

Catalogue de formations

Généré le 16/06/2026

Conversion en viticulture biologique

OBJECTIFS

Fournir les bases réglementaires, techniques et commerciales nécessaires pour réussir sa conversion en bio

CONTENU

L'historique de l'agriculture biologique en France, la réglementation européenne de l'agriculture biologique (règlements CE n°834/2007 et 889/2008), l'évolution de la production et de la consommation bio. Les systèmes d'aides à l'agriculture biologique (CAB, SAB, Aide à la certification etc.).

Les procédures de contrôles et de certification en agriculture biologique. Les applications pratiques des contraintes réglementaires, application sur le terrain.

Dynamique de la viticulture bio (évolution des surfaces, de la consommation). Les marchés du vin bio (marché local, national ou à l'export, les marchés émergents...). Les stratégies de commercialisation, l'évolution des prix de vente, les perspectives pour la filière.

Les techniques de travail du sol, de fertilisation et de maîtrise sanitaire en viticulture biologique.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Viticulteurs bio ou ayant un projet de conversion en Bio adhérent du CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta
CS 50023
34875 Lattes Cedex

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/12/2011	Lycée agricole de Gignac 34150 Hérault	Nicolas Constant : AIVB LR Pascal Julien : Mas Janiny
13/01/2012	Lycée agricole de Gignac 34150 Hérault	Valérie Pladeau : AIVB LR Philippe Navas : Qualité France (Organisme certificateur) CIVAM Bio 34 : Johan Crance

PARTENAIRES

CIVAM Bio 34

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'Europe s'engage

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Valorisation de la mule et du cheval dans l'exploitation agricole

Travail du sol en traction animale

OBJECTIFS

Développer les connaissances pour mettre en place la traction animale sur l'exploitation

CONTENU

1er jour

Au cours du module introductif, les bases de l'élevage et du dressage de l'animal seront abordées : l'approche, le relationnel, l'entretien de l'animal (alimentation, soins vétérinaires, etc.), les infrastructures nécessaires et le temps à y consacrer.

Cette session permettra de présenter aux stagiaires : les différentes étapes du débouillage et du dressage de l'animal depuis les soins quotidiens jusqu'à la mise au travail. Dans ce cadre, les différents matériels utilisables et leurs rôles seront également présentés : le harnais, le porte-outil, les outils de travail.

2ème jour

La formatrice apportera les informations et les conseils nécessaires à la mise en pratique du travail en traction animale.

Les stagiaires apprendront à guider l'animal et à manier le matériel de travail du sol. Les stagiaires s'approprieront les différents itinéraires techniques de travail du sol et le choix des outils adaptés.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/11/2011

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Agriculteurs ayant un projet en traction animale adhérent du CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

Mas de Saporta

CS 50023

34875 Lattes Cedex

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/12/2011	PLAISSAN 34230 Hérault	Anaïs Trichard, maraîchère en traction animale et prestataire de service chez d'autres agriculteurs
30/11/2011	PLAISSAN 34230 Hérault	Anaïs Trichard, maraîchère en traction animale et prestataire de service chez d'autres agriculteurs

PARTENAIRES

CIVAM Bio 34

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Du sol au compost à Murviel les Béziers

Le cas des plantes aromatiques Bio

OBJECTIFS

Développer les connaissances sur le fonctionnement du sol (fertilisation, travail du sol)

CONTENU

Jour 1 et 2

Le matin, en salle : La démarche BRDA-Hérody : une méthode de diagnostic de la fertilité des sols. Présentation de la démarche. Les bases de la fertilité des sols. L'après-midi, sur le terrain : Travaux pratiques (application des apports théoriques), observation hydro-géologique du terrain, méthode d'ouverture et d'observation d'une fosse pédologique, premières analyses chimiques sur le terrain.

En session individuelle (sur votre parcelle en présence du formateur) : Observation du sol, prélèvement d'échantillons pour analyses et diagnostic.

Jour 3

Interprétation collective des diagnostics de sol, recommandations de fertilisation, de travail du sol, et autres pratiques agroécologiques.

Jour 4

Le compostage : les solutions individuelles et collectives

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Agriculteurs en PPAM Bio (ou en projet de plantation), adhérent du CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

Mas de Saporta

CS 50023

34875 Lattes Cedex

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/01/2012	DATES A PRECISER 34490 Hérault	Gérard Augé : Agropédologue (soinsdesplantes.fr)
13/12/2011	salle des Conférences de Murvi 34490 Hérault	Gérard Augé : Agropédologue (soinsdesplantes.fr)
08/12/2011	salle des Conférences de Murvi 34490 Hérault	Gérard Augé : Agropédologue (soinsdesplantes.fr)
01/01/2012	DATES A PRECISER 34490 Hérault	Gérard Augé : Agropédologue (soinsdesplantes.fr)

PARTENAIRES

CIVAM Bio 34

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'Europe s'engage

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Journée d'information : Faisabilité des différents projets agrotouristiques

avec **Accueil Paysan**

OBJECTIFS

Construire un projet agrotouristique

CONTENU

Les agriculteurs, toute filières confondues, sont nombreux à mettre en place des ateliers de diversification sur leurs exploitations. Au-delà de la diversification par la création d'ateliers de production supplémentaires, les agriculteurs songent souvent à développer des prestations de service de type agrotouristique. En effet, les prestations garantissent souvent une réelle opportunité économique, contribuant ainsi à l'amélioration de la situation financière des exploitations et des agriculteurs.

Accueil Paysan qui a une connaissance approfondie des activités d'accueil sur les exploitations, présentera aux agriculteurs son expertise notamment à travers la présentation des cahiers des charges relatifs à l'hébergement, la restauration, l'accueil d'enfants, l'accueil social de jeunes, etc.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 01/01/2012

TARIFS

VIVEA

Gratuit

journée réservée aux adhérents du CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34 - Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023 34875 LATTES Cedex

Tél. : 04.67.06.23.90 - Fax : 04.67.06.55.75

<http://www.civamagrobio34.asso.fr>
<http://www.bio34.com>

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/01/2012	date à préciser 34700 Hérault	Animateur Accueil Paysan

FINANCEURS

FEADER l'europe s'engage

Conseil Général Hérault

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Journée d'information : De la Bio à la Biodynamie en viticulture

Témoignage de Patrick Maurel

OBJECTIFS

acquérir les notions de base de la viticulture biodynamique

CONTENU

Aujourd'hui, de nombreux viticulteurs souhaitent encore faire évoluer leurs pratiques vers une meilleure adéquation avec les rythmes naturels et s'intéressent à l'approche biodynamique de l'agriculture. L'agriculture biodynamique et sa certification Demeter représente encore une niche pour la production et la commercialisation des vins locaux.

Au cours de la journée d'information organisée, les viticulteurs bio pourront :

- Découvrir un vignoble biodynamique : le cahier des charges de production, les techniques de vinification « douce »,
- Appréhender la commercialisation des vins biodynamiques labellisés Demeter sur le marché local et à l'export,
- Se renseigner sur les démarches de certification en biodynamie sous la marque DEMETER.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 30/11/2011

TARIFS

VIVEA

Gratuit

journée réservée aux adhérents du CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34 - Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023 34875 LATTES Cedex

Tél. : 04.67.06.23.90 - Fax : 04.67.06.55.75

<http://www.civamagrobio34.asso.fr>
<http://www.bio34.com>

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/12/2011	Terres du Pic, La Liquière 34380 Hérault	Patrick Maurel, vigneron en biodynamie et vente directe

FINANCEURS

FEADER l'Europe s'engage

Conseil Général Hérault

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Journée d'information : Diffusion de références techniques en arboriculture fruitière biologique

Les références variétales du GRAB

OBJECTIFS

Bénéficier de références de choix variétal et de conduite technique pour les vergers bio

CONTENU

Dans l'Hérault, si l'Agriculture Biologique connaît un développement important ces dernières années, la filière « Fruits Bio » connaît un essor très limité. La plupart des surfaces de fruitiers engagées en bio correspondent plutôt à des petites plantations de fruitiers pour la diversification des maraîchers. L'absence de vergers bio productifs dans l'Hérault conduit à une situation de rareté de l'offre, reconnue par l'ensemble des opérateurs de la filière.

Du point de vue des producteurs, l'accès aux références d'itinéraires techniques de production en arboriculture fruitière est très insuffisant et la conduite de vergers bio est perçue comme trop risquée. Cependant, la demande locale en fruits bio est si importante que des conversions de vergers bio et des nouvelles plantations sont envisagées par plusieurs producteurs.

Dans le même temps, le GRAB (Groupement de Recherche en Agriculture Biologique) travaille à l'acquisition et à la diffusion de références techniques destinées aux producteurs bio.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 01/01/2012

TARIFS

VIVEA

Gratuit

journée réservée aux adhérents du CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34 - Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023 34875

LATTES Cedex

Tél. : 04.67.06.23.90 - Fax :

04.67.06.55.75

<http://www.civamagrobio34.asso.fr>

<http://www.bio34.com>

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/01/2012	date à préciser 34400 Hérault	Gilles Libourel, GRAB

FINANCEURS

FEADER l'Europe s'engage

Conseil Général Hérault

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Journée d'information : La plantation d'un verger bio

OBJECTIFS

acquérir les notions techniques de plantation d'un verger en bio

CONTENU

Au cours de la journée d'information organisée, Daniel Payen présentera aux agriculteurs :

- Les interventions nécessaires en amont de la plantation d'arbres fruitiers (amendements, fertilisation, travail du sol),
- Le choix du matériel végétal (espèces, variétés porte-greffe et greffon, âge du scion, disponibilité locale, etc.),
- Les différentes modalités de plantation.

La journée s'organisera en deux temps. Au cours de la matinée nous aborderons en salle les différents aspects de façon théorique. L'après-midi l'ensemble du groupe appliquera les principes théoriques à travers la plantation collective de quelques arbres sur une parcelle de 1.5 hectares qui doit être plantée dans son intégralité en mars 2011.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 01/01/2012

TARIFS

VIVEA

Gratuit

journée réservée aux adhérents du CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34 - Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023 34875 LATTES Cedex

Tél. : 04.67.06.23.90 - Fax : 04.67.06.55.75

<http://www.civamagrobio34.asso.fr>
<http://www.bio34.com>

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/01/2012	date à préciser 34320 Hérault	Daniel Payen, Verger Ecole de Sommières

FINANCEURS

FEADER l'Europe s'engage

Conseil Général Hérault

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Bien s'équiper en maraîchage biologique

le choix de l'auto-construction et du collectif

OBJECTIFS

Accéder à du matériel performant en limitant les investissements

CONTENU

8h30 : accueil des participants et tour de table pour définir les projets de chacun.

9h00 : Le choix du collectif : adhérer à une CUMA

- Les CUMA : principe et fonctionnement,
- La CUMA Avenir 34, une CUMA dédiée aux nouveaux installés.

10h00 : Témoignage d'agriculteur

- Départ pour une visite de terrain à Roujan (covoiturage) chez Julien Jolicoeur, Président de la CUMA Avenir 34.

12h30 : repas, possibilité de déjeuner au lycée (8€).

14h00 : Le choix de l'auto-construction : l'exemple des planches permanentes

- Origines de la démarche,
- Conditions de mise en place d'une activité d'auto-construction de matériel maraîcher, compétences requises, aspects réglementaires,

- Les matériels pouvant être facilement auto-construits ou transformés,

- Comment se former : les formations proposées par l'ADABio pour la réalisation d'outils de travail sur planches permanentes.

17h30 : fin de la journée

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 09/01/2012

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Repas à la cantine du Lycée de la Condamine (8€) à régler au CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

04 67 06 23 90

contact@bio34.com

Mas de Saporta

Maison des agriculteurs Bât B

34875 Lattes Cedex

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/01/2012	Lycée agricole de Pézenas 34120 Hérault	Anne KERDRANVAT, de l'ADABio (association basée en Rhône-Alpes) est technicienne en maraîchage biologique. Sylvain SALS de la FD CUMA 34 (Fédération Départementale des Coopératives d'Utilisation de Matériels Agricoles de l'Hérault), anime entre autres la CUMA Avenir 34. Julien Jolicoeur, maraîcher bio à Roujan, président de la CUMA Avenir 34

FINANCEURS

FEADER l'Europe s'engage

Conseil Général Hérault

- J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

INITIATION À LA MÉTHODE "ORGANIC FOREST" par Michel BARBAUD

OBJECTIFS

Fournir aux stagiaires de nouvelles clés de compréhension et compétences techniques afin d'améliorer la fertilité de leurs sols

CONTENU

1er jour : « La terre noire »

⇒ La fabrication du compost végétal de bois fermenté, utilisation et évaluation des effets sur le sol

2ème jour : « Les plantes correctrices dynamisent le sol »

⇒ Fabrication et utilisation des préparations à base de plantes

3ème jour : « Les Lactos »

⇒ Fabrication et utilisation des lactofermentations de céréales pour dynamiser les sols

Obligation de participer aux 3 journées de formation.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 02/02/2012

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34 - Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023 34875

LATTES Cedex

Tél. : 04.67.06.23.90 - Fax :

04.67.06.55.75

<http://www.civamagrobio34.asso.fr>

<http://www.bio34.com>

NOTE : apporter son déjeuner

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/02/2012	Domaine La Prade Mari 34210 Hérault	Michel BARBAUD
07/02/2012	Domaine La Prade Mari 34210 Hérault	Michel BARBAUD
06/02/2012	Domaine La Prade Mari 34210 Hérault	Michel BARBAUD

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'Europe s'engage

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

INITIATION À LA MÉTHODE "ORGANIC FOREST" par Michel BARBAUD

OBJECTIFS

Fournir aux stagiaires de nouvelles clés de compréhension et compétences techniques afin d'améliorer la fertilité de leurs sols

CONTENU

1er jour : « La terre noire »

⇒ La fabrication du compost végétal de bois fermenté, utilisation et évaluation des effets sur le sol

2ème jour : « Les plantes correctrices dynamisent le sol »

⇒ Fabrication et utilisation des préparations à base de plantes

3ème jour : « Les Lactos »

⇒ Fabrication et utilisation des lactofermentations de céréales pour dynamiser les sols

Obligation de participer aux 3 journées de formation.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 02/02/2012

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34 - Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023 34875

LATTES Cedex

Tél. : 04.67.06.23.90 - Fax :

04.67.06.55.75

<http://www.civamagrobio34.asso.fr>

<http://www.bio34.com>

NOTE : apporter son déjeuner

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/02/2012	Domaine La Prade Mari 34210 Hérault	Michel BARBAUD
10/02/2012	Domaine La Prade Mari 34210 Hérault	Michel BARBAUD
09/02/2012	Domaine La Prade Mari 34210 Hérault	Michel BARBAUD

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

UTILISATION DE L'ÂNE EN TRACTION ANIMALE

utilisation de la Kassine

CONTENU

La formation se déroule sur 2 journées.

Au cours de la première journée, la formation sera axée sur l'approche de l'âne et la présentation de la Kassine et du bât.

La deuxième journée, la formation se concentrera sur les différentes pratiques de travail du sol et leurs mises en application par l'ensemble des stagiaires.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 01/03/2012

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34 - Maison des
Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023 34875

LATTES Cedex

Tél. : 04.67.06.23.90 - Fax :

04.67.06.55.75

NOTE : apporter ses repas, possibilité
d'hébergement sur place en
amenant un sac de couchage

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/03/2012	ROQUECAVE 34210 Hérault	Jo Ballade (PROMMATA)
10/03/2012	ROQUECAVE 34210 Hérault	Jo Ballade (PROMMATA)

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Conversion en viticulture biologique

OBJECTIFS

Fournir les bases réglementaires, techniques et commerciales nécessaires pour réussir sa conversion en viticulture biologique

CONTENU

La commercialisation des vins bio : dynamique de la viticulture bio, les marchés du vin bio (marché local, national ou à l'export, les marchés émergents...), les stratégies de commercialisation, l'évolution des prix de vente, les perspectives pour la filière
La réglementation sur la vinification bio : les matières et intrants autorisés, les pratiques œnologiques autorisées, les mentions apposables sur le vin

Le contexte de l'Agriculture Biologique : historique de l'agriculture biologique en France, la réglementation européenne de l'agriculture biologique (règlements CE n°834/2007 et 889/2008), l'évolution de la production et de la consommation bio, les démarches à la conversion, les systèmes d'aides à l'agriculture biologique (CAB, SAB, Aide à la certification etc.).
Les techniques de travail du sol, de fertilisation et de maîtrise sanitaire en viticulture biologique.

Les procédures de contrôles et de certification en agriculture biologique : les applications pratiques des contraintes

Les applications pratiques au vignoble et à la cave : mise en pratique des enseignements précédents sur une exploitation viticole bio : les techniques culturales, la vinification, la commercialisation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Viticulteurs bio ou ayant un projet de conversion en Bio adhérent du CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta
CS 50023
34875 Lattes Cedex
tél : 04 67 06 23 90
estelle.belbes@bio34.com

NOTE : il est fortement recommandé de participer aux 3 journées de formation, repas à la charge des stagiaires (possibilité de se restaurer à la cantine du lycée, réservation auprès du CIVAM Bio 34)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/12/2012	lycée agricole la Condamine 34120 Hérault	Thierry DUCHENNE : Sud Vin Bio Valérie Pladeau : Sud Vin Bio
17/01/2013	lycée agricole la Condamine 34120 Hérault	Philippe NAVAS : Bureau VERITAS (Organisme Certificateur) Nicolas CONSTANT : Sud Vin Bio Vigneron bio Estelle BELBES : CIVAM Bio 34
10/01/2013	Lycée agricole la Condamine 34120 Hérault	CIVAM Bio34 Jean René CAMBOURNAC : Chambre d'Agriculture de l'Hérault

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Préparer collectivement sa saison en maraîchage bio

Bilan de la saison estivale et préparation de la saison hivernale

OBJECTIFS

échanges sur les problèmes rencontrés et apport de solutions techniques

CONTENU

La journée de formation se déroulera à ASPIRAN, chez Matthias URBAN, maraîcher et arboriculteur bio, en présence de Alain ARRUFAT, référent technique régional en maraîchage bio (CIVAM Bio 66).

La journée débutera en salle pour dresser un bilan technique de la saison estivale et préparer les cultures d'hiver (n'hésitez pas à apporter vos calendriers de cultures et vos résultats technico-économiques, vos questions sur les problèmes techniques rencontrés...).

Vous bénéficierez d'apports théoriques et de recommandations techniques en fonction de vos attentes, tout au long de la journée.

Nous poursuivrons sur le terrain, en visitant la ferme de Matthias URBAN, sur 5 ha au total, dont 1,5 ha de maraîchage plein champ, 1400m² de serres froides, 2 ha de vignes dont 0,5 ha de raisin de table et 1 ha de fruitiers (abricotiers, pêchers, pommiers, cerisiers précoces).

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta

CS50023

34875 LATTES Cedex

Tél : 04 67 06 23 94

Mail : estelle.belbes@bio34.com

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/11/2012	Domaine des Garrigues 34800 Hérault	Alain ARRUFAT : Technicien maraîchage bio CIVAM Bio 66

PARTENAIRES

CIVAM Bio 34

FINANCEURS

VIVEA

Fonds social Européen

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Les normes sanitaires pour la transformation, le conditionnement et la vente de produits animaux

Oeufs, viande, fromages

OBJECTIFS

Connaître la réglementation sanitaire en vigueur en transformation agroalimentaire

CONTENU

La formation se déroulera en salle et sera composée de phases d'apport et d'échanges, au sujet de :

La présentation de la réglementation en vigueur : étude du paquet hygiène et de son incidence sur la conception des locaux, étude des obligations réglementaires en fonction des modes de commercialisation

Rappel de microbiologie alimentaire : les principaux microorganismes, leurs origines, les paramètres de développement

Les bonnes pratiques d'hygiène : protocole de nettoyage et de désinfection, la gestion des températures, la lutte contre les nuisibles, la potabilité de l'eau

Règles d'hygiène lors de la commercialisation des produits : personnel, matériel, locaux, denrées

Application de la méthode HACCP (Analyse des dangers/points critiques pour leur maîtrise) en points de vente collectifs :

Traçabilité et gestion des produits non conformes

DLC/DLUO : définition, détermination de la durée de vie d'un produit, information du consommateur

Étiquetage des denrées alimentaires : mentions obligatoires

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 23/11/2012

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta - CS 50023

34875 LATTES Cedex

tél : 04 67 06 23 90

mail : estelle.belbes@bio34.com

NOTE : possibilité de se restaurer aux Saveurs de l'Escale (restaurant bio à St André de Sangonis) réservation auprès du CIVAM Bio 34

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/11/2012	Lycée agricole 34150 Hérault	Carole ROUGE : formatrice normes sanitaires CFPPA de Florac

PARTENAIRES

CIVAM Bio 34

FINANCEURS

VIVEA

Fonds social Européen

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

J'anime mon stand sur un marché

OBJECTIFS

Donner aux producteurs pratiquant la vente directe sur les marchés de détail des clefs pour constituer des stands attractifs

CONTENU

La formation est composée de phases d'apport et d'échanges sur des cas concrets qu'ont déjà pu rencontrer les participants dans le cadre de leur activité, à savoir :

- La compréhension des enjeux de l'animation de son stand et la définition de ses objectifs (enjeux commerciaux, enjeux économiques...)
- La construction de l'offre (la clientèle et ses attentes, les règles de construction de l'offre)
- La mise en valeur des produits pour capter la clientèle, susciter la curiosité, développer les achats (le cheminement des clients, les règles de présentation des produits, les règles de couleurs, les aides à la vente...)
- L'assurance de la qualité de l'information sur le lieu de vente (« charte graphique » du stand)
- L'accueil des clients sur le stand
- Savoir mener une animation (cas pratiques)

Les participants sont invités à amener des photos et vidéos de leur stand, qui serviront de support complémentaire à la formation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 30/11/2012

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta - CS50023

34875 LATTES Cedex

tél : 04 67 06 23 90

mail : estelle.belbes@bio34.com

NOTE : possibilité de se restaurer aux Saveurs de l'Escale (restaurant bio à St André de Sangonis) réservation auprès du CIVAM Bio 34

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/12/2012	Lycée agricole 34150 Hérault	Gilles MOREAU : formateur consultant de Progress'scion (entreprise de conseil sur les circuits courts)

PARTENAIRES

CIVAM 34

FINANCEURS

VIVEA

Fonds social Européen

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Des volailles en bonne santé

OBJECTIFS

Repérer et savoir observer les symptômes les plus fréquemment observés en élevage avicole afin de prévenir ou guérir les maladies

CONTENU

Des volailles en bonne santé (matin de 9h à 12h30) :
Rappel des besoins essentiels des volailles (alimentation, logement...) afin qu'elles aient la capacité physique et immunitaire de s'adapter aux aléas climatiques et autres stress.

Notions de réglementation en ce qui concerne la salmonelle.
Présentation des principales méthodes alternatives (homéopathie, phytothérapie, aromathérapie, élixirs floraux, oligo-éléments).
Description de certains problèmes (pica, parasites externes, ponte irrégulière, qualité de l'œuf, troubles digestifs, troubles respiratoires, boiteries).

Compléments d'informations et application pratique sur une ferme avicole (après midi de 14h à 17h30)

En salle puis au Mas Myryam, chez Mr et Mme DIOT, éleveurs de poules pondeuses bio en activité secondaire (une cinquantaine de poules Marans et Bovans) :
Présentation et visite de la ferme, évaluation de l'état de santé des animaux, description des outils mis en place en prévention et en curatif sur cet atelier

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 21/01/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

il faut être adhérent au CIVAM Bio 34 pour participer à la formation

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34
Maison des agriculteurs B
Mas de Saporta
CS 50023
34875 LATTES Cedex
contact@bio34.com
tél : 04 67 06 23 90
fax : 04 67 06 55 75

NOTE : Prévoir un repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/01/2013	Lycée agricole La Condamine 34120 Hérault	Intervention : Nathalie LAROCHE (Vétérinaire du GIE Zone Verte) Animation : Estelle BELBES (CIVAM Bio 34)

THÈMES

Réfléchir à ses pratiques

FINANCEURS

VIVEA

Fonds social Européen

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Planification de la production en maraîchage biologique pour la vente en paniers

OBJECTIFS

Maîtriser les outils de planification des semis et plantation pour remplir des paniers toute l'année

CONTENU

Conception d'un plan de culture (matin)
 Quelles questions faut il se poser pour appréhender un plan de culture permettant de gérer la production maraîchère depuis la graine au panier?
 Présentation et utilisations d'outil de planification de culture

Conception d'un calendrier de livraison/production/plantation) (après midi)
 Construction participative du calendrier de production par l'entrée calendrier de livraison, à l'aide des outils de planification

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 11/01/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Contactez le CIVAM Bio 34 pour tout renseignement

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Formation organisée par l'ADEAR LR en lien avec le CIVAM Bio 34. pour tout renseignement et inscription, contactez le CIVAM Bio 34

Maison des Agriculteurs B
 Mas de Saporta
 CS50023
 34875 LATTES Cedex
 tél : 04 67 06 23 90
 Fax : 04 67 06 55 75
 mail : contact@bio34.com

NOTE : N'oubliez pas d'amener le plan de culture de la dernière saison, prévoir un repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/01/2013	Lycée Agricole 34150 Hérault	Intervention : Johan CRANCE (maraîcher/formateur) Animation : Andréa FRANC (ADEAR LR)

PARTENAIRES

CIVAM Bio 34

ADEAR LR

FINANCEURS

VIVEA

Fonds social Européen

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Planification de la production en maraîchage biologique pour la vente en paniers (Jour 2)

OBJECTIFS

Maîtriser les outils de planification des semis et plantation pour remplir des paniers toute l'année

CONTENU

Suite de la journée 1 (15/01/2013)

Conception de l'assolement (matin en salle)
Construction participative d'un assolement type : à partir du calendrier de plantation et des quantités de légumes dans les paniers, raisonner les quantités plantées et leur répartition sur les parcelles

Cas concret de planification de la production (après midi)
Témoignage de Mickaël DECKER, maraîcher installé sur Montaud depuis novembre 2009 et qui vend sa production pour 32 paniers hebdomadaires à l'AMAP der St Mathieu de Trévières, au nord de Montpellier
Présentation de son planning de production élaboré en fonction de ses objectifs
Visite de sa ferme et partage d'expérience

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/01/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Il est formellement conseillé de suivre les 2 journées de formation (15/01 et 22/01/2013)

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Formation organisée par l'ADEAR LR en lien avec le CIVAM Bio 34. pour tout renseignement et inscription, prenez contact avec CIVAM Bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta
CS50023
34875 LATTES Cedex
tél : 04 67 06 23 90
fax : 04 67 06 55 75
mail : contact@bio34.com

NOTE : Prévoir un repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/01/2013	34160 Hérault	Intervention : Johan CRANCE (maraîcher/formateur) et Mickaël DECKER (maraîcher) Animation : Estelle BELBES (CIVAM Bio 34)

PARTENAIRES

CIVAM Bio 34

ADEAR LR

FINANCEURS

VIVEA

Fonds social Européen

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La production de semences potagères biologiques

OBJECTIFS

Apport de connaissances théoriques et pratiques pour la production de semences potagères biologiques

CONTENU

Cette formation se décline en 3 jours : (des infos supplémentaires seront bientôt mises en ligne)

J2 en juin (visite de terrain chez des producteurs de semences bio en Hérault, avec Germinance)

J3 en septembre : avec et chez Jean Luc BRAULT, dans l'Aude : appropriation et mise en pratique de certains itinéraires techniques (tomates, cucurbitacées, crucifères), matériel de récolte et de tri, description de l'après récolte.

J1 : Jeudi 21 février 2013 : Historique de l'organisation de la filière de production de semences, le cadre législatif de la production de semences, identification des acteurs de production de semences biologiques et contractualisation de production avec des producteurs

- Rappel sur les fondamentaux de la sélection : notions préalables (la classification botanique, plantes annuelles, bisannuelles, vivaces), maintenir, améliorer et créer des variétés, quelques critères de sélection, la reproduction des plantes, notions de génétiques, la culture des portes graines (travail du sol, fumure du sol, semis et repiquage, tuteurage et protection contre les prédateurs, arrosage, rotation des cultures, carnet de suivi), approche sur la récolte, le tri des semences et l'après récolte

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 18/02/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

il est conseillé de suivre les 3 jours de formation

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

tél : 04 67 06 23 90

mail : contact@bio34.com

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS50023

34875 LATTES Cedex

fax : 04 67 06 55 75

NOTE : prévoir un repas tiré du sac ou possibilité de se restaurer aux Saveurs de l'Escale (inscription auprès du CIVAM Bio 34)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/02/2013	Lycée agricole 34150 Hérault	Intervention : Jean Luc BRAULT (producteur de semences bio pour Graines del País) Animation : Estelle BELBES (CIVAM Bio 34)

PARTENAIRES

CIVAM Bio 34

FINANCEURS

VIVEA

FEADER logo drapeau

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Initiation aux techniques de vinification douce

Comment faire de bons vins avec un minimum d'intrants?

OBJECTIFS

Apporter les principes généraux de la vinification afin de renforcer leurs capacités à prendre les meilleures décisions possibles dans ce pilotage

CONTENU

Mardi 5 février 2013 :

Les bases de la vinification douce permettant de limiter le recours aux intrants (Gestion de la vendange pour obtenir un niveau de maturité optimale, - Approfondissement des mécanismes et interactions du vivant à l'oeuvre pendant la vinification (les différentes fermentations, la diffusion des composants), Présentation des clefs d'analyse de la vinification pour une réduction maximale des intrants en cave, Préservation du potentiel du vin pendant l'élevage, l'assemblage et le conditionnement, exemples des vinifications sans sulfite, Optimisation entre besoins des marchés et les itinéraires de vinification)

Mardi 12 février 2013

Mise en pratique des bases techniques de la vinification douce au sein de la cave : Les clefs pour prévenir les déviations microbiologiques: Brettanomyces, bactéries lactiques, etc..., Les différents équipements et intrants (levures, sulfites) à la cave en fonction des modalités de vinification choisies (approche technicoéconomique) Les outils de suivi des processus de vinification (les différentes analyses, le matériel, les références techniques), Process et matériels pour l'élevage en cave, Les règles de dégustation pour le pilotage des processus de vinification à la cave) Lieu : Mas du Rouyre, St Martin de l'Arçon, Chez Yannick PORAS (vigneron bio)

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 01/02/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS50023
34875 LATTES Cedex
tél : 04 67 06 23 90
fax : 04 67 06 55 75
mail : contact@bio34.com

NOTE : J1 : Réservation repas aux Saveurs de l'Escale (16€) auprès du CIVAM Bio 34 J2 : prévoir un repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/02/2013	Lycée agricole 34150 Hérault	Intervenant : Jean François VRINAT, oenologue spécialisé dans la limitation des intrants à la cave Organisation et animation : Estelle BELBES (CIVAM Bio 34)
12/02/2013	Mas du Rouyre 34390 Hérault	Intervenant : Jean François VRINAT, oenologue spécialisé dans la limitation des intrants à la cave Organisation et animation : Estelle BELBES (CIVAM Bio 34)

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'Europe s'engage

FEADER logo drapeau

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Des volailles en bonne santé

OBJECTIFS

Repérer et savoir observer les symptômes les plus fréquemment rencontrés en élevage avicole afin de prévenir ou guérir les maladies

CONTENU

matin de 9h à 12h30

Rappel des besoins essentiels des volailles (alimentation, logement...)

afin qu'elles aient la capacité physique et immunitaire de s'adapter aux aléas climatiques et autres stress.

Notions de réglementation en ce qui concerne la salmonelle.

Présentation des principales méthodes alternatives (homéopathie, phytothérapie, aromathérapie, élixirs floraux, oligo-éléments).

Description de certains problèmes (pica, parasites externes, ponte irrégulière, qualité de l'œuf, troubles digestifs, troubles respiratoires, boiteries).

Après midi de 14h à 17h30 : Compléments d'informations et application pratique sur une ferme avicole

En salle puis au Mas Myryam, chez Mr et Mme DIOT, éleveurs de poules pondeuses bio en activité secondaire (une cinquantaine de poules Marans et Bovans :

Présentation et visite de la ferme, évaluation de l'état de santé des animaux, description des outils mis en place en prévention et en curatif sur cet atelier

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 22/01/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

accessible aux porteurs de projet en démarche à l'installation

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS50023

34875 LATTES Cedex

tél : 04 67 06 23 90

fax : 04 67 06 55 75

mail : contact@bio34.com

NOTE : Possibilité de réserver un repas à la cantine du lycée (8,60€) par le biais du CIVAM Bio 34

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/01/2013	Lycée agricole 34120 Hérault	Intervenante : Nathalie LAROCHE (Vétérinaire du GIE Zone Verte) Organisation et animation : Estelle BELBES (CIVAM Bio 34)

THÈMES

Réfléchir à ses pratiques

FINANCEURS

VIVEA

Fonds social Européen

Fonds social Européen-L'Europe s'engage en PDL

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Du sol au compost

Un autre regard sur le sol

OBJECTIFS

Donner aux participants les clefs d'analyse de leurs sols afin de réfléchir les choix de production sur les parcelles et les modes de fertilisation

CONTENU

La formation se divise en 2 sessions collectives (février et septembre)

1ère session sur 2 jours : Acquérir les bases d'une approche globale de connaissance et de gestion des sols

Jeudi 14 février 2013 et Mardi 19 février 2013 : Apports théoriques et présentation de la méthode de diagnostic puis mise en pratique collective sur le terrain chez les parcelles de 2 participants (observations et prélèvements, après midi J1 au domaine de Granoupiac à St André de Sangonis)

Sessions individuelles : Mise en situation et réalisation des diagnostics pédologiques personnalisés chez les autres participants avec le formateur (fin mars/avril)

2ème session au 2ème semestre 2013, sur 2 jours, les dates seront définies ultérieurement avec l'ensemble du groupe)

Contenu : Préconisations techniques, place du compost, Microorganismes du sol et application sur le terrain (Présentation des résultats des diagnostics, comparaison et préconisations techniques au sein du groupe, les différents composts, les différentes méthodes de compostage, approfondissement des connaissances des microorganismes du sol, visite d'une plate forme de compostage)

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

DATE LIMITE : 15/02/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS50023
34875 LATTES Cedex
tél : 04 67 06 23 90
fax : 04 67 06 55 75
mail : contact@bio34.com
www.civamagrobio34.asso.fr

NOTE : l'inscription à la formation vous engage à y participer dans son intégralité

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/02/2013	Lycée agricole 34150 Hérault	Intervenant : Gérard AUGE (agropédologue) Organisation et animation : Estelle BELBES (CIVAM Bio 34)
14/02/2013	Lycée agricole 34150 Hérault	Intervenant : Gérard AUGE (agropédologue) Organisation et animation : Estelle BELBES (CIVAM Bio 34)

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

FEADER logo drapeau

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

L'Agroforesterie : une voie de diversification adaptée à l'agrobiologie?

OBJECTIFS

Comprendre le fonctionnement et la gestion d'une parcelle agroforestière

CONTENU

Comprendre le fonctionnement d'une parcelle agroforestière (Matin)

Présentation de l'agroforesterie moderne :

Principes des associations d'arbres et de cultures (ou d'animaux)

Comment les arbres et les cultures se partagent-ils les ressources en lumière, en eau et en azote?

Pourquoi mettre en place des systèmes agroforestiers ?

Les réponses de l'agroforesterie moderne face aux contraintes écologiques et environnementales (diversité, gestion de l'eau, paysage, environnement)

Présentation des initiatives agroforestières en Languedoc Roussillon et dans l'Hérault

Après midi : Comment choisir un système agroforestier ? (Après midi)

Quelles essences, pour quel sol, avec quel type de culture, quelles distances entre les arbres, comment les protéger, les tailler ?

Détermination du choix des parcelles et des itinéraires techniques en fonction des cultures, des objectifs recherchés et du contexte pédoclimatique

Quelles charges d'implantation ?

Quelles charges d'implantation ?

Conduite de parcelles agroforestières : suivi et entretien des arbres, gestion des lignes de plantation (enherbement, biomasse, auxiliaires...) à partir d'exemples concrets.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 26/02/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM BIO 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS50023

34875 LATTES Cedex

tél : 04 67 06 23 90

mail : estelle.belbes@bio34.com

NOTE : Possibilité de se restaurer aux Saveurs de l'Escale (restaurant bio) 16€

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
28/02/2013	Lycée agricole 34150 Hérault	Intervention : Daniele ORI, technicien d'AGROOF (bureau d'étude spécialisé en agroforesterie) Animation : Estelle BELBES (CIVAM Bio 34)

PARTENAIRES

CIVAM Bio 34

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Approche de la Permaculture en Agriculture Biologique

OBJECTIFS

Comprendre ce qu'est la Permaculture, positionner son système quant à cette approche et mettre en avant les atouts de son environnement

CONTENU

Les bases théoriques de la Permaculture : Stratégies, techniques et outils adaptés à cette approche en AB (Définition, éthique et conception ("design"), synergies avec d'autres formes d'agriculture, approche globale de l'organisation de la ferme (zones/ secteurs), gestion d'eau et d'espace, utilisation des micro-climats, le jardin forêt, témoignages et retours d'expériences)

Les points forts et faibles de la Permaculture en milieu agricole : quels sont les propres atouts et contraintes de mon système? (Témoignages et retours d'expériences d'agriculteurs permaculteurs, définition des objectifs, description et organisation de la ferme, approche économique, stratégies mises en place (Témoignages d'agriculteurs de l'Hérault, Aude), la gestion de l'eau (introduction à l'atelier pratique))

Lieu : CFPPA Agropolis, à Montpellier

Atelier pratique : Comment repérer les courbes de niveau sur un terrain pour une gestion de l'eau et des sols optimale sur la parcelle ?

Tour des parcelles, observation, repérage et marquage des courbes de niveau, présentation de l'implantation de buttes permanentes

Lieu : Terracoopa, Domaine de Viviers, à Clapiers

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 12/04/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta - CS 50023

34875 LATTES Cedex

tél : 04 67 06 23 90

contact@bio34.com

NOTE : Prévoir des bottes pour l'après midi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/04/2013	CFPPA Agropolis 34093 Hérault	Kris FRENCH : certifiée en Permaculture Estelle BELBES : Animatrice CIVAM Bio 34

THÈMES

Réfléchir à ses pratiques

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Bien préparer et réussir sa saison en maraîchage biologique

OBJECTIFS

Echanger sur les pratiques de chacun et bénéficier d'apport de connaissances et recommandations techniques spécifiques

CONTENU

Cette journée vise à établir le bilan de la campagne précédente (production des légumes d'hiver) et faire le point sur les réussites et écueils techniques.

Dans un deuxième temps, seront évoqués la planification des cultures d'été et les éléments de réussite technique de ces cultures.

La journée débutera par une session en salle de 3h environ.

L'après midi, nous visiterons le Domaine de Granoupiac à ST ANDRE DE SANGONIS où nous poursuivrons les échanges (16 ha, dont 3 ha de cultures pérennes, 10 ha en maraîchage diversifié dont 0,6 ha sous abri et 3 ha d'engrais verts ; 10 à 15 variétés de légume/saison, écoulés en gros ou demi -gros -Biocach, marchés, restaurants...-, 5 salariés permanents).

Dans le cadre de ces deux thématiques, seront abordées la gestion des mauvaises herbes, la pression sanitaire, la fertilisation des cultures, le travail du sol, la préparation des mises en cultures...

N'hésitez pas à apporter vos calendriers de cultures et vos résultats technico-économiques.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 12/04/2013

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta, CS 50023

34875 LATTES Cedex

tél : 04 67 06 23 90

mail : contact@bio34.com

NOTE : possibilité de se restaurer aux Saveurs de l'Escale (réservation auprès du CIVAM Bio 34) ou prévoir un repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/04/2013	Lycée agricole 34150 Hérault	Alain ARRUFAT : référent régional en maraîchage biologique (CIVAM Bio 66) Elodie BERNARD : animatrice CIVAM Bio 34

FINANCEURS

VIVEA

Fonds social Européen

Fonds social Européen-L'Europe s'engage en PDL

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Approfondissement des techniques de traction animale en viticulture biologique

OBJECTIFS

Consolider les connaissances théoriques des stagiaires et leur permettre de mieux appréhender la gestion d'un atelier de traction animale sur leur exploitation. Perfectionner les stagiaires dans la conduite et la maîtrise technique en traction animale.

PRÉ-REQUIS

Connaissance de la traction animale

CONTENU

Cette formation est décomposée en plusieurs séances :

- Approfondir sa connaissance des principes de base de la traction animale
- Approfondir la préparation des animaux avant la mise au travail
- Consolider les techniques de traction animale par la mise en application en terrain viticole de l'utilisation des matériels classiques et le guidage des animaux en conditions réelles (chantier)
- Connaître les différents itinéraires techniques de travail du sol et savoir choisir les outils adaptés à la viticulture
- Maîtriser l'utilisation de différents matériels spécifiques de travail du sol en conditions réelles (chantier) et maîtriser le guidage de l'animal

L'apprentissage se fera dans le cadre des sessions pratiques mises en place (chantier) avec un cheval expérimenté et un cheval à mettre au travail.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 11/03/2014

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Loïc PAPIN

loic.papin@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/03/2014	Chez Anaïs et Julien Trichard, avenue de Sète 34230 Hérault	Anaïs TRICHARD, agricultrice bio spécialisée en traction animale
18/03/2014	Chez Anaïs et Julien Trichard, avenue de Sète 34230 Hérault	Anaïs TRICHARD, agricultrice bio spécialisée en traction animale

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Approfondissement des techniques de traction animale en maraîchage biologique

OBJECTIFS

Consolider les connaissances théoriques des stagiaires et leur permettre de mieux appréhender la gestion d'un atelier de traction animale sur leur exploitation. Perfectionner les stagiaires dans la conduite et la maîtrise technique en traction animale

PRÉ-REQUIS

Connaissance de la traction animale

CONTENU

La formation est composée de plusieurs séances :

- Approfondir sa connaissance des principes de base de la traction animale
- Approfondir la préparation des animaux avant la mise au travail
- Consolider les techniques de traction animale par la mise en application en terrain maraîcher de l'utilisation des matériels classiques et le guidage des animaux en conditions réelles (chantier)
- Connaître les différents itinéraires techniques de travail du sol et savoir choisir les outils adaptés au maraîchage
- Maîtriser l'utilisation de différents matériels spécifiques de travail du sol en conditions réelles (chantier) et maîtriser le guidage de l'animal

L'apprentissage se fera dans le cadre des sessions pratiques mises en place (chantier) avec un cheval expérimenté et des ânes à mettre au travail.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 11/03/2014

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Loïc Papin

loic.papin@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/03/2014	Chez Jean-Christophe Cambau, Le Plan du Four 34800 Hérault	Anaïs TRICHARD, agricultrice bio spécialisée en traction animale
25/03/2014	Chez Jean-Christophe Cambau, Le Plan du Four 34800 Hérault	Anaïs TRICHARD, agricultrice bio spécialisée en traction animale

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Les préparations naturelles en viticulture biologique : soigner la vigne par les plantes

OBJECTIFS

Permettre aux participants de s'approprier la législation, de maîtriser la diversité des préparations et de réaliser et utiliser des préparations naturelles sur leur exploitation

CONTENU

1) Maîtriser la réglementation sur les préparations naturelles en agriculture, connaître les règles de fabrication et les usages des produits de phytothérapie.

Le formateur présentera :

- la législation en vigueur (réglementation sur les préparations naturelles peu préoccupantes, normes des engrais foliaires, législation sur les préparations naturelles réalisées à la ferme).
- les recettes de fabrication (décoction, fermentation, tisanes),
- les utilisations et les modalités d'application (dilution, emploi en foliaire ou au sol, points de vigilance).

2) Connaître la flore et le matériel utilisables pour réaliser des préparations naturelles de plantes et mettre en pratique ses connaissances par la réalisation d'un purin :

- La flore utilisée dans les préparations : mise en culture (consoude, oignon, plantes aromatiques et médicinales...), cueillette sauvage de la flore spontanée (ortie, prêle, fougère...)
- Le matériel de fabrication (cuve, tamis, filtre) et d'application des préparations naturelles (pulvérisation/poudrage),
- Préparation d'un purin de consoude comme exercice de mise en application des informations acquises.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 04/04/2014

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Loïc Papin

contact@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/04/2014	Chez Florence Guy Château Coujan 34490 Hérault	Gérard AUGE (Soins des plantes)

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Approfondir sa connaissance du fonctionnement du sol en maraîchage et faire évoluer ses pratiques

OBJECTIFS

Vous donner les clefs d'analyse de vos sols afin de vous permettre de réfléchir vos choix de production et vos modes de fertilisation et de travail du sol.

ENJEUX

Il s'agira de faire des observations in situ sur le domaine du Viviers pour évaluer la pertinence des pratiques mises en oeuvre depuis 2 ans, et de découvrir un nouveau type de diagnostic pour approfondir ces connaissances : le profil cultural Manichon. Des mises en situation pratiques collectives sur le terrain permettront à chacun de s'approprier cette approche globale.

CONTENU

Matinée :

1/ Réactiver et mettre en pratique vos acquis sur l'observation d'une fosse pédologique et l'analyse chimique de terrain

Contenus :

Travaux pratiques : observation d'une fosse pédologique, et analyses chimiques sur le terrain ; propositions d'interprétation (capacité de fixation du sol, structure, matière organique, éléments minéraux...)

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

Mise en pratique (observations, utilisation de réactifs chimiques)

2/ Approfondir votre connaissance du fonctionnement du sol par la découverte d'une approche complémentaire de diagnostic

Contenus :

Présentation d'une nouvelle méthode de diagnostic des sols : le profil cultural Manichon, une méthode simple que peut s'approprier tout agriculteur et qui peut être utilisée en autonomie

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

Présentation orale de l'intervenant sur le terrain et mise en pratique

Après-midi :

3/ Procéder à une évaluation participative de l'évolution de la qualité de vos sols et vous proposer des pistes d'amélioration des pratiques

Contenus :

Evaluation participative de l'évolution de la qualité de vos sols en lien avec les pratiques mises en oeuvre (travail du sol, fertilisation, rotation...) suite aux observations de la matinée. Recommandations sur les apports en matière organique à réaliser et sur les méthodes de travail du sol

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

Discussion entre les participants et échanges avec l'intervenant

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 16/06/2014

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Antoine Dragon

antoine.dragon@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/06/2014	Domaine de Viviers 34830 Hérault	Gérard Augé (agropédologue).

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Règlementation et informations nutritionnelles sur les étiquettes des produits transformés

OBJECTIFS

Connaitre et savoir appliquer la nouvelle réglementation INCO

ENJEUX

L'étiquetage nutritionnel, la valeur nutritionnelle et la mention des produits allergènes sont des mentions qui deviendront obligatoires sur les étiquettes en fin d'année 2016. Cette formation est organisée en vue de répondre aux interrogations des producteurs concernant la nouvelle réglementation INCO 1169/2011 et ainsi leur permettre d'être autonome dans l'application et la mise en oeuvre cette dernière.

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Connaitre la réglementation INCO et sa déclaration nutritionnelle.
Connaitre les étapes de l'élaboration de la déclaration nutritionnelle, du calcul des valeurs nutritionnelles à la réalisation de l'étiquette.
Mettre en pratique ses connaissances par la mise en oeuvre de calculs de valeurs nutritionnelles et réalisation d'une déclaration nutritionnelle.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 09/09/2016

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM BIO 34

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/09/2016	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Adrienne Samper, formatrice en agroalimentaire, CFPPA de Florac

THÈMES

Transformation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer un atelier avicole en agriculture biologique

OBJECTIFS

Acquérir les éléments techniques, réglementaires et économiques nécessaires à la création d'un atelier de volailles de chair et/ou de poules pondeuses en agriculture biologique.

ENJEUX

Dans le cadre d'une activité agricole principale ou, comme atelier secondaire en complément d'une production végétale, l'aviculture permet une installation peu couteuse en investissements et une commercialisation des produits dès les premiers mois d'activité. Le département de l'Hérault compte encore peu de producteurs d'oeufs ou de volailles de chair certifiés en Agriculture Biologique. La demande des consommateurs reste donc encore largement insatisfaite et représente une opportunité commerciale intéressante tant en vente directe que par l'intermédiaire de magasins spécialisés bio qui peinent à s'approvisionner.

CONTENU

J1

deux visites :

poules pondeuses :

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours, chauffage, éclairage) et

matériel (mangeoires, abreuvoirs, perchoirs, pondoirs)

- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage en bio, choix des races, rendements, plan d'alimentation et stockage, renouvellement des bandes.

- Connaître les spécificités liées à la vente avec intermédiaire : moyens matériels (centre d'emballage), procédures, aspect sanitaire

Volailles de chair

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours) et matériel (mangeoires, abreuvoirs) avec un zoom sur la création d'une tuerie à la ferme (normes, bâtiments matériel, coût)

- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage bio, choix des races, rendements, plan d'alimentation et stockage, élevage en poussinière.

J2

Intervention Max haefliger, Biocivam 11

- Appréhender la conduite sanitaire de l'élevage avicole et les principales normes réglementaires

- Connaître les principales affections et les prévenir : vides sanitaires, etc.

- Apprendre à identifier ses propres moyens de production et les circuits de commercialisation possibles

- Savoir définir un volume et un cycle de production adapté aux moyens

- Apprendre à concevoir son plan d'alimentation : matières premières, approvisionnement et stockage, accès à l'eau, adaptation au cycle de production

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 06/11/2016

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas partagé : amener chacun un plat à partager

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/11/2016	34720 Hérault	Max Haefliger, Biocivam 11
07/11/2016	Clos Victorine Chemin des Aspès 34800 Hérault	matinée : Marie Saint Jean, productrice après midi : Claudia Texier, productrice

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Les préparations naturelles en arboriculture bio : soigner les arbres fruitiers par les plantes

OBJECTIFS

S'approprier la législation quant à la fabrication, la vente, l'utilisation et la communication des préparations naturelles, maîtriser la diversité des préparations naturelles, leurs modes d'action, les modalités d'application

ENJEUX

Les agriculteurs engagés en agriculture biologique disposent de peu de produits phytosanitaires autorisés pour assurer le bon état sanitaire de leurs cultures. De plus, la fertilisation organique est complexe à ajuster aux besoins nutritionnels des cultures. Ces deux principales contraintes de la production biologique peuvent être appréhendées en considérant le recours à des préparations naturelles à base de plantes (purins, décoctions, tisanes, etc...). Ces préparations peuvent être produites sur l'exploitation ou achetées.

CONTENU

J1 en salle

- réglementation sur les préparations naturelles peu préoccupantes,
- normes des engrais foliaires,
- législations sur les préparations naturelles réalisées à la ferme
- recettes de fabrication (décoction, fermentation, tisanes),
- utilisations et modalités d'application (dilution, emploi en foliaire ou au sol, point de vigilance)

J2

- flore utilisable dans les préparations : consoude, oignon, ortie, fougère...; leurs usages et de leur mode d'action
 - matériel de fabrication (cuve, tamis, filtre)
 - matériel d'application des préparations naturelles (pulvérisation/poudrage)
- Présentation de la flore utilisée dans les préparations :
- mise en culture (consoude, oignon, plantes aromatiques et médicinales...),
 - cueillette sauvage de la flore spontanée (ortie, prêle, fougère...)
- Préparation d'un purin comme exercice de mise en application des informations acquises (récolte des plantes, utilisation du matériel de fabrication et d'application)

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/10/2016

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/10/2016	30250 Gard	Gérard Augé (agronome - Soins des plantes)
25/10/2016	Lycée Privé des Techniques Agricoles Horticoles Paysagères de Gignac, route de Pézenas 34150 Hérault	Gérard Augé (agronome - Soins des plantes)

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir sa saison en maraichage biologique

OBJECTIFS

Améliorer le pilotage des cultures d'été en maraichage biologique : saison d'été 2016, échecs et les réussites ? incidence des conditions climatiques sur les cultures et leurs conséquences sur le développement des ravageurs et maladies et des adventices ?

ENJEUX

Les maraîchers bio de l'Hérault, pour la plupart très diversifiés (entre 30 et 50 cultures différentes chaque année) doivent faire preuve d'une grande technicité et d'un savoir-faire très large pour garantir la réussite technique de leurs productions et leur garantir ainsi une bonne valorisation. ceci nécessite du temps de formation spécifique et d'échange avec les autres maraîchers.

CONTENU

Le groupe de maraîchers dressera de façon participative un bilan technique de la conduite des cultures d'été.

Seront abordées les thématiques de la fertilisation et de l'irrigation des cultures, le travail du sol et la gestion des

mauvaises herbes, ainsi que la pression des ravageurs et maladies.

Un tour de parcelles en maraichage biologique afin de procéder à l'identification des différents problèmes survenus sur les cultures maraîchères, avec l'aide du formateur.

Présentation des stratégies de lutte contre ces ravageurs et maladies, des matières actives et spécialités commerciales autorisées et des méthodes alternatives.

Connaître les solutions techniques et les pistes d'amélioration des pratiques (en terme de travail du sol et désherbage, de gestion de la fertilisation et de l'irrigation) pour ne pas reproduire les erreurs de la saison précédente et réussir la campagne suivante.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 11/10/2016

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/10/2016	34570 Hérault	Intervenant : Luc Meynard, technicien agriculture AB, enseignant à l'IMDERPLAM Formatrice : Elodie Bernard, Civam Bio 34

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son verger biologique

OBJECTIFS

L'objectif général de la formation est de connaître les facteurs de réussite de l'implantation d'un verger en agriculture biologique, au niveau du choix et de l'aménagement de la parcelle, du choix du matériel végétal, et de la conduite du verger lors

ENJEUX

la demande de fruits bio dans l'Hérault esst plus importante que la production. Nous accompagnons les agriculteurs a relever le défi technique de la production arboricole.

CONTENU

Savoir choisir son site d'implantation et aménager sa parcelle de fruitiers :

- Rappels sur les principes de base de l'arboriculture biologique : le verger, un écosystème global.

- Les analyses de sol à effectuer et la fumure de fond à apporter.
- Le choix du type d'irrigation (goutte-à-goutte, aspersion sous ou sur frondaison) et du matériel adapté.
- L'aménagement de la biodiversité : haies, bandes fleuries, enherbement spontané ou semé.

Apprendre à mettre en place son chantier de plantation :

- La préparation du sol,
- le matériel de plantation et l'organisation du chantier,
- les coûts de plantation.

Apprendre à conduire son verger durant les premières années improductives :

- La gestion de la fertilisation, et de l'irrigation,
- La gestion des ravageurs et maladies préjudiciables les premières années,
- La gestion de l'enherbement et les méthodes de lutte contre les adventices.

Les spécificités de la mise en place d'un verger de fruits à pépins : Pommier - Poirier - Cognassier... :

- Les formes fruitières et la taille de formation,
- Le choix des porte-greffes, variétés et pollinisateurs,
- Les distances de plantation,
- Les principaux ravageurs et maladies.

Connaître les spécificités de la mise en place d'un verger de fruits à noyaux : Pêcher - Abricotier – Cerisier -

Prunier... :

- La taille de formation,
- Le choix des porte-greffes,
- Le choix variétal,
- Les distances de plantation,
- Les principaux ravageurs et maladies.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 16/01/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/01/2017	en salle ou chez un producteur	Formatrice : Elodie Bernard, ingénieure agronome, CIVAM Bio 34
17/01/2017	Chez Magali et Denis Dorques 15, route de Mèze, 34560 Hérault	Intervenante : Magali Dorques, arboricultrice et maraichère Formatrice : Céline Mendes, Animatrice CIVAM BIO 34, LP conseil et dvp en agriculture biologique

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier de maraichage biologique.

OBJECTIFS

Connaitre les facteurs de réussite dans le démarrage d'une activité de maraichage biologique en zone méditerranéenne : préparer son sol, choisir les espèces les variétés, les semences et les plants, choisir son équipement en fonction de sa terre, de ses

ENJEUX

Le maraichage diversifié en zone méditerranéenne a ses propres spécificités. Production multi-espèces donc très technique, les nouveaux maraichers ont besoin, au travers de visites et d'apports théoriques, d'être accompagnés dans le démarrage de leur activité.

CONTENU

J1 : visite d'exploitation

J2 : journée en salle

A partir de témoignage de maraichers et des apports d'une technicienne :

Comment mettre en culture sa parcelle

Comment planifier ses cultures

Organiser son temps de travail

Mettre en place son système d'irrigation

Raisonner sa fertilisation

Anticiper et mettre en place son mode de commercialisation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 08/02/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/02/2017	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 34120 Hérault	Formatrice : Elodie Bernard, ingénieure agronome, CIVAM Bio 34
09/02/2017	visite chez Arnaud Masson, maraîcher 34150 Hérault	Intervenants : Corinne Campant, maraîchère; arnaud masson, maraîcher Formatrice : Céline Mendes, Animatrice CIVAM BIO 34, LP conseil et dvp en agriculture biologique

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier oléicole en agriculture biologique : reprise d'une ancienne olivette et implantation d'une nouvelle oliveraie

OBJECTIFS

Connaître les facteurs de réussite de l'implantation d'une oliveraie en agriculture biologique, au niveau du choix et de l'aménagement de la parcelle, du choix du matériel végétal, et de la conduite de l'oliveraie lors des premières années improductive

ENJEUX

Les porteurs de projets oléiculture Héraultais commencent souvent leur activité en acquérant une ancienne oliveraie, puis en créent une nouvelle. Il nous semble nécessaire d'accompagner ces futurs producteurs tant sur les questions de l'implantation d'une oliveraie que sur la remise en production d'oliviers non exploités depuis plusieurs années.

CONTENU

J1 : sur site chez un producteur

- reprise d'une ancienne olivette : taille, amendements
- implantation d'une nouvelle oliveraie : préparation du sol, implantation, choix des variétés
- comment mener des jeunes arbres avant la production
- atelier de transformation
- organisation du travail

J2 : en salle

- type de sol, choix des variétés
- irrigation
- protection phytosanitaire, maintien de la fertilité
- entretien du sol
- transformation
- données économiques, circuit de commercialisation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/03/2017	coopérative Oléicole, visite d'exploitation 34570 Hérault	Intervenant : Christophe Cinçon, oléiculteur Formatrice : Céline Mendes, animatrice, Civam Bio 34
14/03/2017	en salle 34570 Hérault	Formateur : Marie Singer, technicienne arboriculture, Civam Bio 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Tablettes chaudes sous serre : auto-construire un système de chauffage au bois non polluant

type rocket stove

OBJECTIFS

Acquérir les savoirs théoriques et les savoir-faire pratiques permettant aux stagiaires de réaliser eux-mêmes un système de tablettes rayonnantes associées à un poêle de masse de type rocket stove.

ENJEUX

La nécessité de produire des plants suffisamment tôt en saison, impose de s'équiper en matériel chauffant notamment les tablettes chaudes. Les maraîchers sont en cours d'installation et réfléchissent aux moyens qui sont à la fois les moins onéreux et allant dans le sens d'un impact écologique réduit. Ce type d'installation peu coûteuse permet la production de jeunes plants très tôt en saison et ainsi gagner en précocité pour les cultures sous abris froid. Le chauffage au bois permet de s'affranchir des besoins en électricité des tablettes chauffantes classiques et gagner en autonomie.

CONTENU

- se réapproprier les savoirs et savoir-faire autour du feu.
- appréhender les différents usages d'une combustion rocket (pour le chauffage d'un bâtiment, la cuisson de produits transformés, la stérilisation, le chauffage d'eau,...)
- appréhender les différents éléments du système de chauffage avec tablettes chauffants et établir les étapes du chantier
- apprendre à construire son système de chauffage
- apprendre roder son système
- apprendre à utiliser le rocket stove de façon optimale

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 25/11/2016

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/12/2016	exploitation en maraîchage bio diversifié 34150 Hérault	Daan Haesevoets, Léo Thénier et Marc Delile de l'association « FeuFollet »
30/11/2016	exploitation en maraîchage bio diversifié 34150 Hérault	Daan Haesevoets, Léo Thénier et Marc Delile de l'association « FeuFollet »
29/11/2016	exploitation en maraîchage bio diversifié 34150 Hérault	Daan Haesevoets, Léo Thénier et Marc Delile de l'association « FeuFollet »

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Règlementation et informations nutritionnelles sur les étiquettes des produits transformés

OBJECTIFS

Connaitre et savoir appliquer la nouvelle réglementation INCO

ENJEUX

L'étiquetage nutritionnel, la valeur nutritionnelle et la mention des produits allergènes sont des mentions qui deviendront obligatoires sur les étiquettes en fin d'année 2016. Cette formation est organisée en vue de répondre aux interrogations des producteurs concernant la nouvelle réglementation INCO 1169/2011 et ainsi leur permettre d'être autonome dans l'application et la mise en oeuvre cette dernière.

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Connaitre la réglementation INCO et sa déclaration nutritionnelle.
Connaitre les étapes de l'élaboration de la déclaration nutritionnelle, du calcul des valeurs nutritionnelles à la réalisation de l'étiquette.
Mettre en pratique ses connaissances par la mise en oeuvre de calculs de valeurs nutritionnelles et réalisation d'une déclaration nutritionnelle.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 09/12/2016

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM BIO 34

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/12/2016	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Adrienne Samper, formatrice en agroalimentaire, CFPPA de Florac

THÈMES

Transformation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Raisonner sa fertilisation en maraichage biologique

OBJECTIFS

Cette formation vise à fournir aux participants les clés pour : - appréhender la fertilité des sols, - connaître les différents amendements et engrais, -connaître les besoins en éléments fertilisants des cultures Et ainsi pouvoir calculer de façon préc

ENJEUX

Le raisonnement de sa fertilisation en maraichage est complexe : il doit s'envisager en fonction du sol et des besoins de chaque culture, et doit donc être affiné planche par planche. Il est important de comprendre le fonctionnement de son sol et de connaître les différents types de fertilisants utilisables, pour ensuite pouvoir optimiser les doses et fréquences d'apports. Beaucoup de maraichers disent agir de manière approximative et sont en demande de formation sur le sujet.

CONTENU

Présentation des principes de fertilisation en agriculture biologique, basés sur le fait de nourrir de sol pour nourrir la plante.

Présentation du fonction des sols et de leur caractéristiques physico-chimiques.

Description des méthodes d'évaluation de la fertilité des sols (observations de terrain, analyses en laboratoire)

Découverte des engrais et amendements autorisés par la réglementation et adaptés aux cultures maraichères : leurs propriétés, prix, disponibilité et origine.

Présentation des besoins des différents légumes en éléments fertilisants NPK.

Appropriation de la méthode de calcul : présentation, exemples, exercices.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 30/01/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/02/2017	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 34120 Hérault	Elodie Bernard, ingénieure agronome, animatrice technique maraichage arbo CIVAM Bio 34

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Maraichage bio-intensif en traction animale

OBJECTIFS

Optimiser sa production : gérer l'intensification des cultures dans l'espace et dans le temps Améliorer sa productivité du travail grâce au binage de précision Approfondir ses connaissances en traction animale Apprendre à choisir et régler ses outils de tra

PRÉ-REQUIS

débutants admis, prendre en compte qu'il ne s'agit pas d'une formation sur le dressage ou la conduite des animaux, mais bien une approche de l'itinéraire technique

CONTENU

Réglage et utilisation de la Kassine , notamment les dernières innovations
Connaitre les combinaison d'outil pour optimiser son temps
Itinéraire technique de travail du sol pour réalisation de butte et mini planches

Maraichage bio intensif sur petites surfaces en traction animale :

- les densité de culture : optimisation de l'espace
- le binage de précision : optimisation du temps de travail

Organisation et planification du travail

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 12/02/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/02/2017	Domaine de Cassagnole 34820 Hérault	Guillaume Kedryna, formateur, association PROMMATA
13/02/2017	Domaine de Cassagnole 34820 Hérault	Guillaume Kedryna, formateur, association PROMMATA

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier Plantes à Parfum Aromatiques et Médicinales Bio

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Connaître les différentes filières de plantes à parfums aromatiques et médicinales en AB.
- Connaître les itinéraires techniques et les résultats économiques d'une parcelle-type pour 2 espèces : la lavande et le romarin, en système mécanisé, vente en demi-gros.

CONTENU

- Présentation de la filière PPAM : dynamique des marchés, organismes d'appui...
- Gestion technique des principales espèces et focus sur l'itinéraire technique détaillé de la lavande et du romarin (systèmes mécanisés). Focus sur les coûts de production, matériel nécessaire, rendements....
- Visite d'exploitations ayant implanté des PPAM en diversification.
- Evaluation de l'impact de développer une production de PPAM sur son exploitation d'un point de vue économique, environnemental (notamment le changement climatique) et organisationnel au travers de la co-construction d'indicateurs de performance.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 04/04/2023

TARIFS

Adhérent **964 €**

Non adhérent **964 €**

Non agricole **964 €**

VIVEA **Gratuit**

Autre fond de formation ou autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/04/2023	30000 Gard	Gérard Deleuse, Chargé de mission filière PPAM
13/04/2023	30000 Gard	Gérard Deleuse, Chargé de mission filière PPAM
04/04/2023	30000 Gard	

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Formation biosécurité en élevage de volailles

OBJECTIFS

1. Prendre conscience de l'importance de la prévention de l'influenza aviaire et comprendre les risques liés à la propagation du virus : - Connaissance des bases scientifiques de l'influenza aviaire: caractéristiques du virus, résistances du virus, vecteu

ENJEUX

La filière avicole a été touchée fin 2015 notamment dans le Sud-Ouest par la grippe aviaire (ou influenza aviaire). Afin d'éradiquer cette maladie animale infectieuse et contagieuse, des mesures spécifiques ont été prises par le ministère de l'agriculture en lien avec l'ensemble des acteurs de la filière avicole : - Adoption de mesures de prévention spécifiques sur l'ensemble du territoire avec un plan de biosécurité à mettre en place sur toutes les exploitations avicoles d'ici le 1er juillet 2016. Face à ce contexte, les éleveurs doivent appréhender rapidement les nouvelles mesures de biosécurité et les bonnes pratiques d'hygiène à mettre en place. La formation des éleveurs et des salariés permanents est un des moyens mobilisés pour répondre à cet enjeu et fait partie des mesures prévues dans le plan de biosécurité.

CONTENU

- PARTIE 1 : Présentation de la grippe aviaire et des risques qu'elle représente
- PARTIE 2 : Décryptage de la nouvelle réglementation en terme de biosécurité, et présentation générale d'un plan de biosécurité.....
- PARTIE 3 : Présentation des mesures de biosécurité et réalisation d'un auto-diagnostic sur ces mesures, possibilité d'échanges sur les cas précis :
 - le plan de circulation dans l'exploitation et les unités de production : 30 min
 - Gestion annuelle des bandes et vides sanitaires
 - Le plan de gestion des flux et des sous-produits animaux,
 - Le registre du personnel,
 - La traçabilité des interventions,
 - Le protocole de nettoyage et de désinfection
 - Le plan de lutte contre les nuisibles
 - Le plan de traçabilité des épandages...
- PARTIE 4 : Les interlocuteurs pour l'accompagnement technique et financier

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/03/2017	à définir 34000 Hérault	Aurélia Ponsich, vétérinaire conseil, formatrice en biosécurité, groupement de défense sanitaire de l'Aude

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

Conseil Régional Occitanie

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 23/03/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome Telepac

OBJECTIFS

Savoir utiliser Telepac de manière autonome afin d'effectuer seul les télé-déclarations de demande d'aide PAC : • Connaître les principales nouveautés de la PAC ayant un impact sur la déclaration PAC ; • Connaître et savoir organiser les informations néce

ENJEUX

Aujourd'hui, l'objectif du ministère de l'agriculture est que les télé déclarations du dossier PAC (Telepac) remplacent les déclarations papier et deviennent le seul mode de déclaration existant. Ces déclarations sur internet (<https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/auth/accueil.action>) permettent notamment une sécurisation des procédures, une performance dans les déclarations et une diminution des coûts administratifs. La déclaration PAC reste un élément majeur de la gestion des entreprises agricoles. Aussi l'enjeu est de préparer les exploitant(e)s agricoles pour qu'ils puissent utiliser cet outil en toute autonomie.
https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2015/Dossier-PAC-2015_TelePAC_presentation.pdf

CONTENU

Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.

Présentation des nouveautés de la campagne 2016.

Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télédéclaration

Les principales fonctionnalités du logiciel.

Les différentes étapes de la saisie :

- Créer son compte
- Utiliser l'outil graphique et cartographique,
- Enregistrer des cultures,
- Réaliser la demande d'aide

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 09/05/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/05/2017	cfppa Agropolis 34000 Hérault	Perrine Faber, formatrice et consultante agricole

THÈMES

Gestion d'entreprise

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Formation biosécurité en élevage de volailles

OBJECTIFS

1. Prendre conscience de l'importance de la prévention de l'influenza aviaire et comprendre les risques liés à la propagation du virus : - Connaissance des bases scientifiques de l'influenza aviaire: caractéristiques du virus, résistances du virus, vecteu

ENJEUX

La filière avicole a été touchée fin 2015 notamment dans le Sud-Ouest par la grippe aviaire (ou influenza aviaire). Afin d'éradiquer cette maladie animale infectieuse et contagieuse, des mesures spécifiques ont été prises par le ministère de l'agriculture en lien avec l'ensemble des acteurs de la filière avicole : - Adoption de mesures de prévention spécifiques sur l'ensemble du territoire avec un plan de biosécurité à mettre en place sur toutes les exploitations avicoles d'ici le 1er juillet 2016. Face à ce contexte, les éleveurs doivent appréhender rapidement les nouvelles mesures de biosécurité et les bonnes pratiques d'hygiène à mettre en place. La formation des éleveurs et des salariés permanents est un des moyens mobilisés pour répondre à cet enjeu et fait partie des mesures prévues dans le plan de biosécurité.

CONTENU

- PARTIE 1 : Présentation de la grippe aviaire et des risques qu'elle représente
- PARTIE 2 : Décryptage de la nouvelle réglementation en terme de biosécurité, et présentation générale d'un plan de biosécurité.....
- PARTIE 3 : Présentation des mesures de biosécurité et réalisation d'un auto-diagnostic sur ces mesures, possibilité d'échanges sur les cas précis :
 - le plan de circulation dans l'exploitation et les unités de production : 30 min
 - Gestion annuelle des bandes et vides sanitaires
 - Le plan de gestion des flux et des sous-produits animaux,
 - Le registre du personnel,
 - La traçabilité des interventions,
 - Le protocole de nettoyage et de désinfection
 - Le plan de lutte contre les nuisibles
 - Le plan de traçabilité des épandages...
- PARTIE 4 : Les interlocuteurs pour l'accompagnement technique et financier

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 04/05/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/05/2017	à définir 34000 Hérault	Aurélia Ponsich, vétérinaire conseil, formatrice en biosécurité, groupement de défense sanitaire de l'Aude

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

Conseil Régional Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir ses légumes d'été en maraîchage biologique en zone méditerranéenne

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative en maraîchage biologique en zone méditerranéenne.

ENJEUX

Il y a aujourd'hui une forte demande en fruits et légumes bio locaux dans l'Hérault. Celle-ci est accrue en période touristique, et ciblée sur les légumes d'été associés au bassin méditerranéen : melon et courgettes, aubergine, poivrons et tomates. Face à cela de plus en plus de maraîchers s'installent et souhaitent vendre en vente directe. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleurs, les maraîchers doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante.

CONTENU

Journée 1 - Aubergine poivron

Journée 2 - Melon

Journée 3 - Tomate

Pour ces trois journées :

- Préparation des sols
- Fertilisation
- Choix variétal existant, spécificités associées
- Besoin en irrigation et moyens
- Prévention et traitement des maladies et ravageurs
- Planning de culture
- Données technico-économiques de la production concernée

Journée 4 - Fertilisation et irrigation en zone méditerranéenne

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

DATE LIMITE : 10/10/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Seuls les agriculteurs installés ETAP/S et cot sol sont éligibles vivea pour cette formation. Les porteurs de projets intéressés sont invités à nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/10/2017	Lycée agricole de Gignac Route de Pézenas, 34150 Hérault	Catherine Mazollier, technicienne maraîchage, Grab
12/10/2017	Maison des Agriculteurs B Mas de Saporta CS 50023 34875 Hérault	Catherine Mazollier, technicienne maraîchage, Grab
16/11/2017	Lycée agricole de Pézenas 4 Allée Général Montagne, 34120 Hérault	Elodie Bernard, ingénieure agronome, CIVAM Bio 34
17/10/2017	mairie 34700 Hérault	Xavier Dubreucq, technicien maraîchage

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Concevoir ses pages et animer sa communauté sur les réseaux sociaux

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires mettre en place une stratégie de communication numérique adaptée à leurs projets professionnels.

ENJEUX

Dans le domaine de l'agriculture, les réseaux sociaux sont encore sous-utilisés. Pourtant, ils représentent un potentiel considérable pour les agriculteurs. Ils leur permettent de rester informés des dernières actualités du secteur, mais aussi de partager leur quotidien et se sentir soutenus. D'après l'étude Hytel (2016), 78 % des agriculteurs sont connectés à Internet, 20 % des agriculteurs déclarent être présents sur les réseaux sociaux et 12 % les utilisent à titre professionnel, avec une prédiction de croissance forte. Les réseaux sociaux apparaissent comme un levier idéal pour créer du lien entre agriculteurs et consommateurs. Les réseaux sociaux permettent de communiquer auprès des consommateurs et même de vendre des produits. Encore faut-il les connaître, savoir les utiliser et définir une stratégie de communication digitale : c'est tout l'enjeu de cette formation de 2 jours !

PRÉ-REQUIS

Intérêt pour les réseaux sociaux
Connaissances de base d'internet

CONTENU

- Présentation des réseaux sociaux
- Utiliser et distinguer les différents types de réseaux sociaux
- Choisir son réseau social selon son activité : les bonnes questions à se poser
- Savoir définir une stratégie de communication numérique et être en mesure de créer une page Facebook et un compte Twitter
- Réfléchir à sa stratégie de publication
- Mettre en place sa propre méthode de publication
- Optimiser ses pages
- Présentation d'outils à utiliser pour animer ses réseaux sociaux Hootsuite, Buffer, Tweetdeck, Bitly etc...
- Mesurer les impacts de sa communication sur les réseaux
- Savoir :
- Identifier les prescripteurs de tendance dans son secteur
- Définir ses publications, son calendrier éditorial, planning conversationnel etc...
- Créer une publicité

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/10/2017	Lycée Frédéric Bazille - Agropolis 3224 Route de Mende 34090 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management"
16/10/2017	Lycée Frédéric Bazille - Agropolis 3224 Route de Mende 34090 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management"

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 15/10/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer un atelier avicole en agriculture biologique

OBJECTIFS

Acquérir les éléments techniques, réglementaires et économiques nécessaires à la création d'un atelier de volailles de chair et/ou de poules pondeuses en agriculture biologique.

ENJEUX

Dans le cadre d'une activité agricole principale ou, comme atelier secondaire en complément d'une production végétale, l'aviculture permet une installation peu couteuse en investissements et une commercialisation des produits dès les premiers mois d'activité. Le département de l'Hérault compte encore peu de producteurs d'oeufs ou de volailles de chair certifiés en Agriculture Biologique. La demande des consommateurs reste donc encore largement insatisfaite et représente une opportunité commerciale intéressante tant en vente directe que par l'intermédiaire de magasins spécialisés bio qui peinent à s'approvisionner.

CONTENU

J1

trois visites :

poules pondeuses et volailles de chair

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours, chauffage, éclairage) et

matériel (mangeoires, abreuvoirs, perchoirs, pondoirs), avec un zoom sur la création d'une tuerie à la ferme (normes, bâtiments matériel, coût)

- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage en bio, choix des races,

rendements, plan d'alimentation et stockage, renouvellement des bandes.

- Connaître les spécificités liées à la vente avec intermédiaire : moyens matériels (centre d'emballage), procédures, aspect sanitaire

J2

Intervention Max haefliger, Biocivam 11

- Appréhender la conduite sanitaire de l'élevage avicole et les principales normes réglementaires

- Connaître les principales affections et les prévenir : vides sanitaires, etc.

- Apprendre à identifier ses propres moyens de production et les circuits de commercialisation possibles

- Savoir définir un volume et un cycle de production adapté aux moyens

- Apprendre à concevoir son plan d'alimentation : matières premières, approvisionnement et stockage, accès à l'eau,

adaptation au cycle de production

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/11/2017	34800 Hérault	Roselène Andringa, Gilles Brusques
07/11/2017	Lycée agricole La Condamine 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Max Haefliger, Biocivam 11

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 03/11/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas partagé : amener

chacun un plat à partager

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Du sol au compost

labélisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Donner aux stagiaires les clefs d'analyse de leur(s) sol(s) afin de permettre de réfléchir les choix de production sur les parcelles et les modes de fertilisation.

ENJEUX

Cette formation fait suite à des demandes exprimées par les producteurs bio du département suite aux différentes formations et journées techniques précédemment développées (expérimentation, fertilisation, groupes techniques). Ces agriculteurs souhaitent perfectionner leur connaissance du sol et être autonomes quant à son approche. De même, ils souhaitent acquérir des compétences concernant le compost (technique, apport de fond, comportement...) afin de rendre optimales leurs pratiques agrobiologiques, voire de mutualiser ces pratiques. En effet, ces derniers sont soucieux d'améliorer et pérenniser la fertilité de leurs parcelles et cela passe par une connaissance approfondie du fonctionnement du sol et une appropriation de cette approche globale. Ces pratiques ont également un impact très positif sur la préservation de la ressource en eau tant au niveau quantitatif que qualitatif.

CONTENU

J1

Etat des lieux des enjeux locaux liés à la ressource en eau

Histoire et fonctionnement des sols

J1, J2 et J3

Méthodologie de diagnostic des sols : analyse de profils, prélèvement pour études de sols.

J4

Role et diversité des composts

Techniques de fabrication

Visite d'une plateforme de compostage

J5

Restitution de l'ensemble des analyses, confrontation, synthèse

Cette formation est labélisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 5 jour(s)

DATE LIMITE : 22/11/2018

TARIFS

Adhérent **700 €**

Non adhérent **700 €**

Non agricole **700 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/12/2018	à définir selon candidat 34000 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
07/02/2019	34000 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
22/11/2018	à définir, selon candidat 34000 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
29/11/2018	à définir, selon candidat 34000 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
31/01/2019	34000 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Conduire son verger en zone méditerranéenne

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative en arboriculture biologique en zone méditerranéenne : adaptation aux évolutions pédoclimatique, gest

ENJEUX

Dans l'Hérault, si l'Agriculture Biologique connaît un développement important ces dernières années, la filière «Fruits Bio» connaît un essor très limité. Du point de vue des producteurs, l'accès aux références sur la création d'un verger et les itinéraires techniques de production en arboriculture fruitière est très insuffisant et la conduite de vergers bio est reconnue comme très technique. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleurs, les arboriculteurs doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante. Suite à la demande de plusieurs producteurs nous avons mis en place cette formation.

CONTENU

Fruits à noyaux et pépins :

- Connaître les conditions d'implantation favorables d'un verger en agriculture biologique en zone méditerranéenne.
- Savoir choisir les variétés adaptées à ses propres conditions pédoclimatiques, et à la conduite en agriculture biologique
- Savoir optimiser son irrigation et sa fertilisation pour subvenir aux besoins en eau et en nutriments des arbres tout en préservant les ressources.
- Maîtriser la taille des arbres
- Maîtriser la conduite phytosanitaire du verger en agriculture biologique
- Évaluer la rentabilité économique de sa production en zone méditerranéenne.

Connaître les espèces du bassin méditerranéen et susceptibles de pouvoir se développer compte tenu du réchauffement climatique : youzou, grenades, kaki, ... :

- Découvrir les variétés adaptées au territoire.
- Avoir les principaux éléments concernant la conduite de ces espèces
- découvrir les potentialités de certaines espèces/variétés, les débouchés, les transformations, les réseaux à créer

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/11/2017	Lycée Bonne Terre Route de Béziers 34120 Hérault	Jean Luc Petit, le chant des arbres
05/12/2017	Salle de l'ancienne mairie (face à la mairie) Route Neuve 34230 Hérault	Gilles Libourel, le GRAB
06/12/2017	Salle de l'ancienne mairie (face à la mairie) Route Neuve 34230 Hérault	Gilles Libourel, le GRAB
12/02/2018	34700 Hérault	Rémi et Raphaël Colicci, conservatoire « les jardins d'escoubilles" et pépinière du Bosc
22/11/2017	Lycée Bonne Terre Route de Béziers 34120 Hérault	Jean Luc Petit, le chant des arbres

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 5 jour(s)

DATE LIMITE : 21/11/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas partagé

Entrer en démarche de certification AB

OBJECTIFS

Etre en mesure de mettre en place une démarche de certification AB sur son exploitation afin de valoriser ses pratiques et de se situer sur le marché de la bio.

ENJEUX

Le marché de la bio connaît une augmentation structurelle (consommation à domicile +21% / à l'année 2016). C'est aujourd'hui un marché porteur, donc une opportunité pour les exploitations agricoles de sécuriser leurs circuits de commercialisation.

D'autre part nombre d'agriculteurs s'interrogent sur le moyen de faire évoluer leurs pratiques vers un meilleur respect de l'environnement. La certification AB, mais aussi, selon les marchés d'autres marques privées, permettent à l'agriculteur de faire reconnaître son engagement dans le respect de la nature et de mieux valoriser sa production.

PRÉ-REQUIS

Une première séance est proposée à distance, il est donc nécessaire d'avoir un poste informatique et une connexion internet à disposition.

Connaissances informatique : utilisation basique d'internet.

CONTENU

Formation à distance, environ 2h fractionnables :

Connaître les démarches pour s'installer ou convertir son exploitation en AB, connaître les aides existantes, connaître les cahiers des charges concernant sa propre production

Identifier la situation du marché dans sa propre filière, dans son propre territoire

Formation en salle, jour 1 :

Inscrire l'AB dans les autres démarches de progrès ou de certification, exemple de Nature et Progrès.

Etre en capacité d'aller chercher des informations précises sur la réglementation et d'actualiser ses connaissances, être en mesure d'identifier les aides à l'agriculture biologique mobilisables selon l'exploitation concernée

Identifier les modifications et/ou spécificités techniques d'une conduite en AB, ainsi que les leviers d'actions pour son propre projet

Formation en salle, jour 2 :

Identifier les implications de cette conversion en termes financiers, Identifier les marchés accessibles

Identifier les actions nécessaires pour mener à bien le projet, être en capacité de définir les étapes de son projet

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 23/10/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/11/2017	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.
26/10/2017	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.

THÈMES

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

Création d'activité / diversification

Pratiques et productions agricoles

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Entrer en démarche de certification AB

OBJECTIFS

Etre en mesure de mettre en place une démarche de certification AB sur son exploitation afin de valoriser ses pratiques et de se situer sur le marché de la bio.

ENJEUX

Le marché de la bio connaît une augmentation structurelle (consommation à domicile +21% / à l'année 2016). C'est aujourd'hui un marché porteur, donc une opportunité pour les exploitations agricoles de sécuriser leurs circuits de commercialisation.

D'autre part nombre d'agriculteurs s'interrogent sur le moyen de faire évoluer leurs pratiques vers un meilleur respect de l'environnement. La certification AB, mais aussi, selon les marchés d'autres marques privées, permettent à l'agriculteur de faire reconnaître son engagement dans le respect de la nature et de mieux valoriser sa production.

PRÉ-REQUIS

Une première séance est proposée à distance, il est donc nécessaire d'avoir un poste informatique et une connexion internet à disposition.

Connaissances informatique : utilisation basique d'internet.

CONTENU

Formation à distance, environ 2h fractionnables :

Connaître les démarches pour s'installer ou convertir son exploitation en AB, connaître les aides existantes, connaître les cahiers des charges concernant sa propre production

Identifier la situation du marché dans sa propre filière, dans son propre territoire

Formation en salle, jour 1 :

Inscrire l'AB dans les autres démarches de progrès ou de certification, exemple de Nature et Progrès.

Etre en capacité d'aller chercher des informations précises sur la réglementation et d'actualiser ses connaissances, être en mesure d'identifier les aides à l'agriculture biologique mobilisables selon l'exploitation concernée

Identifier les modifications et/ou spécificités techniques d'une conduite en AB, ainsi que les leviers d'actions pour son propre projet

Formation en salle, jour 2 :

Identifier les implications de cette conversion en termes financiers, Identifier les marchés accessibles

Identifier les actions nécessaires pour mener à bien le projet , être en capacité de définir les étapes de son projet

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 24/11/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/12/2017	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.
27/11/2017	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.

THÈMES

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

Création d'activité / diversification

Pratiques et productions agricoles

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Concevoir ses pages et animer sa communauté sur les réseaux sociaux

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires mettre en place une stratégie de communication numérique adaptée à leurs projets professionnels.

ENJEUX

Dans le domaine de l'agriculture, les réseaux sociaux sont encore sous-utilisés. Pourtant, ils représentent un potentiel considérable pour les agriculteurs. Ils leur permettent de rester informés des dernières actualités du secteur, mais aussi de partager leur quotidien et se sentir soutenus. D'après l'étude Hytel (2016), 78 % des agriculteurs sont connectés à Internet, 20 % des agriculteurs déclarent être présents sur les réseaux sociaux et 12 % les utilisent à titre professionnel, avec une prédiction de croissance forte. Les réseaux sociaux apparaissent comme un levier idéal pour créer du lien entre agriculteurs et consommateurs. Les réseaux sociaux permettent de communiquer auprès des consommateurs et même de vendre des produits. Encore faut-il les connaître, savoir les utiliser et définir une stratégie de communication digitale : c'est tout l'enjeu de cette formation de 2 jours !

PRÉ-REQUIS

Intérêt pour les réseaux sociaux
Connaissances de base d'internet

CONTENU

- Présentation des réseaux sociaux
- Utiliser et distinguer les différents types de réseaux sociaux
- Choisir son réseau social selon son activité : les bonnes questions à se poser
- Savoir définir une stratégie de communication numérique et être en mesure de créer une page Facebook et un compte Twitter
- Réfléchir à sa stratégie de publication
- Mettre en place sa propre méthode de publication
- Optimiser ses pages
- Présentation d'outils à utiliser pour animer ses réseaux sociaux Hootsuite, Buffer, Tweetdeck, Bitly etc...
- Mesurer les impacts de sa communication sur les réseaux
- Savoir :
- Identifier les prescripteurs de tendance dans son secteur
- Définir ses publications, son calendrier éditorial, planning conversationnel etc...
- Créer une publicité

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/12/2017	Lycée le Cep d'Or, 2 Avenue de la Piscine 34800 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management";
19/12/2017	Lycée le Cep d'Or, 2 Avenue de la Piscine 34800 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management";

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 07/12/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Production de plants et greffage en maraîchage biologique

OBJECTIFS

Etre capable d'assurer une production de plants maraichers, francs ou greffés, régulière et de qualité, en agriculture biologique.

ENJEUX

Lors d'une précédente formation sur le maraichage un groupe d'agriculteur à souhaité pouvoir approfondir sa technique concernant la production de plants et notamment le greffage pour des meilleurs rendements et une meilleure résistance aux maladies.

CONTENU

Apports et exercices sur :

- La qualité des semences
- Le choix des variétés,
- Les exigences thermiques en pépinière (sol, ambiance),
- Le matériel et équipements en pépinière,
- Le planning de production des plants,
- La qualité des plants (incidence sur la culture),
- le greffage : quelles cultures, quels porte –greffe ; intérêt du greffage dans la protection contre les ravageurs et maladies, incidence du greffage, précautions en culture
- atelier de greffage

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 09/12/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Possibilité dossier fafsea pour salariés agricoles

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/12/2017	Salle des fêtes Place Du Peyron 34800 Hérault	Catherine Mazollier, Grab

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Taille d'entretien d'un verger diversifié

OBJECTIFS

Etre capable de pratiquer la taille de production de l'arbre fruitier, aussi bien pour les fruits à pépins qu'à noyaux

ENJEUX

Suite aux dernières formations arboriculture que nous avons mises en place, « créer son verger en AB », « conduire un verger AB en zone méditerranéenne », les stagiaires souhaitent explorer la question de la taille, notamment dans la reprise d'un verger existant.

CONTENU

Jour 1 : Application pour les fruits à pépins

- Physiologie de l'arbre
- Intérêt et objectifs de la taille
- Principes de la taille
- Utilisation des outils : choix, entretien, sécurité, hygiène
- Gestion des déchets de taille
- Temps de formation en salle, mise en pratique sur site

Jour 2 : Reprise des mêmes éléments pour les fruits à noyaux

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 13/01/2020

TARIFS

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/01/2020	34000 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur
13/01/2020	34000 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Entrer en démarche de certification AB

OBJECTIFS

Etre en mesure de mettre en place une démarche de certification AB sur son exploitation afin de valoriser ses pratiques et de se situer sur le marché de la bio.

ENJEUX

Le marché de la bio connaît une augmentation structurelle (consommation à domicile +21% / à l'année 2016). C'est aujourd'hui un marché porteur, donc une opportunité pour les exploitations agricoles de sécuriser leurs circuits de commercialisation.

D'autre part nombre d'agriculteurs s'interrogent sur le moyen de faire évoluer leurs pratiques vers un meilleur respect de l'environnement. La certification AB, mais aussi, selon les marchés d'autres marques privées, permettent à l'agriculteur de faire reconnaître son engagement dans le respect de la nature et de mieux valoriser sa production.

PRÉ-REQUIS

Une première séance est proposée à distance, il est donc nécessaire d'avoir un poste informatique et une connexion internet à disposition.

Connaissances informatique : utilisation basique d'internet.

CONTENU

Formation à distance, environ 2h fractionnables :

Connaître les démarches pour s'installer ou convertir son exploitation en AB, connaître les aides existantes, connaître les cahiers des charges concernant sa propre production

Identifier la situation du marché dans sa propre filière, dans son propre territoire

Formation en salle, jour 1 :

Inscrire l'AB dans les autres démarches de progrès ou de certification, exemple de Nature et Progrès.

Etre en capacité d'aller chercher des informations précises sur la réglementation et d'actualiser ses connaissances, être en mesure d'identifier les aides à l'agriculture biologique mobilisables selon l'exploitation concernée

Identifier les modifications et/ou spécificités techniques d'une conduite en AB, ainsi que les leviers d'actions pour son propre projet

Formation en salle, jour 2 :

Identifier les implications de cette conversion en termes financiers, Identifier les marchés accessibles

Identifier les actions nécessaires pour mener à bien le projet , être en capacité de définir les étapes de son projet

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
31/01/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.
24/01/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.

THÈMES

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 23/01/2018

TARIFS

Adhérent **594 €**

Non adhérent **594 €**

Non agricole **594 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

Création d'activité / diversification

Pratiques et productions agricoles

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Engrais verts en maraichage

vers une nouvelle approche technico-économique de la fertilisation

OBJECTIFS

Adopter un système de fertilisation innovant combinant plusieurs techniques à bas niveaux d'intrants : Fertiliser ses cultures en maraichage biologique avec des intrants complémentaires. Choisir un système de fertilisation innovant à bas niveau d'intrants

CONTENU

Les engrais azotés, phosphatés et potassiques utilisables en AB : nature, coûts, et limites d'utilisation

Les cultures intermédiaires utilisables en AB : nature (engrais verts, mulch paillés, etc...), coûts et propriétés agronomiques

Les amendements organiques utilisables en AB : nature (composts et fumiers), processus de compostage, coûts et propriétés agronomiques

L'importance de la matière organique pour le sol

La minéralisation de l'azote et le rapport C/N des cultures intermédiaires et autres amendements organiques

Le rôle combiné de l'irrigation dans le système de fertilisation

Gestion de la fertilisation : choix d'un système innovant combinant plusieurs intrants à bas niveau

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 31/01/2018

TARIFS

Adhérent **168 €**

Non adhérent **168 €**

Non agricole **168 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/02/2018	Les jardins de Bentenac 34130 Hérault	Hélène Védie, technicienne maraichage au GRAB

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Connaitre son sol

(module rattaché à la formation « du sol au compost »)

OBJECTIFS

Donner aux stagiaires les clefs d'analyse de leur(s) sol(s) afin de permettre de réfléchir les choix de production sur les parcelles et les modes de fertilisation. Il s'agira donc de revenir sur les principes généraux de fonctionnement d'un sol, d'identifier

ENJEUX

Cette formation vient en appui à la formation « Du sol au compost ». Il est apparu aux yeux du groupe et du formateur la nécessité de rajouter une journée d'approfondissement avec exercices pratiques. Ces apports complémentaires s'ajouteront à ceux qui seront mutualisés lors de la formation « du sol au compost », lors de la restitution collective des résultats et préconisations en lien avec les pratiques de compostage, favorisant le bon fonctionnement des sols et la préservation de l'eau.

PRÉ-REQUIS

Il n'est pas nécessaire d'avoir assisté aux deux premières journées de la formation "du sol au compost" pour s'inscrire. Cette journée permettra même à ceux qui le souhaitent de suivre les deux journées suivantes de cette autre formation.

CONTENU

Comprendre les sols : rappels et compléments sur la dynamique des sols (croissance, fertilité, mort), les constituants du sol (éléments minéraux et organiques, complexes organo-minéraux), la génétique des sols (roche mère, climat, station)

Définition des interventions à réaliser pour préserver la fertilité du sol

Rappel de la démarche de diagnostic, analyses et propositions d'interprétation (capacité de fixation du sol, structure, taux de matière organique, hydromorphisme et lessivage, éléments minéraux...)

Travaux pratiques (application des apports théoriques): observation hydro-géologique du terrain, méthode d'ouverture et d'observation d'une fosse pédologique, premières analyses chimiques sur le terrain. Cette séquence permet ainsi de valider avec les participants la compréhension des apports théoriques mais aussi d'acquérir des compétences pratiques sur le terrain. Les participants appliquent leur compréhension de la méthode d'analyse de sol.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 30/01/2018

TARIFS

Adhérent **168 €**

Non adhérent **168 €**

Non agricole **168 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
31/01/2018	34700 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Conduire et valoriser sa production de PPAM en agriculture biologique

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative en production de PPAM biologiques en zone méditerranéenne : adaptation aux évolutions pédoclimatique

CONTENU

Les catégories de PPAM : plantes de garrigue, ombellifères, PPAM potagères : conditions pédoclimatiques favorables, choix des espèces et variétés (chémotypes), contraintes techniques

Aspects techniques de la production en zone méditerranéenne

Production : principaux points des itinéraires techniques, matériels, étapes-clés de réussite et points de vigilance. Accent sur le désherbage.

Récolte : périodes et stades, conditions optimales, matériels, organisation des chantiers.

Etablir un calendrier de travaux nécessaires pour implanter son champ de PPAM

Déclaration, exploitation optimale des zones de cueillette, cueillette en zone méditerranéenne : espèces valorisables

Cadre législatif concernant la production, la transformation et la commercialisation de PPAM.

Compréhension des principaux éléments législatifs

Applications concrètes de la législation pour le producteur dans l'exercice de son travail.

Réseau et sources d'informations, veille réglementaire

Les spécificités des agricultures méditerranéennes.

Procédés de transformation (herboristerie / huiles essentielles), qualité des produits.

Les différents types d'ateliers de transformation : matériels, savoir faire requis, temps de travail, investissement et coûts de fonctionnement.

Identifier les différents débouchés et circuits de commercialisation existants, les atouts et contraintes liés : circuits de commercialisation existants (partenariats avec des entreprises de transformation et/ou de négoce, vente directe, vente en circuits courts via un groupement de producteurs...).

Penser son itinéraire technique en fonction de son projet : Structure et organisation de l'exploitation, savoir-faire du (futur) producteur, contexte pédoclimatique, caractéristiques des parcelles, mécanisation disponible, proximité des outils de transformation, capacité d'investissement, main-d'œuvre disponible, débouchés et circuit(s) de commercialisation envisagé(s)...

Evaluer les besoins économiques et humains pour la réalisation et la conduite d'atelier de PPAM Bio en zone méditerranéenne.

Éléments économiques : coûts de production, coûts des intrants et matériels, prix de vente des produits.-

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

DATE LIMITE : 05/02/2018

TARIFS

Adhérent **672 €**

Non adhérent **672 €**

Non agricole **672 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/02/2018	30440 Gard	Benoit Joulain, formateur et producteur visite : Véronique Mas
13/02/2018	30440 Gard	Benoit Joulain, formateur et producteur visite : Benoit Joulain
19/02/2018	34000 Hérault	Benoit Joulain, formateur et producteur
26/02/2018	Lycée agricole 34000 Hérault	Benoit Joulain, formateur et producteur

THÈMES

FINANCEURS

Pratiques et productions agricoles

VIVEA

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Entrer en démarche de certification AB

OBJECTIFS

Etre en mesure de mettre en place une démarche de certification AB sur son exploitation afin de valoriser ses pratiques et de se situer sur le marché de la bio.

ENJEUX

Le marché de la bio connaît une augmentation structurelle (consommation à domicile +21% / à l'année 2016). C'est aujourd'hui un marché porteur, donc une opportunité pour les exploitations agricoles de sécuriser leurs circuits de commercialisation.

D'autre part nombre d'agriculteurs s'interrogent sur le moyen de faire évoluer leurs pratiques vers un meilleur respect de l'environnement. La certification AB, mais aussi, selon les marchés d'autres marques privées, permettent à l'agriculteur de faire reconnaître son engagement dans le respect de la nature et de mieux valoriser sa production.

PRÉ-REQUIS

Une première séance est proposée à distance, il est donc nécessaire d'avoir un poste informatique et une connexion internet à disposition.

Connaissances informatique : utilisation basique d'internet.

CONTENU

Formation à distance, environ 2h fractionnables :

Connaître les démarches pour s'installer ou convertir son exploitation en AB, connaître les aides existantes, connaître les cahiers des charges concernant sa propre production

Identifier la situation du marché dans sa propre filière, dans son propre territoire

Formation en salle, jour 1 :

Inscrire l'AB dans les autres démarches de progrès ou de certification, exemple de Nature et Progrès.

Etre en capacité d'aller chercher des informations précises sur la réglementation et d'actualiser ses connaissances, être en mesure d'identifier les aides à l'agriculture biologique mobilisables selon l'exploitation concernée

Identifier les modifications et/ou spécificités techniques d'une conduite en AB, ainsi que les leviers d'actions pour son propre projet

Formation en salle, jour 2 :

Identifier les implications de cette conversion en termes financiers, Identifier les marchés accessibles

Identifier les actions nécessaires pour mener à bien le projet , être en capacité de définir les étapes de son projet

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/03/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant technique selon filière
14/03/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.

THÈMES

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 13/03/2018

TARIFS

Adhérent **594 €**

Non adhérent **594 €**

Non agricole **594 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

Création d'activité / diversification

Pratiques et productions agricoles

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Entrer en démarche de certification AB

OBJECTIFS

Etre en mesure de mettre en place une démarche de certification AB sur son exploitation afin de valoriser ses pratiques et de se situer sur le marché de la bio.

ENJEUX

Le marché de la bio connaît une augmentation structurelle (consommation à domicile +21% / à l'année 2016). C'est aujourd'hui un marché porteur, donc une opportunité pour les exploitations agricoles de sécuriser leurs circuits de commercialisation.

D'autre part nombre d'agriculteurs s'interrogent sur le moyen de faire évoluer leurs pratiques vers un meilleur respect de l'environnement. La certification AB, mais aussi, selon les marchés d'autres marques privées, permettent à l'agriculteur de faire reconnaître son engagement dans le respect de la nature et de mieux valoriser sa production.

PRÉ-REQUIS

Une première séance est proposée à distance, il est donc nécessaire d'avoir un poste informatique et une connexion internet à disposition.

Connaissances informatique : utilisation basique d'internet.

CONTENU

Formation à distance, environ 2h fractionnables :

Connaître les démarches pour s'installer ou convertir son exploitation en AB, connaître les aides existantes, connaître les cahiers des charges concernant sa propre production

Identifier la situation du marché dans sa propre filière, dans son propre territoire

Formation en salle, jour 1 :

Inscrire l'AB dans les autres démarches de progrès ou de certification, exemple de Nature et Progrès.

Etre en capacité d'aller chercher des informations précises sur la réglementation et d'actualiser ses connaissances, être en mesure d'identifier les aides à l'agriculture biologique mobilisables selon l'exploitation concernée

Identifier les modifications et/ou spécificités techniques d'une conduite en AB, ainsi que les leviers d'actions pour son propre projet

Formation en salle, jour 2 :

Identifier les implications de cette conversion en termes financiers, Identifier les marchés accessibles

Identifier les actions nécessaires pour mener à bien le projet, être en capacité de définir les étapes de son projet

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/04/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant technique selon filière
19/04/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.

THÈMES

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/04/2018

TARIFS

Adhérent **594 €**

Non adhérent **594 €**

Non agricole **594 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

Création d'activité / diversification

Pratiques et productions agricoles

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier oléicole en agriculture biologique

OBJECTIFS

Connaître les facteurs de réussite de l'implantation d'une oliveraie en agriculture biologique, au niveau du choix et de l'aménagement de la parcelle, du choix du matériel végétal, et de la conduite de l'oliveraie lors des premières années improductive

ENJEUX

Les porteurs de projets oléiculture Héraultais commencent souvent leur activité en acquérant une ancienne oliveraie, puis en créent une nouvelle. Il nous semble nécessaire d'accompagner ces futurs producteurs tant sur les questions de l'implantation d'une oliveraie que sur la remise en production d'oliviers non exploités depuis plusieurs années.

CONTENU

J1 : sur site chez un producteur

- reprise d'une ancienne olivette : taille, amendements
- implantation d'une nouvelle oliveraie : préparation du sol, implantation, choix des variétés
- comment mener des jeunes arbres avant la production
- atelier de transformation
- organisation du travail

J2 : en salle

- type de sol, choix des variétés
- irrigation
- protection phytosanitaire, maintien de la fertilité
- entretien du sol
- transformation
- données économiques, circuit de commercialisation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 14/03/2018

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **280 €**

Non agricole **280 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/03/2018	mairie de Usclas d'Hérault 34230 Hérault	Formateur : Marie Singer, technicienne arboriculture, Civam Bio 66
19/04/2018	coopérative Oléicole, visite d'exploitation 34570 Hérault	Intervenant : Christophe Cinçon, oléiculteur Formatrice : Céline Mendes, animatrice, Civam Bio 34

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier de maraichage biologique.

OBJECTIFS

Connaitre les facteurs de réussite dans le démarrage d'une activité de maraichage biologique en zone méditerranéenne : préparer son sol, choisir les espèces les variétés, les semences et les plants, choisir son équipement en fonction de sa terre, de ses

ENJEUX

Le maraichage diversifié en zone méditerranéenne a ses propres spécificités. Production multi-espèces donc très technique, les nouveaux maraichers ont besoin, au travers de visites et d'apports théoriques, d'être accompagnés dans le démarrage de leur activité.

CONTENU

J1 : visite d'exploitation

J2 : journée en salle

A partir de témoignage de maraichers et des apports d'une technicienne :

Comment mettre en culture sa parcelle

Comment planifier ses cultures

Organiser son temps de travail

Mettre en place son système d'irrigation

Raisonner sa fertilisation

Anticiper et mettre en place son mode de commercialisation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 08/03/2018

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **280 €**

Non agricole **28 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/03/2018	34120 Hérault	Formatrice : Elodie Bernard, ingénieure agronome, CIVAM Bio 34
08/03/2018	Visite chez 2 maraichers 34800 Hérault	Formatrice : Elodie Bernard, ingénieure agronome, CIVAM Bio 34

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome Telepac

OBJECTIFS

Savoir utiliser Telepac de manière autonome afin d'effectuer seul les télé-déclarations de demande d'aide PAC : • Connaître les principales nouveautés de la PAC ayant un impact sur la déclaration PAC ; • Connaître et savoir organiser les informations néce

ENJEUX

Aujourd'hui, l'objectif du ministère de l'agriculture est que les télé-déclarations du dossier PAC (Telepac) remplacent les déclarations papier et deviennent le seul mode de déclaration existant. Ces déclarations sur internet (<https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/auth/accueil.action>) permettent notamment une sécurisation des procédures, une performance dans les déclarations et une diminution des coûts administratifs. La déclaration PAC reste un élément majeur de la gestion des entreprises agricoles. Aussi l'enjeu est de préparer les exploitant(e)s agricoles pour qu'ils puissent utiliser cet outil en toute autonomie.
https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2015/Dossier-PAC-2015_TelePAC_presentation.pdf

CONTENU

Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.

Présentation des nouveautés de la campagne 2016.

Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télé-déclaration

Les principales fonctionnalités du logiciel.

Les différentes étapes de la saisie :

- Créer son compte
- Utiliser l'outil graphique et cartographique,
- Enregistrer des cultures,
- Réaliser la demande d'aide

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 23/04/2018

TARIFS

Adhérent **119 €**

Non adhérent **119 €**

Non agricole **119 €**

VIVEA **Gratuit**

Une contribution de 21 euros vous est demandé.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/04/2018	Lycée le cep d'or 34800 Hérault	Céline Mendes

THÈMES

Gestion d'entreprise

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome Telepac

OBJECTIFS

Savoir utiliser Telepac de manière autonome afin d'effectuer seul les télé-déclarations de demande d'aide PAC : • Connaître les principales nouveautés de la PAC ayant un impact sur la déclaration PAC

ENJEUX

Aujourd'hui, l'objectif du ministère de l'agriculture est que les télé-déclarations du dossier PAC (Telepac) remplacent les déclarations papier et deviennent le seul mode de déclaration existant. Ces déclarations sur internet (<https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/auth/accueil.action>) permettent notamment une sécurisation des procédures, une performance dans les déclarations et une diminution des coûts administratifs. La déclaration PAC reste un élément majeur de la gestion des entreprises agricoles. Aussi l'enjeu est de préparer les exploitant(e)s agricoles pour qu'ils puissent utiliser cet outil en toute autonomie.
https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2015/Dossier-PAC-2015_TelePAC_presentation.pdf

CONTENU

Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.

Présentation des nouveautés de la campagne 2016.

Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télédéclaration

Les principales fonctionnalités du logiciel.

Les différentes étapes de la saisie :

- Créer son compte
- Utiliser l'outil graphique et cartographique,
- Enregistrer des cultures,
- Réaliser la demande d'aide

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 02/05/2019

TARIFS

Adhérent **119 €**

Non adhérent **119 €**

Non agricole **119 €**

VIVEA **Gratuit**

Une contribution de 21 euros vous est demandé.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/05/2019	34000 Hérault	Céline Mendes

THÈMES

Gestion d'entreprise

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Concevoir ses pages et animer sa communauté sur les réseaux sociaux - Approfondissement

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires mettre en place une stratégie de communication numérique adaptée à leurs projets professionnels.

ENJEUX

Dans le domaine de l'agriculture, les réseaux sociaux sont encore sous-utilisés. Pourtant, ils représentent un potentiel considérable pour les agriculteurs. Ils leur permettent de rester informés des dernières actualités du secteur, mais aussi de partager leur quotidien et se sentir soutenus. D'après l'étude Hytel (2016), 78 % des agriculteurs sont connectés à Internet, 20 % des agriculteurs déclarent être présents sur les réseaux sociaux et 12 % les utilisent à titre professionnel, avec une prédiction de croissance forte. Les réseaux sociaux apparaissent comme un levier idéal pour créer du lien entre agriculteurs et consommateurs. Les réseaux sociaux permettent de communiquer auprès des consommateurs et même de vendre des produits. Encore faut-il les connaître, savoir les utiliser et définir une stratégie de communication digitale : c'est tout l'enjeu de cette formation de 2 jours !

PRÉ-REQUIS

Intérêt pour les réseaux sociaux
Connaissances de base d'internet

CONTENU

temps de formation à distance :

Présentation des réseaux sociaux, définition et historique
Connaître, pour utiliser et distinguer les différents types de réseaux sociaux :
Les réseaux généralistes (Facebook, Twitter, Google)
Les réseaux professionnels (Viadeo et LinkedIn)
Les réseaux multimédias (Youtube, Dailymotion, Vimeo, Instagram, Pinterest)
Les nouveaux réseaux sociaux (Snapchat et Periscope)

Choisir son réseau social selon son activité : les bonnes questions à se poser

Focus sur les réseaux développés dans la séance en présentiel :

- Présentation de LinkedIn et Facebook leader des réseaux sociaux, définition et historique, chiffres
- Présentation des intérêts de ces deux réseaux, savoir à quelles cibles ils s'adressent.

Journée en présentiel :

- Définir une stratégie de communication propre à son activité
- Savoir définir ses objectifs et les résultats concrets attendus
- Connaître règles de publication sur Facebook
- Savoir mettre en place une synergie de publication entre une page Facebook, un blog ou un site internet.
- Savoir créer sa page Facebook, son compte LinkedIn, etc ; paramétrer son compte et optimiser sa page en ajoutant des fonctionnalités
- Apprendre à publier du contenu, apprendre à programmer ses posts
- Savoir mettre en place un calendrier éditorial et un planning conversationnel
- Connaître des techniques pour animer sa page avec des contenus engageants (images, quizz, jeux etc...).
- Apprendre à mesurer et interpréter ses statistiques
- Savoir identifier les influenceurs et développer sa communauté

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 13/03/2018

TARIFS

Adhérent	230 €
Non adhérent	230 €
Non agricole	230 €
VIVEA	Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

13/03/2018

Lycée le cep d'or 34800 Hérault

Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management"

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux communiquer sur son métier, ses pratiques et ses produits : stratégie de communication et site web

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projets et aux agriculteurs les éléments techniques nécessaires pour élaborer et mettre en place une stratégie de communication classique et digitale, savoir rédiger et administrer ses contenus sur son site internet et ses réseaux

ENJEUX

Avant de communiquer, il est nécessaire dans tous les domaines d'activité de définir une stratégie de communication. Dans le domaine de l'agriculture, les scandales alimentaires et la médiatisation de sujets tels que les pesticides ont amené le grand public à se questionner sur les pratiques agricoles, l'impact sur l'environnement et la qualité des produits. A l'heure où les consommateurs doutent et sont en quête d'information, il est essentiel que les producteurs sachent communiquer et valoriser leurs métiers, leurs pratiques, leurs produits ... Face à un consommateur de plus en plus exigeant et informé, il est nécessaire de définir une stratégie de communication. Le producteur doit se fixer les objectifs qui permettront de vendre ses produits et services, développer son image, accroître son activité ou encore, créer et développer ses relations avec ses clients, fournisseurs, prestataires ou partenaires.

CONTENU

1) Définition de la stratégie de communication

Audit web : analyse de la situation, étude de votre concurrence, choix du positionnement

À la fin de cette étape : création du brief qui servira de support pour mettre en place la stratégie de communication : La marque (entreprise) ? Les produits (offres) ? La cible ? Principale et secondaire. La concurrence ? L'objectif ? La promesse Les contraintes

2) Planification des actions à réaliser

Mise en place des moyens humains, mise en place des moyens de suivi et d'analyse, planification des actions à réaliser.

À la fin de cette étape : définition des sujets principaux en fonction de votre activité, définition de vos 3 actions prioritaires pour toucher votre public cible, définition des médias à utiliser

3) Conseils sur le message et la posture

Mise en place des outils viraux, choix de Storytelling, communauté de marque, jeux-concours, campagnes publicitaires, etc, mise en place des supports de communication, accompagnement global et conseil dans la rédaction des contenus et des supports de communication, création de contenus, infographies, photographies etc..

4 - Sur son site internet : écrire pour être lu, écrire pour être référencé, mettre en place sa stratégie de publication, animer son site internet et ses réseaux sociaux, panorama d'outils multimédias à utiliser pour enrichir ses articles en ligne

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 21/03/2018

TARIFS

Adhérent **504 €**

Non adhérent **504 €**

Non agricole **504 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/03/2018	marie de Usclas d'hérault 34000 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management"
29/03/2018	Lycée Le cep d'Or 34000 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management"

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Autonomie fourragère, les prairies en mélange dans les zones méditerranéennes

OBJECTIFS

Appréhender les mélanges possibles en fonction des évolutions climatiques, de son type d'élevage et de son contexte pédologique, pour maintenir l'apport de fourrages en quantité et qualité suffisante à son troupeau.

ENJEUX

Les parcours des élevages agropastoraux, dans les départements français bordants la Méditerranée présentent une productivité en baisse tendancielle. Cette situation s'explique par l'accroissement des aléas météorologiques et leurs amplifications, contraignant les éleveurs à augmenter leurs achats de fourrages et de concentrés. Les prairies multiflores résistantes et résilientes aux perturbations météorologiques peuvent réduire cette dépendance. Cette conduite agroécologique permet de maîtriser les marges économiques et d'apporter des services écosystémiques.

CONTENU

Description des plantes pour mélange et détail de leurs utilisations :

- bien être animal : maîtrise du parasitisme, qualités nutritives, apports azotés
- aspects agronomiques : adaptation à ses propres conditions pédoclimatiques, apport d'azote par les légumineuses

Base de construction d'association

Rendu des dernières expérimentations

Atelier interactif de conception de prairies selon cas particuliers

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 22/03/2018

TARIFS

Adhérent **168 €**

Non adhérent **168 €**

Non agricole **168 €**

VIVEA **Gratuit**

Prix à titre indicatif : somme à soustraire à votre compte personnel de formation

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/04/2018	34700 Hérault	Intervenants : Jean Marie Capron, technicien élevage à l'INRA (UMR SELMT) ; Pierre Gayraud, société Michel Seed; Angélique Descarpentry, société Equi-transm'êtré Avec le soutien de Johann Huguenin et Lionel Julien, chercheurs du CIRAD (UMR SELMET)

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer un atelier avicole en agriculture biologique

OBJECTIFS

Acquérir les éléments techniques, réglementaires et économiques nécessaires à la création d'un atelier de volailles de chair et/ou de poules pondeuses en agriculture biologique.

ENJEUX

Dans le cadre d'une activité agricole principale ou, comme atelier secondaire en complément d'une production végétale, l'aviculture permet une installation peu couteuse en investissements et une commercialisation des produits dès les premiers mois d'activité. Le département de l'Hérault compte encore peu de producteurs d'oeufs ou de volailles de chair certifiés en Agriculture Biologique. La demande des consommateurs reste donc encore largement insatisfaite et représente une opportunité commerciale intéressante tant en vente directe que par l'intermédiaire de magasins spécialisés bio qui peinent à s'approvisionner.

CONTENU

J1

trois visites :

poules pondeuses et volailles de chair

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours, chauffage, éclairage) et matériel (mangeoires, abreuvoirs, perchoirs, pondoirs), avec un zoom sur la création d'une tuerie à la ferme (normes, bâtiments matériel, coût).

- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage en bio, choix des races, rendements, plan d'alimentation et stockage, renouvellement des bandes.

- Connaître les spécificités liées à la vente avec intermédiaire : moyens matériels (centre d'emballage), procédures, aspect sanitaire.

J2

Intervention Max haefliger, Biocivam 11

- Appréhender la conduite sanitaire de l'élevage avicole et les principales normes réglementaires

- Connaître les principales affections et les prévenir : vides sanitaires, etc.

- Apprendre à identifier ses propres moyens de production et les circuits de commercialisation possibles

- Savoir définir un volume et un cycle de production adapté aux moyens

- Apprendre à concevoir son plan d'alimentation : matières premières, approvisionnement et stockage, accès à l'eau, adaptation au cycle de production.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 08/11/2018

TARIFS

Adhérent **336 €**

Non adhérent **336 €**

Non agricole **336 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/11/2018	34000 Hérault	
15/11/2018	34000 Hérault	Max Haefliger, Biocivam 11

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Entrer en démarche de certification AB

OBJECTIFS

Etre en mesure de mettre en place une démarche de certification AB sur son exploitation afin de valoriser ses pratiques et de se situer sur le marché de la bio.

ENJEUX

Le marché de la bio connaît une augmentation structurelle (consommation à domicile +21% / à l'année 2016). C'est aujourd'hui un marché porteur, donc une opportunité pour les exploitations agricoles de sécuriser leurs circuits de commercialisation.

D'autre part nombre d'agriculteurs s'interrogent sur le moyen de faire évoluer leurs pratiques vers un meilleur respect de l'environnement. La certification AB, mais aussi, selon les marchés d'autres marques privées, permettent à l'agriculteur de faire reconnaître son engagement dans le respect de la nature et de mieux valoriser sa production.

PRÉ-REQUIS

Une première séance est proposée à distance, il est donc nécessaire d'avoir un poste informatique et une connexion internet à disposition.

Connaissances informatique : utilisation basique d'internet.

CONTENU

Formation à distance, environ 2h fractionnables :

Connaître les démarches pour s'installer ou convertir son exploitation en AB, connaître les aides existantes, connaître les cahiers des charges concernant sa propre production

Identifier la situation du marché dans sa propre filière, dans son propre territoire

Formation en salle, jour 1 :

Inscrire l'AB dans les autres démarches de progrès ou de certification, exemple de Nature et Progrès.

Etre en capacité d'aller chercher des informations précises sur la réglementation et d'actualiser ses connaissances, être en mesure d'identifier les aides à l'agriculture biologique mobilisables selon l'exploitation concernée

Identifier les modifications et/ou spécificités techniques d'une conduite en AB, ainsi que les leviers d'actions pour son propre projet

Formation en salle, jour 2 :

Identifier les implications de cette conversion en termes financiers, Identifier les marchés accessibles

Identifier les actions nécessaires pour mener à bien le projet, être en capacité de définir les étapes de son projet

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/10/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.
18/10/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant technique selon filière

THÈMES

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 11/10/2018

TARIFS

Adhérent **594 €**

Non adhérent **594 €**

Non agricole **594 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

Création d'activité / diversification

Pratiques et productions agricoles

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Entrer en démarche de certification AB

OBJECTIFS

Etre en mesure de mettre en place une démarche de certification AB sur son exploitation afin de valoriser ses pratiques et de se situer sur le marché de la bio.

ENJEUX

Le marché de la bio connaît une augmentation structurelle (consommation à domicile +21% / à l'année 2016). C'est aujourd'hui un marché porteur, donc une opportunité pour les exploitations agricoles de sécuriser leurs circuits de commercialisation.

D'autre part nombre d'agriculteurs s'interrogent sur le moyen de faire évoluer leurs pratiques vers un meilleur respect de l'environnement. La certification AB, mais aussi, selon les marchés d'autres marques privées, permettent à l'agriculteur de faire reconnaître son engagement dans le respect de la nature et de mieux valoriser sa production.

PRÉ-REQUIS

Une première séance est proposée à distance, il est donc nécessaire d'avoir un poste informatique et une connexion internet à disposition.

Connaissances informatique : utilisation basique d'internet.

CONTENU

Formation à distance, environ 2h fractionnables :

Connaître les démarches pour s'installer ou convertir son exploitation en AB, connaître les aides existantes, connaître les cahiers des charges concernant sa propre production

Identifier la situation du marché dans sa propre filière, dans son propre territoire

Formation en salle, jour 1 :

Inscrire l'AB dans les autres démarches de progrès ou de certification, exemple de Nature et Progrès.

Etre en capacité d'aller chercher des informations précises sur la réglementation et d'actualiser ses connaissances, être en mesure d'identifier les aides à l'agriculture biologique mobilisables selon l'exploitation concernée

Identifier les modifications et/ou spécificités techniques d'une conduite en AB, ainsi que les leviers d'actions pour son propre projet

Formation en salle, jour 2 :

Identifier les implications de cette conversion en termes financiers, Identifier les marchés accessibles

Identifier les actions nécessaires pour mener à bien le projet, être en capacité de définir les étapes de son projet

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/12/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant technique selon filière
06/12/2018	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.

THÈMES

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 06/12/2018

TARIFS

Adhérent **594 €**

Non adhérent **594 €**

Non agricole **594 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

Création d'activité / diversification

Pratiques et productions agricoles

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Microferme et permaculture en maraîchage : des rêves à la viabilité

OBJECTIFS

Travailler ensemble sur les projets de microfermes et permaculture

CONTENU

J1 :

Apports théoriques par Kévin MOREL, basés sur les résultats de sa thèse menée sur 20 micro-fermes de 2014 à 2016 à l'INRA. Cette présentation axera sur les sources d'inspiration et les techniques

utilisées par les microfermes

(permaculture, maraîchage biointensif) et les conditions générales de leur viabilité

(adaptation du projet de vie à la

situation, cohérence des stratégies choisies par rapport au projet et à la situation).

Acquérir la méthodologie de diagnostic et d'évaluation de son projet afin d'en vérifier la viabilité à partir d'un outil conçu par l'UMR-Adapt.

Visite : Jean François Cavalier, Soumont

J2 :

Matinée:

-Apports théoriques: présentation sur les points clés de la viabilité économique des microfermes et l'analyse les facteurs de réussite (chiffre d'affaires, prix, charges et productivité du travail en fonction

de différentes options techniques, commerciales et d'investissement).

Outil méthodologique pratique pour évaluer la viabilité économique de son projet conçu par l'UMR-adapt

Visite : Johan Crance, Prades

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 15/10/2018

TARIFS

Adhérent **336 €**

Non adhérent **336 €**

Non agricole **336 €**

VIVEA **Gratuit**

gratuit pour le public Vivea, pour les autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/10/2018	34000 Hérault	Kévin Morel, et une intervenante technique
15/10/2018	34000 Hérault	Kévin Morel, et une intervenante technique

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier de production de pleurotes et shitakés en AB

OBJECTIFS

Acquerir les bases de la production mycicole, connaître les conditions de mise en place d'un tel atelier

CONTENU

Généralités sur les champignons : chiffres, organisation d'une production, différents schémas de production possible

Le pleurote : présentation et cycle de production, organisation de la production, substrat, pasteurisation, ensemencement, incubation, fructification, récolte, stockage, données technico-économiques, temps de travail

Le shitaké : présentation et cycle de production, organisation de la production, substrat, pasteurisation, ensemencement, incubation, fructification, récolte, stockage, données technico-économiques, temps de travail

Conclusion, élargissement à l'ensemble des productions de champignons.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 14/01/2019

TARIFS

Adhérent **336 €**

Non adhérent **336 €**

Non agricole **336 €**

VIVEA **Gratuit**

gratuit pour le public Vivea, pour les autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/01/2019	34000 Hérault	Christophe Bournoville, formateur et producteur de champignons
21/01/2019	34000 Hérault	Christophe Bournoville, formateur et producteur de champignons

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

FEADER logo drapeau

Conseil Régional Occitanie

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Concevoir ses pages et animer sa communauté sur les réseaux sociaux

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires mettre en place une stratégie de communication numérique adaptée à leurs projets professionnels.

ENJEUX

Dans le domaine de l'agriculture, les réseaux sociaux sont encore sous-utilisés. Pourtant, ils représentent un potentiel considérable pour les agriculteurs. Ils leur permettent de rester informés des dernières actualités du secteur, mais aussi de partager leur quotidien et se sentir soutenus. D'après l'étude Hytel (2016), 78 % des agriculteurs sont connectés à Internet, 20 % des agriculteurs déclarent être présents sur les réseaux sociaux et 12 % les utilisent à titre professionnel, avec une prédiction de croissance forte. Les réseaux sociaux apparaissent comme un levier idéal pour créer du lien entre agriculteurs et consommateurs. Les réseaux sociaux permettent de communiquer auprès des consommateurs et même de vendre des produits. Encore faut-il les connaître, savoir les utiliser et définir une stratégie de communication digitale : c'est tout l'enjeu de cette formation de 2 jours !

PRÉ-REQUIS

Intérêt pour les réseaux sociaux
Connaissances de base d'internet

CONTENU

- Présentation des réseaux sociaux
- Utiliser et distinguer les différents types de réseaux sociaux
- Choisir son réseau social selon son activité : les bonnes questions à se poser
- Savoir définir une stratégie de communication numérique et être en mesure de créer une page Facebook et un compte Twitter
- Réfléchir à sa stratégie de publication
- Mettre en place sa propre méthode de publication
- Optimiser ses pages
- Présentation d'outils à utiliser pour animer ses réseaux sociaux Hootsuite, Buffer, Tweetdeck, Bitly etc...
- Mesurer les impacts de sa communication sur les réseaux
- Savoir :
- Identifier les prescripteurs de tendance dans son secteur
- Définir ses publications, son calendrier éditorial, planning conversationnel etc...
- Créer une publicité

La formation comportera une séance à distance, entre les deux jours de présentiel.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/11/2018	34000 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management";
09/11/2018	34000 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management";

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 09/11/2018

TARIFS

Adhérent **370 €**

Non adhérent **370 €**

Non agricole **370 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux communiquer sur son métier, ses pratiques et ses produits : stratégie de communication et site web

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projets et aux agriculteurs les éléments techniques nécessaires pour élaborer et mettre en place une stratégie de communication classique et digitale, savoir rédiger et administrer ses contenus sur son site internet et ses réseaux

ENJEUX

Avant de communiquer, il est nécessaire dans tous les domaines d'activité de définir une stratégie de communication. Dans le domaine de l'agriculture, les scandales alimentaires et la médiatisation de sujets tels que les pesticides ont amené le grand public à se questionner sur les pratiques agricoles, l'impact sur l'environnement et la qualité des produits. A l'heure où les consommateurs doutent et sont en quête d'information, il est essentiel que les producteurs sachent communiquer et valoriser leurs métiers, leurs pratiques, leurs produits ... Face à un consommateur de plus en plus exigeant et informé, il est nécessaire de définir une stratégie de communication . Le producteur doit se fixer les objectifs qui permettront de vendre ses produits et services, développer son image, accroître son activité ou encore, créer et développer ses relations avec ses clients, fournisseurs, prestataires ou partenaires.

CONTENU

1) Définition de la stratégie de communication

Audit web : analyse de la situation, étude de votre concurrence, choix du positionnement

À la fin de cette étape : création du brief qui servira de support pour mettre en place la stratégie de communication : La marque (entreprise) ? Les produit (offres) ? La cible ? Principale et secondaire. La concurrence ? L'Objectif ? La promesse Les contraintes

2) Planification des actions à réaliser

Mise en place des moyens humains, mise en place des moyens de suivi et d'analyse, planification des actions à réaliser.

A la fin de cette étape : définition des sujets principaux en fonction de votre activité, définition de vos 3 actions prioritaires pour toucher votre public cible, définition des médias à utiliser

3) Conseils sur le message et la posture

Mise en place des outils viraux, choix de Storytelling, communauté de marque, jeux-concours, campagnes publicitaires, etc. Mise en place des supports de communication, accompagnement global et conseil dans la rédaction des contenus et des supports de communication, création de contenus, infographies, photographies etc..

4 - Sur son site internet : écrire pour être lu, écrire pour être référencé, mettre en place sa stratégie de publication, animer son site internet et ses réseaux sociaux, panorama d'outils multimédias à utiliser pour enrichir ses articles en ligne

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 22/01/2019

TARIFS

Adhérent **504 €**

Non adhérent **504 €**

Non agricole **504 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/02/2019	34000 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management"
05/02/2019	34000 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management"

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Irrigation et fertilisation en maraichage : s'adapter au contexte méditerranéen

OBJECTIFS

S'adapter au contexte pédo climatique méditerranéen : - gérer l'eau dans un contexte de précipitations excessives ou de sécheresse - tirer parti des caractéristiques pédologiques des sol avec une gestion de la fertilisation adaptée

CONTENU

J1 : Spécificité des agricultures méditerranéennes, éléments sur les caractéristiques pédoclimatique du territoire, Base de l'irrigation, équipement, mode de calcul et adaptation au contexte climatique.

J2 : Base de la fertilisation, intrants, mode de calcul et adaptation au contexte climatique
Approche économique de la fertilisation et de l'irrigation à partir des cas pratiques des participants.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 20/11/2018

TARIFS

Adhérent **504 €**

Non adhérent **504 €**

Non agricole **504 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/01/2019	34000 Hérault	Elodie Bernard, Ingénieure Agronome, chargée de mission maraichage, Civam Bio 34
20/11/2018	34000 Hérault	Elodie Bernard, Ingénieure Agronome, chargée de mission maraichage, Civam Bio 34

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Concevoir ses pages et animer sa communauté sur les réseaux sociaux - Approfondissement

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires mettre en place une stratégie de communication numérique adaptée à leurs projets professionnels.

ENJEUX

Dans le domaine de l'agriculture, les réseaux sociaux sont encore sous-utilisés. Pourtant, ils représentent un potentiel considérable pour les agriculteurs. Ils leur permettent de rester informés des dernières actualités du secteur, mais aussi de partager leur quotidien et se sentir soutenus. D'après l'étude Hytel (2016), 78 % des agriculteurs sont connectés à Internet, 20 % des agriculteurs déclarent être présents sur les réseaux sociaux et 12 % les utilisent à titre professionnel, avec une prédiction de croissance forte. Les réseaux sociaux apparaissent comme un levier idéal pour créer du lien entre agriculteurs et consommateurs. Les réseaux sociaux permettent de communiquer auprès des consommateurs et même de vendre des produits. Encore faut-il les connaître, savoir les utiliser et définir une stratégie de communication digitale : c'est tout l'enjeu de cette formation de 2 jours !

PRÉ-REQUIS

Intérêt pour les réseaux sociaux
Connaissances de base d'internet

CONTENU

temps de formation à distance :

Présentation des réseaux sociaux, définition et historique
Connaître, pour utiliser et distinguer les différents types de réseaux sociaux :
Les réseaux généralistes (Facebook, Twitter, Google)
Les réseaux professionnels (Viadeo et LinkedIn)
Les réseaux multimédias (Youtube, Dailymotion, Vimeo, Instagram, Pinterest)
Les nouveaux réseaux sociaux (Snapchat et Periscope)

Choisir son réseau social selon son activité : les bonnes questions à se poser

Focus sur les réseaux développés dans la séance en présentiel :

- Présentation de LinkedIn et Facebook leader des réseaux sociaux, définition et historique, chiffres
- Présentation des intérêts de ces deux réseaux, savoir à quelles cibles ils s'adressent.

Journée en présentiel :

- Définir une stratégie de communication propre à son activité
- Savoir définir ses objectifs et les résultats concrets attendus
- Connaître règles de publication sur Facebook
- Savoir mettre en place une synergie de publication entre une page Facebook, un blog ou un site internet.
- Savoir créer sa page Facebook, son compte LinkedIn, etc ; paramétrer son compte et optimiser sa page en ajoutant des fonctionnalités
- Apprendre à publier du contenu, apprendre à programmer ses posts
- Savoir mettre en place un calendrier éditorial et un planning conversationnel
- Connaître des techniques pour animer sa page avec des contenus engageants (images, quizz, jeux etc...).
- Apprendre à mesurer et interpréter ses statistiques
- Savoir identifier les influenceurs et développer sa communauté

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 15/01/2018

TARIFS

Adhérent	230 €
Non adhérent	230 €
Non agricole	230 €
VIVEA	Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

15/01/2019

34800 Hérault

Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication "communication et community management"

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Arboriculture AB en zone méditerranéenne

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative en arboriculture biologique en zone méditerranéenne : adaptation aux évolutions pédoclimatique, gest

ENJEUX

Dans l'Hérault, si l'Agriculture Biologique connaît un développement important ces dernières années, la filière «Fruits Bio» connaît un essor très limité. Du point de vue des producteurs, l'accès aux références sur la création d'un verger et les itinéraires techniques en zone méditerranéenne de production en arboriculture fruitière est très insuffisant et la conduite de vergers bio est reconnue comme très technique. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleurs, les arboriculteurs doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante. Suite à la demande de plusieurs producteurs souhaitant une diversification nous avons mis en place cette formation.

CONTENU

J1 :

- Les spécificités des agricultures méditerranéennes. (1h)
- les spécificités du verger bio, « un agro - écosystème complexe »
- les caractéristiques géographiques et pédoclimatiques nécessaire à l'implantation d'un verger en zone méditerranéenne.
- choix des espèces : des classiques aux nouvelles espèces cultivables en méditerranée : grenades, kiwis, agrumes

J2 :

- définir les variétés et le mode de culture en fonction du marché et du mode de commercialisation
- identifier les principaux éléments du système de production : définir les portes greffes et les variétés adaptés, comprendre l'anatomie de l'arbre et sa physiologie, les grandes étapes du cycle végétatif de l'arbre.
- définir les moyens nécessaires à l'implantation d'un verger (irrigation, outils et matériels, temps de travail et période)

J3 : - Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (palissage, irrigation...) et en matériel (outils et matériels de travaux de sols et de traitements)

- Connaître les espèces du bassin méditerranéen et susceptibles de pouvoir se développer compte tenu du réchauffement climatique.
 - Connaître l'état du marché des fruits méditerranéen en AB.
 - Données technico économiques de la production de fruits à pépins et à noyaux dans l'Hérault
 - établir un calendrier de travaux nécessaires pour réaliser un verger en AB
 - évaluer les besoins économiques et humains pour la réalisation et la conduite d'un verger en AB.
 - définir les variétés et le mode de culture en fonction du marché et du mode de commercialisation
- Evaluer la rentabilité des sa production en fonction des éléments acquis lors de la formation (2h)

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 20/02/2020

TARIFS

Adhérent	693 €
Non adhérent	693 €
Non agricole	525 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

Date	Lieu	Intervenant
01/02/2019	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Elodie Bernard, Ingénieure agronome, chargée de mission fruits et légumes au CIVAM Bio 34
19/02/2019	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Magali Dorques, formatrice et productrice Elodie Bernard, Ingénieure agronome, chargée de mission fruits et légumes au CIVAM Bio 34
26/03/2019	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Elodie Bernard, Ingénieure agronome, chargée de mission fruits et légumes au CIVAM Bio 34

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Entrer en démarche de certification AB

OBJECTIFS

Etre en mesure de mettre en place une démarche de certification AB sur son exploitation afin de valoriser ses pratiques et de se situer sur le marché de la bio.

ENJEUX

Le marché de la bio connaît une augmentation structurelle (consommation à domicile +21% / à l'année 2016). C'est aujourd'hui un marché porteur, donc une opportunité pour les exploitations agricoles de sécuriser leurs circuits de commercialisation. D'autre part nombre d'agriculteurs s'interrogent sur le moyen de faire évoluer leurs pratiques vers un meilleur respect de l'environnement. La certification AB, mais aussi, selon les marchés d'autres marques privées, permettent à l'agriculteur de faire reconnaître son engagement dans le respect de la nature et de mieux valoriser sa production.

PRÉ-REQUIS

Une première séance est proposée à distance, il est donc nécessaire d'avoir un poste informatique et une connexion internet à disposition.

Connaissances informatique : utilisation basique d'internet.

CONTENU

Formation à distance, environ 2h fractionnables :

Connaître les démarches pour s'installer ou convertir son exploitation en AB, connaître les aides existantes, connaître les cahiers des charges concernant sa propre production

Identifier la situation du marché dans sa propre filière, dans son propre territoire

Formation en salle, jour 1 :

Inscrire l'AB dans les autres démarches de progrès ou de certification, exemple de Nature et Progrès.

Etre en capacité d'aller chercher des informations précises sur la réglementation et d'actualiser ses connaissances, être en mesure d'identifier les aides à l'agriculture biologique mobilisables selon l'exploitation concernée

Identifier les modifications et/ou spécificités techniques d'une conduite en AB, ainsi que les leviers d'actions pour son propre projet

Formation en salle, jour 2 :

Identifier les implications de cette conversion en termes financiers, Identifier les marchés accessibles

Identifier les actions nécessaires pour mener à bien le projet, être en capacité de définir les étapes de son projet

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/02/2019	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant technique selon filière
28/02/2019	Batiment B, Mas de Saporta 34000 Hérault	Formateur : Céline Mendes, conseil et développement en agriculture biologique, Civam Bio 34 Intervenant : animateur Nature et progrès.

THÈMES

FINANCEURS

VIVEA

ADEC Occitanie

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 14/02/2019

TARIFS

Adhérent **594 €**

Non adhérent **594 €**

Non agricole **594 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

Création d'activité / diversification

Pratiques et productions agricoles

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Vinifications en biodynamie

OBJECTIFS

Savoir mettre en application les principes de la biodynamie lors de la vinification

CONTENU

Comment comprendre la biodynamie

Notion de millésime en biodynamie

Les vins et vinifications à travers les dynamiques planétaires : températures, soufre, azote, oxygène, etc...

Comment gérer son terroir pour optimiser les vinifications : qualité des tanins, fermentations, ...

Impact des techniques de vinifications adaptées aux millésimes et aux terroirs

Le rôle du soufre en biodynamie

Dérives microbiennes, le sens des brettanomyces, comment les éviter

Comment utiliser le calendrier lunaire en vinification

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 25/11/2018

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **280 €**

Non agricole **280 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/11/2018	34800 Hérault	Bruno WEILLER, domaine les promesses de la terre, vigneron et formateur
26/11/2018	34800 Hérault	Bruno WEILLER, domaine les promesses de la terre, vigneron et formateur

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Yaourts végétaux sans gluten ni lactose - initiation à la fermentation lactique de céréales

OBJECTIFS

Découvrir une façon méconnue de transformer les céréales.

CONTENU

J1:

Apports théoriques :

Présentation de l'innovation et de son cadre juridique (licence creative commons)

Rappel sur les céréales: composition nutritionnelle

Rappel sur les différents types de fermentations.

La fermentation lactique de céréales

Atelier pratique : fabrication à travers un exemple , le yaourt de riz

J2

Atelier pratique : Découverte du résultat de la fermentation / dégustation / mise en pot

Découverte de recettes

Apports théoriques :

Aspects biochimiques de la fermentation

Introduction à l'HACCP appliqué à ce produit

Élargissement à d'autres céréales.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 04/03/2019

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **280 €**

Non agricole **280 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/03/2019	34000 Hérault	Christophe Favrot, formateur et transformateur Elsa Proverbio, formatrice, productrice et formatrice
04/03/2019	34000 Hérault	Christophe Favrot, formateur et transformateur Elsa Proverbio, formatrice, productrice et formatrice

THÈMES

Transformation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Des volailles en bonne santé

Reconnaissance des maladies et médecines alternatives en agriculture biologique

OBJECTIFS

Savoir repérer et savoir observer les symptômes les plus fréquemment rencontrés en élevage avicole de plein air. Connaître les médicaments de base en homéopathie pour les volailles. Prévenir ou guérir les maladies à l'aide d'une pharmacie minimale.

ENJEUX

Les éleveurs de volailles, poules pondeuses, poulets de chair, ont besoin d'acquérir des réflexes simples pour maintenir leurs animaux en bonne santé tout en veillant à ne pas répandre dans l'environnement des résidus de produits allopathiques. Cette journée mise en place par le Groupement Zone Verte, et réalisée par une vétérinaire expérimentée en aviculture leur permet de vérifier leurs pratiques, de disposer d'outils pertinents, dont l'homéopathie, dans le respect du cahier des charges de l'élevage avicole biologique.

CONTENU

J1

Tour de table pour déterminer les connaissances et attentes des participants.

Présentation des médecines alternatives (homéopathie, compléments alimentaires, élixirs floraux ..) avec exemples précis.

Rappel des besoins essentiels des volailles (alimentation, logement ..) afin qu'elles aient la capacité phy-sique et immunitaire de s'adapter aux aléas climatiques et autres stress. Notions de réglementation en ce qui concerne les salmonelles.

J2

Présentation et description de certains problèmes (picage, parasites externes, ponte irrégulière, qualité de l'oeuf, troubles digestifs, troubles respiratoires, boiteries).des volailles et la manière d'y remédier avec les principales méthodes alternatives (homéopathie, compléments alimentaires, élixirs floraux, oligoéléments).

Description des outils mis en place en prévention et en curatif dans une ferme avicole.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 19/03/2019

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **140 €**

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/03/2019	34000 Hérault	Dr Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La préparation de Litière Forestière Fermentée (LFF) et ses diverses utilisations en agriculture

OBJECTIFS

La formation doit permettre aux participants de comprendre les principaux mécanismes de fonctionnement microbiologique et biochimique de la LFF, de mettre en oeuvre les techniques de préparation et de découvrir les différentes possibilités d'utilisation d

ENJEUX

Les techniques de préparation et d'utilisation de LFF sont encore très peu connues et développées dans le milieu agricole français. Elles s'inscrivent parfaitement dans une démarche agroécologique puisqu'elles cherchent à favoriser les mécanismes biologiques naturels pour optimiser les conditions de production et les rendements obtenus. Elles sont basées sur les principes des EM (Efficient Microorganisms, découverts par le Dr Teruo Higa de l'Université d'Okinawa au Japon dans les années 80 et largement répandus de par le monde comme produit biologique commercial) et permettent aux agriculteurs de préparer eux-mêmes cet intrant en multipliant par fermentation anaérobie les populations de microorganismes (bactéries photosynthétiques, bactéries acidolactiques, bactéries fixatrices d'azote, actinomycètes, levures, champignons fermenteurs et mycorhizes...) présents naturellement dans la litière forestière recueillie dans des zones préservées à proximité de la ferme, garantissant ainsi une meilleure diversité et adaptabilité des souches obtenues

CONTENU

J1 : temps en salle et atelier pratique

Origine de la technologie, découverte au Japon, diffusion dans le monde et évolution de la technologie des EM.

- Généralités sur les microorganismes du sol et principe de dominance.
- Principaux groupes de microorganismes présents dans la LFF (bactéries photosynthétiques, bactéries acidolactiques, bactéries fixatrices d'azote, actinomycètes, levures, champignons fermenteurs et mycorhizes).
- Fonctionnement des EM, mécanismes de synergie, coexistence et coprosperité, fermentation, antioxydation et dépollution
- Présentation des ustensiles et matériaux nécessaires
- Collecte de litière, critères de sélection des sites d'extraction
- Préparation du mélange et éléments à prendre en compte
- Conditions optimales de fermentation

J2 : temps en salle et atelier pratique

- Présentation des ustensiles et matériaux nécessaires
- Préparation d'une LFF liquide à partir de LFF solide
- Préparation du mélange et éléments à prendre en compte
- Conditions optimales de fermentation
- Fabrication de bokashi (engrais fermenté à base de LFF)

La LFF et ses divers usages en agriculture :

- Engrais organiques
- Sols agricoles
- Germination, plantation
- Santé des plantes
- Conservation des récoltes

La LFF et ses divers usages en élevage :

- Probiotique
- Santé animale
- Installation d'élevages
- Traitement des effluents

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 08/02/2019

TARIFS

Adhérent	336 €
Non adhérent	336 €
Non agricole	336 €
VIVEA	Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
 celine.mendes@bio34.com
 CIVAM bio 34
 Maison des Agriculteurs B
 Mas de Saporta CS 50023
 34875
 LATTES
 Tel. 04 67 06 23 90
 N° d'organisme de formation :
 91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
------	------	-------------

21/03/2019	34000 Hérault	Pascal Dantine, formateur Terre et Humanisme
08/02/2019	34000 Hérault	Pascal Dantine, formateur Terre et Humanisme

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA FEADER l'Europe s'engage FEADER logo drapeau
Conseil Régional Occitanie ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Surgreffage de la vigne

OBJECTIFS

Acquérir les compétences afin d'être en capacité de réaliser le surgreffage sur ses propres vignes

ENJEUX

Dans le contexte de dépérissement de la syrah, les viticulteurs sont confrontés à trouver des solutions

CONTENU

Une journée de formation avec mise en pratique. La journée se déroulera de préférence sur la parcelle d'un stagiaire

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 02/04/2019

TARIFS

Adhérent **200 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour les stagiaires éligible au fond VIVEA

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/04/2019	34000 Hérault	François Chaudière, formateur, entreprise épibiote

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Enherber ses vignes, c'est possible ? Initiation

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Être capable de réfléchir sur les itinéraires techniques à mettre en place lorsque l'on souhaite implanter. Partir avec des idées de mélange de semence en fonction des propriétés de son sols

CONTENU

Physiologie de la vigne

Nutrition de la plante, ses besoins

Présentation des interactions sol-plante

gestion de la vigueur, comprendre les effets de la concurrence sur la plantes et leurs influences sur les maladies

et/ou carences. Gestion phytosanitaire

Les rôles de l'enherbement :

- Apport de biodiversité macro et microfaune, microbienne et mycorizienne.
 - Influence sur les propriétés physico-chimique des sols, et structurante de sols
- Maitrise des adventices : comprendre leurs modes de reproductions, mieux appréhender le moment de leurs destructions. Influence du moment de la destruction sur la vigne et les maladies fongiques

Visite et analyse terrain d'une parcelle

Interprétation des observations

Présentation des différents mélanges de semences

Réflexion et choix des semences en fonction du type de sol

Itinéraire technique de l'enherbement semé

- Date et méthodes de semis : régulation de la vigueur, des risques parasitaires, niche pour les prédateurs des parasites de la vignes (ex :typhlodrome, coccinelles etc.)
 - Pilotage de la destruction du couvert
 - Gestion des parcelles en repas
- Visite de parcelle
- Observation de différents mélanges semés, , de l'impact que les plantes ont eu sur le sol, d'observer et comprendre sur le terrain, l'intérêt d'une telle technique
 - Démonstration de matériels de semis et de destruction
 - Gestion du nombre d'intervention

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/04/2019	34000 Hérault	Intervenant : Nicolas Dubreil, Civam Bio 66
09/04/2019	34000 Hérault	Intervenant : Nicolas Dubreil, Civam Bio 66

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 09/04/2019

TARIFS

Adhérent **336 €**

Non adhérent **336 €**

Non agricole **336 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

Conduire et valoriser sa production de PPAM en agriculture biologique

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative en production de PPAM biologiques en zone méditerranéenne : adaptation aux évolutions pédoclimatique

CONTENU

Les catégories de PPAM : plantes de garrigue, ombellifères, PPAM potagères : conditions pédoclimatiques favorables, choix des espèces et variétés (chémotypes), contraintes techniques

Aspects techniques de la production en zone méditerranéenne

Production : principaux points des itinéraires techniques, matériels, étapes-clés de réussite et points de vigilance. Accent sur le désherbage.

Récolte : périodes et stades, conditions optimales, matériels, organisation des chantiers.

Etablir un calendrier de travaux nécessaires pour implanter son champ de PPAM

Déclaration, exploitation optimale des zones de cueillette, cueillette en zone méditerranéenne : espèces valorisables

Cadre législatif concernant la production, la transformation et la commercialisation de PPAM.

Compréhension des principaux éléments législatifs

Applications concrètes de la législation pour le producteur dans l'exercice de son travail.

Réseau et sources d'informations, veille réglementaire

Les spécificités des agricultures méditerranéennes.

Procédés de transformation (herboristerie / huiles essentielles), qualité des produits.

Les différents types d'ateliers de transformation : matériels, savoir faire requis, temps de travail, investissement et coûts de fonctionnement.

Identifier les différents débouchés et circuits de commercialisation existants, les atouts et contraintes liés : circuits de commercialisation existants (partenariats avec des entreprises de transformation et/ou de négoce, vente directe, vente en circuits courts via un groupement de producteurs...).

Penser son itinéraire technique en fonction de son projet : Structure et organisation de l'exploitation, savoir-faire du (futur) producteur, contexte pédoclimatique, caractéristiques des parcelles, mécanisation disponible, proximité des outils de transformation, capacité d'investissement, main-d'œuvre disponible, débouchés et circuit(s) de commercialisation envisagé(s)...

Evaluer les besoins économiques et humains pour la réalisation et la conduite d'atelier de PPAM Bio en zone méditerranéenne.

Éléments économiques : coûts de production, coûts des intrants et matériels, prix de vente des produits.-

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

DATE LIMITE : 30/03/2019

TARIFS

Adhérent **672 €**

Non adhérent **672 €**

Non agricole **672 €**

VIVEA **Gratuit**

gratuit pour les stagiaires éligibles vivea

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/04/2019	Lycée agricole 34000 Hérault	Benoit Joulain, formateur et producteur
18/04/2019	34000 Hérault	Benoit Joulain, formateur et producteur visite : Jean-Louis Rey, le Salvat
04/04/2019	34000 Hérault	Benoit Joulain, formateur et producteur visite : Benoit Joulain
28/03/2019	34000 Hérault	Benoit Joulain, formateur et producteur visite : Véronique Mas

THÈMES

PARTENAIRES

FINANCEURS

Pratiques et productions agricoles

Terres Vivantes

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Enherber ses vignes, c'est possible ? Initiation / selon demande

Labellisée Eco-phyto par Vivea /

OBJECTIFS

La formation sera déclenchée lorsque le seuil minimum de stagiaires sera atteint / Réfléchir sur les itinéraires techniques à mettre en place lorsque l'on souhaite implanter. Partir avec des idées de mélange de semence en fonction des propres sols

CONTENU

Physiologie de la vigne

Nutrition de la plante, ses besoins

Présentation des interactions sol-plante

gestion de la vigueur, comprendre les effets de la concurrence sur la plantes et leurs influences sur les maladies

et/ou carences. Gestion phytosanitaire

Les rôles de l'enherbement :

- Apport de biodiversité macro et microfaune, microbienne et mycorizienne.
- Influence sur les propriétés physico-chimique des sols, et structurante de sols

Maitrise des adventices : comprendre leurs modes de reproductions, mieux appréhender le moment de leurs

destructions. Influence du moment de la destruction sur la vigne et les maladies fongiques

Visite et analyse terrain d'une parcelle

Interprétation des observations

Présentation des différents mélanges de semences

Réflexion et choix des semences en fonction du type de sol

Itinéraire technique de l'enherbement semé

- Date et méthodes de semis : régulation de la vigueur, des risques parasitaires, niche pour les prédateurs des

parasites de la vignes (ex :typhlodrome, coccinelles etc.)

- Pilotage de la destruction du couvert

- Gestion des parcelles en repas

Visite de parcelle

- Observation de différents mélanges semés, , de l'impact que les plantes ont eu sur le sol, d'observer et comprendre

sur le terrain, l'intérêt d'une telle technique

- Démonstration de matériels de semis et de destruction

- Gestion du nombre d'intervention

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 25/12/2019

TARIFS

Non agricole

336 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/12/2019	Domaine de Cassagnole 34820 Hérault	Intervenant : Nicolas Dubreil, Civam Bio 66 Formateur : Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie
25/12/2019	Domaine de Cassagnole 34820 Hérault	Intervenant : Nicolas Dubreil, Civam Bio 66 Formateur : Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Les bases de la biodynamie

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard / labellisée Ecophyto par Vivea

OBJECTIFS

Être capable de mettre en pratique les bases de la biodynamie sur sa ferme pour optimiser sa production et réduire l'usage des produits phytopharmaceutiques.

ENJEUX

Les pratiques des producteurs évoluent face aux conséquences des produits phytosanitaires sur l'environnement et sur les usagers des espaces ruraux. Les agriculteurs souhaitent produire plus et mieux tout en limitant leurs impacts et en privilégiant des systèmes de productions autonomes capables de garantir la performance de leurs exploitations.

CONTENU

Histoire de l'agriculture biodynamique

- Principes fondamentaux spécifiques
- Conception des règnes de la nature
- Éléments d'astronomie pour comprendre les rythmes solaires, lunaires et planétaires
- Qualité de l'eau, biodynamisations, pulvérisations et épandage
- Utilisation et respect des rythmes

Présentation rapide des différentes préparations, utilisation et modalités d'application

- Méthode de réalisation d'une préparation naturelle
- Méthodes de conservation des préparations
- Législation en vigueur relativement à la vente
- Méthodes de lutte spécifique contre les adventices et contre les parasites animaux
- Aménagements paysagers et biodiversité
- Les résultats de la biodynamie sur une ferme

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 04/12/2019

TARIFS

Adhérent **336 €**

Non adhérent **336 €**

Non agricole **336 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour le public éligible VIVEA. Chèque de caution de 50€. Autres statuts, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/12/2019	DOMAINE DES CIMES Lieu dit Le Bouscadel 34460 Hérault	Gérard Augé, ingénieur agronome et pédologue, formateur et conseiller en agriculture bio et biodynamique
04/12/2019	1 avenue Charles Trenet 34360 Hérault	Gérard Augé, ingénieur agronome et pédologue, formateur et conseiller en agriculture bio et biodynamique

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

PARTENAIRES

MABD

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer un atelier poules pondeuses en agriculture biologique

OBJECTIFS

Acquérir les éléments techniques, réglementaires et économiques nécessaires à la création d'un atelier de poules pondeuses en agriculture biologique.

ENJEUX

Dans le cadre d'une activité agricole principale ou, comme atelier secondaire en complément d'une production végétale, l'aviculture permet une installation peu coûteuse en investissements et une commercialisation des produits dès les premiers mois d'activité. Le département de l'Hérault compte encore peu de producteurs d'œufs certifiés en Agriculture Biologique. La demande des consommateurs reste donc encore largement insatisfaite et représente une opportunité commerciale intéressante tant en vente directe que par l'intermédiaire de magasins spécialisés bio qui peinent à s'approvisionner.

CONTENU

J1

visites :

élevages de poules pondeuses

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours, chauffage, éclairage) et matériel (mangeoires, abreuvoirs, perchoirs, pondoirs)
- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage en bio, choix des races, rendements, plan d'alimentation et stockage, renouvellement des bandes.
- Connaître les spécificités liées à la vente avec intermédiaire : moyens matériels (centre d'emballage), procédures, aspect sanitaire.

J2

Intervention Max haefliger, Biocivam 11

- Appréhender la conduite sanitaire de l'élevage avicole et les principales normes réglementaires
- Connaître les principales affections et les prévenir : vides sanitaires, etc.
- Apprendre à identifier ses propres moyens de production et les circuits de commercialisation possibles
- Savoir définir un volume et un cycle de production adapté aux moyens
- Apprendre à concevoir son plan d'alimentation : matières premières, approvisionnement et stockage, accès à l'eau, adaptation au cycle de production.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/11/2019	Lycée agricole le Cep D'or 34800 Hérault	Max Haefliger, Biocivam 11
31/10/2019	visites 34000 Hérault	Céline Mendes, Civam Bio 34

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 30/10/2019

TARIFS

Non agricole

336 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas partagé

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer un atelier volailles de chair en agriculture biologique

OBJECTIFS

Acquérir les éléments techniques, réglementaires et économiques nécessaires à la création d'un atelier de volailles de chair en agriculture biologique.

ENJEUX

Dans le cadre d'une activité agricole principale ou, comme atelier secondaire en complément d'une production végétale, l'aviculture permet une installation peu coûteuse en investissements et une commercialisation des produits dès les premiers mois d'activité. Le département de l'Hérault compte encore peu de producteurs de volailles de chair certifiés en Agriculture Biologique. La demande des consommateurs reste donc encore largement insatisfaite et représente une opportunité commerciale intéressante tant en vente directe que par l'intermédiaire de magasins spécialisés bio qui peinent à s'approvisionner.

CONTENU

J1

visites d'exploitation :

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours, chauffage, éclairage) et matériel (mangeoires, abreuvoirs, perchoirs, pondoirs), avec un zoom sur la création d'une tuerie à la ferme (normes, bâtiments matériel, coût).
- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage en bio, choix des races, rendements, plan d'alimentation et stockage, renouvellement des bandes.
- Connaître les spécificités liées à la vente avec intermédiaire : moyens matériels, procédures, aspect sanitaire.

J2

Intervention Max haefliger, Biocivam 11

- Appréhender la conduite sanitaire de l'élevage avicole et les principales normes réglementaires
- Connaître les principales affections et les prévenir : vides sanitaires, etc.
- Apprendre à identifier ses propres moyens de production et les circuits de commercialisation possibles
- Savoir définir un volume et un cycle de production adapté aux moyens
- Apprendre à concevoir son plan d'alimentation : matières premières, approvisionnement et stockage, accès à l'eau, adaptation au cycle de production.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 13/11/2019

TARIFS

Adhérent	336 €
Non adhérent	336 €
Non agricole	336 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
Fax. 04 67 06 55 75
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/11/2019	visites 34000 Hérault	Céline Mendes, Civam Bio 34
21/11/2019	Lycée agricole la Condamine 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Max Haefliger, Biocivam 11

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Faire des vins bio naturels et équilibrés en s'adaptant et en valorisant les spécificités méditerranéennes

OBJECTIFS

Connaître les clés nécessaires pour évoluer et élaborer des vins équilibrés et naturels représentatifs de leur terroir et territoire méditerranéen, en les mettant en lien notamment avec leurs pratiques agronomiques bio (gestion de l'eau, caractéristiques

ENJEUX

La culture de la vigne a une place très importante dans l'agriculture méditerranéenne, elle est particulièrement adaptée aux conditions pedo-climatiques et est très ancrée dans le patrimoine culturel. Cependant, ces dernières années les conditions climatiques changeantes (excès ou manque d'eau notamment) ont rendu la culture et la vinification plus difficiles. Les vignerons bio s'adaptent en utilisant des méthodes respectueuses de l'environnement, comme l'implantation des couverts végétaux qui grâce à l'azote apporté dans le sol rend les vins sont plus souples et plus légers et plus caractéristiques de leur terroir. Le cépage, les caractéristiques pédologiques, la façon de la cultiver, l'enherbement, tous ces aspects jouent sur la vinification et vont donner des vins différents. La spécificité du terroir ne s'exprimera complètement et idéalement que si cette combinaison de facteurs est prise en compte. Parallèlement, les vignerons travaillent aussi à valoriser leur méthode de culture et leurs vins bio, en montrant qu'ils expriment bien leur terroir méditerranéen. Ils souhaitent répondre à la demande croissante de consommation de vins bio de cette zone. Cette formation sur les méthodes de vinification va leur permettre de tenir compte de toutes ces données pour aller vers une vinification plus naturelle qui s'adapte complètement à leurs conditions pedo-climatiques et qui soit représentative de leur terroir méditerranéen afin de valoriser leurs vins.

CONTENU

Comprendre le territoire méditerranéen et ses spécificités, notamment du point de vue de la culture, de la vinification et du marché de la vigne pour obtenir et commercialiser des vins spécifiques. Acquérir les bases des processus chimiques de fermentation et de stabilisation des vins, pour aller vers des méthodes le plus naturelles possibles en accord avec les spécificités agronomiques (manque d'eau, azote), qui amènent à la fabrication de vins naturels mais stables et de grande qualité gustative. Comprendre et adapter les méthodes à utiliser selon ses besoins spécifiques pour obtenir des vins équilibrés avec des profils spécifiques et répondant à une demande du marché. Travailler sur les méthodes d'analyse économique du projet (travail à la cave, culture et commercialisation) pour son exploitation (2 heures)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/08/2019	34000 Hérault	Karen Poirot : Animatrice en viticulture au CIVAM BIO 34 Marie Pierre Lacoste, réseau des 5 sens, ingénieure agronome et oenologue, spécialiste des vinifications naturelles et des stratégies de pilotage des entreprises du vin. Visite d'un domaine avec produit de vin bio ou nature
01/08/2019	34000 Hérault	Karen Poirot : Animatrice en viticulture au CIVAM BIO 34 Marie Pierre Lacoste, réseau des 5 sens, ingénieure agronome et oenologue,

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 31/07/2019

TARIFS

Adhérent **462 €**

Non adhérent **462 €**

Non agricole **462 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour les personnes bénéficiant du fond Vivea. Un chèque de caution de 50 euros est demandé pour réserver la place en formation.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

spécialiste des vinifications naturelles
et des stratégies de pilotage des entreprises
du vin.
Visite d'un domaine avec produit de vin bio
ou nature

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Transformation

Agriculture durable

Durable Méditerranée

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La préparation de Litière Forestière Fermentée (LFF) et ses diverses utilisations en agriculture

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard / Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

La formation doit permettre aux participants de comprendre les principaux mécanismes de fonctionnement microbologique et biochimique de la LFF, de mettre en oeuvre les techniques de préparation et de découvrir les différentes possibilités d'utilisation d

ENJEUX

Les techniques de préparation et d'utilisation de LFF sont encore très peu connues et développées dans le milieu agricole français. Elles s'inscrivent parfaitement dans une démarche agroécologique puisqu'elles cherchent à favoriser les mécanismes biologiques naturels pour optimiser les conditions de production et les rendements obtenus. Elles sont basées sur les principes des EM (Efficient Microorganisms, découverts par le Dr Teruo Higa de l'Université d'Okinawa au Japon dans les années 80 et largement répandus de par le monde comme produit biologique commercial) et permettent aux agriculteurs de préparer eux-mêmes cet intrant en multipliant par fermentation anaérobie les populations de microorganismes (bactéries photosynthétiques, bactéries acidolactiques, bactéries fixatrices d'azote, actinomycètes, levures, champignons fermenteurs et mycorhizes...) présents naturellement dans la litière forestière recueillie dans des zones préservées à proximité de la ferme, garantissant ainsi une meilleure diversité et adaptabilité des souches obtenues

CONTENU

J1 : temps en salle et atelier pratique

Origine de la technologie, découverte au Japon, diffusion dans le monde et évolution de la technologie des EM.

- Généralités sur les microorganismes du sol et principe de dominance.
- Principaux groupes de microorganismes présents dans la LFF (bactéries photosynthétiques, bactéries acidolactiques, bactéries fixatrices d'azote, actinomycètes, levures, champignons fermenteurs et mycorhizes).
- Fonctionnement des EM, mécanismes de synergie, coexistence et coprosperité, fermentation, antioxydation et dépollution
- Présentation des ustensiles et matériaux nécessaires
- Collecte de litière, critères de sélection des sites d'extraction
- Préparation du mélange et éléments à prendre en compte
- Conditions optimales de fermentation

J2 : temps en salle et atelier pratique

- Présentation des ustensiles et matériaux nécessaires
- Préparation d'une LFF liquide à partir de LFF solide
- Préparation du mélange et éléments à prendre en compte
- Conditions optimales de fermentation
- Fabrication de bokashi (engrais fermenté à base de LFF)

La LFF et ses divers usages en agriculture :

- Engrais organiques
- Sols agricoles
- Germination, plantation
- Santé des plantes
- Conservation des récoltes

La LFF et ses divers usages en élevage :

- Probiotique
- Santé animale
- Installation d'élevages
- Traitement des effluents

Lieux de formation selon stagiaires inscrits

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR
CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 27/11/2019

TARIFS

Non agricole

336 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporita CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/01/2020	34380 Hérault	Pascal Dantine, formateur Terre et Humanisme
28/11/2019	34380 Hérault	Pascal Dantine, formateur Terre et Humanisme

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

FEADER logo drapeau

Conseil Régional Occitanie

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Yaourts végétaux sans gluten ni lactose - initiation à la fermentation lactique de céréales

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

Découvrir une façon méconnue de transformer les céréales.

CONTENU

J1:

Apports théoriques :

Présentation de l'innovation et de son cadre juridique (licence creative commons)

Rappel sur les céréales: composition nutritionnelle

Rappel sur les différents types de fermentations.

La fermentation lactique de céréales

Atelier pratique : fabrication à travers un exemple , le yaourt de riz

J2

Atelier pratique : Découverte du résultat de la fermentation / dégustation / mise en pot

Découverte de recettes

Apports théoriques :

Aspects biochimiques de la fermentation

Introduction à l'HACCP appliqué à ce produit

Élargissement à d'autres céréales.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/12/2019

TARIFS

Non agricole

280 €

VIVEA

Gratuit

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/12/2019	Clap , 9 av. Denfer 34700 Hérault	Christophe Favrot, formateur et transformateur Elsa Proverbio, formatrice, productrice et formatrice
02/12/2019	Clap , 9 av. Denfer 34700 Hérault	Christophe Favrot, formateur et transformateur Elsa Proverbio, formatrice, productrice et formatrice

THÈMES

Transformation

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Le web au service des projets agricoles : comment créer un site

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

concevoir sa stratégie de communication web, développer sa présence sur le web et de connaître les différents moyens techniques pour réaliser un site Internet.

ENJEUX

Mettre en place une stratégie de communication numérique est devenu un enjeu de développement pour les entreprises agricoles tant pour leur viabilité que dans la transmission des bonnes pratiques et des savoir-faire agricoles. Se lancer dans la création d'un site Internet requiert des compétences techniques et transversales.

CONTENU

- Définir ses besoins, ses outils et ses messages.
 - Comprendre les enjeux de la communication sur le web et les outils collaboratifs.
 - Connaître les différentes méthodes pour concevoir son site soi-même.
 - Concevoir une stratégie de communication positive sur le web mettant en valeur ses pratiques agricoles.
 - Disposer d'outils pour en évaluer l'impact.
 - Théorie du web : système de référencement, espace interactif, règles d'écriture pour le web, les différents outils et leurs coûts.
 - Organiser mon site : définir mon message en tenant compte des attentes sociétales, trouver le bon nom de domaine, développer une arborescence.
 - Enrichir le site : quel design, quelles images, intégration de documents, de vidéos...
 - Le web 2.0 : développer une stratégie en accord avec ses valeurs professionnelles.
- Passer par un prestataire ou créer son site tout seul ? Construire un plan d'actions.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/02/2020

TARIFS

Non agricole

280 €

VIVEA

Gratuit

Décompté sur le fond de formation du public éligible VIVEA. Caution à l'inscription : 50 euros

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/02/2020	Lycée d'Enseignement Agricole le Cep d'Or, 2 Avenue de la Piscine 34800 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication Claire S ;communication et community management
18/02/2020	Lycée d'Enseignement Agricole le Cep d'Or, 2 Avenue de la Piscine 34800 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication Claire S ;communication et community management

THÈMES

Communication

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier de production de pleurotes en AB

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Acquerir les bases de la production mycicole, connaître les conditions de mise en place d'un tel atelier

CONTENU

Généralités sur les champignons : chiffres, organisation d'une production, différents schémas de production possible

Le pleurote : présentation et cycle de production, organisation de la production, substrat, pasteurisation, ensemencement, incubation, fructification, récolte, stockage, données technico-économiques, temps de travail

Conclusion, élargissement à l'ensemble des productions de champignons.

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 22/01/2020

TARIFS

Non agricole

336 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/01/2019	Ferme de David Dereu, Le puech delvas 34230 Hérault	Ken Delcourt, formateur et producteur de champignons
22/01/2020	Ferme de David Dereu, Le puech delvas 34230 Hérault	Ken Delcourt, formateur et producteur de champignons

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

FEADER logo drapeau

Conseil Régional Occitanie

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Des volailles en bonne santé - initiation

Reconnaissance des maladies et médecines alternatives en agriculture biologique

OBJECTIFS

Savoir repérer et savoir observer les symptômes les plus fréquemment rencontrés en élevage avicole de plein air. Connaître les médicaments de base en homéopathie pour les volailles. Prévenir ou guérir les maladies à l'aide d'une pharmacie minimale.

ENJEUX

Les éleveurs de volailles, poules pondeuses, poulets de chair, ont besoin d'acquérir des réflexes simples pour maintenir leurs animaux en bonne santé tout en veillant à ne pas répandre dans l'environnement des résidus de produits allopathiques. Cette journée mise en place par le Groupement Zone Verte, et réalisée par une vétérinaire expérimentée en aviculture leur permet de vérifier leurs pratiques, de disposer d'outils pertinents, dont l'homéopathie, dans le respect du cahier des charges de l'élevage avicole biologique.

CONTENU

Tour de table pour déterminer les connaissances et attentes des participants.
Présentation des médecines alternatives (homéopathie, compléments alimentaires, élixirs floraux ..) avec exemples précis.
Rappel des besoins essentiels des volailles (alimentation, logement ..) afin qu'elles aient la capacité physique et immunitaire de s'adapter aux aléas climatiques et autres stress.
Notions de réglementation en ce qui concerne les salmonelles.
Présentation et description de certains problèmes (picage, parasites externes, ponte irrégulière, qualité de l'oeuf, troubles digestifs, troubles respiratoires, boiteries) des volailles et la manière d'y remédier avec les principales méthodes alternatives (homéopathie, compléments alimentaires, élixirs floraux, oligoéléments).
Description des outils mis en place en prévention et en curatif dans une ferme avicole.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 17/11/2020

TARIFS

Non agricole

140 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/11/2020	Lycée le Cep d'ORMontagne 34800 Hérault	Dr Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir sa production de melon biologique en zone méditerranéenne

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative de melon en agriculture biologique en zone méditerranéenne.

ENJEUX

Il existe aujourd'hui une forte demande en fruits et légumes bio locaux dans l'Hérault. Celle-ci est accrue en période touristique, et ciblée sur les légumes d'été associés au bassin méditerranéen tel que le melon. Face à cela de plus en plus de maraichers s'installent et souhaitent vendre en vente directe. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleur, les maraichers doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante.

CONTENU

- Préparation des sols
- Fertilisation
- Choix variétal existant, spécificités associées
- Besoin en irrigation et moyens
- Prévention et traitement des maladies et ravageurs
- Planning de culture
- Données technico-économiques de la production concernée

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 24/10/2019

TARIFS

Adhérent **168 €**

Non adhérent **168 €**

Non agricole **168 €**

VIVEA **Gratuit**

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/10/2019	Lycée d'Enseignement Agricole le Cep d'Or 2 Avenue de la Piscine 34800 Hérault	Xavier Dubreucq, Conseiller technique production légumière

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Du sol au compost

labélisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Donner aux stagiaires les clefs d'analyse de leur(s) sol(s) afin de permettre de réfléchir les choix de production sur les parcelles et les modes de fertilisation.

ENJEUX

Cette formation fait suite à des demandes exprimées par les producteurs bio du département suite aux différentes formations et journées techniques précédemment développées (expérimentation, fertilisation, groupes techniques). Ces agriculteurs souhaitent perfectionner leur connaissance du sol et être autonomes quant à son approche. De même, ils souhaitent acquérir des compétences concernant le compost (technique, apport de fond, comportement...) afin de rendre optimales leurs pratiques agrobiologiques, voire de mutualiser ces pratiques. En effet, ces derniers sont soucieux d'améliorer et pérenniser la fertilité de leurs parcelles et cela passe par une connaissance approfondie du fonctionnement du sol et une appropriation de cette approche globale. Ces pratiques ont également un impact très positif sur la préservation de la ressource en eau tant au niveau quantitatif que qualitatif.

CONTENU

J1
Etat des lieux des enjeux locaux liés à la ressource en eau
Histoire et fonctionnement des sols
J1, J2 et J3
Méthodologie de diagnostic des sols : analyse de profils, prélèvement pour études de sols.
J4
Role et diversité des composts
Techniques de fabrication
Visite de la plateforme de broyage de Combaillaux en lien avec le projet micro terra (compostage à la ferme de broyas produits pas les plateformes de collectivités)
J5
Restitution de l'ensemble des analyses, confrontation, synthèse

Cette formation est labélisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Lieux de formation selon participants

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/02/2020	Visite chez les stagiaires 34000 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
28/02/2020	Hôtel de Communauté, 25 Allée de l'Espérance 34270 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
31/03/2020	Hôtel de Communauté, 25 Allée de l'Espérance 34270 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
23/01/2020	Visite chez les stagiaires 34000 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
24/01/2020	Visite chez les stagiaires 34000 Hérault	Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

THÈMES

FINANCEURS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 5 jour(s)

DATE LIMITE : 17/02/2020

TARIFS

Non agricole

700 €

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Efficace et serein

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

Apprendre aux agriculteurs et porteurs de projets à gérer de manière autonome leur état mental à travers la compréhension de son fonctionnement psychologique, et à la maîtrise de techniques quotidiennes simples pour gérer les situations stressantes.

ENJEUX

Les agriculteurs sont soumis quotidiennement à un fort stress à la fois mental et physique. Les conditions de travail spécifiques à ces métiers et les tensions économiques pesant sur les exploitations agricoles ont des répercussions importantes sur leur état de santé. Pour faire face à ces situations courantes, les agriculteurs ont besoin de connaissances et d'outils simples et efficaces leur permettant de gérer de manière autonome leur équilibre psychologique afin de leur garantir une bonne santé tant mentale que physique.

CONTENU

Présentation du plan du parcours de formation :

- Clef n°1: s'arrêter et prendre du recul (première approche de l'intériorité)
- Clef n°2: se comprendre
- Clef n°3: cultiver la sérénité
- Découvrir d'autres techniques favorisant l'équilibre psychologique et corporel
- Inventorier les techniques expérimentées le matin et les autres techniques vues précédemment. Les classer selon leur intérêt pour soi et leur accessibilité.
- Identifier les obstacles et les opportunités pour mettre en œuvre ces pratiques dans la vie courante
- Définir son planning de pratique à partir de ce qui précède

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 28/01/2020

TARIFS

Adhérent	140 €
Non adhérent	140 €
Non agricole	140 €

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mendès Céline
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
Fax. 04 67 06 55 75
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
28/01/2020	Lycée d'Enseignement Agricole le Cep d'Or, 2 Avenue de la Piscine 34800 Hérault	Jean François Cavalier. Ancien maraîcher, pratiquant de la méditation et du yoga depuis 20 ans, ayant pratiqué quotidiennement la méditation de pleine conscience (formation MBSR) dans le cadre de son activité professionnelle. Intervenant en milieu scolaire (formé et accrédité par l'Association Méditation Enseignement.)

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Maraîchage bio-intensif : de la conception à la réalisation

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard / Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Créer son entreprise de maraîchage bio efficace et rémunératrice selon la méthode Fortier-Coleman . Apprendre à concevoir et à mettre en place une exploitation maraîchère biointensive

ENJEUX

Produire beaucoup sur une petite surface, en toute saison et en utilisant très peu d'énergies fossiles, le tout en dégagant un revenu raisonnable tel est le défi que relève le maraîchage biointensif. Cependant de telles performances ne laissent rien au hasard, et la mise en place d'une entreprise de ce type suppose une préparation bien plus importante que dans le modèle traditionnel.

CONTENU

Jour 1 : Conception d'une exploitation de maraîchage biointensif :

- Présentation de la formation, du formateur et des participants
- Détermination des recettes prévisionnelles (Déterminer son objectif annuel de recette, Calculer les recettes prévisionnelles (méthode, choix des cultures...))
- Les éléments clés pour la conception en maraîchage biointensif (MBI) : l'agriculteur, le jardin, les serres, l'irrigation, l'outillage, le matériel, la fertilité etc...

Jour 2 : Mise en place d'une exploitation de maraîchage biointensif

- Réalisation : la mise en place de l'entreprise de maraîchage biointensif
- L'agriculteur : mise en condition, formations complémentaires
- Les jardins : tracé, techniques de première mise en culture
- Les serres : équipement
- L'irrigation primaire: tracé
- L'irrigation finale : préparation, types de montage, mise en oeuvre selon le type, automatiser
- Les clôtures : préparation du matériel, techniques de montage
- L'achat de l'outillage : neuf/occasion (critères)
- L'achat du matériel : neuf/occasion, fournisseurs (types), relations aux fournisseurs
- L'achat des intrants : fournisseurs (types), relation aux fournisseurs
- Les couverts non végétaux, voiles, bâches et filets : méthodes d'installation
- La commercialisation : stratégies

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 19/11/2019

TARIFS

Non agricole

336 €

VIVEA

Gratuit

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mendès Céline

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/11/2019	Clap , 9 av. Denfer 34700 Hérault	JeanFrançois Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage biointensif prospère en adaptant la méthode Coleman/Fortier.
19/11/2019	Clap , 9 av. Denfer 34700 Hérault	JeanFrançois Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage biointensif prospère en adaptant la méthode Coleman/Fortier.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Des volailles en bonne santé - perfectionnement

Mettre en pratique ses connaissances en médecine naturelles sur un élevage de volailles

OBJECTIFS

Permettre aux éleveurs et porteurs de projets de disposer de moyens immédiatement utilisables pour initier les changements, devenir plus autonome dans les prises de décisions et acquérir des réflexes de soins en médecines naturelles

ENJEUX

Les éleveurs de volailles, poules pondeuses, poulets de chair, ont besoin d'acquérir des réflexes simples pour maintenir leurs animaux en bonne santé. Ces journées leur permettront d'acquérir des outils nécessaires et pertinents dans le respect du cahier des charges de l'agriculture biologique. Cette formation met en application des thèmes de pratiques alternatives de conduite du troupeau d'élevage sur une ferme.

CONTENU

Module 1 : Mettre en évidence les différents facteurs favorisant des pathologies en élevage de volailles au travers d'un travail collectif et vivant :

- Tour de table pour déterminer les connaissances et attentes des participants
- Rappel biologie/physiologie de l'animal (fonctionnement anatomique, sensibilités particulières, risques sanitaires les plus fréquents...)
- Présentation de 8 cas cliniques vécus.

Module 2 : Mise en situation dans l'élevage sélectionné par l'animateur

- Description de la ferme
- Propositions pour évoluer : alimentation ? Compléments alimentaires ? Mise en place d'homéopathie ? De plantes ? Parcours extérieur ?

Module 3 : Savoir observer les symptômes les plus fréquemment rencontrés en élevage avicole de plein air et apporter des réponses concrètes, dans la mesure du possible, aux problèmes des éleveurs présents à la formation.

- Les éleveurs pourront approfondir les pathologies exprimées par leurs animaux et apporter une solution naturelle sans avoir recours aux antibiotiques.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 18/11/2020

TARIFS

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mendès Céline
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
Fax. 04 67 06 55 75
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/11/2020	Lycée agricole du Cep d'Or 34800 Hérault	Dr Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

L'homéopathie appliquée aux ovins

Initiation

OBJECTIFS

Faire connaître aux éleveurs les principes généraux de l'homéopathie appliqué à l'élevage ovin, savoir observer leurs animaux avec précision et permettre aux participants d'utiliser des remèdes dans des situations simples.

ENJEUX

Les éleveurs, soucieux de la santé de leur troupeau, apprécient de pouvoir agir dès les premiers symptômes et de participer à la guérison de leurs animaux. L'efficacité, le faible coût des remèdes homéopathiques sont des atouts majeurs en élevage, sans oublier l'absence de résidus.

CONTENU

Jour 1 :

- Apporter les notions homéopathiques de santé et de maladie
- Définir les bases de l'homéopathie : son historique et les principes de la globalité, la similitude, les dilutions dynamisations
- Présentation de la structure du répertoire homéopathique et des matières médicales
- A partir de cas cliniques , recherche de rubriques homéopathiques pour commencer à se familiariser avec le répertoire

Jour 2 :

- Décrire comment observer ses animaux pour une prescription homéopathique : questionnaire homéopathique
- Doctrine homéopathique : maladie aiguë / maladie chronique – nosologie homéopathique pour comprendre quels symptômes choisir
- Décrire les différents schémas d'évolution suite à la prise d'un remède : suppression et aggravation
- S'exercer avec les cas cliniques apportés par l'intervenant
- Détailler quelques remèdes homéopathiques d'usage simple
- Mise en situation dans un élevage ovin : observation des symptômes d'un ou plusieurs animaux par les participants, choix des rubriques homéopathiques, recherche dans le répertoire

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 20/04/2020

TARIFS

Non agricole

140 €

VIVEA

Gratuit

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mendès Céline

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/04/2020	Lycée Agricole Le Cep d'Or 34800 Hérault	Dr Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte
27/04/2020	Lycée Agricole Le Cep d'Or 34800 Hérault	Dr Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser le calendrier lunaire et planétaire

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard / Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Comprendre les mouvements planétaires dans l'espace et dans le temps de façon médiane c'est à dire : ni trop simpliste, ni trop compliquée, être capable d'adapter ses pratiques en fonction du calendrier lunaire et planétaire

ENJEUX

Comprendre le calendrier lunaire et planétaire, c'est découvrir une autre manière d'agir non pas mécaniquement mais en développant l'envie d'observer et de sentir son environnement proche ou éloigné.

CONTENU

La respiration journalière de la Terre, les rythmes lunaire synodique et sidéral, lune et soleil montants et descendants, nœuds lunaires...

Comment comprendre et utiliser tous ces rythmes au cours des travaux agricoles (semis, plantations, greffe, taille, récoltes, ...) ?

Comment favoriser la santé des plantes grâce aux constellations et aux apports des chercheurs en ce domaine ?

Le calendrier sera étudié en général et en particulier pour permettre une visualisation rapide et efficace des tendances du jour ou de la période et ainsi orienter les activités agricoles (maraichage, viticulture, arboriculture et grandes cultures).

Des exercices en petits groupes permettront de stimuler la prise de décisions et de réfléchir les priorités.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 13/02/2020

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **140 €**

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/02/2020	FD CIVAM DU GARD 216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Gérard Augé, agronome et pédologue

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Potentiel d'oxydo-réduction (redox) des sols méditerranéens en viticulture

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard / Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Comprendre le fonctionnement du sol, les réactions d'oxydo-réduction et les interactions avec le vivant, être capable d'anticiper l'impact de ses pratiques sur l'équilibre chimique de son sol et de réadapter ses pratiques pour aller vers ce "sol idéal"

ENJEUX

D'après les récents travaux de la recherche, le fonctionnement des systèmes sols/plantes/micro-organismes et les interactions avec les bio-agresseurs sont très largement régulés par des processus d'oxydation-réduction et d'acidification-alcalinisation. Ainsi, la mesure du potentiel redox, du pH et de la conductivité électrique peut être utilisée comme indicateur de la santé des sols et des plantes pour le pilotage de systèmes de culture durables en viticulture.

CONTENU

- Bases du fonctionnement du sol en viticulture et de la chimie redox
- Fonctionnement et mesure du pH-redox des sols
- Travaux sur le terrain : Mesure du potentiel redox, du pH et de la conductivité électrique dans les sols, les plantes et les bioagresseurs
- Adapter ses pratiques culturales avec son redox pour un sol vivant
- Impact économique : matériel existant et achat nécessaire pour les mesures, adaptation de la fertilisation, augmentation de la main d'œuvre, ...

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 24/02/2020

TARIFS

Adhérent **336 €**

Non adhérent **336 €**

Non agricole **336 €**

VIVEA **Gratuit**

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/02/2020	FD CIVAM DU GARD 216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Olivier Husson, chercheur en Agriculture de Conservation et agronome du Cirad.
24/02/2020	FD CIVAM DU GARD 216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Olivier Husson, chercheur en Agriculture de Conservation et agronome du Cirad.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier oléicole en agriculture biologique

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Connaître les facteurs de réussite de l'implantation d'une oliveraie en agriculture biologique, au niveau du choix et de l'aménagement de la parcelle, du choix du matériel végétal, et de la conduite de l'oliveraie lors des premières années improductive

ENJEUX

Les porteurs de projets oléiculture Héraultais commencent souvent leur activité en acquérant une ancienne oliveraie, puis en créent une nouvelle. Il nous semble nécessaire d'accompagner ces futurs producteurs tant sur les questions de l'implantation d'une oliveraie que sur la remise en production d'oliviers non exploités depuis plusieurs années.

CONTENU

J1 : sur site chez un producteur

- reprise d'une ancienne olivette : taille, amendements
- implantation d'une nouvelle oliveraie : préparation du sol, implantation, choix des variétés
- comment mener des jeunes arbres avant la production
- atelier de transformation
- organisation du travail

J2 : en salle

- type de sol, choix des variétés
- irrigation
- protection phytosanitaire, maintien de la fertilité
- entretien du sol
- transformation
- données économiques, circuit de commercialisation

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 10/03/2020

TARIFS

Non agricole **280 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/03/2020	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Formateur : Margaux Allix, technicienne arboriculture, Civam Bio 66
10/03/2020	coopérative Oléicole, visite d'exploitation 34570 Hérault	Intervenant : Christophe Cinçon, oléiculteur Formatrice : Céline Mendes, animatrice, Civam Bio 34

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Les ravageurs et auxiliaires en maraîchage biologique

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Reconnaitre les ravageurs les plus courants sur les cultures maraichères biologiques ainsi que les auxiliaires permettant de limiter leur impact. Favoriser la présence de ces auxiliaires et les intégrer dans le plan de lutte phytosanitaire.

ENJEUX

Les maraîchers bio de l'Hérault, pour la plupart très diversifiés (entre 30 et 50 cultures différentes chaque année) doivent faire preuve d'une grande technicité et d'un savoir-faire très large pour garantir la réussite technique de leurs productions et leur garantir ainsi une bonne valorisation. Ceci nécessite du temps de formation spécifique et d'échange avec les autres maraîchers.

CONTENU

Présentation des ravageurs rencontrés fréquemment dans les cultures maraichères biologiques (l'accent sera mis sur les insectes) :

- clés de reconnaissance,
- cycles de vie,
- dégâts

Présentation des auxiliaires utiles dans les cultures maraichères biologiques :

- ravageurs concernés et effet sur les populations (prédation, parasitisme...),
- clés de reconnaissance,
- cycles de vie

Présentation des moyens de favoriser la présence de la faune auxiliaire dans les cultures maraichères :

- accroître la biodiversité végétale (en implantant des haies, des bandes enherbées ou fleuries, des arbres),
- augmenter la diversité végétale cultivée,
- réduire les travaux de sols profonds,
- limiter le recours aux insecticides,
- construire des abris et nichoirs (pour insectes, oiseaux et chauves-souris).

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/02/2020	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Intervenant : Célia Dayraud, appui technique expérimentation maraîchage, Civam Bio 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 04/02/2020

TARIFS

Non agricole

168 €

VIVEA

Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas tiré du sac

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Quelle viticulture pour demain ?

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Développer une vision holistique et construire sa propre démarche par la connaissance

ENJEUX

Face à la dangerosité des pesticides et à l'échec du mode de production conventionnel, l'agriculture biologique propose des solutions respectueuses du vivant. Pour autant, bien qu'indispensable, elle ne constitue pas une fin en soi face aux enjeux et défis de demain : érosion de la biodiversité, changement climatique, maladies, baisse des revenus agricoles... Comment aller plus loin que l'agriculture biologique sur son domaine viticole ?

CONTENU

Prendre conscience : les limites du système actuel, les enjeux pour demain. Élargir son regard : approche holistique et écosystème viticole. Développer ses sens : théorie et pratique sur le terrain. Le rôle du vigneron. Explorer l'existant : agroforesterie et permaculture, biodynamie. Imaginer des solutions et bâtir sa propre démarche en développant sa connaissance.

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 16/12/2019

TARIFS

Non agricole

336 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/12/2019	34000 Hérault	Albane Bervas, Ingénieur-conseil, experte en viticulture biologique et holistique
16/12/2019	34000 Hérault	Albane Bervas, Ingénieur-conseil, experte en viticulture biologique et holistique

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son verger en AB en zone méditerranéenne

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative en arboriculture biologique en zone méditerranéenne : adaptation aux évolutions pédoclimatique, gest

ENJEUX

Dans l'Hérault, si l'Agriculture Biologique connaît un développement important ces dernières années, la filière «Fruits Bio» connaît un essor très limité. Du point de vue des producteurs, l'accès aux références sur la création d'un verger et les itinéraires techniques en zone méditerranéenne de production en arboriculture fruitière est très insuffisant et la conduite de vergers bio est reconnue comme très technique. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleurs, les arboriculteurs doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante. Suite à la demande de plusieurs producteurs souhaitant une diversification nous avons mis en place cette formation.

CONTENU

J1 :

- Les spécificités des agricultures méditerranéennes. (1h)
- les spécificités du verger bio, « un agro - écosystème complexe »
- les caractéristiques géographiques et pédoclimatiques nécessaire à l'implantation d'un verger en zone méditerranéenne.
- choix des espèces : des classiques aux nouvelles espèces cultivables en méditerranée : grenades, kiwis, agrumes

J2 :

- définir les variétés et le mode de culture en fonction du marché et du mode de commercialisation
- identifier les principaux éléments du système de production : définir les portes greffes et les variétés adaptés, comprendre l'anatomie de l'arbre et sa physiologie, les grandes étapes du cycle végétatif de l'arbre.
- définir les moyens nécessaires à l'implantation d'un verger (irrigation, outils et matériels, temps de travail et période)

J3 : - Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (palissage, irrigation...)et en matériel (outils et matériels de travaux de sols et de traitements)

- Connaître les espèces du bassin méditerranéen et susceptibles de pouvoir se développer compte tenu du réchauffement climatique.
 - Connaître l'état du marché des fruits méditerranéen en AB.
 - Données technico économiques de la production de fruits à pépins et à noyaux dans l'Hérault
 - établir un calendrier de travaux nécessaires pour réaliser un verger en AB
 - évaluer les besoins économiques et humains pour la réalisation et la conduite d'un verger en AB.
 - définir les variétés et le mode de culture en fonction du marché et du mode de commercialisation
- Evaluer la rentabilité des sa production en fonction des éléments acquis lors de la formation (2h)

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 20/02/2020

TARIFS

Non agricole

693 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

Date	Lieu	Intervenant
05/03/2020	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Elodie Bernard, Ingénieure agronome, chargée de mission fruits et légumes au CIVAM Bio 34
27/02/2020	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Magali Dorques, formatrice et productrice Elodie Bernard, Ingénieure agronome, chargée de mission fruits et légumes au CIVAM Bio 34
13/02/2020	Lycée Professionnel Agricole La Condamine, 4 Allée Général Montagne 34120 Hérault	Elodie Bernard, Ingénieure agronome, chargée de mission fruits et légumes au CIVAM Bio 34

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Taille douce physiologique de la vigne

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Lutter efficacement contre les maladies du bois tout en améliorant la qualité de votre viticulture

ENJEUX

une méthode précise et adaptée aux différentes tailles (guyots, cordons et gobelets...) permettant d'améliorer durablement la circulation des sèves dans la plante et prévenant les maladies de bois. une augmentation des réserves dans la plante accompagnée d'une meilleure homogénéité et d'une expression de vitalité conduit à de meilleurs rendements et une grande qualité de raisins. Les vignes deviennent plus résistantes aux parasites et aux changements climatiques. L'impact économique est extrêmement favorable.

CONTENU

Impact économique des maladies de bois sur le vignoble.

Fonctionnement physiologique et écologie de la vigne.

Circulation des sèves, l'eau dans la plante, la gestion des réserves, équilibres hormonaux.

Compartimentation. Rôles et impact des champignons lignivores en lien avec la vigne. Impact des coupes sur le système vasculaire, reformation de vaisseaux et recouvrement.

Dissection de ceps et apprentissage de la lecture dendrologique. Détail des différentes tailles et de la manière de les exécuter en limitant l'impact négatif des coupes (taille Guyot Poussard, méthode Dezeimeris et autres types de taille).

Construction d'un cep durable et régulier par la taille de formation.

Ateliers pratiques par groupes et individuels. Mises en situation.

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 24/02/2020

TARIFS

Non adhérent

280 €

VIVEA

Gratuit

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/02/2020	34000 Hérault	Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie Formé à la taille douce par le SICAVAC
20/02/2020	34000 Hérault	Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie Formé à la taille douce par le SICAVAC

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer et animer une page Facebook

OBJECTIFS

Savoir se créer une page Facebook adaptée aux besoins de son projet. Acquérir des méthodes et des outils pour animer son profil Facebook, optimiser sa présence sur le réseau social. Valoriser ses pratiques agricoles et faire découvrir son métier et ses pr

ENJEUX

Les réseaux sociaux et notamment Facebook constituent un moyen de promotion complémentaire aux autres outils de communication. Ils jouent un rôle notamment dans la promotion d'événements.

PRÉ-REQUIS

Cette journée s'adresse aux personnes débutantes qui souhaitent créer leur page Facebook.

CONTENU

- Concepts clés des médias sociaux.
- Création d'une page Facebook (différence entre profil et page).
- Méthodes pour gérer sa page Facebook (programmation des publications, partages, création d'événements...).
- Comment organiser un événement avec l'appui des réseaux sociaux ?

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 24/10/2019

TARIFS

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/10/2019	CFA Marguerittes 30320 Gard	Cathy Guiraudet, Chargée de communication - FD CIVAM 30

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

Commercialisation

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir sa production de salades en maraichage diversifié en agriculture biologique

OBJECTIFS

Acquérir les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production de salade quantitative et qualitative, toute l'année, en maraichage biologique.

ENJEUX

Le terme salade englobe une large variété de légumes feuilles, indispensable à la composition de la gamme du maraîcher diversifié tout au long de l'année. La difficulté de nos maraîcher réside dans la capacité à avoir un production constante et de qualité toute l'année, en adaptant variété et conduite en fonction des saisons

CONTENU

Connaître les conditions d'implantation favorables à la culture des salades en agriculture biologique

Savoir choisir les variétés de salades adaptées à ses propres conditions pédoclimatiques, et à la conduite en agriculture biologique selon les saisons.

Savoir optimiser son irrigation et sa fertilisation pour subvenir aux besoins en eau et en nutriments de la culture

Maitriser la conduite phytosanitaire d'une culture de salades en agriculture biologique. Savoir s'organiser pour fournir des salades durant toute l'année.

Contenus :

Apports et échanges sur :

- Préparation de sols
 - Fertilisation
 - Choix variétal existant, spécificités associées
 - Besoin en irrigation et moyens
 - Utilisation des plastiques
 - Prévention et traitement des maladies et ravageurs de la salade
 - Planning de culture
- Méthodes pédagogiques

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 05/12/2019

TARIFS

Non agricole **168 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de fotation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/12/2019	34800 Hérault	Intervenant : Xavier Dubreucq, technicien maraichage

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Suivi phytosanitaire de son verger diversifié en AB

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Etre en capacité de reconnaître, prévenir et traiter les maladies et ravageurs en verger diversifié

ENJEUX

Suite aux dernières formations arboriculture que nous avons mises en place, « créer son verger en AB », « conduire un verger AB en zone méditerranéenne », les stagiaires souhaitent approfondir la gestion des maladies et ravageurs des arbres fruitiers en AB

CONTENU

Principales maladies et principaux ravageurs des fruits à pépin, principes prophylactiques et réponse phytosanitaire en AB

Principales maladies et principaux ravageurs des fruits à noyaux, principes prophylactiques et réponse phytosanitaire AB

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 09/12/2019

TARIFS

Non agricole

336 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/12/2019	Lycée de la Condamine 34120 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur
09/12/2019	Lycée de la Condamine 34120 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire du raisin de table en bio

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

être en apacité de mettre en place un atelier de raisin de table en vue d'une diversification

CONTENU

Mise en place d'une vigne de raisin de table : choix du lieu d'implantation, pré-paration de la parcelle, choix du matériel végétal (variétés, porte-greffes), choix du mode de palissage et de taille. • Conduite de la vigne : la taille, les opérations en vert, la fertilisation, l'irrigation et la maîtrise des adventices, la protection phytosanitaire. • La récolte, le conditionnement et la conservation. • Témoignages et visites de terrain : retours d'expérience auprès de producteurs de raisins de table et jus : mise en place de l'activité, résultats obtenus, circuits de commercialisation, atouts et contraintes.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 23/01/2020

TARIFS

Non agricole

280 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/01/2020	30250 Gard	Marc Chovelon, Chargé d'expérimentation au GRAB
23/01/2020	30250 Gard	Marc Chovelon, Chargé d'expérimentation au GRAB

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Fabriquer son aliment volailles

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Connaître les avantages et inconvénients à produire son aliment, les éléments de faisabilité technico-économique en volailles de chair et poules pondeuses. ■ Connaître quels équipements et compétences sont nécessaires pour fabriquer son aliment

ENJEUX

De nombreux petits élevages de volailles de chair et/ou poules pondeuses contraints d'acheter des aliments du commerce onéreux font face à des coûts de production élevés (en particulier en Bio) qui mettent parfois en péril leur équilibre économique

CONTENU

Journée 1 : • Les paramètres techniques et économiques à prendre en compte avant de prendre la décision de fabriquer son aliment. • Composer des rations adaptées aux besoins physiologiques • Les équipements et investissements (stockage, broyage...), l'organisation et le temps de travail nécessaires • Coûts de revient comparés à 100 % d'achat d'aliments dans le cas ou non d'une production des céréales sur sa ferme. Visite de terrain : retours d'expérience auprès d'éleveurs produisant leur aliment à la ferme : mise en place, résultats obtenus, atouts et contraintes. Journée 2 : Visite de l'atelier collectif de fabrication d'aliment du GIE «Epi de Blé» au lycée agricole de St Maximin (Var). Le GIE regroupe 5 éleveurs Bios, un céréalier Bio et le lycée.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/11/2019

TARIFS

Non agricole

336 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/11/2019	83000 Var	Sophie Dragon, animatrice du GIE Epi de Blé et directrice d'AgriBio Var
18/11/2019	30250 Gard	Max Haefliger, expert en grandes cultures et volailles Bio et directeur du BioCIVAM Aud

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux communiquer sur son métier, ses pratiques et ses produits et concevoir ses supports de communication

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Comprendre les enjeux d'une communication ciblée. • Savoir mettre en valeur son activité et ses produits en prenant en compte les attentes sociétales. • Connaître les solutions techniques existantes pour créer un document de communication, l'éditer et l'imprimer.

ENJEUX

Afin de mieux répondre aux attentes des consommateurs et communiquer sur ses pratiques agricoles respectueuses de l'environnement, la mise en place d'une stratégie de communication ciblée est indispensable.

CONTENU

Les grands principes de la démarche marketing. • Définition du ton d'une communication adaptée pour une stratégie cohérente et efficace. • L'attente du consommateur de produit du terroir. • Les différentes cibles (particuliers, professionnels). • Les outils de publicité directe : rôles et usages. • Les solutions techniques pour concevoir et imprimer un document : faire appel à un prestataire extérieur ? faire soi-même ? quelles compétences acquérir ? • Les relations presse : communiqué et dossier de presse, fichier. • L'importance des réseaux sociaux. • Mise en pratique : exercice de création d'outils de communication (en fonction des attentes des participants) à partir de la stratégie de communication définie : qu'est-ce qu'une maquette ?, définition des choix rédactionnels (texte, titres), qu'est-ce qu'une charte graphique ?

Temps d'accompagnement individualisé à l'issue de la formation (2 à 3 semaines plus tard), un temps d'accompagnement individualisé d'une demi-journée vous sera proposé. Il permettra de faire le point sur le transfert des acquis de la formation au regard de votre situation professionnelle. Il s'agit d'une "Prestation rattachable" prise en charge par VIVEA.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR
CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 03/02/2020

TARIFS

Non agricole **640 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/02/2020	30250 Gard	Cathy Guiraudet, Chargée de communication FD CIVAM 30
11/02/2020	30250 Gard	Cathy Guiraudet, Chargée de communication FD CIVAM 30
10/02/2020	30250 Gard	Cathy Guiraudet, Chargée de communication FD CIVAM 30

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Microferme et permaculture en maraichage : des rêves à la viabilité

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Acquérir la méthodologie de diagnostic et d'évaluation de son projet de microferme, selon une approche systémique et au travers de l'étude de cas concrets.

ENJEUX

Les projets d'installation en microfermes maraîchères biologiques sont de plus en plus courants. Mais comment s'assurer que mon projet est viable ? vivable ? La formation se basera sur les résultats de la thèse menée par Kevin Morel (INRA) et ceux du projet MicroMa mené par la FD CIVAM du Gard.

CONTENU

• Diversité des microfermes, mise en contexte, conditions de viabilité et de vivabilité des petits systèmes ma-raîchers : Présentation des résultats de la thèse de Kevin MOREL menée sur 20 micro-fermes en France et de l'étude menée par la FD CIVAM 30 sur 10 microfermes dans le Gard. • Présentation d'un outil qualitatif multicritères permettant d'apprécier concrètement la viabilité et vivabilité de son projet (adaptation du projet de vie et cohérence des stratégies choisies en fonction de la situation et du territoire, différentes options techniques, éléments constitutifs de la viabilité économique...). • Visite de deux microfermes. • Autres ressources sur les micro-fermes

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 30/01/2020

TARIFS

Non agricole

336 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
31/01/2020	30000 Gard	Kevin Morel, chercheur INRA, spécialiste des microfermes Paul Appert, designer spécialisé sur la transition écologique Olivier Hebrard, Terre et Humanisme
30/01/2020	30000 Gard	Kevin Morel, chercheur INRA, spécialiste des microfermes Paul Appert, designer spécialisé sur la transition écologique Olivier Hebrard, Terre et Humanisme

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Un sol vivant ? Pourquoi ? Comment ?

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Connaître et savoir reconnaître les constituants de la faune du sol (vers de terre, acariens, collambo-les) & comprendre leurs rôles.

ENJEUX

La faune du sol est un des éléments clés du bon fonctionnement d'un sol agricole (recyclage et devenir de la matière organique). Cette formation permettra de savoir reconnaître les différents groupes de la faune du sol (vers de terre, collamboles, acariens, etc.), comprendre leurs rôles sur la qualité agronomique d'un sol et les pratiques culturales les favorisant.

CONTENU

■ Bases du fonctionnement d'un sol agricole (3h à distance). 19/03 à Montpellier : ■ Principaux constituants de la faune du sol & rôles de cette diversité dans le fonctionnement des sols. Observation et reconnaissance sous loupe binoculaire en labo à partir des échantillons de sol fournis par les participants. à Sommières : 23/03 : ■ Présentation des catégories écologiques des vers de terre, collecte et identification. 30/03 : ■ Observation des sols agricoles ayant fait l'objet d'études de leur biodiversité durant les 2 premières journées et mise en parallèle des observations et des pratiques agricoles. Échanges sur les pratiques culturales favorisant la biodiversité d'un sol.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 20/02/2020

TARIFS

Non agricole

640 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
30/03/2020	30250 Gard	• Jérôme Cortet, Professeur (Université Paul Valéry - Montpellier III), spécialiste des microarthropodes du sol. • Alan Vergnes, maître de conférence (Université Paul Valéry - Montpellier III), spécialiste des vers de terre. • Gérard Augé, agronome et pédologue, spécialiste des bio sols méditerranéens.
23/03/2020	30250 Gard	• Jérôme Cortet, Professeur (Université Paul Valéry - Montpellier III), spécialiste des microarthropodes du sol. • Alan Vergnes, maître de conférence (Université Paul Valéry - Montpellier III), spécialiste des vers de terre. • Gérard Augé, agronome et pédologue, spécialiste des bio sols méditerranéens.
19/03/2020	34000 Hérault	• Jérôme Cortet, Professeur (Université Paul Valéry - Montpellier III), spécialiste des microarthropodes du sol. • Alan Vergnes, maître de conférence (Université Paul Valéry - Montpellier III), spécialiste des vers de terre. • Gérard Augé, agronome et pédologue, spécialiste des bio sols méditerranéens.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Développer une activité de paysan traiteur ou de petite restauration à la ferme

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Comprendre la réglementation et le cadre juridique. • Évaluer l'investissement nécessaire pour mettre en place une organisation adaptée. • Identifier les compétences-clés pour réussir son projet. • Réfléchir à son modèle économique et à la rentabilité du

ENJEUX

Les activités de petite restauration à la ferme ou de traiteur paysan peuvent constituer une source de valorisation des produits et des savoir-faire des producteurs. Mais elles nécessitent des compétences particulières et une organisation spécifique

CONTENU

■ Les principales normes à respecter pour les activités de restauration : hygiène, chaîne du froid, traçabilité... • Le cadre juridique : appellations, statuts, fiscalité, etc. • Comment s'organiser sur la ferme : les règles de base • Penser le modèle économique de l'activité et réfléchir sur son projet : public, service, calendrier, etc. Pour compléter, retour d'expériences d'agriculteurs-trices : • L'organisation à mettre en place, la charge de travail. • Les compétences requises. • Des données économiques. • Des conseils et points de vigilance.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/01/2020	30250 Gard	Un.e formateur.trice du CFPPde FloracUn.e agriculteur.trice ayant une activité de traiteur paysan

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Agritourisme

Transformation

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Hébergement à la ferme : connaître et comprendre

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Préciser son projet d'hébergement à la ferme. • Acquérir les bases de la réglementation juridique selon les différents types d'hébergement : gîte, chambres d'hôtes, camping, habitat léger... • S'informer sur la faisabilité économique et les moyens de co

ENJEUX

De nombreux agriculteurs souhaitent développer une activité d'accueil à la ferme. Cependant, beaucoup manquent d'informations claires. Cette formation vise à fournir des informations synthétiques sur les différents types d'hébergement à la ferme, les réglementations existantes, et des retours d'expérience afin d'accompagner les agriculteurs dans leur réflexion

CONTENU

4 Décembre ■ Expressions des attentes et projets de chacun en matière d'hébergement à la ferme ■ Présentation des différents types d'hébergement à la ferme ■ Réglementation et aspects juridiques. 12 Décembre ■ Visites de terrain : retours d'expérience d'agriculteurs-hébergeurs :▷ motivations et organisation du temps de travail,▷ rentabilité économique,▷ communication, promotion. 2h de formation à distance.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 04/12/2019

TARIFS

Non agricole

560 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/12/2019	30250 Gard	Armand-Bernard Marguerite, Accueil Paysan Agriculteurs - hébergeur
04/12/2019	30250 Gard	Armand-Bernard Marguerite, Accueil Paysan Agriculteurs - hébergeur

THÈMES

Création d'activité / diversification

Commercialisation / circuits courts

Accueil

Accueil à la ferme

Agritourisme

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Animer un atelier de dégustation pour valoriser ses produits et en favoriser l'achat

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard / formation mise en place selon demandes, inscrivez-vous pour manifester votre intérêt

OBJECTIFS

■ Comprendre l'intérêt d'une dégustation gratuite sur le déclenchement de l'acte d'achat. • Savoir animer un atelier de dégustation attractif lors d'un événement agritouristique à la ferme. • Être en capacité d'accompagner la dégustation d'un argumentaire

ENJEUX

De nombreux agriculteurs développent une activité agritouristique à la ferme. Lors de l'accueil de public sur la ferme, la possibilité de déguster les produits est très recherchée par les visiteurs. Cette formation vise à perfectionner les agriculteurs sur leur atelier dégustation afin de le rendre attractif et efficace dans le déclenchement de l'acte d'achat chez le visiteur.

CONTENU

Matin ■ Présentation des participants, de leurs productions et de leurs expériences en termes de dégustation. • Pédagogie et outils de la dégustation. • Relations entre culture, histoire et produits du terroir. Après-Midi • Le commentaire de dégustation commerciale. • Mises en situation avec les produits des participants. • Rédaction de son argumentaire de dégustation commerciale personnel.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 31/12/2019

TARIFS

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
31/12/2019	30250 Gard	Delphine FAUCON, CRESNA (63)

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Taille douce : commencer la méthode dès la plantation

OBJECTIFS

Savoir faire une taille formation selon les principes de la taille douce

ENJEUX

De plus en plus les vignes sont sujettes aux maladies fongiques du bois. Les vignes sont moins vigoureuses pouvant aller jusqu'à la mort du cep. Actuellement aucune méthode chimique existe. Pour limiter au maximum, une taille adaptée est importante. La connaissance et la compréhension des flux de sève est primordiale. Cette taille innovante permet de limiter au mieux le risque des infections. Comprendre et apprendre à bien tailler dans les premières années du plantier, permet de garantir une taille plus simple lorsque la vigne sera formée et de garantir une vie du cep plus long. Une taille qui occasionne moins de plaies, qui favorise la vigueur et préserve les flux de sève, permet d'engendrer moins de bois morts, et diminue le risque d'avoir des problématiques de dépérissement des vignes. Dans ce contexte, une formation spécifique taille douce des plantiers c'est à dire, jusqu'à n+3 après la plantation est primordiale.

CONTENU

Jour 1 : Physiologie de la vigne, avec un focus sur les flux de sèves.
Point de greffage, explication des différentes greffes, test pour savoir si les plants sont viables ou pas.

Les maladies du bois et ce qui influence le départ de l'infection.

Intérêt et objectifs de la taille

Principe de la taille Poussard et adaptation selon l'âge du plant de vigne, taille de formation

Utilisation des outils: choix, entretien, sécurité, hygiène

Jour 2 :

Principes de taille sur des plantiers en année N+1 et N+2

Adaptation de la taille douce aux différentes formations : guyot, gobelet ...

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 28/02/2020

TARIFS

Adhérent **210 €**

Non adhérent **210 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/02/2020	34000 Hérault	Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie Formé à la taille douce par le SICAVAC
04/02/2020	34000 Hérault	Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie Formé à la taille douce par le SICAVAC

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome Telepac

OBJECTIFS

Savoir utiliser Telepac de manière autonome afin d'effectuer seul les télé-déclarations de demande d'aide PAC : • Connaître les principales nouveautés de la PAC ayant un impact sur la déclaration PAC

ENJEUX

Aujourd'hui, l'objectif du ministère de l'agriculture est que les télé-déclarations du dossier PAC (Telepac) remplacent les déclarations papier et deviennent le seul mode de déclaration existant. Ces déclarations sur internet (<https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/auth/accueil.action>) permettent notamment une sécurisation des procédures, une performance dans les déclarations et une diminution des coûts administratifs. La déclaration PAC reste un élément majeur de la gestion des entreprises agricoles. Aussi l'enjeu est de préparer les exploitant(e)s agricoles pour qu'ils puissent utiliser cet outil en toute autonomie.
https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2015/Dossier-PAC-2015_TelePAC_presentation.pdf

CONTENU

Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.

Présentation des nouveautés de la campagne 2016.

Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télé-déclaration

Les principales fonctionnalités du logiciel.

Les différentes étapes de la saisie :

- Créer son compte
- Utiliser l'outil graphique et cartographique,
- Enregistrer des cultures,
- Réaliser la demande d'aide

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 14/05/2020

TARIFS

Adhérent **119 €**

Non adhérent **119 €**

Non agricole **119 €**

VIVEA **Gratuit**

Eligibles VIVEA, une contribution de 21 euros vous est demandé.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/05/2020	34000 Hérault	Céline Mendes, Civam Bio 34 Elodie Roger, Civam Bio 34

THÈMES

Gestion d'entreprise

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome Telepac

OBJECTIFS

Savoir utiliser Telepac de manière autonome afin d'effectuer seul les télé-déclarations de demande d'aide PAC : • Connaître les principales nouveautés de la PAC ayant un impact sur la déclaration PAC

ENJEUX

Aujourd'hui, l'objectif du ministère de l'agriculture est que les télé-déclarations du dossier PAC (Telepac) remplacent les déclarations papier et deviennent le seul mode de déclaration existant. Ces déclarations sur internet (<https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/auth/accueil.action>) permettent notamment une sécurisation des procédures, une performance dans les déclarations et une diminution des coûts administratifs. La déclaration PAC reste un élément majeur de la gestion des entreprises agricoles. Aussi l'enjeu est de préparer les exploitant(e)s agricoles pour qu'ils puissent utiliser cet outil en toute autonomie.
https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2015/Dossier-PAC-2015_TelePAC_presentation.pdf

CONTENU

Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.

Présentation des nouveautés de la campagne 2016.

Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télé-déclaration

Les principales fonctionnalités du logiciel.

Les différentes étapes de la saisie :

- Créer son compte
- Utiliser l'outil graphique et cartographique,
- Enregistrer des cultures,
- Réaliser la demande d'aide

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 05/05/2021

TARIFS

Adhérent **119 €**

Non adhérent **119 €**

Non agricole **119 €**

VIVEA **Gratuit**

Eligibles VIVEA, une contribution de 21 euros vous est demandé.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/05/2021	34000 Hérault	Céline Mendes, Civam Bio 34 Elodie Roger, Civam Bio 34

THÈMES

Gestion d'entreprise

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Microferme et permaculture en maraichage : des rêves à la viabilité

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Acquérir la méthodologie de diagnostic et d'évaluation de son projet de microferme, selon une approche systémique et au travers de l'étude de cas concrets.

ENJEUX

Les projets d'installation en microfermes maraîchères biologiques sont de plus en plus courants. Mais comment s'assurer que mon projet est viable ? vivable ? La formation se basera sur les résultats de la thèse menée par Kevin Morel (INRA) et ceux du projet MicroMa mené par la FD CIVAM du Gard.

CONTENU

• Diversité des microfermes, mise en contexte, conditions de viabilité et de vivabilité des petits systèmes ma-raîchers : Présentation des résultats de la thèse de Kevin MOREL menée sur 20 micro-fermes en France et de l'étude menée par la FD CIVAM 30 sur 10 microfermes dans le Gard. • Présentation d'un outil qualitatif multicritères permettant d'apprécier concrètement la viabilité et vivabilité de son projet (adaptation du projet de vie et cohérence des stratégies choisies en fonction de la situation et du territoire, différentes options techniques, éléments constitutifs de la viabilité économique...). • Visite de deux microfermes. • Autres ressources sur les micro-fermes

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 14/01/2021

TARIFS

Prise en charge Fond européen, ouvert à tous

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/01/2021	30000 Gard	Kevin Morel, chercheur INRA, spécialiste des microfermes Paul Appert, designer spécialisé sur la transition écologique Olivier Hebrard, Terre et Humanisme
14/01/2021	30000 Gard	Kevin Morel, chercheur INRA, spécialiste des microfermes Paul Appert, designer spécialisé sur la transition écologique Olivier Hebrard, Terre et Humanisme

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranéenne

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La préparation de Litière Forestière Fermentée (LFF) et ses diverses utilisations en agriculture

Co-organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard - Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

La formation doit permettre aux participants de comprendre les principaux mécanismes de fonctionnement microbiologique et biochimique de la LFF, de mettre en oeuvre les techniques de préparation et de découvrir les différentes possibilités d'utilisation d

ENJEUX

Les techniques de préparation et d'utilisation de LFF sont encore très peu connues et développées dans le milieu agricole français. Elles s'inscrivent parfaitement dans une démarche agroécologique puisqu'elles cherchent à favoriser les mécanismes biologiques naturels pour optimiser les conditions de production et les rendements obtenus. Elles sont basées sur les principes des EM (Efficient Microorganisms, découverts par le Dr Teruo Higa de l'Université d'Okinowa au Japon dans les années 80 et largement répandus de par le monde comme produit biologique commercial) et permettent aux agriculteurs de préparer eux-mêmes cet intrant en multipliant par fermentation anaérobie les populations de microorganismes (bactéries photosynthétiques, bactéries acidolactiques, bactéries fixatrices d'azote, actinomycètes, levures, champignons fermenteurs et mycorhizes...) présents naturellement dans la litière forestière recueillie dans des zones préservées à proximité de la ferme, garantissant ainsi une meilleure diversité et adaptabilité des souches obtenues

CONTENU

J1 : temps en salle et atelier pratique

Origine de la technologie, découverte au Japon, diffusion dans le monde et évolution de la technologie des EM.

- Généralités sur les microorganismes du sol et principe de dominance.
- Principaux groupes de microorganismes présents dans la LFF (bactéries photosynthétiques, bactéries acidolactiques, bactéries fixatrices d'azote, actinomycètes, levures, champignons fermenteurs et mycorhizes).
- Fonctionnement des EM, mécanismes de synergie, coexistence et coprosperité, fermentation, antioxydation et dépollution
- Présentation des ustensiles et matériaux nécessaires
- Collecte de litière, critères de sélection des sites d'extraction
- Préparation du mélange et éléments à prendre en compte
- Conditions optimales de fermentation

J2 : temps en salle et atelier pratique

- Présentation des ustensiles et matériaux nécessaires
- Préparation d'une LFF liquide à partir de LFF solide
- Préparation du mélange et éléments à prendre en compte
- Conditions optimales de fermentation
- Fabrication de bokashi (engrais fermenté à base de LFF)

La LFF et ses divers usages en agriculture :

- Engrais organiques
- Sols agricoles
- Germination, plantation
- Santé des plantes
- Conservation des récoltes

La LFF et ses divers usages en élevage :

- Probiotique
- Santé animale
- Installation d'élevages
- Traitement des effluents

Lieux de formation selon stagiaires inscrits

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 08/12/2020

TARIFS

Adhérent	434 €
Non adhérent	434 €
Non agricole	434 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit pour les éligibles Vivea, autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/12/2020	Accueil de la formation chez stagiaire volontaire 34000 Hérault	Pascal Dantine, formateur Terre et Humanisme
01/02/2021	34000 Hérault	Pascal Dantine, formateur Terre et Humanisme

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'Europe s'engage

FEADER logo drapeau

Conseil Régional Occitanie

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Suivi phytosanitaire de son verger diversifié en AB

Co-organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard - Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Etre en capacité de reconnaître, prévenir et traiter les maladies et ravageurs en verger diversifié

ENJEUX

Suite aux dernières formations arboriculture que nous avons mises en place, « créer son verger en AB », « conduire un verger AB en zone méditerranéenne », les stagiaires souhaitent approfondir la gestion des maladies et ravageurs des arbres fruitiers en AB

CONTENU

Principales maladies et principaux ravageurs des fruits à pepin, principes prophylactiques et réponse phytosanitaire en AB

Principales maladies et principaux ravageurs des fruits à noyaux, principes prophylactiques et réponse phytosanitaire AB

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 03/11/2020

TARIFS

Non agricole **434 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/11/2020	Mas de Saporta 34000 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur
03/11/2020	Mas de Saporta 34000 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer un atelier poules pondeuses en agriculture biologique

OBJECTIFS

Acquérir les éléments techniques, réglementaires et économiques nécessaires à la création d'un atelier de poules pondeuses en agriculture biologique.

ENJEUX

Dans le cadre d'une activité agricole principale ou, comme atelier secondaire en complément d'une production végétale, l'aviculture permet une installation peu coûteuse en investissements et une commercialisation des produits dès les premiers mois d'activité. Le département de l'Hérault compte encore peu de producteurs d'œufs certifiés en Agriculture Biologique. La demande des consommateurs reste donc encore largement insatisfaite et représente une opportunité commerciale intéressante tant en vente directe que par l'intermédiaire de magasins spécialisés bio qui peinent à s'approvisionner.

CONTENU

J1

visites :

élevages de poules pondeuses

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours, chauffage, éclairage) et matériel (mangeoires, abreuvoirs, perchoirs, pondoirs)
- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage en bio, choix des races, rendements, plan d'alimentation et stockage, renouvellement des bandes.
- Connaître les spécificités liées à la vente avec intermédiaire : moyens matériels (centre d'emballage), procédures, aspect sanitaire.

J2

Intervention Max haefliger, Biocivam 11

- Appréhender la conduite sanitaire de l'élevage avicole et les principales normes réglementaires
- Connaître les principales affections et les prévenir : vides sanitaires, etc.
- Apprendre à identifier ses propres moyens de production et les circuits de commercialisation possibles
- Savoir définir un volume et un cycle de production adapté aux moyens
- Apprendre à concevoir son plan d'alimentation : matières premières, approvisionnement et stockage, accès à l'eau, adaptation au cycle de production.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
28/10/2020	Visites d'Exploitations : - matin : Magali Sarfati à Vacquières - après midi : Maxime Derlique à Saint Pargoire 34800 Hérault	Céline Mendes, Civam bio 34
29/10/2020	Mas de Saporta 34000 Hérault	Max Haefliger, Biocivam 11

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 28/10/2020

TARIFS

Non agricole

434 €

VIVEA

Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas partagé

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir ses légumes d'été en maraichage biologique diversifié

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative en maraichage biologique en zone méditerranéenne.

ENJEUX

Il y a aujourd'hui une forte demande en fruits et légumes bio locaux dans l'Hérault. Celle-ci est accrue en période touristique, et ciblée sur les légumes d'été associés au bassin méditerranéen : melon et courgettes, aubergine, poivrons et tomates. Face à cela de plus en plus de maraichers s'installent et souhaitent vendre en vente directe. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleur, les maraichers doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante.

CONTENU

Journée 1 - Aubergine poivron

Journée 2 - Tomate

Journée 3 - Melon

Pour ces trois journées :

- Préparation des sols
- Fertilisation
- Choix variétal existant, spécificités associées
- Besoin en irrigation et moyens
- Prévention et traitement des maladies et ravageurs
- Planning de culture
- Données technico-économiques de la production concernée

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 31/12/2020

TARIFS

Adhérent **651 €**

Non adhérent **651 €**

Non agricole **651 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit éligibles VIVEA, autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/12/2020	Maison des Agriculteurs B Mas de Saporta CS 50023 34875 Hérault	Xavier Dubreucq, technicien maraichage
12/11/2020	Maison des Agriculteurs B Mas de Saporta CS 50023 34875 Hérault	Catherine Mazollier, technicienne maraichage, Grab
18/11/2020	Maison des Agriculteurs B Mas de Saporta CS 50023 34875 Hérault	Catherine Mazollier, technicienne maraichage, Grab

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Maraîchage bio-intensif : de la conception à la réalisation

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

Créer son entreprise de maraîchage bio efficace et rémunératrice selon la méthode Fortier-Coleman . Apprendre à concevoir et à mettre en place une exploitation maraîchère biointensive

ENJEUX

Produire beaucoup sur une petite surface, en toute saison et en utilisant très peu d'énergies fossiles, le tout en dégagant un revenu raisonnable tel est le défi que relève le maraîchage biointensif. Cependant de telles performances ne laissent rien au hasard, et la mise en place d'une entreprise de ce type suppose une préparation bien plus importante que dans le modèle traditionnel.

CONTENU

Jour 1 : Conception d'une exploitation de maraîchage biointensif :

- Présentation de la formation, du formateur et des participants
- Détermination des recettes prévisionnelles (Déterminer son objectif annuel de recette, Calculer les recettes prévisionnelles (méthode, choix des cultures...))
- Les éléments clés pour la conception en maraîchage biointensif (MBI) : l'agriculteur, le jardin, les serres, l'irrigation, l'outillage, le matériel, la fertilité etc...

Jour 2 : Mise en place d'une exploitation de maraîchage biointensif

- Réalisation : la mise en place de l'entreprise de maraîchage biointensif
- L'agriculteur : mise en condition, formations complémentaires
- Les jardins : tracé, techniques de première mise en culture
- Les serres : équipement
- L'irrigation primaire: tracé
- L'irrigation finale : préparation, types de montage, mise en oeuvre selon le type, automatisé
- Les clôtures : préparation du matériel, techniques de montage
- L'achat de l'outillage : neuf/occasion (critères)
- L'achat du matériel : neuf/occasion, fournisseurs (types), relations aux fournisseurs
- L'achat des intrants : fournisseurs (types), relation aux fournisseurs
- Les couverts non végétaux, voiles, bâches et filets : méthodes d'installation
- La commercialisation : stratégies

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/11/2020	Clap , 9 av. Denfer 34700 Hérault	JeanFrançois Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage biointensif prospère en adaptant la méthode Coleman/Fortier.
06/11/2020	Clap , 9 av. Denfer 34700 Hérault	JeanFrançois Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage biointensif prospère en adaptant la méthode Coleman/Fortier.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 05/11/2020

TARIFS

Adhérent **434 €**

Non adhérent **434 €**

Non agricole **434 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit éligibles VIVEA, autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Mendès Céline

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :
91340782734

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Taille d'entretien d'un verger diversifié

Date à préciser

OBJECTIFS

Etre capable de pratiquer la taille de production de l'arbre fruitier, aussi bien pour les fruits à pépins qu'à noyaux

ENJEUX

Suite aux dernières formations arboriculture que nous avons mises en place, « créer son verger en AB », « conduire un verger AB en zone méditerranéenne », les stagiaires souhaitent explorer la question de la taille, notamment dans la reprise d'un verger existant.

CONTENU

Jour 1 : Application pour les fruits à pépins

- Physiologie de l'arbre
- Intérêt et objectifs de la taille
- Principes de la taille
- Utilisation des outils : choix, entretien, sécurité, hygiène
- Gestion des déchets de taille
- Temps de formation en salle, mise en pratique sur site

Jour 2 : Reprise des mêmes éléments pour les fruits à noyaux

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 19/01/2021

TARIFS

Adhérent **308 €**

Non adhérent **308 €**

Non agricole **308 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/01/2021	34000 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur
19/01/2021	34000 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Efficace et serein

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

Apprendre aux agriculteurs et porteurs de projets à gérer de manière autonome leur état mental à travers la compréhension de son fonctionnement psychologique, et à la maîtrise de techniques quotidiennes simples pour gérer les situations stressantes.

ENJEUX

Les agriculteurs sont soumis quotidiennement à un fort stress à la fois mental et physique. Les conditions de travail spécifiques à ces métiers et les tensions économiques pesant sur les exploitations agricoles ont des répercussions importantes sur leur état de santé. Pour faire face à ces situations courantes, les agriculteurs ont besoin de connaissances et d'outils simples et efficaces leur permettant de gérer de manière autonome leur équilibre psychologique afin de leur garantir une bonne santé tant mentale que physique.

CONTENU

Présentation du plan du parcours de formation :

- Clef n°1: s'arrêter et prendre du recul (première approche de l'intériorité)
- Clef n°2: se comprendre
- Clef n°3: cultiver la sérénité
- Découvrir d'autres techniques favorisant l'équilibre psychologique et corporel
- Inventorier les techniques expérimentées le matin et les autres techniques vues précédemment. Les classer selon leur intérêt pour soi et leur accessibilité.
- Identifier les obstacles et les opportunités pour mettre en œuvre ces pratiques dans la vie courante
- Définir son planning de pratique à partir de ce qui précède

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 09/03/2021

TARIFS

Adhérent	175 €
Non adhérent	175 €
Non agricole	175 €

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Mendès Céline
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
Fax. 04 67 06 55 75
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/03/2021	Mas de saporta, maison des agriculteurs 34000 Hérault	Jean François Cavalier. Ancien maraîcher, pratiquant de la méditation et du yoga depuis 20 ans, ayant pratiqué quotidiennement la méditation de pleine conscience (formation MBSR) dans le cadre de son activité professionnelle. Intervenant en milieu scolaire (formé et accrédité par l'Association Méditation Enseignement.)

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Les ravageurs et auxiliaires en maraîchage biologique

Labellisée EcoPhyto / Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Reconnaitre les ravageurs les plus courants sur les cultures maraichères biologiques ainsi que les auxiliaires permettant de limiter leur impact. Favoriser la présence de ces auxiliaires et les intégrer dans le plan de lutte phytosanitaire.

ENJEUX

Les maraîchers bio de l'Hérault, pour la plupart très diversifiés (entre 30 et 50 cultures différentes chaque année) doivent faire preuve d'une grande technicité et d'un savoir-faire très large pour garantir la réussite technique de leurs productions et leur garantir ainsi une bonne valorisation. Ceci nécessite du temps de formation spécifique et d'échange avec les autres maraîchers.

CONTENU

Présentation des ravageurs rencontrés fréquemment dans les cultures maraichères biologiques (l'accent sera mis sur les insectes) :

- clés de reconnaissance,
- cycles de vie,
- dégâts

Présentation des auxiliaires utiles dans les cultures maraichères biologiques :

- ravageurs concernés et effet sur les populations (prédation, parasitisme...),
- clés de reconnaissance,
- cycles de vie

Présentation des moyens de favoriser la présence de la faune auxiliaire dans les cultures maraichères :

- accroître la biodiversité végétale (en implantant des haies, des bandes enherbées ou fleuries, des arbres),
- augmenter la diversité végétale cultivée,
- réduire les travaux de sols profonds,
- limiter le recours aux insecticides,
- construire des abris et nichoirs (pour insectes, oiseaux et chauves-souris).

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 21/03/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	189 €
Non adhérent	189 €
Non agricole	189 €
VIVEA	Gratuit

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/03/2022	30250 Gard	Intervenant : Célia Dayraud, appui technique expérimentation maraîchage, Civam Bio 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Convertir ses vignes en AB

OBJECTIFS

Avoir les connaissances de base liées à la conversion : démarches, calendriers, réglementation, aides; aborder l'ensemble des changements à opérer sur son itinéraire technique et les leviers d'une conversion réussie, ainsi que la commercialisation des vin

CONTENU

La commercialisation des vins bio : dynamique de la viticulture bio, les marchés du vin bio (marché local, national ou à l'export, les marchés émergents...), les stratégies de commercialisation, l'évolution des prix de vente, les perspectives pour la filière
La réglementation sur la vinification bio : les matières et intrants autorisés, les pratiques œnologiques autorisées, les mentions apposables sur le vin.

Le contexte de l'Agriculture Biologique : historique de l'agriculture biologique en France, la réglementation européenne de l'agriculture biologique (règlements CE n°834/2007 et 889/2008), l'évolution de la production et de la consommation bio, les démarches à la conversion, les systèmes d'aides à l'agriculture biologique (CAB, SAB, Aide à la certification etc.).
Les techniques de travail du sol, de fertilisation et de maîtrise sanitaire en viticulture biologique.

Les procédures de contrôles et de certification en agriculture biologique : les applications pratiques des contraintes

Les applications pratiques au vignoble et à la cave : mise en pratique des enseignements précédents sur une exploitation viticole bio : les techniques culturales, la vinification, la commercialisation.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 01/12/2020

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Viticulteurs bio ou ayant un projet de conversion en Bio adhérent du CIVAM Bio 34

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

CIVAM Bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta
CS 50023
34875 Lattes Cedex
tél : 04 67 06 23 90
estelle.belbes@bio34.com

NOTE : il est fortement recommandé de participer aux 3 journées de formation, repas à la charge des stagiaires (possibilité de se restaurer à la cantine du lycée, réservation auprès du CIVAM Bio 34)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/12/2020	lycée agricole la Condamine 34120 Hérault	Karen Poirot, animatrice technique, CIVAM Bio 34 Nicolas Constant, ingénieur-conseil viticole, Sud vin Bio
02/12/2020	lycée agricole la Condamine 34120 Hérault	Karen Poirot, animatrice technique, CIVAM Bio 34 Nicolas Constant, ingénieur-conseil viticole, Sud vin Bio

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Plantes bio-indicatrices en viticulture

Formation labellisée Eco-Phyto

OBJECTIFS

Apprendre à dresser des diagnostics de ses sols et mettre en œuvre sur son exploitation une agriculture cohérente avec son environnement.

ENJEUX

Enherbement, travail du sol et apports de matière organique sont des leviers de la conduite des vignobles en agriculture biologique, la difficulté étant de choisir et ajuster les choix culturaux. Cela dépend en grande partie de l'étude de son sol, sur le plan biologique, chimique et physique, afin d'en adapter ses pratiques. Les analyses chimiques et l'étude globale d'un profil de sol sont des méthodes qui sont généralement employées par les agriculteurs. Or les plantes se développant spontanément sur un terrain sont en fait des indicateurs du fonctionnement de ce dernier, en particulier sur la présence de certains minéraux disponibles, le pH, le tassement, etc. Le suivi de ces plantes par un viticulteur sur ses parcelles est donc un moyen intéressant de diagnostic d'un sol, car il fournit de nombreuses informations, et ce de manière autonome.

CONTENU

Jour 1 :

- BOTANIQUE SYSTÉMATIQUE : reconnaissance des grandes familles, critères d'identification
- ECOLOGIE et BIOLOGIE : notions d'écologie et de biologie appliquées aux plantes bio-indicatrices
- LIENS PLANTES et SOL : présentation de cas concrets d'évolution de la flore
- PRATIQUE DE TERRAIN : détermination des biotopes secondaires, reconnaissance des familles et espèces bio-indicatrices, séance de détermination, relevés botaniques de terrain

Jour 2 :

- PLANTES ET DÉTERMINATION : sur le terrain, apprendre à déterminer les espèces suivant leur écologie, et repérer les principaux critères d'identification à l'aide d'une loupe
- DIAGNOSTICS de SOL : méthode et étapes du diagnostic de sol, échelle de valeur en bio-indication
- RÉALISATION de DIAGNOSTICS : toujours sur le terrain, réalisation et mise en pratique de diagnostics de sol
- ANALYSE et INTERPRÉTATION : mise en commun et analyses des diagnostics réalisés

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/11/2020	34000 Hérault	Lionel Bunge, formateurs sur les plantes médicinales, alimentaires et bio-indicatrices au sein de Promonature.
05/11/2020	Hôtel de ville Place Viala 34660 Hérault	Lionel Bunge, formateurs sur les plantes médicinales, alimentaires et bio-indicatrices au sein de Promonature.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Environnement / Ecologie au quotidien

Durable Méditerranée

Agriculture durable

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 05/11/2020

TARIFS

Adhérent **434 €**

Non adhérent **434 €**

Non agricole **434 €**

Gratuit éligibles VIVEA, autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM Bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta
CS 50023
34875 Lattes Cedex
tél : 04 67 06 23 90
estelle.belbes@bio34.com

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Diversification des cultures d'hiver sous abris et plein champ; planification

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

PUBLIC CIBLE

Maraîchers et porteurs de projet maraîchage de l'hérault de l'hérault

OBJECTIFS

Organiser et mener sa saison d'hiver en maraîchage diversifié

ENJEUX

La saison d'hiver en maraîchage est un enjeu en terme de lissage du temps de travail sur l'année et d'articulation avec la saison d'été. Afin de pouvoir envisager techniquement et en matière d'organisation cette saison, nous avons mis en place cette formation

CONTENU

- Contexte
- Itinéraire technique sous abris en hiver
- Point par cultures selon attentes : Salade, épinard, choux (chou rave et chou chinois), cèleri branche, scarole, chou rave, mache/roquette, courgette précoce
- Planification des cultures sous abris : présentation du logiciel gratuit disponible sur Sud et Bio
- Possibilité d'inclure les cultures de plein champs selon vos attentes

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 19/11/2020

TARIFS

Adhérent **217 €**

Non adhérent **217 €**

Non agricole **217 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit éligibles Vivea, autre financements, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/11/2020	Mas de Saporta 34000 Hérault	Célia Dayraud, appui technique et expérimentations maraîchage, Civam Bio 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

Accompagner les agriculteurs

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Biodiversité : favoriser les auxiliaires en viticulture

Formation labellisée ecophyto

OBJECTIFS

Mettre en place des diagnostics écologiques des infrastructures Agro Ecologique et s'initier à la biologie des auxiliaires agricoles. Optimiser les pratiques agricoles pour favoriser l'implantation d'auxiliaires agricoles

ENJEUX

Parmi l'ensemble des secteurs d'activité, l'agriculture entretient des relations étroites avec la biodiversité, dont elle peut bénéficier, qu'elle peut modifier, et qu'elle peut contribuer à maintenir. L'activité agricole implique généralement d'orienter et contrôler les parcelles qu'elle exploite. L'agriculture est susceptible d'avoir des effets bénéfiques sur la biodiversité à différentes échelles et différents niveaux d'organisation. Les bénéfices pour l'agriculture du maintien de la biodiversité peuvent être nombreux, pour la production agricole au sens large, via les "services écosystémiques" rendus au sein des espaces agricoles. Dans le contexte actuel de recherche de solutions alternatives aux produits phytosanitaires et de développement de l'agriculture biologique, une meilleure connaissance des auxiliaires des cultures et des services qu'ils rendent est indispensable. Les auxiliaires agricoles sont multiples et jouent un rôle de régulateur important dans les écosystèmes.

CONTENU

Deux journées avec des interventions en salle et observations de terrain.

- Détermination des infrastructures agro écologiques. Biodiversité associée effet neutre, négative et positive, définitions de prédateurs, corridor écologique, paysage)

- Présentation des grands groupes d'IAE :

- o diagnostic de la structure arborée

- o diagnostic de la structure enherbée

- o diagnostic et analyse des autres structures

- Echelle de valeur simplifiée en bio indicateur de l'état écologique des infrastructures agro écologiques et lien dans le paysage.

- Mise en place d'un diagnostic des IAE par photo aérienne.

- Notion d'écologie et de biologie des grands types d'auxiliaires agricoles.

- Les auxiliaires sur l'IAE en fonction de leurs stades de développement et de la saison

Gestion et aménagement qui peuvent être mis en place pour les favoriser

Cas pratique de fabrication de gîtes à auxiliaires, abri à chiroptères, gîte aux

demoiselles aux yeux d'or, hôtel à reptiles, kit de montage pour montrer la simplicité de ces abris

Plan de mise en place d'une mare méditerranéenne.

- Influences des pratiques agricoles sur les auxiliaires en fonction du stade de développement des auxiliaires.

Gestion différenciée des IAE. Aménagement possible en fonction des auxiliaires que

l'on souhaite accueillir.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 08/12/2020

TARIFS

Adhérent **434 €**

Non adhérent **434 €**

Non agricole **434 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit éligibles VIVEA, autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/12/2020	Mas de saporta 34000 Hérault	Intervenant : Rodolphe Majurel, écologue et formateur Formatrice : Karen Poirot, animatrice technique viticulture au Civam bio 34.
08/12/2020	Mas de Saporta 34000 Hérault	Intervenant : Rodolphe Majurel, écologue et formateur Formatrice : Karen Poirot, animatrice technique viticulture au Civam bio 34.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Environnement / Ecologie au quotidien

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Potentiel d'oxydo-réduction (redox) des sols méditerranéens

Co-organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard - Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Comprendre le fonctionnement du sol, les réactions d'oxydo-réduction et les interactions avec le vivant, être capable d'anticiper l'impact de ses pratiques sur l'équilibre chimique de son sol et de réadapter ses pratiques pour aller vers ce "sol idéal"

ENJEUX

D'après les récents travaux de la recherche, le fonctionnement des systèmes sols/plantes/micro-organismes et les interactions avec les bio-agresseurs sont très largement régulés par des processus d'oxydation-réduction et d'acidification-alcalinisation. Ainsi, la mesure du potentiel redox, du pH et de la conductivité électrique peut être utilisée comme indicateur de la santé des sols et des plantes pour le pilotage de systèmes de culture durables.

CONTENU

- Bases du fonctionnement du sol et de la chimie redox
- Fonctionnement et mesure du pH-redox des sols
- Travaux sur le terrain : Mesure du potentiel redox, du pH et de la conductivité électrique dans les sols, les plantes et les bioagresseurs
- Adapter ses pratiques culturales avec son redox pour un sol vivant
- Impact économique : matériel existant et achat nécessaire pour les mesures, adaptation de la fertilisation, augmentation de la main d'œuvre, ...

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 14/12/2020

TARIFS

Adhérent	434 €
Non adhérent	434 €
Non agricole	434 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit éligibles Vivea, autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/12/2020	FD CIVAM DU GARD 216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Olivier Husson, chercheur en Agriculture de Conservation et agronome du Cirad.
14/12/2020	FD CIVAM DU GARD 216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Olivier Husson, chercheur en Agriculture de Conservation et agronome du Cirad.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Itinéraires techniques en maraîchage sur sol vivant

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

Comprendre le fonctionnement d'un sol agricole vivant, les constituants de la faune du sol. Être capable d'adapter ses pratiques de gestion de la fertilité. Connaître les itinéraires techniques par types de légumes.

ENJEUX

L'approche du maraîchage sur sol vivant intéresse de plus en plus d'agriculteurs et de porteurs de projet. Elle permet de limiter ses besoins, de préserver la biodiversité et finalement de réduire le travail des maraîchers. Mais concrètement, comment s'y prendre pour mettre en application ces principes ? Comment faire en sorte que son sol soit capable « d'offrir le gîte et le couvert à la vie du sol » ? Par où commencer ? Quels sont les écueils à éviter ?

CONTENU

- Bases du fonctionnement d'un sol agricole avec focus sur la vie du sol (3h à distance)
- Gestion de la fertilité du sol, notion de « ration carbone », choix des amendements, engrais verts,...
- Question de la mécanisation : quels outils spécifiques pour travailler ?
- Atelier de co-construction d'itinéraires techniques par type de culture
- Visites de terrain, observation de sols

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/02/2021

TARIFS

Adhérent **513 €**

Non adhérent **513 €**

Non agricole **513 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit éligibles Vivea, autres fonds de formation nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/02/2021	30000 Gard	Xavier Dubreucq, technicien maraîchage
01/02/2021		module à distance
16/02/2021	30000 Gard	Xavier Dubreucq, technicien maraîchage

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Environnement / Ecologie au quotidien

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Planter un verger de fruits méditerranéens en bio : grenades et figes

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

- Découvrir le grenadier et le figier, ainsi que leurs filières • Savoir comment préparer le sol et choisir ses variétés • Connaître les itinéraires techniques à envisager • Découvrir le processus de transformation de la grenade en jus

ENJEUX

Dans l'Hérault et le Gard, de nombreux arboriculteurs et porteurs de projet s'intéressent à la production des fruits de diversification méditerranéenne que sont la grenade et la fige du fait de l'apparition ces dernières années de débouchés rémunérateurs, que ce soit pour la transformation ou en frais. Notre climat méditerranéen est favorable à ces cultures et des recherches sont menées sur l'adaptation des variétés à nos terroirs. Cependant, l'accès aux références sur la création d'un verger, surtout en grenades, et les itinéraires techniques de production est très insuffisant et la conduite de ces arbres est techniquement délicate et ne s'improvise pas.

CONTENU

- Le fonctionnement de l'arbre : figier et grenadier
- Présentation des filières (fruits de bouche et transformés)
- Préparation de la parcelle et plantation
- Choix des variétés, en fonction des conditions pédoclimatiques et des débouchés
- Conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, irrigation)
- Visite d'un verger en production de grenades et de l'atelier de transformation en jus
- Visite d'un verger en production de figes

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/03/2021

TARIFS

Adhérent **378 €**

Non adhérent **378 €**

Non agricole **378 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/03/2021	30250 Gard	Formatrice : Magali Dorques, arboriculture bio et formatrice ; VIsite
02/03/2021	472 ancienne route de Bagnols 30330 Gard	Formatrice : Magali Dorques, arboriculture bio et formatrice ; VIsite

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux comprendre son sol et adapter ses pratiques

labélisée Eco-phyto par Vivea - en partenariat avec la communauté de communes du Clermontais

OBJECTIFS

Acquérir les clefs d'analyse de son (ses) sol(s) afin de permettre de réfléchir les choix de production sur les parcelles et les modes de fertilisation ainsi que de favoriser le bon fonctionnement des sols, la séquestration du carbone, préservation des re

ENJEUX

Elle fait suite à une demande exprimée par les agriculteurs de la Communauté de communes du Clermontais suite à une journée technique sur l'enherbement, les amendements et la gestion du sol. L'objectif est de perfectionner les connaissances du sol et être autonomes quant à son approche. De même, ils souhaitent acquérir des compétences concernant les apports organiques et compost afin de rendre optimales leurs pratiques agrobiologiques, voire de mutualiser ces pratiques. En effet, ces derniers sont soucieux d'améliorer et pérenniser la fertilité de leurs parcelles et cela passe par une connaissance approfondie du fonctionnement du sol et une appropriation de cette approche globale. Ces pratiques ont également un impact très positif sur la préservation de la ressource en eau tant au niveau quantitatif que qualitatif. De surcroît, le changement climatique se traduit par une évolution des températures, des précipitations et de la ressource en eau qui affecte la production agricole. Les pratiques agricoles et notamment celles permettant d'augmenter la séquestration du Carbone dans les sols sont essentielles pour lutter contre ce changement et en réduire les effets.

CONTENU

Module à distance : changement climatique et évolution des pratiques
2h30 environ

J1

Histoire et fonctionnement des sols

Etat des lieux des enjeux locaux liés à la ressource en eau

Introduction à la présentation d'un diagnostic de sol et analyses en laboratoire : analyse de profils, prélèvement pour études de sols.

Adapter et/ou de mettre en place des mesures d'atténuation de son système pour lutter contre le changement climatique

J2

Présentation de la démarche de diagnostic, analyses et propositions d'interprétation (capacité de fixation du sol, structure, taux de matière organique, hydromorphisme et lessivage, éléments minéraux...)

Travaux pratiques (application des apports théoriques) : analyse de profils, prélèvement pour études de sols.

J3

Restitution de l'ensemble des analyses, confrontation, synthèse

Cette formation est labélisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Lieux de formation selon participants

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/11/2020	module à distance	
24/11/2020	34800 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 24/11/2020

TARIFS

Adhérent **810 €**

Non adhérent **810 €**

Non agricole **810 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

25/11/2020	34800 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
19/01/2021	34800 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

THÈMES

- Pratiques et productions agricoles
- Agriculture durable
- Durable Méditerranée
- Agriculture durable

FINANCEURS

- VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome Telepac

OBJECTIFS

Savoir utiliser Telepac de manière autonome afin d'effectuer seul les télé-déclarations de demande d'aide PAC : • Connaître les principales nouveautés de la PAC ayant un impact sur la déclaration PAC

ENJEUX

Aujourd'hui, l'objectif du ministère de l'agriculture est que les télé-déclarations du dossier PAC (Telepac) remplacent les déclarations papier et deviennent le seul mode de déclaration existant. Ces déclarations sur internet (<https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/auth/accueil.action>) permettent notamment une sécurisation des procédures, une performance dans les déclarations et une diminution des coûts administratifs. La déclaration PAC reste un élément majeur de la gestion des entreprises agricoles. Aussi l'enjeu est de préparer les exploitant(e)s agricoles pour qu'ils puissent utiliser cet outil en toute autonomie.
https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2015/Dossier-PAC-2015_TelePAC_presentation.pdf

CONTENU

Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.

Présentation des nouveautés de la campagne 2016.

Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télé-déclaration

Les principales fonctionnalités du logiciel.

Les différentes étapes de la saisie :

- Créer son compte
- Utiliser l'outil graphique et cartographique,
- Enregistrer des cultures,
- Réaliser la demande d'aide

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 04/05/2021

TARIFS

Adhérent **112 €**

Non adhérent **112 €**

Non agricole **112 €**

VIVEA **Gratuit**

Eligibles VIVEA, une contribution de 28 euros vous est demandé.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/05/2021	34000 Hérault	Céline Mendes, Civam Bio 34 Elodie Roger, Civam Bio 34

THÈMES

Gestion d'entreprise

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier de production de pleurotes en AB

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Acquerir les bases de la production mycicole, connaître les conditions de mise en place d'un tel atelier

CONTENU

Généralités sur les champignons : chiffres, organisation d'une production, différents schémas de production possible

Le pleurote : présentation et cycle de production, organisation de la production, substrat, pasteurisation, ensemencement, incubation, fructification, récolte, stockage, données technico-économiques, temps de travail

Conclusion, élargissement à l'ensemble des productions de champignons.

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 25/02/2021

TARIFS

Adhérent **378 €**

Non adhérent **378 €**

Non agricole **378 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/02/2021	34000 Hérault	Ken Delcourt, formateur et producteur de champignons
25/02/2021	34000 Hérault	Ken Delcourt, formateur et producteur de champignons

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

Conseil Régional Occitanie

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Le web au service des projets agricoles : comment créer un site

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

concevoir sa stratégie de communication web, développer sa présence sur le web et de connaître les différents moyens techniques pour réaliser un site Internet.

ENJEUX

Mettre en place une stratégie de communication numérique est devenu un enjeu de développement pour les entreprises agricoles tant pour leur viabilité que dans la transmission des bonnes pratiques et des savoir-faire agricoles. Se lancer dans la création d'un site Internet requiert des compétences techniques et transversales.

CONTENU

- Définir ses besoins, ses outils et ses messages.
- Comprendre les enjeux de la communication sur le web et les outils collaboratifs.
- Connaître les différentes méthodes pour concevoir son site soi-même.
- Concevoir une stratégie de communication positive sur le web mettant en valeur ses pratiques agricoles.
- Disposer d'outils pour en évaluer l'impact.
- Théorie du web : système de référencement, espace interactif, règles d'écriture pour le web, les différents outils et leurs coûts.
- Organiser mon site : définir mon message en tenant compte des attentes sociétales, trouver le bon nom de domaine, développer une arborescence.
- Enrichir le site : quel design, quelles images, intégration de documents, de vidéos...
- Le web 2.0 : développer une stratégie en accord avec ses valeurs professionnelles. Passer par un prestataire ou créer son site tout seul ? Construire un plan d'actions.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 16/03/2021

TARIFS

Adhérent **504 €**

Non adhérent **504 €**

Non agricole **504 €**

VIVEA **Gratuit**

Décompté sur le fond de formation du public éligible VIVEA. Caution à l'inscription : 50 euros

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
30/03/2021	Mas de Saporta, Maison des agriculteurs, Bâtiment B, CS 50023, Chemin de Saporta 34970 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication Claire S ;communication et community management
16/03/2021	Mas de Saporta, Maison des agriculteurs, Bâtiment B, CS 50023, Chemin de Saporta 34970 Hérault	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication Claire S ;communication et community management

THÈMES

Communication

Commercialisation

Accompagner les agriculteurs

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Soigner les plantes par les plantes : Purins, décoctions, tisanes, ...

Co-organisée avec la FD Civam du Gard - labellisée écophyto

OBJECTIFS

• S'approprier la législation quant à la fabrication, la vente, l'utilisation et la communication des préparations naturelles • Maîtriser la diversité des préparations naturelles, leurs modes d'action, les modalités d'application • Etre capable de réaliser

ENJEUX

Les préparations naturelles à base de plantes (purins, décoctions, tisanes, etc...) sont une alternative intéressante à l'utilisation de produits phytosanitaires. Elles permettent également un ajustement de la fertilisation organique aux besoins nutritionnels des cultures. Ces préparations peuvent être produites sur l'exploitation ou achetées.

CONTENU

- Réglementation sur les préparations naturelles peu préoccupantes, normes des engrais foliaires,
- Recettes de fabrication (décoction, fermentation, tisanes),
- Utilisations et modalités d'application (dilution, emploi en foliaire ou au sol, point de vigilance)
- Flore utilisable (usages et de mode d'action), matériel de fabrication (cuve, tamis, filtre) et matériel d'application des préparations naturelles (pulvérisation/poudrage)
- Mise en culture (consoude, oignon, plantes aromatiques et médicinales...) et cueillette sauvage de la flore spontanée (ortie, prêle, fougère...)
- Préparation d'un purin

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 11/02/2021

TARIFS

Adhérent **189 €**

Non adhérent **189 €**

Non agricole **189 €**

VIVEA **Gratuit**

gratuit pour les éligibles Vivea. Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/02/2021	FD Civam 30 30250 Gard	Gérard Augé, agronome, pédologue et producteur biodynamiste

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Environnement / Ecologie au quotidien

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire du raisin de table en bio

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

être en apacité de mettre en place un atelier de raisin de table en vue d'une diversification

CONTENU

Mise en place d'une vigne de raisin de table : choix du lieu d'implantation, pré-paration de la parcelle, choix du matériel végétal (variétés, porte-greffes), choix du mode de palissage et de taille. • Conduite de la vigne : la taille, les opérations en vert, la fertilisation, l'irrigation et la maîtrise des adventices, la protection phytosanitaire. • La récolte, le conditionnement et la conservation. • Témoignages et visites de terrain : retours d'expérience auprès de producteurs de raisins de table et jus : mise en place de l'activité, résultats obtenus, circuits de commercialisation, atouts et contraintes.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 26/01/2021

TARIFS

Adhérent **524 €**

Non adhérent **524 €**

Non agricole **524 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/01/2021	30250 Gard	Marc Chovelon, Chargé d'expérimentation au GRAB
07/01/2020	date réelle à décider en groupe de formation le premier jour 30250 Gard	Marc Chovelon, Chargé d'expérimentation au GRAB

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réhabiliter une olivette

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Etre en capacité de remettre en production une ancienne oliveraie

CONTENU

Déroulé :

- Le choix de la parcelle, en lien avec son projet professionnel : type de bail, accès, possibilité de mécanisation, irrigation, variétés, pollinisateurs,...)
- Gestion de la fertilisation et de l'irrigation
- Entretien du sol et lutte contre les adventices
- Taille et restructuration d'une oliveraie ancienne
- Gestion des ravageurs et maladies
- Organisation et temps de travail
- La transformation : huiles, olives de bouche et tapenade
- Données économiques, circuits de commercialisation
- Visite de terrain

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 22/01/2021

TARIFS

Adhérent **189 €**

Non adhérent **189 €**

Non agricole **189 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour les éligibles Vivea

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/02/2022	30250 Gard	Nigel Hosford, oléiculteur (Les Oliviers au Pont du diable (huile, olives de bouche, tapenade))

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranéenne

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Hébergement à la ferme : connaître et comprendre

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Préciser son projet d'hébergement à la ferme. • Acquérir les bases de la réglementation juridique selon les différents types d'hébergement : gîte, chambres d'hôtes, camping, habitat léger... • S'informer sur la faisabilité économique et les moyens de co

ENJEUX

De nombreux agriculteurs souhaitent développer une activité d'accueil à la ferme. Cependant, beaucoup manquent d'informations claires. Cette formation vise à fournir des informations synthétiques sur les différents types d'hébergement à la ferme, les réglementations existantes, et des retours d'expérience afin d'accompagner les agriculteurs dans leur réflexion

CONTENU

4 Décembre ■ Expressions des attentes et projets de chacun en matière d'hébergement à la ferme ■ Présentation des différents types d'hébergement à la ferme ■ Réglementation et aspects juridiques. 12 Décembre ■ Visites de terrain : retours d'expérience d'agriculteurs-hébergeurs :▷ motivations et organisation du temps de travail,▷ rentabilité économique,▷ communication, promotion. 2h de formation à distance.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 29/01/2021

TARIFS

Adhérent **552 €**

Non adhérent **552 €**

Non agricole **552 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/01/2021	30250 Gard	Armand-Bernard Marguerite, Accueil Paysan Agriculteurs - hébergeur
12/02/2021	30250 Gard	Armand-Bernard Marguerite, Accueil Paysan Agriculteurs - hébergeur

THÈMES

Création d'activité / diversification

Commercialisation / circuits courts

Accueil

Accueil à la ferme

Agritourisme

Accueil

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux communiquer sur son métier, élaborer sa stratégie et ses outils de communication

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

■ Comprendre les enjeux d'une communication ciblée. • Savoir mettre en valeur son activité et ses produits en prenant en compte les attentes sociétales. • Connaître les solutions techniques existantes pour créer un document de communication, l'éditer et le diffuser

ENJEUX

Afin de mieux répondre aux attentes des consommateurs et communiquer sur ses pratiques agricoles respectueuses de l'environnement, la mise en place d'une stratégie de communication ciblée est indispensable.

CONTENU

Les grands principes de la démarche marketing. • Définition du ton d'une communication adaptée pour une stratégie cohérente et efficace. • L'attente du consommateur de produit du terroir. • Les différentes cibles (particuliers, professionnels). • Les outils de publicité directe : rôles et usages. • Les solutions techniques pour concevoir et imprimer un document : faire appel à un prestataire extérieur ? faire soi-même ? quelles compétences acquérir ? • Les relations presse : communiqué et dossier de presse, fichier. • L'importance des réseaux sociaux. • Mise en pratique : exercice de création d'outils de communication (en fonction des attentes des participants) à partir de la stratégie de communication définie : qu'est-ce qu'une maquette ?, définition des choix rédactionnels (texte, titres), qu'est-ce qu'une charte graphique ?

Temps d'accompagnement individualisé : A l'issue de la formation (2 à 3 semaines plus tard), un temps d'accompagnement individualisé d'une demi-journée vous sera proposé. Il permettra de faire le point sur le transfert des acquis de la formation au regard de votre situation professionnelle. Il s'agit d'une Prestation rattachable, prise en charge par VIVEA.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 17/01/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	378 €
Non adhérent	378 €
Non agricole	378 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit pour le public Vivea. Autres fonds de formation : nous contacter. Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/02/2022	30250 Gard	Cathy Guiraudet, Chargée de communication FD CIVAM 30
17/02/2022	30250 Gard	Cathy Guiraudet, Chargée de communication FD CIVAM 30

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Communication

Commercialisation

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Gestion

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire des amandes en bio

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

Etre en capacité de concevoir son atelier amandiers en bio

CONTENU

Déroulé :

- La filière Amande et ses enjeux
- Le fonctionnement des amandiers, le choix des variétés en fonction des conditions pédoclimatiques et des débouchés
- La préparation de la parcelle et la plantation
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, irrigation)
- Présentation du GIEE « Initiative Bio Amande »
- Visite d'un verger d'amandier

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 01/02/2021

TARIFS

Adhérent **189 €**

Non adhérent **189 €**

Non agricole **189 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour les éligibles Vivea, autres fonds de financements nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/02/2021	30250 Gard	Intervenante : Margaux Allix, Technicienne en arboriculture bio, Civam Bio 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La greffe des arbres fruitiers

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

■ Appréhender le fonctionnement des végétaux ligneux. ■ Comprendre les principes de la greffe et maîtriser le geste professionnel. ■ Savoir entretenir les sujets greffés.

CONTENU

- Généralités sur le greffage (cambium, compatibilités entre espèces).
- Période de greffage (mouvements de sève, différentes techniques selon la période et l'espèce).
- Préparation des sujets à greffer.
- Greffons (Savoir prélever, conserver et protéger ses greffons).
- Greffage au printemps (préparation du porte-greffe, greffes de bois, greffes de bourgeon, protocole d'exécution).
- Entretien des greffes (soin – taille).
- Diagnostic des échecs.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 06/04/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	175 €
Non adhérent	175 €
Non agricole	175 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/04/2023	30250 Gard	Sylvie Dupard, Le Filon Vert

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La greffe de l'olivier

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Appréhender le fonctionnement de l'olivier. ■ Comprendre les principes de la greffe et maîtriser le geste professionnel. ■ Savoir entretenir les sujets greffés.

CONTENU

- Grands principes du greffage (zone active, mouvements de sève).
- Préparation des sujets à greffer.
- Greffons (récolte des rameaux porteurs, prélèvement des yeux à greffer).
- Deux techniques spécifiques pour l'olivier : greffe d'oeil en tête (type couronne) et greffe d'oeil en fenêtré.
- Protection des greffes.
- Entretien des sujets greffés.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 12/05/2021

TARIFS

Adhérent **154 €**

Non adhérent **154 €**

Non agricole **154 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit pour les éligibles Vivea, autres fonds de financements nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/05/2021	30250 Gard	Sylvie Dupard, Le Filon Vert

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranéenne

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux comprendre son sol et adapter ses pratiques

labélisée Eco-phyto par Vivea - en partenariat avec la communauté de communes du Clermontais

OBJECTIFS

Acquérir les clefs d'analyse de son (ses) sol(s) afin de permettre de réfléchir les choix de production sur les parcelles et les modes de fertilisation ainsi que de favoriser le bon fonctionnement des sols, la séquestration du carbone, préservation des r

ENJEUX

Elle fait suite à une demande exprimée par les agriculteurs de la Communauté de communes du Clermontais suite à une journée technique sur l'enherbement, les amendements et la gestion du sol. L'objectif est de perfectionner les connaissances du sol et être autonomes quant à son approche. De même, ils souhaitent acquérir des compétences concernant les apports organiques et compost afin de rendre optimales leurs pratiques agrobiologiques, voire de mutualiser ces pratiques. En effet, ces derniers sont soucieux d'améliorer et pérenniser la fertilité de leurs parcelles et cela passe par une connaissance approfondie du fonctionnement du sol et une appropriation de cette approche globale. Ces pratiques ont également un impact très positif sur la préservation de la ressource en eau tant au niveau quantitatif que qualitatif. De surcroît, le changement climatique se traduit par une évolution des températures, des précipitations et de la ressource en eau qui affecte la production agricole. Les pratiques agricoles et notamment celles permettant d'augmenter la séquestration du Carbone dans les sols sont essentielles pour lutter contre ce changement et en réduire les effets.

CONTENU

Un module à distance permettra aux participants d'acquérir les bases des enjeux du changement climatique et envisager des pistes d'évolution pour limiter ces impacts notamment au niveau de la gestion de son sol.

En présentiel, deux journées seront consacrées aux principes de fonctionnement d'un sol et à la découverte d'indicateurs facilement mobilisables pour réaliser le diagnostic d'un sol : matière organique, humidité, paysage, végétation,...

La part belle sera donnée à l'observation sur le terrain au travers de l'étude des sols chez des participants.

La dernière journée sera consacrée à l'interprétation des résultats des diagnostics de terrain et des analyses de sol afin d'être capable d'adapter ses pratiques de gestion de la fertilité et de travail du sol.

Vous êtes intéressés pour qu'un des sols étudiés soit le vôtre ? Faites-nous le savoir dès votre inscription.

Cette formation est labélisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Lieux de formation selon participants

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/04/2021	34700 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
04/03/2021	34700 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

DATE LIMITE : 26/02/2021

TARIFS

Adhérent **925 €**

Non adhérent **925 €**

Non agricole **925 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour valider votre inscription, nous demandons un chèque de caution de 50€, encaissé uniquement en cas d'absence injustifiée

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

26/02/2021	34700 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
26/02/2021	module à distance	
03/03/2021	34800 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

THÈMES

Pratiques et productions agricoles Agriculture durable
Durable Méditerranée Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Planter et piloter des couverts végétaux en viticulture Bio

Labellisée Eco-phyto par Vivea - Co-organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Acquérir les bases de la nutrition de la vigne et de la vie du sol. Comprendre les interactions sol/plante.
- Analyser l'impact des couverts végétaux.
- Être capable de définir un plan d'action individuel et les itinéraires techniques pour planter des couverts végétaux

ENJEUX

Il devient urgent de développer des modèles de production plus économes en travail, carburant, fertilisants et produits phytosanitaires, plus résilients aux excès climatiques tout en optimisant la production. Cette formation vise à fournir des éléments techniques spécifiques sur l'enherbement semé en viticulture.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Physiologie de la vigne, ses besoins, interactions sol-plante.
- Gestion de la vigueur, effets de la concurrence et influences sur les maladies et/ou carences. Gestion phytosanitaire.
- Rôles de l'enherbement.
- Maîtrise des adventices : modes de reproduction, moment. de leurs destructions. Influence sur la vigne et les maladies fongiques.
- Présentation des différents mélanges de semences.
- Réflexion et choix des semences en fonction du type de sol.
- Itinéraire technique de l'enherbement semé : dates et méthodes de semis, pilotage de la destruction du couvert.
- Présentation de matériels de semis et de destruction.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 22/03/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **210 €**

Non adhérent **210 €**

Non agricole **210 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/03/2022	30250 Gard	Nicolas Dubreuil, conseiller et animateur en viticulture, BIO 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Conseil Régional Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier de production de pleurotes en AB

Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Acquerir les bases de la production mycicole, connaître les conditions de mise en place d'un tel atelier

CONTENU

Généralités sur les champignons : chiffres, organisation d'une production, différents schémas de production possible

Le pleurote : présentation et cycle de production, organisation de la production, substrat, pasteurisation, ensemencement, incubation, fructification, récolte, stockage, données technico-économiques, temps de travail

Conclusion, élargissement à l'ensemble des productions de champignons.

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/04/2021

TARIFS

Adhérent **378 €**

Non adhérent **378 €**

Non agricole **378 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas individuel à prévoir

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/05/2021	Pézenas 34120 Hérault	Ken Delcourt, formateur et producteur de champignons
03/05/2021	Pézenas 34120 Hérault	Ken Delcourt, formateur et producteur de champignons

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

Conseil Régional Occitanie

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier de production de pleurotes en AB

Organisée en partenariat avec **CORAL Occitanie**

OBJECTIFS

Acquerir les bases de la production mycicole, connaître les conditions de mise en place d'un tel atelier

CONTENU

Généralités sur les champignons : chiffres, organisation d'une production, différents schémas de production possible

Le pleurote : présentation et cycle de production, organisation de la production, substrat, pasteurisation, ensemencement, incubation, fructification, récolte, stockage, données technico-économiques, temps de travail

Conclusion, élargissement à l'ensemble des productions de champignons.

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 17/03/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **378 €**

Non adhérent **378 €**

Non agricole **378 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas individuel à prévoir

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/03/2022	34000 Hérault	Ken Delcourt, formateur et producteur de champignons
17/03/2022	34000 Hérault	Ken Delcourt, formateur et producteur de champignons

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Conseil Régional Occitanie

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Maraîchage bio-intensif : de la conception à la réalisation

Formation labellisée Ecophyto - Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Créer son entreprise de maraîchage bio efficace et rémunératrice selon la méthode Fortier-Coleman . Apprendre à concevoir et à mettre en place une exploitation maraîchère bio-intensive

ENJEUX

Produire beaucoup sur une petite surface, en toute saison et en utilisant très peu d'énergies fossiles, le tout en dégagant un revenu raisonnable tel est le défi que relève le maraîchage bio-intensif. Cependant de telles performances ne laissent rien au hasard, et la mise en place d'une entreprise de ce type suppose une préparation bien plus importante que dans le modèle traditionnel.

CONTENU

Jour 1 : Conception d'une exploitation de maraîchage bio-intensif :

- Présentation de la formation, du formateur et des participants
- Détermination des recettes prévisionnelles (Déterminer son objectif annuel de recette, Calculer les recettes prévisionnelles (méthode, choix des cultures...)
- Les éléments clés pour la conception en maraîchage bio-intensif (MBI) : l'agriculteur, le jardin, les serres, l'irrigation, l'outillage, le matériel, la fertilité etc...

Jour 2 : Mise en place d'une exploitation de maraîchage bio-intensif

- Réalisation : la mise en place de l'entreprise de maraîchage bio-intensif

- L'agriculteur : mise en condition, formations complémentaires
- Les jardins : tracé, techniques de première mise en culture
- Les serres : équipement
- L'irrigation primaire: tracé
- L'irrigation finale : préparation, types de montage, mise en oeuvre selon le type, automatiser
- Les clôtures : préparation du matériel, techniques de montage
- L'achat de l'outillage : neuf/occasion (critères)
- L'achat du matériel : neuf/occasion, fournisseurs (types), relations aux fournisseurs
- L'achat des intrants : fournisseurs (types), relation aux fournisseurs
- Les couverts non végétaux, voiles, bâches et filets : méthodes d'installation
- La commercialisation : stratégies

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 30/11/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **378 €**

Non adhérent **378 €**

Non agricole **378 €**

VIVEA **Gratuit**

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Mendès Céline

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/12/2021	34700 Hérault	JeanFrançois Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage bio-intensif prospère en adaptant la méthode Coleman/Fortier.
30/11/2021	34700 Hérault	JeanFrançois Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage bio-intensif

prospère en adaptant la méthode
Coleman/Fortier.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome Telepac

Organisée en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Savoir utiliser Telepac de manière autonome afin d'effectuer seul les télé-déclarations de demande d'aide PAC : • Connaître les principales nouveautés de la PAC ayant un impact sur la déclaration PAC

ENJEUX

La déclaration PAC reste un élément majeur de la gestion des entreprises agricoles. Elle se fait exclusivement sur internet sur la plateforme TéléPAC. L'enjeu est de préparer les exploitant(e)s agricoles pour qu'ils puissent utiliser cet outil en toute autonomie.

CONTENU

Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.

Présentation des nouveautés de la campagne 2022.

Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télédéclaration

Les principales fonctionnalités du logiciel.

Les différentes étapes de la saisie :

- Créer son compte
- Utiliser l'outil graphique et cartographique,
- Enregistrer des cultures,
- Réaliser la demande d'aide

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 27/04/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **112 €**

Non adhérent **112 €**

Non agricole **112 €**

VIVEA **Gratuit**

Eligibles VIVEA, une contribution de 28 euros vous est demandé.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/04/2022	34000 Hérault	Céline Mendes, Civam Bio 34 Elodie Roger, Civam Bio 34

THÈMES

Gestion d'entreprise

Commercialisation

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Plantes bio-indicatrices en viticulture

Formation labellisée Eco-Phyto - Organisée en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Apprendre à dresser des diagnostics de ses sols et mettre en œuvre sur son exploitation une agriculture cohérente avec son environnement.

ENJEUX

Enherbement, travail du sol et apports de matière organique sont des leviers de la conduite des vignobles en agriculture biologique, la difficulté étant de choisir et ajuster les choix culturaux. Cela dépend en grande partie de l'étude de son sol, sur le plan biologique, chimique et physique, afin d'en adapter ses pratiques. Les analyses chimiques et l'étude globale d'un profil de sol sont des méthodes qui sont généralement employées par les agriculteurs. Or les plantes se développant spontanément sur un terrain sont en fait des indicateurs du fonctionnement de ce dernier, en particulier sur la présence de certains minéraux disponibles, le pH, le tassement, etc. Le suivi de ces plantes par un viticulteur sur ses parcelles est donc un moyen intéressant de diagnostic d'un sol, car il fournit de nombreuses informations, et ce de manière autonome.

CONTENU

Jour 1 :

- BOTANIQUE SYSTÉMATIQUE : reconnaissance des grandes familles, critères d'identification
- ECOLOGIE et BIOLOGIE : notions d'écologie et de biologie appliquées aux plantes bio-indicatrices
- LIENS PLANTES et SOL : présentation de cas concrets d'évolution de la flore
- PRATIQUE DE TERRAIN : détermination des biotopes secondaires, reconnaissance des familles et espèces bio-indicatrices, séance de détermination, relevés botaniques de terrain

Jour 2 :

- PLANTES ET DÉTERMINATION : sur le terrain, apprendre à déterminer les espèces suivant leur écologie, et repérer les principaux critères d'identification à l'aide d'une loupe
- DIAGNOSTICS de SOL : méthode et étapes du diagnostic de sol, échelle de valeur en bio-indication
- RÉALISATION de DIAGNOSTICS : toujours sur le terrain, réalisation et mise en pratique de diagnostics de sol
- ANALYSE et INTERPRÉTATION : mise en commun et analyses des diagnostics réalisés

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/02/2022	34000 Hérault	Lionel Bunge, formateurs sur les plantes médicinales, alimentaires et bio-indicatrices au sein de Promonature.
02/02/2022	34000 Hérault	Lionel Bunge, formateurs sur les plantes médicinales, alimentaires et bio-indicatrices au sein de Promonature.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Environnement / Ecologie au quotidien

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'europe s'engage

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/02/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **378 €**

Non adhérent **378 €**

Non agricole **378 €**

VIVEA **Gratuit**

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM Bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta
CS 50023
34875 Lattes Cedex
tél : 04 67 06 23 90

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer un atelier poules pondeuses en agriculture biologique

Organisée en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Acquérir les éléments techniques, réglementaires et économiques nécessaires à la création d'un atelier de poules pondeuses en agriculture biologique.

ENJEUX

Dans le cadre d'une activité agricole principale ou, comme atelier secondaire en complément d'une production végétale, l'aviculture permet une installation peu coûteuse en investissements et une commercialisation des produits dès les premiers mois d'activité. Le département de l'Hérault compte encore peu de producteurs d'œufs certifiés en Agriculture Biologique. La demande des consommateurs reste donc encore largement insatisfaite et représente une opportunité commerciale intéressante tant en vente directe que par l'intermédiaire de magasins spécialisés bio qui peinent à s'approvisionner.

CONTENU

J1

visites :

élevages de poules pondeuses

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours, chauffage, éclairage) et matériel (mangeoires, abreuvoirs, perchoirs, pondoirs)

- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage en bio, choix des races, rendements, plan d'alimentation et stockage, renouvellement des bandes.

- Connaître les spécificités liées à la vente avec intermédiaire : moyens matériels (centre d'emballage), procédures, aspect sanitaire.

J2

Intervention Max haefliger, Biocivam 11

- Appréhender la conduite sanitaire de l'élevage avicole et les principales normes réglementaires

- Connaître les principales affections et les prévenir : vides sanitaires, etc.

- Apprendre à identifier ses propres moyens de production et les circuits de commercialisation possibles

- Savoir définir un volume et un cycle de production adapté aux moyens

- Apprendre à concevoir son plan d'alimentation : matières premières, approvisionnement et stockage, accès à l'eau, adaptation au cycle de production.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 16/11/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **378 €**

Non adhérent **378 €**

Non agricole **378 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/11/2021	Visites d'Exploitations : en cours d'organisation 34800 Hérault	Céline Mendes, Civam bio 34
23/11/2021	Mas de Saporta 34000 Hérault	Max Haefliger, Conseiller technique, ancien producteur

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux comprendre son sol et adapter ses pratiques

labélisée Eco-phyto par Vivea - Organisée en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Acquérir les clefs d'analyse de son (ses) sol(s) afin de permettre de réfléchir les choix de production sur les parcelles et les modes de fertilisation ainsi que de favoriser le bon fonctionnement des sols, la séquestration du carbone, préservation des r

ENJEUX

Afin de pouvoir améliorer et pérenniser la fertilité de son sol agricole, il est indispensable de comprendre son fonctionnement et d'être autonome quant à son approche. De même, il est intéressant de savoir comment optimiser ses pratiques via l'utilisation voire la fabrication de compost d'autant plus que le changement climatique affecte les cultures. Les pratiques agricoles et notamment celles permettant d'augmenter la séquestration du Carbone dans les sols sont essentielles pour lutter contre ce changement et en réduire les effets.

CONTENU

Un module à distance permettra aux participants d'acquérir les bases des enjeux du changement climatique et envisager des pistes d'évolution pour limiter ces impacts notamment au niveau de la gestion de son sol.

En présentiel, deux journées seront consacrées aux principes de fonctionnement d'un sol et à la découverte d'indicateurs facilement mobilisables pour réaliser le diagnostic d'un sol : matière organique, humidité, paysage, végétation,...

La part belle sera donnée à l'observation sur le terrain au travers de l'étude des sols chez des participants.

La dernière journée sera consacrée à l'interprétation des résultats des diagnostics de terrain et des analyses de sol afin d'être capable d'adapter ses pratiques de gestion de la fertilité et de travail du sol.

Vous êtes intéressés pour qu'un des sols étudiés soit le vôtre ? Faites-nous le savoir dès votre inscription.

Cette formation est labélisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Lieux de formation selon participants

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/03/2022	34000 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
10/01/2022	module à distance	
27/01/2022	à définir - observations sur le terrain chez un stagiaire 34000 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
24/02/2022	à proximité d'Aspiran, visite station de compostage 34000 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
21/01/2022	à définir - observations sur le terrain chez un stagiaire 34000 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

THÈMES

PARTENAIRES

FINANCEURS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

DATE LIMITE : 21/01/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **925 €**

Non adhérent **925 €**

Non agricole **925 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

Pratiques et productions agricoles

Coral

VIVEA

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Diversification et planification des cultures d'hiver sous abris en AB

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Organiser et mener sa saison d'hiver en maraichage diversifié

ENJEUX

La saison d'hiver en maraichage est un enjeu en terme de lissage du temps de travail sur l'année et d'articulation avec la saison d'été. Afin de pouvoir envisager techniquement et en matière d'organisation cette saison, nous avons mis en place cette formation

CONTENU

- Contexte
- Itinéraire technique sous abris en hiver
- Point par cultures selon attentes : Salade, épinard, choux (chou rave et chou chinois), cèleri branche, scarole, chou rave, mache/roquette, courgette précoce
- Planification des cultures sous abris : présentation du logiciel gratuit disponible sur Sud et Bio
- Possibilité d'inclure les cultures de plein champs selon vos attentes

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 23/11/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	189 €
Non adhérent	189 €
Non agricole	189 €
VIVEA	Gratuit

Autres financements, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/11/2022	Mas de Saporta 34000 Hérault	Célia Dayraud, appui technique et expérimentations maraîchage, Civam Bio 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

Accompagner les agriculteurs

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La greffe de l'olivier

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

■ Appréhender le fonctionnement de l'olivier. ■ Comprendre les principes de la greffe et maîtriser le geste professionnel. ■ Savoir entretenir les sujets greffés.

CONTENU

- Généralités sur le greffage (cambium, compatibilités entre espèces).
- Période de greffage (mouvements de sève, différentes techniques selon la période et l'espèce).
- Préparation des sujets à greffer.
- Greffons (Savoir prélever, conserver et protéger ses greffons).
- Greffage au printemps (préparation du porte-greffe, greffes de bois, greffes de bourgeon, protocole d'exécution).
- Entretien des greffes (soin – taille).
- Diagnostic des échecs.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 06/05/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **175 €**

Non adhérent **175 €**

Non agricole **175 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de financements nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/05/2022	30250 Gard	Sylvie Dupard, Le Filon Vert

THÈMES

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir ses légumes d'été en maraîchage biologique diversifié

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative en maraîchage biologique en zone méditerranéenne.

ENJEUX

Il y a aujourd'hui une forte demande en fruits et légumes bio locaux dans l'Hérault. Celle-ci est accrue en période touristique, et ciblée sur les légumes d'été associés au bassin méditerranéen : melon et courgettes, aubergine, poivrons et tomates. Face à cela de plus en plus de maraîchers s'installent et souhaitent vendre en vente directe. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleurs, les maraîchers doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante.

CONTENU

Journée 1 - Aubergine poivron

Journée 2 - Tomate

Journée 3 - Melon

Pour ces trois journées :

- Préparation des sols
- Fertilisation
- Choix variétal existant, spécificités associées
- Besoin en irrigation et moyens
- Prévention et traitement des maladies et ravageurs
- Planning de culture
- Données technico-économiques de la production concernée

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 29/10/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	567 €
Non adhérent	567 €
Non agricole	567 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/10/2021	216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Catherine Mazollier, technicienne maraîchage, Grab
13/12/2021	216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Xavier Dubreucq, technicien maraîchage
15/11/2021	216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Catherine Mazollier, technicienne maraîchage, Grab

THÈMES

Agriculture durable

Durable Méditerranée

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Agriculture durable

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Comment créer son site Internet

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Concevoir sa stratégie de communication web, développer sa présence sur le web et de connaître les différents moyens techniques pour réaliser un site Internet.

ENJEUX

Mettre en place une stratégie de communication numérique est devenu un enjeu de développement pour les entreprises agricoles tant pour leur viabilité que dans la transmission des bonnes pratiques et des savoir-faire agricoles. Se lancer dans la création d'un site Internet requiert des compétences techniques et transversales.

CONTENU

- Définir ses besoins, ses outils et ses messages.
- Comprendre les enjeux de la communication sur le web et les outils collaboratifs.
- Connaître les différentes méthodes pour concevoir son site soi-même.
- Concevoir une stratégie de communication positive sur le web mettant en valeur ses pratiques agricoles.
- Disposer d'outils pour en évaluer l'impact.
- Théorie du web : système de référencement, espace interactif, règles d'écriture pour le web, les différents outils et leurs coûts.
- Organiser mon site : définir mon message en tenant compte des attentes sociétales, trouver le bon nom de domaine, développer une arborescence.
- Enrichir le site : quel design, quelles images, intégration de documents, de vidéos...
- Le web 2.0 : développer une stratégie en accord avec ses valeurs professionnelles. Passer par un prestataire ou créer son site tout seul ? Construire un plan d'actions.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 22/02/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **504 €**

Non adhérent **504 €**

Non agricole **504 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/02/2022	216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication Claire S ;communication et community management
22/02/2022	216 Chemin de Campagne 30250 Gard	Claire Schneider, consultante, directrice de l'agence de communication Claire S ;communication et community management

THÈMES

Communication

Commercialisation

Accompagner les agriculteurs

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Itinéraires techniques en maraîchage sur sol vivant

Labellisée EcoPhyto / Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Comprendre le fonctionnement d'un sol agricole vivant, les constituants de la faune du sol. Être capable d'adapter ses pratiques de gestion de la fertilité. Connaître les itinéraires techniques par types de légumes.

ENJEUX

L'approche du maraîchage sur sol vivant intéresse de plus en plus d'agriculteurs et de porteurs de projet. Elle permet de limiter ses besoins, de préserver la biodiversité et finalement de réduire le travail des maraîchers. Mais concrètement, comment s'y prendre pour mettre en application ces principes ? Comment faire en sorte que son sol soit capable « d'offrir le gîte et le couvert à la vie du sol » ? Par où commencer ? Quels sont les écueils à éviter ?

CONTENU

- Bases du fonctionnement d'un sol agricole avec focus sur la vie du sol (3h à distance)
- Gestion de la fertilité du sol, notion de « ration carbone », choix des amendements, engrais verts,...
- Question de la mécanisation : quels outils spécifiques pour travailler ?
- Atelier de co-construction d'itinéraires techniques par type de culture
- Visites de terrain, observation de sols
- Evaluation de l'impact du maraîchage sur sol vivant sur son exploitation d'un point de vue économique, environnemental (notamment le changement climatique) et organisationnel au travers de la co-construction d'indicateurs de performance

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Temps d'accompagnement individualisé

Cette formation comprend un temps d'accompagnement individualisé d'une demi-journée prise en charge par VIVEA. Réalisé quelques semaines après la formation, il permet de faire le point sur le transfert des acquis de la formation au regard de votre situation professionnelle.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/02/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	751 €
Non adhérent	751 €
Non agricole	751 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/03/2023		Accompagnement individualisé post formation, date à définir avec l'intervenant
02/02/2023		Module à distance
02/02/2023	30000 Gard	Xavier Dubreucq, technicien maraîchage
09/02/2023	30000 Gard	Xavier Dubreucq, technicien maraîchage

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Environnement / Ecologie au quotidien

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Durable Méditerranée

Agriculture durable

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Microferme : des rêves à la viabilité

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

■ Acquérir la méthodologie de diagnostic et d'évaluation de son projet de microferme, selon une approche systémique et au travers de l'étude de cas concrets.

ENJEUX

Les projets d'installation en microfermes maraîchères biologiques sont de plus en plus courants. Mais comment s'assurer que mon projet est viable ? viable ? La formation se basera sur les résultats de la thèse menée par Kevin Morel (INRA) et ceux du projet MicroMa mené par la FD CIVAM du Gard.

CONTENU

• Diversité des microfermes, mise en contexte, conditions de viabilité et de vivabilité des petits systèmes ma-raîchers : Présentation des résultats de la thèse de Kevin MOREL menée sur 20 micro-fermes en France et de l'étude menée par la FD CIVAM 30 sur 10 microfermes dans le Gard. • Présentation d'un outil qualitatif multicritères permettant d'apprécier concrètement la viabilité et vivabilité de son projet (adaptation du projet de vie et cohérence des stratégies choisies en fonction de la situation et du territoire, différentes options techniques, éléments constitutifs de la viabilité économique...). • Visite de deux microfermes.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 25/11/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Accès libre, réalisé avec le soutien du FEADER

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/11/2021	30250 Gard	Kevin Morel, chercheur INRA, spécialiste des microfermes
18/11/2021	30250 Gard	Kevin Morel, chercheur INRA, spécialiste des microfermes

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

FINANCEURS

FEADER Bandeau

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire des amandes en bio

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Etre en capacité de concevoir son atelier amandiers en bio

CONTENU

Déroulé :

- La filière Amande et ses enjeux
- Le fonctionnement des amandiers, le choix des variétés en fonction des conditions pédoclimatiques et des débouchés
- La préparation de la parcelle et la plantation
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, irrigation)
- Présentation du GIEE « Initiative Bio Amande »
- Visite d'un verger d'amandier

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 01/02/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	210 €
Non adhérent	210 €
Non agricole	210 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de financements nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/02/2022	30250 Gard	Intervenante : Margaux Allix, Technicienne en arboriculture bio, Civam Bio 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La préparation de Litière Forestière Fermentée (LFF) et ses diverses utilisations en agriculture

Labellisée Eco-phyto par Vivea - Co-organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

La formation doit permettre aux participants de comprendre les principaux mécanismes de fonctionnement microbiologique et biochimique de la LFF, de mettre en oeuvre les techniques de préparation et de découvrir les différentes possibilités d'utilisation d

ENJEUX

Les techniques de préparation et d'utilisation de LFF sont encore très peu connues et développées dans le milieu agricole français. Elles s'inscrivent parfaitement dans une démarche agroécologique puisqu'elles cherchent à favoriser les mécanismes biologiques naturels pour optimiser les conditions de production et les rendements obtenus. Elles sont basées sur les principes des EM (Efficient Microorganisms, découverts par le Dr Teruo Higa de l'Université d'Okinowa au Japon dans les années 80 et largement répandus de par le monde comme produit biologique commercial) et permettent aux agriculteurs de préparer eux-mêmes cet intrant en multipliant par fermentation anaérobie les populations de microorganismes (bactéries photosynthétiques, bactéries acidolactiques, bactéries fixatrices d'azote, actinomycètes, levures, champignons fermenteurs et mycorhizes...) présents naturellement dans la litière forestière recueillie dans des zones préservées à proximité de la ferme, garantissant ainsi une meilleure diversité et adaptabilité des souches obtenues

CONTENU

Un module à distance permettra aux participants d'acquérir les bases des enjeux du changement climatique et envisager des pistes d'évolution pour limiter ces impacts notamment au niveau de la gestion de son sol

- Origine de la technologie et évolution de la technologie des Efficient Microorganisms (EM).
- Présentation des microorganismes du sol et principe de dominance.
- Fonctionnement des EM, mécanismes de synergie, coexistence et coprosperité, fermentation, antioxydation et dépollution.
- Présentation des ustensiles et matériaux nécessaires
- Collecte de litière, critères de sélection des sites d'extraction
- Préparation d'une LFF liquide à partir de LFF solide et de bokashi (engrais fermenté à base de LFF)
- La LFF et ses divers usages en agriculture et en élevage.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/12/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **580 €**

Non adhérent **580 €**

Non agricole **580 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/01/2022	30000 Gard	Pascal Dantine, formateur Terre et Humanisme
01/12/2021	Accueil de la formation chez stagiaire volontaire 30000 Gard	Pascal Dantine, formateur Terre et Humanisme

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'Europe s'engage

FEADER logo drapeau

Durable Méditerranée

Agriculture durable

Conseil Régional Occitanie

ADEC Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réhabiliter une olivette

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Etre en capacité de remettre en production une ancienne oliveraie

CONTENU

Déroulé :

- Le choix de la parcelle, en lien avec son projet professionnel : type de bail, accès, possibilité de mécanisation, irrigation, variétés, pollinisateurs,...)
- Gestion de la fertilisation et de l'irrigation
- Entretien du sol et lutte contre les adventices
- Taille et restructuration d'une oliveraie ancienne
- Gestion des ravageurs et maladies
- Organisation et temps de travail
- La transformation : huiles, olives de bouche et tapenade
- Données économiques, circuits de commercialisation
- Visite de terrain

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 04/02/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	189 €
Non adhérent	189 €
Non agricole	189 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit pour les éligibles Vivea

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/02/2022	30250 Gard	Nigel Hosford, oléiculteur (Les Oliviers au Pont du diable (huile, olives de bouche, tapenade)

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire du raisin de table en bio

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Etre en capacité de mettre en place un atelier de raisin de table en vue d'une diversification

CONTENU

Mise en place d'une vigne de raisin de table : choix du lieu d'implantation, préparation de la parcelle, choix du matériel végétal (variétés, porte-greffes), choix du mode de palissage et de taille. • Conduite de la vigne : la taille, les opérations en vert, la fertilisation, l'irrigation et la maîtrise des adventices, la protection phytosanitaire. • La récolte, le conditionnement et la conservation. • Témoignages et visites de terrain : retours d'expérience auprès de producteurs de raisins de table et jus : mise en place de l'activité, résultats obtenus, circuits de commercialisation, atouts et contraintes.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 10/02/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **378 €**

Non adhérent **378 €**

Non agricole **378 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/02/2022	34000 Hérault	Arnaud FURET, Conseiller viticole bio
10/02/2022	34000 Hérault	Arnaud FURET, Conseiller viticole bio

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La taille des arbres fruitiers

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Appréhender le fonctionnement général des végétaux ligneux
- Comprendre les principes généraux de la taille et savoir adapter la taille aux différentes espèces : fruits à noyau, fruits à pépins
- Évaluer les besoins de l'arbre et l'intervention à réaliser.
- Entretien la fructification.

CONTENU

- Le fonctionnement des végétaux ligneux (équilibre racines/houppier, mouvements de sève, évolution du bourgeon, vigueur et porte-greffes, dominance du bourgeon terminal).
- Les principes de la taille : la taille et son impact, les différents objectifs, périodes et fréquence d'intervention, protocole d'intervention et qualité des coupes.
- Les spécificités des fruits à noyaux et fruits à pépins (fructification, besoins spécifiques et taille à appliquer).
- Les différents modes de conduite (formes libres et palissées).

A noter ! Le matériel nécessaire est mis à disposition des stagiaires (escabeaux, sécateurs, scies...).

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 20/02/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	175 €
Non adhérent	175 €
Non agricole	175 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
 alice.calvet@bio34.com
 CIVAM bio 34
 Maison des Agriculteurs B
 Mas de Saporta CS 50023
 34875
 LATTES
 Tel. 04 67 06 23 90
 N° d'organisme de formation :
 91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/02/2023	30000 Gard	Sylvie Dupard, Le Filon Vert

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Taille douce physiologique de la vigne

Labellisée Eco-phyto par Vivea / Organisée en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Lutter efficacement contre les maladies du bois tout en améliorant la qualité de votre viticulture

ENJEUX

une méthode précise et adaptée aux différentes tailles (guyots, cordons et gobelets...) permettant d'améliorer durablement la circulation des sèves dans la plante et prévenant les maladies de bois. une augmentation des réserves dans la plante accompagnée d'une meilleure homogénéité et d'une expression de vitalité conduit à de meilleurs rendements et une grande qualité de raisins. Les vignes deviennent plus résistantes aux parasites et aux changements climatiques. L'impact économique est extrêmement favorable.

CONTENU

Impact économique des maladies de bois sur le vignoble.

Fonctionnement physiologique et écologie de la vigne.

Circulation des sèves, l'eau dans la plante, la gestion des réserves, équilibres hormonaux.

Compartimentation. Rôles et impact des champignons lignivores en lien avec la vigne. Impact des coupes sur le système vasculaire, reformation de vaisseaux et recouvrement.

Dissection de ceps et apprentissage de la lecture dendrologique. Détail des différentes tailles et de la manière de les exécuter en limitant l'impact négatif des coupes (taille Guyot Poussard, méthode Dezeimeris et autres types de taille).

Construction d'un cep durable et régulier par la taille de formation.

Ateliers pratiques par groupes et individuels. Mises en situation.

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 14/12/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **280 €**

Non agricole **280 €**

VIVEA **Gratuit**

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/01/2022	34000 Hérault	Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie Formé à la taille douce par le SICAVAC
14/12/2021	34000 Hérault	Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie Formé à la taille douce par le SICAVAC

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

S'organiser en maraîchage pour éviter le burn-out

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Être capable de planifier et organiser son travail sur la ferme.
- Connaître des outils de planification et d'organisation du travail en individuel et à plusieurs.
- Connaître des techniques pour garder l'esprit clair au quotidien et des méthodes pour assurer des relations fluides avec son entourage professionnel tout au long de la saison de production.

ENJEUX

Le maraîchage est un métier particulièrement exigeant. Il constitue une charge mentale importante pour le producteur. Une planification rigoureuse du travail prenant en compte toutes les dimensions du métier et une organisation efficace de chaque intervention permettent de diminuer fortement la pression quotidienne tout en augmentant l'efficacité.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Planifier selon toutes les dimensions de l'activité sa saison, sa semaine, sa journée de travail.
- S'organiser pour être plus efficace : bases sur le fonctionnement du cerveau humain, exemple pratique
- Bien travailler à plusieurs : Bases et méthodes pour une communication saine, organiser le travail et mener une réunion efficace
- Identifier les obstacles à suivre sa planification et les difficultés personnelles dans le travail en groupe
- Mise en pratique : planification d'une journée-type, d'une intervention, d'une réunion, mise en situation, ...

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 25/01/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **196 €**

Non adhérent **196 €**

Non agricole **196 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/01/2022	30250 Gard	Jean-François Cavalier formateur et ancien maraîcher

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Accompagner les agriculteurs

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mettre en pratique les principes de la biodynamie

Labellisée EcoPhyto / Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Connaître les pratiques à développer pour mener une démarche biodynamique.

ENJEUX

De par son approche globale, la biodynamie permet de répondre aux attentes d'agriculteurs souhaitant limiter leurs impacts, mais comment mettre en œuvre concrètement ces principes sur sa ferme ?

PRÉ-REQUIS

Cette formation s'adresse à des personnes ayant suivi les deux premières journées « Premier pas vers la biodynamie » ou ayant déjà une bonne connaissance des principes de la biodynamie.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 07/03/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	420 €
Non adhérent	420 €
Non agricole	420 €

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/03/2022	30250 Gard	Gérard Augé, agronome, pédologue et producteur biodynamiste
07/03/2022	30250 Gard	Gérard Augé, agronome, pédologue et producteur biodynamiste

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La taille des oliviers

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Appréhender le fonctionnement général des végétaux ligneux et le fonctionnement spécifique de l'olivier.
- Comprendre les principes généraux de la taille et savoir adapter la taille à l'olivier.
- Évaluer les besoins de l'arbre et l'intervention à réaliser.
- Entretien la fructification.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Le fonctionnement des végétaux ligneux (équilibre racines/houppier, mouvements de sève, évolution du bourgeon, vigueur et porte-greffes, dominance du bourgeon terminal).
- Les principes de la taille : la taille et son impact, les différents objectifs, les spécificités de l'olivier, périodes et fréquence d'intervention, protocole d'intervention et qualité des coupes.
- Les spécificités de l'olivier (fructification, besoins spécifiques et taille à appliquer).
- Les différents modes de conduite (formes libres et palissées).

A noter ! Le matériel nécessaire est mis à disposition des stagiaires (escabeaux, sécateurs, scies...).

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 17/03/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **175 €**

Non adhérent **175 €**

Non agricole **175 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/03/2022	30000 Gard	Sylvie Dupard, Le Filon Vert

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Soigner les plantes par les plantes : Purins, décoctions, tisanes, ...

Labellisée Eco-phyto par Vivea - Co-organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- S'approprier la législation quant à la fabrication, la vente, l'utilisation et la communication des préparations naturelles
- Maîtriser la diversité des préparations naturelles, leurs modes d'action, les modalités d'application
- Être capable de réaliser la fabrication de quelques préparations naturelles.

ENJEUX

Les préparations naturelles à base de plantes (purins, décoctions, tisanes, etc...) sont une alternative intéressante à l'utilisation de produits phytosanitaires. Elles permettent également un ajustement de la fertilisation organique aux besoins nutritionnels des cultures. Ces préparations peuvent être produites sur l'exploitation ou achetées.

CONTENU

- Réglementation sur les préparations naturelles peu préoccupantes, normes des engrais foliaires,
- Recettes de fabrication (décoction, fermentation, tisanes),
- Utilisations et modalités d'application (dilution, emploi en foliaire ou au sol, point de vigilance)
- Flore utilisable (usages et de mode d'action), matériel de fabrication (cuve, tamis, filtre) et matériel d'application des préparations naturelles (pulvérisation/poudrage)
- Mise en culture (consoude, oignon, plantes aromatiques et médicinales...) et cueillette sauvage de la flore spontanée (ortie, prêle, fougère...)
- Préparation d'un purin

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 17/01/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **210 €**

Non adhérent **210 €**

Non agricole **210 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/01/2022	FD Civam 30 30250 Gard	Gérard Augé, agronome, pédologue et producteur biodynamiste

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Environnement / Ecologie au quotidien

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser l'isopathie pour lutter contre les parasites

Labellisée Eco-phyto par Vivea - Co-organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Comprendre les principes de l'homéopathie et de l'isopathie et leur mode d'action.
- Connaître les méthodes de préparation de solutions.
- Développer ses capacités d'observation d'analyse pour diagnostiquer le problème et choisir le traitement adapté.
- Être capable d'utiliser ces préparations pour lutter contre les indésirables de sa ferme (maladie, insectes, sangliers, rats taupiers, espèces végétales,...).

ENJEUX

L'homéopathie et l'isopathie peuvent être utilisées pour soigner le sol et les plantes. Pour cela, il faut être capable de comprendre les fondements de ces pratiques puis savoir réaliser un diagnostic rigoureux pour choisir et préparer le bon remède.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Introduction aux bases de l'homéopathie et de l'isopathie.
- Présentation de la méthode de préparation de solution au travers d'une mise en pratique :
 - ▷ matériels de cuisine ou laboratoire, matériel végétal ou animal, verrerie, eau de dilutions, flaconnage et étiquetage,
 - ▷ conservation dans le temps,
 - ▷ pulvérisation ou dispersions les matériels mécaniques ou manuels,
 - ▷ mise en place exemple incinération d'insectes,
 - ▷ exemple dilution pour lutter contre les sangliers.
- Présentation d'exemples de résultats d'essais et expérimentations, pratiques locales ou nationales.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 14/02/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	210 €
Non adhérent	210 €
Non agricole	210 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de financements nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/02/2022	30250 Gard	Gérard Augé, agronome,pédologue

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire ses semences potagères

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Connaître la réglementation sur la production de semences à la ferme.
- Être capable de choisir les variétés adaptées à ses besoins.
- Mettre en œuvre la production de semences pour les besoins de sa ferme (culture, récolte, séchage, tri, conservation...).

ENJEUX

On assiste actuellement à un appauvrissement de la biodiversité des variétés potagères et florales. Certaines variétés commerciales présentes sur le marché ne sont pas forcément adaptées à la Bio, à votre sol, climat, etc. et sont parfois très coûteuses. Une solution est d'autoproduire ses semences sur la ferme.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Historique et contexte.
- Réglementation.
- Bases botaniques.
- Choix de variétés et semences pour la culture et la reproduction
- Hybrides et croisements, distances et solutions, pollinisation manuelle
- Les bisannuelles
- Relation sol et plante, semis, plans de culture
- Sélections et choix des porte graines
- Les grandes familles potagères,

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 11/01/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **308 €**

Non adhérent **308 €**

Non agricole **308 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/01/2021	30250 Gard	Magali Outtier, formatrice et productrice en agroécologie et semences paysannes, Nature et Progrès
24/01/2021	30250 Gard	Magali Outtier, formatrice et productrice en agroécologie et semences paysannes, Nature et Progrès Magali Outtier, formatrice et productrice en agroécologie et semences paysannes, Nature et Progrès

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Durable Méditerranée

Agriculture durable

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Des volailles en bonne santé

Labellisée bien-être animal

OBJECTIFS

Savoir repérer et savoir observer les symptômes les plus fréquemment rencontrés en élevage avicole de plein air
Prévenir ou guérir les maladies à l'aide d'une pharmacie minimale. disposer de moyens immédiatement utilisables pour initier les changements , devenir plus autonome dans les prises de décisions et acquérir des réflexes de soins en médecines naturelles.

ENJEUX

Les éleveurs de volailles, poules pondeuses, poulets de chair, ont besoin d'acquérir des réflexes simples pour maintenir leurs animaux en bonne santé tout en veillant à ne pas répandre dans l'environnement des résidus de produits allopathiques. Cette formation du Groupement Zone Verte, et réalisée par une vétérinaire expérimentée en aviculture leur permet de vérifier leurs pratiques, de disposer d'outils pertinents dans le respect du cahier des charges de l'élevage avicole biologique.

CONTENU

Rappel des besoins essentiels des volailles (alimentation, logement ..) afin qu'elles aient la capacité physique et immunitaire de s'adapter aux aléas climatiques et autres stress.

Notions de réglementation en ce qui concerne les salmonelles.

Présentation et description de certains problèmes (picage, parasites externes, ponte irrégulière, qualité de l'oeuf, troubles digestifs, troubles respiratoires, boiteries), des volailles et la manière de les éviter avec des bonnes pratiques, et apports naturels autorisés en AB

Description des outils mis en place en prévention et en curatif dans une ferme avicole. J2 :

Mise en évidence les différents facteurs favorisant des pathologies en élevage de volailles au travers d'un travail collectif et vivant :

-Rappel biologie/physiologie de l'animal (fonctionnement anatomique, sensibilités particulières, risques sanitaire les plus fréquents...)

- Présentation de 8 cas cliniques vécus.

- Propositions pour évoluer : alimentation ? Compléments alimentaires ? Parcours extérieur ?

La seconde journée aura pour support l'autopsie et /ou la visite l'un élevage.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/03/2022	selon visite 34000 Hérault	Dr Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte, formée au bien-être animal par l'ITAVI
22/03/2022	selon visite 34000 Hérault	Dr Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte, formée au bien-être animal par l'ITAVI

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 15/02/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Pour les personnes en situation de handicap, nous contacter

TARIFS

Adhérent **440 €**

Non adhérent **440 €**

Non agricole **440 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Prévoir son repas de midi

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer un atelier avicole en agriculture biologique

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Acquérir les éléments techniques, réglementaires et économiques nécessaires à la création d'un atelier de volailles de chair et/ou de poules pondeuses en agriculture biologique.

ENJEUX

Dans le cadre d'une activité agricole principale ou, comme atelier secondaire en complément d'une production végétale, l'aviculture permet une installation peu couteuse en investissements et une commercialisation des produits dès les premiers mois d'activité. Le département de l'Hérault compte encore peu de producteurs d'oeufs ou de volailles de chair certifiés en Agriculture Biologique. La demande des consommateurs reste donc encore largement insatisfaite et représente une opportunité commerciale intéressante tant en vente directe que par l'intermédiaire de magasins spécialisés bio qui peinent à s'approvisionner.

CONTENU

J1

deux visites :

poules pondeuses :

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours, chauffage, éclairage) et

matériel (mangeoires, abreuvoirs, perchoirs, pondoirs)

- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage en bio, choix des races,

rendements, plan d'alimentation et stockage, renouvellement des bandes.

- Connaître les spécificités liées à la vente avec intermédiaire : moyens matériels (centre d'emballage), procédures,

aspect sanitaire

Volailles de chair

- Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (poulailler, parcours) et matériel (mangeoires,

abreuvoirs) avec un zoom sur la création d'une tuerie à la ferme (normes, bâtiments matériel, coût)

- Apprendre à identifier les principaux éléments du système de production : cycle d'élevage bio, choix des races,

rendements, plan d'alimentation et stockage, élevage en poussinière

J2

Intervention Max haefliger, Biocivam 11

- Appréhender la conduite sanitaire de l'élevage avicole et les principales normes réglementaires

- Connaître les principales affections et les prévenir : vides sanitaires, etc.

- Apprendre à identifier ses propres moyens de production et les circuits de commercialisation possibles

- Savoir définir un volume et un cycle de production adapté aux moyens

- Apprendre à concevoir son plan d'alimentation : matières premières,

approvisionnement et stockage, accès à l'eau,

adaptation au cycle de production.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

visites, temps en salle

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 16/01/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **406 €**

Non adhérent **406 €**

Non agricole **406 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date

Lieu

Intervenant

19/01/2023	Matin : Les oeufs de l'Hortus. 3 Route de Sommières. 34270 Hérault	Visites d'exploitations
26/01/2023	Campanile Montpellier Sud Av. du Mas d'Argelliers 34070 Hérault	Max Haefliger, Biocivam 11

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux comprendre son sol et adapter ses pratiques

labélisée Eco-phyto par Vivea - Organisée en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Acquérir les clefs d'analyse de son (ses) sol(s) afin de permettre de réfléchir les choix de production sur les parcelles et les modes de fertilisation ainsi que de favoriser le bon fonctionnement des sols

ENJEUX

L'objectif est de perfectionner les connaissances du sol et être autonomes quant à son approche. De même, ils souhaitent acquérir des compétences concernant les apports organiques et compost afin de rendre optimales leurs pratiques agrobiologiques, voire de mutualiser ces pratiques. En effet, ces derniers sont soucieux d'améliorer et pérenniser la fertilité de leurs parcelles et cela passe par une connaissance approfondie du fonctionnement du sol et une appropriation de cette approche globale. Ces pratiques ont également un impact très positif sur la préservation de la ressource en eau tant au niveau quantitatif que qualitatif. De surcroît, le changement climatique se traduit par une évolution des températures, des précipitations et de la ressource en eau qui affecte la production agricole. Les pratiques agricoles et notamment celles permettant d'augmenter la séquestration du Carbone dans les sols sont essentielles pour lutter contre ce changement et en réduire les effets.

CONTENU

Un module à distance permettra aux participants d'acquérir les bases des enjeux du changement climatique et envisager des pistes d'évolution pour limiter ces impacts notamment au niveau de la gestion de son sol.

En présentiel, deux journées seront consacrées aux principes de fonctionnement d'un sol et à la découverte d'indicateurs facilement mobilisables pour réaliser le diagnostic d'un sol : matière organique, humidité, paysage, végétation,...

La part belle sera donnée à l'observation sur le terrain au travers de l'étude des sols chez des participants.

Lors de la troisième journée, une visite de la plateforme d'Aspiran sera visitée en introduction de la session dédiée au compost.

La dernière journée sera consacrée à l'interprétation des résultats des diagnostics de terrain et des analyses de sol afin d'être capable d'adapter ses pratiques de gestion de la fertilité et de travail du sol.

Vous êtes intéressés pour qu'un des sols étudiés soit le vôtre ? Faites-nous le savoir dès votre inscription.

Cette formation est labélisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Lieux de formation selon participants

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/01/2023	journée compost 34000 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
11/01/2023	Observation terrain 34000 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

DATE LIMITE : 04/01/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	868,5 €
Non adhérent	868,5 €
Non agricole	868,5 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

02/03/2023	salle 34000 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes
12/01/2023	Observation terrain 34000 Hérault	Formateur : Gérard Augé, agronome, pédologue, Soins des plantes

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Des volailles en bonne santé

Organisée en partenariat avec FD CIVAM 30 et CORAL Occitanie, labellisée bien-être animal

OBJECTIFS

Savoir repérer et savoir observer les symptômes les plus fréquemment rencontrés en élevage avicole de plein air
Prévenir ou guérir les maladies à l'aide d'une pharmacie minimale. disposer de moyens immédiatement utilisables pour initier les changements ,
devenir plus autonome dans les prises de décisions et acquérir des réflexes de soins en médecines naturelles.

ENJEUX

Les éleveurs de volailles, poules pondeuses, poulets de chair, ont besoin d'acquérir des réflexes simples pour maintenir leurs animaux en bonne santé tout en veillant à ne pas répandre dans l'environnement des résidus de produits allopathiques. Cette formation du Groupement Zone Verte, et réalisée par une vétérinaire expérimentée en aviculture leur permet de vérifier leurs pratiques, de disposer d'outils pertinents dans le respect du cahier des charges de l'élevage avicole biologique.

CONTENU

Rappel des besoins essentiels des volailles (alimentation, logement ..) afin qu'elles aient la capacité physique et immunitaire de s'adapter aux aléas climatiques et autres stress.

Notions de réglementation en ce qui concerne les salmonelles.

Présentation et description de certains problèmes (picage, parasites externes, ponte irrégulière, qualité de l'oeuf, troubles digestifs, troubles respiratoires, boiteries).des volailles et la manière de les éviter avec des bonnes pratiques, et apports naturels autorisés en AB

Description des outils mis en place en prévention et en curatif dans une ferme avicole. J2 :

Mise en évidence les différents facteurs favorisant des pathologies en élevage de volailles au travers d'un travail collectif et vivant :

-Rappel biologie/physiologie de l'animal (fonctionnement anatomique, sensibilités particulières, risques sanitaire les plus fréquents...)

- Présentation de 8 cas cliniques vécus.

- Propositions pour évoluer : alimentation ? Compléments alimentaires ? Parcours extérieur ?

La seconde journée aura pour support l'autopsie et un échange sur les élevage des participants à partir de photos ciblées.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 08/02/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	406 €
Non adhérent	406 €
Non agricole	406 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

Fax. 04 67 06 55 75

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Prévoir son repas de midi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/02/2023	Mas de Saporta, Maison des agriculteurs, Bâtiment A, CS 50023, Chemin de Saporta 34970 Hérault	Dr Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte, formée au bien-être animal par l'ITAVI
09/02/2023	Mas de Saporta, Maison des agriculteurs, Bâtiment B, CS 50023, Chemin de Saporta 34970 Hérault	Dr Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte, formée au bien-être animal par l'ITAVI

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

S'organiser en maraîchage pour éviter le burn-out

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Être capable de planifier et organiser son travail sur la ferme.
- Connaître des outils de planification et d'organisation du travail en individuel et à plusieurs.
- Connaître des techniques pour garder l'esprit clair au quotidien et des méthodes pour assurer des relations fluides avec son entourage professionnel tout au long de la saison de production.

ENJEUX

Le maraîchage est un métier particulièrement exigeant. Il constitue une charge mentale importante pour le producteur. Une planification rigoureuse du travail prenant en compte toutes les dimensions du métier et une organisation efficace de chaque intervention permettent de diminuer fortement la pression quotidienne tout en augmentant l'efficacité.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Planifier selon toutes les dimensions de l'activité sa saison, sa semaine, sa journée de travail.
- S'organiser pour être plus efficace : bases sur le fonctionnement du cerveau humain, exemple pratique
- Bien travailler à plusieurs : Bases et méthodes pour une communication saine, organiser le travail et mener une réunion efficace
- Identifier les obstacles à suivre sa planification et les difficultés personnelles dans le travail en groupe
- Mise en pratique : planification d'une journée-type, d'une intervention, d'une réunion, mise en situation, ...

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 24/01/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	245 €
Non adhérent	245 €
Non agricole	245 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/01/2023	Campanile Montpellier Sud. Av. du Mas d'Argelliers. 34070 Hérault	Jean-François Cavalier formateur et ancien maraîcher

THÈMES

Santé

Accompagner les agriculteurs

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir ses légumes d'été en maraichage biologique diversifié

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Apporter aux porteurs de projet et aux agriculteurs intéressés les éléments techniques nécessaires pour obtenir une production quantitative et qualitative en maraichage biologique en zone méditerranéenne.

ENJEUX

Il y a aujourd'hui une forte demande en fruits et légumes bio locaux dans l'Hérault. Celle-ci est accrue en période touristique, et ciblée sur les légumes d'été associés au bassin méditerranéen : melon et courgettes, aubergine, poivrons et tomates. Face à cela de plus en plus de maraîchers s'installent et souhaitent vendre en vente directe. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleur, les maraîchers doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante.

CONTENU

Journée 1 - Tomate
Journée 2 - Aubergine poivron
Journée 3 - Melon

Pour ces trois journées :

- Préparation des sols
- Fertilisation
- Choix variétal existant, spécificités associées
- Besoin en irrigation et moyens
- Prévention et traitement des maladies et ravageurs
- Planning de culture
- Données technico-économiques de la production concernée

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 17/11/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	630 €
Non adhérent	630 €
Non agricole	630 €
VIVEA	Gratuit

Gratuits éligibles VIVEA, autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/12/2022	Locaux Civam Bio 34 Mas de Saporta, Maison des agriculteurs, Bâtiment B, CS 50023, Chemin de Saporta 34970 Hérault	Xavier Dubreucq, technicien maraichage
17/11/2022	Locaux Civam Bio 34 Mas de Saporta, Maison des agriculteurs, Bâtiment B, CS 50023, Chemin de Saporta 34970 Hérault	Catherine Mazollier, technicienne maraichage, Grab
08/12/2022	Locaux Civam Bio 34 Mas de Saporta, Maison des agriculteurs, Bâtiment B, CS 50023, Chemin de Saporta 34970 Hérault	Catherine Mazollier, technicienne maraichage, Grab

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Concevoir son système en maraîchage bio-intensif

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie/ Labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Créer son entreprise de maraîchage bio efficace et rémunératrice selon la méthode Fortier-Coleman . Apprendre à concevoir et à mettre en place une exploitation maraîchère bio-intensive

ENJEUX

Produire beaucoup sur une petite surface, en toute saison et en utilisant très peu d'énergies fossiles, le tout en dégagant un revenu raisonnable tel est le défi que relève le maraîchage bio-intensif. Cependant de telles performances ne laissent rien au hasard, et la mise en place d'une entreprise de ce type suppose une préparation bien plus importante que dans le modèle traditionnel.

CONTENU

Jour 1 : Conception d'une exploitation de maraîchage bio-intensif :

- Présentation de la formation, du formateur et des participants
- Détermination des recettes prévisionnelles (Déterminer son objectif annuel de recette, Calculer les recettes prévisionnelles (méthode, choix des cultures...)
- Les éléments clés pour la conception en maraîchage bio-intensif (MBI) : l'agriculteur, le jardin, les serres, l'irrigation, l'outillage, le matériel, la fertilité etc...

Jour 2 : Mise en place d'une exploitation de maraîchage bio-intensif

- Réalisation : la mise en place de l'entreprise de maraîchage bio-intensif
- L'agriculteur : mise en condition, formations complémentaires
- Les jardins : tracé, techniques de première mise en culture
- Les serres : équipement
- L'irrigation primaire: tracé
- L'irrigation finale : préparation, types de montage, mise en oeuvre selon le type, automatisé
- Les clôtures : préparation du matériel, techniques de montage
- L'achat de l'outillage : neuf/occasion (critères)
- L'achat du matériel : neuf/occasion, fournisseurs (types), relations aux fournisseurs
- L'achat des intrants : fournisseurs (types), relation aux fournisseurs
- Les couverts non végétaux, voiles, bâches et filets : méthodes d'installation
- La commercialisation : stratégies

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 22/11/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	420 €
Non adhérent	420 €
Non agricole	420 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit éligibles VIVEA, autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mendès Céline
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
Fax. 04 67 06 55 75
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/11/2022	34700 Hérault	JeanFrançois Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage bio-intensif prospère en adaptant la méthode Coleman/Fortier.
30/11/2022	34700 Hérault	JeanFrançois Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage bio-intensif

prospère en adaptant la méthode
Coleman/Fortier.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome Telepac

Co-organisé en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Savoir utiliser Telepac de manière autonome afin d'effectuer seul les télé-déclarations de demande d'aide PAC : • Connaître les principales nouveautés de la PAC ayant un impact sur la déclaration PAC ; • Connaître et savoir organiser les informations néce

ENJEUX

Aujourd'hui, l'objectif du ministère de l'agriculture est que les télé déclarations du dossier PAC (Telepac) remplacent les déclarations papier et deviennent le seul mode de déclaration existant. Ces déclarations sur internet (<https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/auth/accueil.action>) permettent notamment une sécurisation des procédures, une performance dans les déclarations et une diminution des coûts administratifs. La déclaration PAC reste un élément majeur de la gestion des entreprises agricoles. Aussi l'enjeu est de préparer les exploitant(e)s agricoles pour qu'ils puissent utiliser cet outil en toute autonomie. https://www3.telepac.agriculture.gouv.fr/telepac/pdf/tas/2015/Dossier-PAC-2015_TelePAC_presentation.pdf

CONTENU

Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.

Présentation des nouveautés de la campagne 2016.

Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télédéclaration

Les principales fonctionnalités du logiciel.

Les différentes étapes de la saisie :

- Créer son compte
- Utiliser l'outil graphique et cartographique,
- Enregistrer des cultures,
- Réaliser la demande d'aide

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 25/04/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	112 €
Non adhérent	112 €
Non agricole	112 €
VIVEA	Gratuit

Contribution individuelle de 28 euros pour la formation

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/04/2023	Salle Pic Saint-Loup. Bâtiment A. Mas de Saporta, Maison des agriculteurs, Chemin de Saporta 34970 Hérault	Elodie Roger, Civam bio 34, en charge des télédéclarations PAC

THÈMES

Gestion d'entreprise

Gestion

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La taille des oliviers

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Appréhender le fonctionnement général des végétaux ligneux et le fonctionnement spécifique de l'olivier.
- Comprendre les principes généraux de la taille et savoir adapter la taille à l'olivier.
- Évaluer les besoins de l'arbre et l'intervention à réaliser.
- Entretien la fructification.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Le fonctionnement des végétaux ligneux (équilibre racines/houppier, mouvements de sève, évolution du bourgeon, vigueur et porte-greffes, dominance du bourgeon terminal).
- Les principes de la taille : la taille et son impact, les différents objectifs, les spécificités de l'olivier, périodes et fréquence d'intervention, protocole d'intervention et qualité des coupes.
- Les spécificités de l'olivier (fructification, besoins spécifiques et taille à appliquer).
- Les différents modes de conduite (formes libres et palissées).

A noter ! Le matériel nécessaire est mis à disposition des stagiaires (escabeaux, sécateurs, scies...).

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 17/03/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	175 €
Non adhérent	175 €
Non agricole	175 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit éligibles VIVEA, autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/03/2023	30000 Gard	Sylvie Dupard, Le Filon Vert

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Microferme et permaculture en maraichage : des rêves à la viabilité

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

Acquérir la méthodologie de diagnostic et d'évaluation de son projet de microferme, selon une approche systémique et au travers de l'étude de cas concrets.

ENJEUX

Les projets d'installation en microfermes maraîchères biologiques sont de plus en plus courants. Mais comment s'assurer que son projet est viable ? vivable ?

Ces journées techniques se baseront notamment sur les résultats de la thèse menée par Kevin Morel (INRAE) et ceux du projet MicroMa mené par la FD CIVAM du Gard.

CONTENU

- Tour de table des projets des participants.
- Diversité des microformes, conditions de viabilité et de vivabilité des petits systèmes maraîchers (résultats de la thèse de Kevin MOREL menée sur 20micro-fermes en France et de l'étude menée par la FD CIVAM 30 sur 10 microfermes dans le Gard).
- Présentation d'un outil d'analyse de son projet de microferme (développé par Kévin Morel).
- Approche économique des microfermes.
- Réflexion en groupe autour des projets des participants.
- Visite de deux microfermes.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/11/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

VIVEA

Gratuit

en accès libre, réalisées avec le soutien du FEADER

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/11/2022	30000 Gard	Stéphanie Hosford, Aurélie Gibert, chargées de projet FD CIVAM 30 Céline Mendes, CIVAM Bio 34 et avec la participation de : Kevin Morel, chercheur INRA, spécialiste des microfermes
18/11/2022	30000 Gard	Stéphanie Hosford, Aurélie Gibert, chargées de projet FD CIVAM 30 Céline Mendes, CIVAM Bio 34 et avec la participation de : Kevin Morel, chercheur INRA, spécialiste des microfermes

THÈMES

FINANCEURS

Création d'activité / diversification

FEADER l'Europe s'engage

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

Installation/ Transmission

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire des grenades en bio

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Être en mesure de concevoir un projet de verger de grenadiers

ENJEUX

La diversification des productions est un enjeu pour de nombreux arboriculteurs. La grenade est une des cultures envisagée dans notre région pour répondre à cet enjeu. Cette formation a pour objectif d'apporter des connaissances sur la filière et des enseignements techniques afin de mieux appréhender la production de grenade.

CONTENU

- La filière grenade et ses enjeux.
- Le fonctionnement des arbres, le choix des variétés en fonction des conditions pédo-climatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et de la plantation
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, irrigation).
- Les débouchés de commercialisation.
- La visite de vergers.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 17/11/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	210 €
Non adhérent	210 €
Non agricole	210 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit éligibles VIVEA, autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/11/2022	34000 Hérault	Formateur : Xavier Créte, conseiller et expert en arboriculture, SudExpé

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Planter et piloter des couverts végétaux en viticulture Bio

Labellisée Eco-phyto par Vivea - Co-organisée en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

- Acquérir les bases de la nutrition de la vigne et de la vie du sol. Comprendre les interactions sol/plante.
- Analyser l'impact des couverts végétaux.
- Être capable de définir un plan d'action individuel et les itinéraires techniques pour planter des couverts végétaux

ENJEUX

Il devient urgent de développer des modèles de production plus économes en travail, carburant, fertilisants et produits phytosanitaires, plus résilients aux excès climatiques tout en optimisant la production. Cette formation vise à fournir des éléments techniques spécifiques sur l'enherbement semé en viticulture.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Physiologie de la vigne, ses besoins, interactions sol-plante.
- Gestion de la vigueur, effets de la concurrence et influences sur les maladies et/ou carences. Gestion phytosanitaire.
- Rôles de l'enherbement.
- Maîtrise des adventices : modes de reproduction, moment. de leurs destructions. Influence sur la vigne et les maladies fongiques.
- Présentation des différents mélanges de semences.
- Réflexion et choix des semences en fonction du type de sol.
- Itinéraire technique de l'enherbement semé : dates et méthodes de semis, pilotage de la destruction du couvert.
- Présentation de matériels de semis et de destruction.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 10/01/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	378 €
Non adhérent	378 €
Non agricole	378 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/01/2023	34000 Hérault	Nicolas Dubreuil, conseiller et animateur en viticulture, BIO 66
10/01/2023	34000 Hérault	Nicolas Dubreuil, conseiller et animateur en viticulture, BIO 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Taille de la vigne respectueuse des flux de sève - plantiers

Organisée en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Lutter efficacement contre les maladies du bois tout en améliorant la qualité de votre viticulture

ENJEUX

une méthode précise et adaptée aux différentes tailles (guyots, cordons et gobelets...) permettant d'améliorer durablement la circulation des sèves dans la plante et prévenant les maladies de bois. une augmentation des réserves dans la plante accompagnée d'une meilleure homogénéité et d'une expression de vitalité conduit à de meilleurs rendements et une grande qualité de raisins. Les vignes deviennent plus résistantes aux parasites et aux changements climatiques. L'impact économique est extrêmement favorable.

CONTENU

Impact économique des maladies de bois sur le vignoble.

Fonctionnement physiologique et écologie de la vigne.

Circulation des sèves, l'eau dans la plante, la gestion des réserves, équilibres hormonaux.

Compartimentation. Rôles et impact des champignons lignivores en lien avec la vigne. Impact des coupes sur le système vasculaire, reformation de vaisseaux et recouvrement.

Dissection de ceps et apprentissage de la lecture dendrologique. Détail des différentes tailles et de la manière de les exécuter en limitant l'impact négatif des coupes (taille Guyot Poussard, méthode Dezeimeris et autres types de taille).

Construction d'un cep durable et régulier par la taille de formation.

Ateliers pratiques par groupes et individuels. Mises en situation.

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 09/01/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **175 €**

Non adhérent **175 €**

Non agricole **175 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit éligibles VIVEA, autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/01/2023	34000 Hérault	Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie Formé à la taille douce par le SICAVAC

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réhabiliter une olivette

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Etre en capacité de remettre en production une ancienne oliveraie

CONTENU

Déroulé :

- Le choix de la parcelle, en lien avec son projet professionnel : type de bail, accès, possibilité de mécanisation, irrigation, variétés, pollinisateurs,...)
- Gestion de la fertilisation et de l'irrigation
- Entretien du sol et lutte contre les adventices
- Taille et restructuration d'une oliveraie ancienne
- Gestion des ravageurs et maladies
- Organisation et temps de travail
- La transformation : huiles, olives de bouche et tapenade
- Données économiques, circuits de commercialisation
- Visite de terrain

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 02/02/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	203 €
Non adhérent	203 €
Non agricole	203 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/02/2023	30250 Gard	Nigel Hosford, oléiculteur (Les Oliviers au Pont du diable (huile, olives de bouche, tapenade))

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Suivi phytosanitaire de son verger diversifié en AB

CO-organisée avec CORAL Occitanie et la FD CIVAM 30, labellisée Eco-phyto par Vivea

OBJECTIFS

Etre en capacité de reconnaître, prévenir et traiter les maladies et ravageurs en verger diversifié

ENJEUX

Pour la bonne conduite de son verger diversifié, il est indispensable de savoir bien identifier les maladies et les insectes ravageurs mais également les auxiliaires de culture. Comprendre leurs rôles, les pratiques favorisant leur présence sur la parcelle et savoir mettre en place une stratégie de lutte globale.

CONTENU

Principales maladies et principaux ravageurs des fruits à pepin, principes prophylactiques et réponse phytosanitaire en AB
Principales maladies et principaux ravageurs des fruits à noyaux, principes prophylactiques et réponse phytosanitaire AB

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 06/12/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	378 €
Non adhérent	378 €
Non agricole	378 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit éligibles VIVEA, autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/12/2022	34000 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur
06/12/2022	34000 Hérault	Denis Dorques, formateur et producteur

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Taille de la vigne respectueuse des flux de sève - plantiers

Organisée en partenariat avec CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Lutter efficacement contre les maladies du bois tout en améliorant la qualité de votre viticulture

ENJEUX

une méthode précise et adaptée aux différentes tailles (guyots, cordons et gobelets...) permettant d'améliorer durablement la circulation des sèves dans la plante et prévenant les maladies de bois. une augmentation des réserves dans la plante accompagnée d'une meilleure homogénéité et d'une expression de vitalité conduit à de meilleurs rendements et une grande qualité de raisins. Les vignes deviennent plus résistantes aux parasites et aux changements climatiques. L'impact économique est extrêmement favorable.

CONTENU

Impact économique des maladies de bois sur le vignoble.

Fonctionnement physiologique et écologie de la vigne.

Circulation des sèves, l'eau dans la plante, la gestion des réserves, équilibres hormonaux.

Compartimentation. Rôles et impact des champignons lignivores en lien avec la vigne. Impact des coupes sur le système vasculaire, reformation de vaisseaux et recouvrement.

Dissection de ceps et apprentissage de la lecture dendrologique. Détail des différentes tailles et de la manière de les exécuter en limitant l'impact négatif des coupes (taille Guyot Poussard, méthode Dezeimeris et autres types de taille).

Construction d'un cep durable et régulier par la taille de formation.

Ateliers pratiques par groupes et individuels. Mises en situation.

Cette formation est labellisée Eco-phyto par Vivea. Avec un module à distance complémentaire, elle vous permet donc de renouveler votre Certi Phyto. Pour plus de renseignements, nous contacter.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 13/02/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **175 €**

Non adhérent **175 €**

Non agricole **175 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit éligibles VIVEA, autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/02/2023	34000 Hérault	Karen Poirot, Conseillère et animatrice en viticulture, FRCIVAM Occitanie Formé à la taille douce par le SICAVAC

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Planifier ses cultures maraîchères avec QROP

Co-organisée avec la FD CIVAM du gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Être capable de maîtriser les principales fonctionnalités du logiciel conçu par l'Atelier Paysan pour construire la planification de cultures maraîchères.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Présentation du logiciel et mise en contexte avec d'autres logiciels.

- Utilisation des critères de paramétrage possibles.
- Définition des séries (choix des variétés ou des espèces avec date des semis, plantations et récoltes).
- Construction d'un parcellaire à partir des fonctionnalités du logiciel.
- Saisie ou importation du plan de culture avec les fonctionnalités du logiciel.
- Liste des semences et plants à commander.
- La planification des assolements et des rotations, placement des séries, gestion des rotations, gestion des conflits.
- Le calendrier des tâches : tâches créées automatiquement (semis et plantation) ; saisie des types de tâches ; création de tâches ; validation, report de tâches ; temps de travail groupes de tâches.
- Le calendrier des récoltes : saisie et visualisation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 17/11/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent **175 €**

Non adhérent **175 €**

Non agricole **175 €**

VIVEA **Gratuit**

Gruit éligibles Vivea, autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/11/2022	30000 Gard	André Hoarau, maraîcher et formateur pour l'Atelier Paysan

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire du kaki en bio

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Être en mesure de concevoir un projet de verger de kakis

ENJEUX

La diversification des productions est un enjeu pour de nombreux arboriculteurs. Le kaki est une des cultures envisagée dans notre région pour répondre à cet enjeu. Cette formation a pour objectif d'apporter des connaissances sur la filière et des enseignements techniques afin de mieux appréhender la production de kaki.

CONTENU

- La filière kaki et ses enjeux.
- Le fonctionnement des arbres, le choix des variétés en fonction des conditions pédo-climatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et la plantation.
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, irrigation).
- Les débouchés de commercialisation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 23/11/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	210 €
Non adhérent	210 €
Non agricole	210 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit éligibles VIVEA, autres fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/11/2022	34000 Hérault	Formateur : Xavier Créte, conseiller et expert en arboriculture, SudExpé

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La greffe de l'olivier

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

■ Appréhender le fonctionnement de l'olivier. ■ Comprendre les principes de la greffe et maîtriser le geste professionnel. ■ Savoir entretenir les sujets greffés.

CONTENU

- Grands principes du greffage (zone active, mouvements de sève).
- Préparation des sujets à greffer.
- Greffons (récolte des rameaux porteurs, prélèvement des yeux à greffer).
- Deux techniques spécifiques pour l'olivier : greffe d'oeil en tête (type couronne) et greffe d'oeil en fenêtre.
- Protection des greffes.
- Entretien des sujets greffés
- Diagnostics des echecs

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 12/05/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	175 €
Non adhérent	175 €
Non agricole	175 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation et auto-financement, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/05/2023	30250 Gard	Sylvie Dupard, Le Filon Vert

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire des amandes en bio

Co-organisée avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Etre en capacité de concevoir son atelier amandiers en bio

CONTENU

Déroulé :

- La filière Amande et ses enjeux.
- Le fonctionnement des amandiers, le choix des variétés en fonction des conditions pédoclimatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et la plantation.
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, irrigation).
- Visite d'un verger d'amandiers en agroforesterie et d'un atelier de transformation si possible.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 09/05/2023

MODALITÉS D'ACCÈS

Accessibilité PSH : Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin d'étudier les aménagements possibles.

TARIFS

Adhérent	203 €
Non adhérent	203 €
Non agricole	203 €
VIVEA	Gratuit

Gratuit pour les éligibles Vivea, autres fonds de financements nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/05/2023	30250 Gard	Intervenante : Margaux Allix, Technicienne en arboriculture bio, Civam Bio 66

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Agroforesterie en maraichage et PPAM

Labéllisée Ecophyto - Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

ENJEUX

Des légumes sous les arbres ou entourés par des haies ?
Des fruitiers au milieu des légumes ou des plantes aromatiques ?
L'introduction d'arbres au sein d'un système de production bouleverse en profondeur l'écosystème de la parcelle. La biodiversité, la fertilité du sol et l'utilisation des ressources en eau et en énergie s'en trouvent modifiées ! Comment faire cohabiter une grande variété d'espèces sur plusieurs strates, pour en tirer les meilleures synergies ?

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

En amont des journées de formation, jusqu'à 8 h de contenus en ligne sont à consulter sur la plateforme d'E-learning d'Agrooof. Vous y retrouverez des vidéos techniques, des documents d'approfondissement et des activités d'autoévaluation
Présentation des derniers résultats de la recherche
Visite d'exploitations agricoles pilote en agroforesterie.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 15/12/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

Public en situation de handicap, nous contacter

TARIFS

Adhérent **594 €**

Non adhérent **594 €**

Non agricole **594 €**

VIVEA **Gratuit**

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/12/2022	30000 Gard	Daniele Ori, Pierrick Gouhier, Numa Fauchère et Valentin Laubriet, formateurs et conseillers en agroforesterie pour la Scop AGROOF.
01/12/2022	Module à distance 30000 Gard	Daniele Ori, Pierrick Gouhier, Numa Fauchère et Valentin Laubriet, formateurs et conseillers en agroforesterie pour la Scop AGROOF.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Agroforesterie volailles

Labélisée Ecophyto - Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Comment améliorer le confort de ses volailles ?

- Comment produire un complément alimentaire de 1er choix, tout en gérant autrement la productivité de ses prairies ?
- Comment limiter l'accumulation des déjections et les risques de parasitisme ?
- Comment améliorer l'intégration paysagère de ses bâtiments ?

ENJEUX

L'agroforesterie peut apporter un certain nombre de bénéfices à votre système d'élevage, mais quelles sont les difficultés techniques et les limites de ces pratiques ? Comment les dépasser ?

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

En amont des journées de formation, jusqu'à 8 h de contenus en ligne sont à consulter sur la plateforme d'E-learning d'Agroof. Vous y retrouverez des vidéos techniques, des documents d'approfondissement et des activités d'autoévaluation
Présentation des derniers résultats de la recherche
Visite d'exploitations agricoles pilote en agroforesterie.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 13/12/2022

MODALITÉS D'ACCÈS

PSH, nous contacter

TARIFS

Adhérent	594 €
Non adhérent	594 €
Non agricole	594 €
VIVEA	Gratuit

Autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/12/2022	Module à distance 30000 Gard	Daniele Ori, Pierrick Gouhier, Numa Fauchère et Valentin Laubriet, formateurs et conseillers en agroforesterie pour la Scop AGROOF.
13/12/2022	30000 Gard	Daniele Ori, Pierrick Gouhier, Numa Fauchère et Valentin Laubriet, formateurs et conseillers en agroforesterie pour la Scop AGROOF.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire du raisin de table en bio

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard

OBJECTIFS

être en apacité de mettre en place un atelier de raisin de table en vue d'une diversification

CONTENU

- Mise en place d'une vigne de raisin de table : choix du lieu d'implantation, préparation de la parcelle, choix du matériel végétal (variétés, porte-greffes), choix du mode de palissage et de taille
- Conduite de la vigne : la taille, les opérations en vert, la fertilisation, l'irrigation et la maîtrise des adventices, la protection phytosanitaire.
- La récolte, le conditionnement et la conservation.
- Témoignages et visites de terrain : re-tours d'expérience auprès de producteurs de raisins de table et jus : mise en place de l'activité, résultats obtenus, circuits de commercialisation, atouts et contraintes.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 15/03/2023

TARIFS

Adhérent	519 €
Non adhérent	519 €
Non agricole	519 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation, nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/03/2023	30000 Gard	Module à distance à réaliser avant la formation
16/03/2023	30250 Gard	Marc Chovelon, Chargé d'expérimentation au GRAB
15/03/2023	30250 Gard	Marc Chovelon, Chargé d'expérimentation au GRAB

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire des figues en bio

Organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

OBJECTIFS

Être en mesure de concevoir un projet de verger de figuiers

ENJEUX

La diversification des productions est un enjeu pour de nombreux arboriculteurs. La figue est une des cultures envisagée dans notre région pour répondre à cet enjeu. Cette formation a pour objectif d'apporter des connaissances sur la filière et des enseignements techniques afin de mieux appréhender la production de grenade.

CONTENU

- La filière figue et ses enjeux.
- Le fonctionnement des arbres, le choix des variétés en fonction des conditions pédo-climatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et de la plantation
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, irrigation).
- Les débouchés de commercialisation.
- La visite de vergers.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 08/03/2023

TARIFS

Adhérent **203 €**

Non adhérent **203 €**

Non agricole **203 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/03/2023	30000 Gard	Formateur : Denis Dorques, conseiller et arboriculteur

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Elever ses poussins et produire ses poulettes en AB en plein air

Labellisée bien-être animal / co-organisée avec la la FD CIVAM du Gard et Coral Occitanie

OBJECTIFS

Savoir mener un atelier de production de poulettes prêtes à pondre en bonne santé en plein air.

ENJEUX

De plus en plus d'éleveurs souhaitent avoir la capacité d'élever leurs poulettes prêtes à pondre pour améliorer les conditions de vies de celles-ci en limitant les déplacements et changements de lieux de vie, d'une part, et d'autre part maîtriser les charges de l'atelier poules pondeuses.

Cette formation apportera toutes informations sur les conditions de réalisations, les équipements et la conduite technique pour mener à bien cet atelier.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- La volaille, son comportement et son environnement.
- Les intérêts d'un atelier de poulettes AB vis-à-vis de la filière, des contraintes sanitaires, des coûts d'achat des fermes avicoles. La valorisation de la traçabilité au-delà du CDC AB.
- Le cahier des charges en AB et les évolutions à prévoir, les impacts sur les systèmes actuels. Les démarches de création d'un atelier.
- L'élevage des poulettes de 1 jour aux 18 à 20 semaines pour le démarrage de la ponte : La poussinière, réception des animaux et démarrage, l'évolution du logement, la croissance des poulettes, la gestion de sortie des animaux, l'éducation.
- L'alimentation au cours des différentes phases de production : le démarrage et la croissance, les besoins physiologiques des animaux, les matières premières, gestion de l'aliment.
- La transition des poulettes vers la phase de ponte et aménagement des bandes à l'échelle de la ferme

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 07/03/2023

TARIFS

Adhérent	203 €
Non adhérent	203 €
Non agricole	203 €
VIVEA	Gratuit

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes - Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/03/2023	Maison des agriculteurs Bât. A Mas de Saporta CS 10010 34875 Hérault	Loïc Labidalle, animateur technique polyculture-élevage en AB, les bios du Gers; animateur Comité Technique Monogastrique régional Interbio Occitanie

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Hygiène en point de vente collectif

PUBLIC CIBLE

Producteurs membres d'un point de vente collectif

OBJECTIFS

Acquérir les connaissances et compétences nécessaires pour maîtriser l'hygiène en point de vente collectif.

ENJEUX

La vente par différents producteurs regroupés dans un point de vente collectif nécessite et implique une gestion sanitaire rigoureuse et en règle, afin de garantir la sécurité alimentaire pour les consommateurs. Cette formation a vocation à fournir les différentes connaissances aux producteurs afin qu'ils puissent maîtriser la gestion sanitaire et l'hygiène de leur point de vente collectif. Pendant une journée, les producteurs auront l'opportunité d'acquérir les connaissances relatives à la réglementation, à l'étiquetage des aliments, à l'HACCP, à l'hygiène du personnel et à la contamination. Aussi, la formation se concentrera sur tout ce qu'il faut savoir sur le nettoyage et la désinfection, ainsi que sur le transport et le stockage des denrées alimentaires.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Hygiène : Réglementation et enjeux
- HACCP, GBPH, PMS
- Conception des locaux
- Démarches administratives : agrément CE, dispense d'agrément, déclaration
- Etiquetage des aliments : règlement UE n°1169/2011 "INCO"
- Hygiène du personnel
- Les contaminations et les microorganismes
- Nettoyage et désinfection
- Transport, réception et stockage des denrées alimentaires

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Présentation en salle, exemple de cas concrets

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

CIVAM AGROBIOLOGIQUE 34 - 91340782734

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 12/06/2023

TARIFS

Adhérent **210 €**

Non adhérent **210 €**

Non agricole **210 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation et autofinancement, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875 LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Prévoir un repas pour le midi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/06/2023	CLAP Lodève - 9 avenue Denfert. La formation aura lieu dans le réfectoire. 34700 Hérault	Fabrice PINOS - Formateur / Référent BP REA, CAPA/BP Industries Alimentaires et CS Produits Fermiers Référent formations Hygiène Restauration / Transport d'Animaux Vivants - Agri Campus - Lycée Agricole Pierre Paul Riquet - CFA/CFPPA de Castelnaudary

THÈMES

Commercialisation / circuits courts

Commercialisation

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir ses légumes bio : cultures d'automne-hiver sous abris, carottes, courges et courgettes

PUBLIC CIBLE

- Maraîchers et maraîchères de l'Hérault ou des départements voisins souhaitant perfectionner leurs pratiques
 - Animateur.rices, Conseiller.es techniques en maraîchage
 - Les porteurs de projets en maraîchage ou les maraîchers débutants pourront être acceptés en fonction de l'avancée de leur projet. Une prise de contact est nécessaire pour l'inscription : alice.calvet@bio34.com

OBJECTIFS

Maîtriser les itinéraires techniques des cultures d'automne-hiver sous abris (salade, épinard, mâche, blette, mini-blette, fenouil, chou-rave), de la carotte, des courges et de la courgette.

ENJEUX

Le maraîchage biologique est complexe et demande de très bonnes compétences techniques. Maîtriser les itinéraires techniques de chacune des cultures est essentiel. Cette année, nous vous proposons de vous former sur les itinéraires techniques des cultures suivantes : cultures d'automne-hiver sous abris, carottes, courges et courgettes.

PRÉ-REQUIS

Connaissances agronomiques de base sur la culture des légumes en général (préparation du sol et fertilisation, irrigation, principaux moyens de gestion de l'enherbement et des problèmes sanitaires)

CONTENU

Jour 1 : Itinéraires de production de légumes d'automne hiver sous abris : salade, épinard, mâche, blette, mini-blette, fenouil, chou-rave

- Choix variétal,
- Plannings de culture,
- Production des plants,
- Conduite des cultures,
- Gestion de l'irrigation et du climat,
- Maîtrise des plantes adventices,
- Protection contre les ravageurs et maladies (prévention, biopesticides ...)

Jour 2 : Itinéraires de production des courges et de la courgette sous abris et de plein champ

- choix variétal et plannings de culture,
- Production des plants,
- Conduite des cultures,
- gestion de l'irrigation et du climat,
- maîtrise des plantes adventices,
- Protection contre les ravageurs et maladies (prévention, biopesticides ...)

Jour 3 : Itinéraires de production de la carotte

[Matin]

- choix variétal et planning de culture,
- gestion du semis et des irrigations
- maîtrise des plantes adventices,
- Protection contre les ravageurs et maladies (prévention, biopesticides ...)

[Après-midi]

Visite d'une ferme maraîchère avec culture de carottes et culture d'hiver sous-abris
 Observation des cultures : gestion du semis et de l'irrigation (tarière), maîtrise des plantes adventices, principaux ravageurs et maladies observées (loupes)

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 10/10/2023

TARIFS

Adhérent **609 €**

Non adhérent **609 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Présentation power point
- Fiches techniques : variétés, protection sanitaire, matériel

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM à la fin de chaque journée

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

CIVAM BIO 34
91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/11/2023	Salle Salagou Mourèze. 1 rue du Moulin à huile - Ecoparc du Coeur d'Hérault - La garrigue 34725 Hérault	Catherine Mazollier, Chargée d'étude en maraîchage biologique au GRAB
28/11/2023	Salle des fêtes - Rue du Stade 34700 Hérault	Catherine Mazollier, Chargée d'étude en maraîchage biologique au GRAB
17/10/2023	Salle Coeur d'Hérault. 1 rue du Moulin à huile - Ecoparc du Coeur d'Hérault - La garrigue 34725 Hérault	Catherine Mazollier, Chargée d'étude en maraîchage biologique au GRAB

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Créer son atelier avicole bio : pondeuses et chair

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs ou agricultrices de l'Hérault (ou départements voisins) souhaitant développer un atelier avicole bio, porteurs de projets en aviculture bio, conjoints collaborateurs, salarié.e.s

OBJECTIFS

Préparer la mise en place d'un atelier avicole bio : pondeuses et/ou chair

ENJEUX

Que ce soit dans le cadre d'une production en volailles de chair ou de poules pondeuses, la création d'un atelier avicole en bio est un projet fréquent des candidats à l'installation en production animale. Dans le cadre d'une activité agricole principale ou, comme atelier secondaire en complément d'une production végétale, l'aviculture permet une installation peu coûteuse en investissements et une commercialisation des produits dès les premiers mois d'activité. Le département de l'Hérault compte encore peu de producteurs d'œufs certifiés en Agriculture Biologique. La demande des consommateurs reste donc encore largement insatisfaite et représente une opportunité commerciale intéressante tant en vente directe que par l'intermédiaire de magasins spécialisés bio qui peinent à s'approvisionner.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

[Matin]

Visite d'une ferme en élevage de poules pondeuses bio avec centre de conditionnement d'œufs.

[Après-midi]

- Principaux éléments du système de production en élevage de volailles : cycle d'élevage bio, choix des races, renouvellement des bandes
- Principaux besoins en infrastructures : poulailler, parcours, chauffage, éclairage, mangeoires, abreuvoirs, pondoirs, perchoirs
- Plan d'alimentation : matières premières, approvisionnement et stockage, accès à l'eau, adaptation au cycle de production.

Jour 2 :

[Matin]

Visite d'une ferme en élevage de volailles de chair avec tuerie.

[Après-midi]

- Conduite sanitaire d'un élevage de volailles en bio
- Principales affections et prévention
- Normes réglementaires
- Commercialisation
- Spécificités liées à la vente avec intermédiaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'évaluation

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

91340782734

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 31/10/2023

TARIFS

Adhérent **406 €**

Non adhérent **406 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant

16/11/2023	A definir 34 Hérault	Max Haefliger, formateur en volailles bio. Expert en grandes cultures et volailles Bio, ancien directeur du BIOCIVAM 11 et ancien éleveur de poules pondeuses bio.
09/11/2023	Lieu de rdv pour 9h : Les oeufs de l'Hortus. 3 Route de Sommières 34270 Hérault	Max Haefliger, formateur en volailles bio. Expert en grandes cultures et volailles Bio, ancien directeur du BIOCIVAM 11 et ancien éleveur de poules pondeuses bio.

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Suivi phytosanitaire du verger en AB

Cette formation est labélisée Ecophyto. Elle vous permet donc, en plus du suivi d'un module à distance complémentaire, de renouveler votre Certiphyto.

PUBLIC CIBLE

Producteurs et productrices, porteurs de projets, conjoints collaborateurs, salariés agricoles, aides familiaux et cotisants solidaires de l'Hérault et des départements voisins.

OBJECTIFS

Réaliser la conduite phytosanitaire des fruits à noyaux et à pépins en agriculture biologique

ENJEUX

La bonne conduite de son verger en AB requiert des connaissances et des compétences sur la conduite phytosanitaire afin de gérer les ravageurs et les maladies. Savoir reconnaître les principales maladies et ravageurs, être capable de les prévenir et de les traiter est essentiel. Cette formation vous permettra d'acquérir ces connaissances et ces compétences, sur les vergers composés de fruits à noyaux et de fruits à pépin.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 : Fruits à noyaux

- Principales maladies des arbres fruitiers à noyaux
- Principaux ravageurs des arbres fruitiers à noyaux
- Prévention des maladies et ravageurs des arbres fruitiers à noyaux en AB
- Traitement des maladies et ravageurs des arbres fruitiers à noyaux en AB

Jour 2 : Fruits à pépins

- Principales maladies des arbres fruitiers à pépins
- Principaux ravageurs des arbres fruitiers à pépins
- Prévention des maladies et ravageurs des arbres fruitiers à pépins en AB
- Traitement des maladies et ravageurs des arbres fruitiers à pépins en AB

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM et questionnaire d'évaluation

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/12/2023	Les jardins de Cocagne Mirabeau – Domaine de Mirabeau, route départementale 114. 34690 Hérault	Marc Miette, animateur technique fruits et légumes à Bio Occitanie, référent Agribio 82 et référent arboriculture à l'ITAB.
20/12/2023	Les jardins de Cocagne Mirabeau – Domaine de Mirabeau, route départementale 114. 34690 Hérault	Marc Miette, animateur technique fruits et légumes à Bio Occitanie, référent Agribio 82 et référent arboriculture à l'ITAB.

PARTENAIRES

FINANCEURS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 11/12/2023

TARIFS

Adhérent **406 €**

Non adhérent **406 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

Coral

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux comprendre son sol pour améliorer ses pratiques

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices de l'Hérault et des départements voisins, porteurs de projet, conjoint collaborateur.

OBJECTIFS

Acquérir les clés d'analyse des sols afin d'adapter ses pratiques et de réfléchir ses choix de production

ENJEUX

Dans un contexte de changement climatique et dans un souci d'amélioration de la fertilité des parcelles, comprendre le fonctionnement des sols et acquérir des compétences en observation et en analyse du sol offrent des opportunités d'actions et d'adaptation au changement climatique. Cette formation a vocation à donner aux participants les clés d'analyse de leur(s) sol(s), afin de réfléchir les choix de production sur leur parcelle et de favoriser le bon fonctionnement des sols. En intégrant des connaissances et des compétences sur les sols, les participants seront en mesure d'observer leur sol, de l'analyser et de réfléchir à des pistes d'adaptation de leurs pratiques.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Pour cette formation, nous proposons aux participants de réaliser les observations de sols sur leur parcelle ! Nous sommes donc à la recherche de participants qui accepteraient d'accueillir la formation, afin de réaliser les observations des sols. Une analyse d'un échantillon de sol sera aussi faite par un laboratoire.

>> Si vous êtes intéressé.e, merci de contacter alice.calvet@bio34.com

1. Module à distance sur le changement climatique - 2,5h

2. Présentiel - Jour 1 :

[Matin]

- Tour de table des participants : présentation de leur ferme et de leurs attentes
- Qu'est-ce qu'un sol ?
- Fonctionnement des sols
- Fertilité des sols
- Indicateurs d'analyse d'un sol : texture, structure, éléments minéraux, matières organiques

[Après-midi]

- Observation sur une des parcelles des participants : fosse pédologique, paysage, structure, texture, humidité, calcaire, etc.

3. Présentiel - Jour 2 :

[Matin]

Observation de sols chez les participants. Sur le terrain, les participants seront amenés à :

- Observer et lire le paysage
- Observer la flore spontanée et cultivée
- Discuter du mode de production fait sur la parcelle
- Observer un profil de sol
- Déterminer les éléments clés d'observation d'un sol : texture, structure, matière organique, etc.
- Discuter des pistes d'adaptation des pratiques en fonction des observations des sols et face au changement climatique

[Après-midi]

Visite de la plateforme de compostage d'Aspiran.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

DATE LIMITE : 06/11/2023

TARIFS

Adhérent **1322 €**

Non adhérent **1322 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter.

4. Présentiel - Jour 3 :

[Matin]

La matinée sera dédiée soit à l'observation de sol chez un des participants

[Après-midi]

- Matière organique : types, influence sur le sol
- Amendements organiques : différents types de compost et de fumier, C/N des différents amendements, conditions d'apports, intérêts des apports, mise en garde sur la quantité apportée
- Rapport C/N : interprétation
- Couverts végétaux et engrais verts : quelles espèces, pourquoi ?
- Pistes d'adaptation des pratiques sur la matière organique et face au changement climatique

5. Présentiel - Jour 4 :

- Lecture de plusieurs analyses de sol : pH, humidité, structure, granulométrie, taux de matière organique, C/N, éléments minéraux, calcaire, oligoéléments
- Interprétation des analyses de sol : Que disent les résultats de mon analyse sur mon sol ? Quels liens avec les observations sur le terrain ?
- Discussion sur les pistes d'adaptation/d'amélioration des pratiques pour favoriser un meilleur fonctionnement du sol dans un contexte de changement climatique

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Observation de sols chez les participants
- Analyses en laboratoire des sols observés

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'évaluation des acquis

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/02/2024	34048 Hérault	Gérard Augé, agronome et pédologue et formateur expérimenté
19/03/2024	Salle Navacelle, NOVEL.ID 34725 Hérault	Gérard Augé, agronome et pédologue et formateur expérimenté
12/02/2024	Matin : Saint-Etienne de Gourgas Après-midi : Aspiran 34 Hérault	Gérard Augé, agronome et pédologue et formateur expérimenté
09/02/2024	Salle mairie de Vailhan 34319 Hérault	Gérard Augé, agronome et pédologue et formateur expérimenté

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Des volailles en bonne santé

Cette formation est labellisée « Bien-être animal » par Vivéa et OCAPAT. Elle vous permet donc, en plus du suivi d'un module à distance, de devenir référent bien-être animal.

PUBLIC CIBLE

Eleveuses et éleveurs de volailles, conjoints collaborateurs, porteurs de projet, salarié.e.s d'exploitation et de structures agricoles.
Zone géographique : Hérault et départements voisins

OBJECTIFS

- Savoir repérer les symptômes les plus fréquents rencontrés en élevage de volaille de plein air
- Être capable de mettre en place les conditions optimales garantissant la bonne santé des volailles
- Être capable de prendre des décisions de prévention et/ou de traitement

ENJEUX

Depuis le 1er janvier 2022, tous les élevages d'animaux domestiques et sauvages doivent désigner un référent en charge du bien-être animal. Pour les élevages de volailles, le référent doit obligatoirement avoir suivi une formation labellisée bien-être animal prise en charge par Vivéa et OCAPAT. En plus de cette obligation, le besoin en compétence sur cette thématique du bien-être animal est de plus en plus présent chez les éleveurs.

Cette formation, mise en place par le Groupement ZoneVerte et réalisée par une vétérinaire Nathalie Laroche expérimentée en aviculture, vous permettra d'acquérir des compétences et des connaissances, afin d'améliorer le bien-être de vos volailles, de prévenir les maladies et de les traiter. Vous aurez l'opportunité de discuter de votre expérience, de vous confronter à diverses situations, et de visiter une ferme en volailles de chair afin d'améliorer vos pratiques et d'acquérir des réflexes sur la question du bien-être animal.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Les besoins essentiels des volailles : alimentation, bâtiment, pondoirs, perchoirs, abreuvoirs, etc.
- L'adaptation des volailles aux aléas climatiques et au stress
- Réglementation vis-à-vis du risque salmonelles
- Les problèmes en élevage de volailles : piquage, parasites externes, ponte irrégulière, qualité de l'œufs, troubles digestifs et respiratoires, boiteries, etc.
- Prévention des problèmes en élevage, mesures et moyens pour y remédier

Jour 2 :

[Matin]

Visite d'une ferme en élevage de volailles de chair bio : présentation des mesures mises en place pour favoriser le bien-être des animaux

[Après-midi]

- Les différents facteurs favorisant les pathologies en élevage de volailles
- Présentation des situations de chacun : état des lieux, problèmes rencontrés, mesures de prévention et traitements mis en place sur la ferme
- Pistes d'amélioration à mettre en œuvre pour prévenir les maladies et les problèmes et favoriser le bien être des volailles
- A confirmer avec les participants : autopsie d'une volaille

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 19/02/2024

TARIFS

Adhérent **406 €**

Non adhérent **406 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de contacter alice.calvet@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

91340782734

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/02/2024		Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte, formée au bien-être animal par l'ITAVI
28/02/2024	RDV à la ferme : Les Terres de Sauteyro Lieu dit La Mazarié 34390 34390 Hérault	Nathalie Laroche, vétérinaire du groupement Zone Verte, formée au bien-être animal par l'ITAVI

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome TéléPAC

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices de l'Hérault et des départements voisins, conjoints collaborateurs.

OBJECTIFS

- Connaître les principales nouveautés de la PAC 2023-2027 ayant un impact sur la déclaration PAC
- Connaître et savoir organiser les informations nécessaires à la télédéclaration
- Savoir utiliser les principales fonctionnalités du logiciel et respecter les différentes étapes de la saisie : créer son compte, utiliser l'outil graphique et cartographique, enregistrer des cultures, réaliser la demande d'aide
- Savoir contrôler les informations enregistrées et les corriger

ENJEUX

Depuis 2016, la télédéclaration par les exploitants agricoles de leurs dossiers PAC sur Internet est obligatoire. Aussi, depuis le 1er janvier 2023, le Plan Stratégique National français est entré en vigueur. La nouvelle PAC 2023-2027 possèdent ses spécificités et de nouvelles opportunités d'aides s'offrent aux agriculteurs et agricultrices. Ainsi, l'enjeu est de former les exploitant.e.s agricoles afin qu'ils puissent connaître les nouveautés de la programmation 2023-2027 et utiliser l'outil TéléPAC en toute autonomie.

PRÉ-REQUIS

Utilisation habituelle de l'ordinateur et d'internet

CONTENU

- Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.
- Présentation des nouveautés de la PAC 2023-2027
- Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télédéclaration
- Les principales fonctionnalités du logiciel
- Les différentes étapes de la saisie :
 - o Créer son compte
 - o Utiliser l'outil graphique et cartographique,
 - o Enregistrer des cultures,
 - o Réaliser la demande d'aide,
- Le contrôle des informations enregistrées et la correction.
- Exercice pratique sur des postes informatiques individuels (connectés à internet). Ces exercices se feront sur un compte de démonstration. Une prise en main se fera sur les dossiers personnels des stagiaires afin que chacun identifie ses moyens de connexions, puisse consulter son propre dossier et appréhender ses propres spécificités.
- Echanges et questions avec les intervenantes et animatrices.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/04/2024	Salle Pic Saint-Loup Maison des agriculteurs Mas de Saporta CS 10010 34970 Hérault	- Morgane Maitrejean, animatrice viticulture au CIVAM Bio 34, en charge des dossiers PAC - Céline Mendes, co-coordinatrice au CIVAM Bio 34 et animatrice élevage, en charge des dossiers PAC

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 15/04/2024

TARIFS

Adhérent **112 €**

Non adhérent **112 €**

VIVEA **Gratuit**

Contribution individuelle de 28 euros pour la formation.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Ordinateur et repas du midi à apporter.

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Planter et piloter des couverts végétaux en viticulture bio

Cette formation est labélisée Ecophyto. Elle vous permet donc, en plus du suivi d'un module à distance complémentaire, de renouveler votre Certiphyto.

PUBLIC CIBLE

Viticultrices, viticulteurs et porteurs de projet viticole en cours d'installation de l'Hérault, du Gard et des zones limitrophes.

OBJECTIFS

- Définir un plan d'action et les itinéraires techniques pour planter des couverts végétaux en viticulture bio
- Optimiser le pilotage des couverts végétaux en viticulture bio

ENJEUX

Dans un contexte de changement climatique, les couverts végétaux offrent des opportunités multiples pour la viticulture méditerranéenne : rétention en eau des sols, infiltration de l'eau, atténuation des phénomènes de ruissellement, restauration de la fertilité, etc.

Cette formation a ainsi vocation à fournir les éléments techniques et pratiques quant à la mise en place de couverts végétaux en viticulture bio. Elle vise à faire progresser les connaissances des viticulteurs autour des couverts végétaux et à développer l'expertise technique sur le sujet. En partant de la nutrition de la vigne, pour aller jusqu'à la mise en place d'un plan d'action de plantation, les stagiaires acquerront les connaissances et compétences nécessaires, afin d'envisager l'implantation et le pilotage de couverts végétaux sur leur parcelle.

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Jour 1 :

[Matin en salle]

Le fonctionnement du sol et les intérêts multiples des couverts végétaux

- La nutrition végétale de la vigne, la vie du sol et la relation sol-plante : interactions avec un couvert herbacé
- Les objectifs recherchés avec les couverts végétaux : structuration du sol, restitutions en éléments nutritifs, activité biologique, lutte contre l'érosion, capacité de rétention en eau, maîtrise des adventices, etc...
- Retour d'expérience et impact des couverts végétaux : références en climat méditerranéen

[Après-midi sur le terrain]

Observer mon sol et l'impact des couverts végétaux

- Analyse de l'impact des couverts sur différents types de sols
- Couvert spontané vs semé : mise en perspective de leurs avantages/contraintes respectives, et combinaison possible à la parcelle
- Observations de parcelles et interprétation (fosse pédologique si possible, méthode MERCI)

Jour 2 :

[Matin en salle]

Définir mon itinéraire avec un couvert végétal

Définition d'un plan d'action :

- Choix d'un mélange de semences en fonction des objectifs et du type de sol
- Date et méthodes de semis
- Pilotage de la destruction du couvert selon contraintes pédo-climatiques
- Gestion des parcelles en repos

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/01/2024

TARIFS

Adhérent **616 €**

Non adhérent **616 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

[Après-midi sur le terrain]

Optimiser la mise en place des couverts

- Observation de différents mélanges semés

- Démonstration de matériels de semis et de destruction

- Gestion du nombre d'interventions et combinaison avec les autres interventions à la vigne (bois de taille, amendements, etc...)

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/01/2024	RDV à 9h : Salle Cœur d'Hérault. 1 rue du Moulin à huile - Ecoparc du Coeur d'Hérault - La garrigue NOVEL.ID 34725 Hérault	Nicolas Dubreuil, conseiller et animateur en viticulture à BIO 66
23/01/2024	RDV à 9h : Salle Cœur d'Hérault. 1 rue du Moulin à huile - Ecoparc du Coeur d'Hérault - La garrigue NOVEL.ID 34725 Hérault	Nicolas Dubreuil, conseiller et animateur en viticulture à BIO 66

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Taille douce de la vigne

Cette formation est labélisée Ecophyto. Elle vous permet donc, en plus du suivi d'un module à distance complémentaire, de renouveler votre Certiphyto.

PUBLIC CIBLE

Viticulteurs et viticultrices, Ouvrier.ères agricoles, Porteurs de projet de l'Hérault ou des départements voisins.

OBJECTIFS

- Acquérir une solide connaissance sur l'écologie, la morphologie et la physiologie de la vigne
- Être capable de comprendre les impacts des pratiques de taille sur le fonctionnement de la plante
- Être en capacité de critiquer les pratiques de conduite déjà mises en place afin d'améliorer la santé et la résilience de la plante

ENJEUX

Savoir tailler la vigne pour moins de maladies et de meilleures récoltes !
Amélioration des flux de sèves, recouvrement des plaies, mise en réserve, régularité de production, homogénéité de la qualité, capacité de résilience, diminution des dépérissements, adéquation avec les palissages, préparation des travaux en vert, amélioration de la résistance aux pressions climatiques : une taille adaptée à la physiologie de la plante permet de diminuer l'impact des maladies de bois sur le vignoble. Une approche détaillée du fonctionnement de la plante permet de comprendre l'action des champignons saprophytes et pathogènes dans les dépérissements. Maintenir une vitalité adéquate est une clef de l'amélioration de la santé du vignoble. L'enjeu économique et qualitatif conséquent que représente l'amélioration des travaux de taille et de palissages sur la plante est au centre des préoccupations de cette formation.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Module à distance : 7h

MODULE A REALISER AVANT LE 1er JOUR (27 février) - le contenu vous servira pour suivre les deux journées en présentiel.

1. Morphologie de la vigne
2. Physiologie de la vigne
3. Les différents modes de taille de la vigne
4. Les travaux en vert de la vigne

Jour 1 en présentiel :

[Matinée en salle]

Tour de table pour évaluer les besoins et l'état des connaissances de chacun

État des lieux participatif des problèmes rencontrés au sujet de l'état physiologique des plantes

Physiologie de la vigne, avec un focus sur les flux de sèves.

Les maladies du bois et ce qui influence le départ de l'infection.

Gestion des maladies en production biologique, intérêts et objectifs de la taille douce.

[Après midi terrain et salle]

Description morphologique de la vigne, des sarments aux racines

Ecorçage et dissection de cep : réaliser un diagnostic et observer l'impact des plaies de taille

Démonstration et entraînement à réaliser différentes coupes : supprimer et raccourcir un sarment, supprimer un bois de 2 ans, réduire un bois de trois ans

Bilan, quiz et temps d'échange

Jour 2 en présentiel :

[Matinée en salle]

La rotation des plans phyllotaxiques, un outil pour tailler

La taille de formation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 19/02/2024

TARIFS

Adhérent **665 €**

Non adhérent **665 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

Interpréter la taille : taille courte, longue, mixte...

L'allongement unidirectionnel : construire une adaptation entre la plante, le palissage et la culture.

L'adaptation de la charge à la vigueur et la surface foliaire exposée

Taille de reformation et de régénération

[Après-midi sur le terrain et en salle]

Atelier de mise en pratique à partir de différents cas pratiques à réaliser

Démonstration de taille sur des ceps problématiques, taille de différents ceps à différents stades

Angles de coupes / choix des coursons et baguettes, stratégies et projections

Observation des techniques de chacun

Bilan final orienté vers un plan d'action

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
28/02/2024	34 Hérault	Marceau Bourdarias, Architecte du vivant
27/02/2024	34 Hérault	Marceau Bourdarias, Architecte du vivant

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Greffe de la vigne

PUBLIC CIBLE

Viticultrices et Viticulteurs, Ouvrier.ères agricoles, Porteurs de projet viticole

OBJECTIFS

Être capable de préparer et effectuer un greffage sur sa vigne bio

ENJEUX

Cette formation a pour but d'autonomiser les vigneron·nes sur le remplacement ou le greffage en place afin de produire soi-même sa diversité végétale. C'est aussi un moyen de se former aux techniques de réparation des plantes malades et accidentées par les maladies de bois ou les problèmes de circulation de sève.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Matin :

- Accueil, présentation de la formation
- Définition du Greffage
- Rapport bouture/greffage
- Impacts des choix et adéquation du triptyque greffon/porte greffe/sol
- Buts et possibilités des techniques de greffage.
- Physiologie végétale appliquée à la greffe.
- Les assises génératrices (cambiums et assise subéro-phellodermique)
- Circulation des sèves
- Les conditions du succès.
- Choix et conservation des greffons.
- Saisons du greffage.
- Vitalité des portes greffes.
- Précision d'exécution.
- Travaux d'accompagnement
- Les différentes greffes existantes
- Regreffage/sur-greffage/greffage en place.
- Le matériel de greffage
- Ateliers pratiques en groupe.

Après-midi :

- Réalisation de différents types de greffe.
- Fente, anglaise, à cheval, T-bud.
- Exercices individuels.
- Bilan de la journée

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/04/2024	34 Hérault	Marceau Bourdarias, Architecte du vivant

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 01/04/2024

TARIFS

Adhérent **175 €**

Non adhérent **175 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Planifier ses cultures maraîchères avec QROP

Portée par la FD CIVAM 30 et co-organisée avec le Civam Bio 34

OBJECTIFS

Être capable de maîtriser les principales fonctionnalités du logiciel conçu par l'Atelier Paysan pour construire la planification de cultures maraîchères.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Présentation du logiciel et mise en contexte avec d'autres logiciels.

- Utilisation des critères de paramétrage possibles.
- Définition des séries (choix des variétés ou des espèces avec date des semis, plantations et récoltes).
- Construction d'un parcellaire à partir des fonctionnalités du logiciel.
- Saisie ou importation du plan de culture avec les fonctionnalités du logiciel.
- Liste des semences et plants à commander.
- La planification des assolements et des rotations, placement des séries, gestion des rotations, gestion des conflits.
- Le calendrier des tâches : tâches créées automatiquement (semis et plantation) ; saisie des types de tâches ; création de tâches ; validation, report de tâches ; temps de travail groupes de tâches.
- Le calendrier des récoltes : saisie et visualisation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 27/11/2023

TARIFS

Adhérent **175 €**

Non adhérent **175 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/12/2023	30250 Gard	André Hoarau, développeur de QROP (Atelier Paysan)

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

La taille des arbres fruitiers

Portée par la FD CIVAM 30 et co-organisée avec le Civam Bio 34

OBJECTIFS

- Appréhender le fonctionnement général des végétaux ligneux
- Comprendre les principes généraux de la taille et savoir adapter la taille aux différentes espèces : fruits à noyau, fruits à pépins
- Évaluer les besoins de l'arbre et l'intervention à réaliser.
- Entretien la fructification.

CONTENU

- Le fonctionnement des végétaux ligneux (équilibre racines/houppier, mouvements de sève, évolution du bourgeon, vigueur et porte-greffes, dominance du bourgeon terminal).
- Les principes de la taille : la taille et son impact, les différents objectifs, périodes et fréquence d'intervention, protocole d'intervention et qualité des coupes.
- Les spécificités des fruits à noyaux et fruits à pépins (fructification, besoins spécifiques et taille à appliquer).
- Les différents modes de conduite (formes libres et palissées).

A noter ! Le matériel nécessaire est mis à disposition des stagiaires (escabeaux, sécateurs, scies...).

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 13/02/2024

TARIFS

Adhèrent **175 €**

Non adhérent **175 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/02/2024	30000 Gard	Sylvie Dupard, Le Filon Vert

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Greffe des arbres fruitiers

Portée par la FD CIVAM 30 et co-organisée avec le Civam Bio 34

OBJECTIFS

■ Appréhender le fonctionnement des végétaux ligneux. ■ Comprendre les principes de la greffe et maîtriser le geste professionnel. ■ Savoir entretenir les sujets greffés.

CONTENU

- Généralités sur le greffage (cambium, compatibilités entre espèces).
- Période de greffage (mouvements de sève, différentes techniques selon la période et l'espèce).
- Préparation des sujets à greffer.
- Greffons (Savoir prélever, conserver et protéger ses greffons).
- Greffage au printemps (préparation du porte-greffe, greffes de bois, greffes de bourgeon, protocole d'exécution).
- Entretien des greffes (soin – taille).
- Diagnostic des échecs.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 02/04/2024

TARIFS

Adhérent **175 €**

Non adhérent **175 €**

Non agricole **175 €**

VIVEA **Gratuit**

Autres fonds de formation et autofinancement, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/04/2024	30 Gard	Sylvie Dupard, Le Filon Vert

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire de la grenade en bio

Portée par la FD CIVAM 30 et co-organisée avec le Civam Bio 34

OBJECTIFS

Être en mesure de concevoir un projet de verger de grenadiers

ENJEUX

La diversification des productions est un enjeu pour de nombreux arboriculteurs. La grenade est une des cultures envisagée dans notre région pour répondre à cet enjeu. Cette formation a pour objectif d'apporter des connaissances sur la filière et des enseignements techniques afin de mieux appréhender la production de grenade.

CONTENU

- La filière grenade et ses enjeux.
- Le fonctionnement des arbres, le choix des variétés en fonction des conditions pédo-climatiques et des débouchés.
- La préparation de la parcelle et de la plantation
- La conduite du verger (taille, gestion des maladies et ravageurs, irrigation).
- Les débouchés de commercialisation.
- La visite de vergers.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 24/10/2023

TARIFS

Adhèrent **203 €**

Non adhérent **203 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/11/2023	34590 Hérault	Xavier Créte, conseiller et expert en arboriculture, SudExpé

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Durable Méditerranée

Agriculture durable

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir ses légumes d'été en maraîchage bio

Portée par la FD Civam 30 et co-organisée avec le Civam Bio 34

PUBLIC CIBLE

Agricultrices et agriculteurs, conjoint collaborateurs, porteurs de projet, salarié.es

OBJECTIFS

- Connaître et être capable de mettre en pratique les itinéraires techniques de l'aubergine, du poivron, du melon et de la tomate.
- Connaître les principaux ravageurs et auxiliaires de ces cultures et la lutte bio associée.
- Comprendre les besoins en fertilisation et en irrigation des systèmes maraîchers en légumes d'été et être capable d'adapter ses pratiques

ENJEUX

Il y a aujourd'hui une forte demande en fruits et légumes bio locaux dans l'Hérault et le Gard. Celle-ci est accrue en période touristique, et ciblée sur les légumes d'été associés au bassin méditerranéen. Dans un contexte de conditions climatiques excessives avec notamment des périodes de sécheresses et de fortes chaleurs, les maraîchers doivent s'adapter pour continuer de fournir des produits de qualité en quantité suffisante.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Journée 1 - Tomate
Journée 2 - Aubergine et poivron
Journée 3 - Melon

Pour ces trois journées :

- Préparation des sols
- Fertilisation
- Choix variétal existant, spécificités associées
- Besoin en irrigation et moyens
- Prévention et traitement des maladies et ravageurs
- Planning de culture
- Données technico-économiques de la production concernée

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
30/10/2023	30250 Gard	Catherine Mazollier, GRAB ingénieur conseil et formation en maraîchage biologique
31/10/2023	30250 Gard	Catherine Mazollier, GRAB ingénieur conseil et formation en maraîchage biologique
13/11/2023	30250 Gard	Xavier Dubreucq, technicien maraîchage

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 23/10/2023

TARIFS

Adhèrent **609 €**

Non adhérent **609 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire ses petits fruits rouges en AB - dans un contexte de changement climatique

PUBLIC CIBLE

Agricultrices et agriculteurs de l'Hérault (et départements voisins), porteurs de projets, conjoints collaborateurs, salarié.e.s

OBJECTIFS

- Préparer la mise en place d'un atelier de petits fruits rouges en AB dans un contexte de changement climatique
- Comprendre les évolutions climatiques et les impacts sur la production de petits fruits rouges en AB

ENJEUX

La diversification des productions contribuent à la résilience des fermes en agriculture biologique face aux aléas climatiques et économiques. Les fruits rouges présentent des avantages en atelier de diversification : valorisation de petites surfaces, production à haute valeur ajoutée, entres autres.

Avec cette formation, la production de petits fruits rouges n'aura plus de secrets pour vous ! En deux jours, cette formation vous permettra d'acquérir les fondamentaux nécessaires à la production de petits fruits rouges en AB : données techniques et économiques. Une visite d'une ferme produisant des petits fruits rouges en AB sera aussi proposée, afin de compléter les apports en salle.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaires

CONTENU

Jour 1 : Données techniques

[Matin]

- Tour de table, échange avec les stagiaires (le but est de répondre au plus près des attentes des stagiaires et de pouvoir adapter le contenu de l'intervention).
- Choix de la parcelle
- Choix du sol
- Quelles espèces pour quels types de sols
- Précédent cultural
- Analyse et fumure de sol
- Choix des variétés
- Plantation et paillage (gestion de l'enherbement sur le rang et en inter-rang)
- Irrigation
- Plein air ou sous abri
- Itinéraire cultural (taille, palissage...)

[Après midi]

Visite de terrain dans une ferme productrice de petits fruits rouges en AB

Jour 2 :

- Retours sur la visite et échange
- Suite et fin de l'itinéraire technique pour chaque petit fruit
- Les effets du changement climatique sur la production de petits fruits rouges en AB
- Pistes d'adaptation de la production de fruits rouges en AB face au changement climatique
- Données économiques en production de petits fruits rouges en AB
- Approche de l'investissement et du fonctionnement pour les différents ateliers de fruits rouges : framboises, fraises, cassis, groseilles, mûres, myrtilles
- Laboratoire de transformation : de quoi ai-je besoin ?
- Tour de table de débriefing sur la formation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 06/11/2023

TARIFS

Adhérent **616 €**

Non adhérent **616 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/11/2023	16 boulevard Paul Bert 34800 Hérault	Stéphane Martignac – Consultant, conférencier et formateur en production de petits fruits, vie du sol et adaptation face au changement climatique - Ancien producteur de petits fruits rouges et plantes médicinales en Bio
14/11/2023	Salle des fêtes - Rue du Stade 34700 Hérault	Stéphane Martignac – Consultant, conférencier et formateur en production de petits fruits, vie du sol et adaptation face au changement climatique - Ancien producteur de petits fruits rouges et plantes médicinales en Bio

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Soigner les vignes et les arbres fruitiers par les plantes

Cette formation est labélisée Ecophyto. Elle vous permet donc, en plus du suivi d'un module à distance complémentaire, de renouveler votre Certiphyto.

PUBLIC CIBLE

Viticulteurs et arboriculteurs bio.

OBJECTIFS

- S'approprier la législation quant à la fabrication, la vente, l'utilisation et la communication des préparations naturelles,
- Maîtriser la diversité des préparations naturelles, leurs modes d'action, les modalités d'application,
- Savoir réaliser et utiliser des préparations naturelles sur leur exploitation,

ENJEUX

Les préparations naturelles à base de plantes (purins, décoctions, tisanes, etc...) sont une alternative intéressante à l'utilisation de produits phytosanitaires. Elles permettent également un ajustement de la fertilisation organique aux besoins nutritionnels des cultures. La formation proposée vous permettra de comprendre les fondamentaux du soin des plantes par les plantes et d'appréhender la fabrication des préparations à base de plantes.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Réglementation sur les préparations naturelles peu préoccupantes.
- Normes des engrais foliaires.
- Législations sur les préparations naturelles réalisées à la ferme.
- Les recettes de fabrication (décoction, fermentation, tisanes).
- Les utilisations et les modalités d'application (dilution, emploi en foliaire ou au sol, point de vigilance).
- Présentation de la flore utilisable dans les préparations : consoude, oignon, ortie, fougère...
- Présentation de leurs usages et de leur mode d'action.
- Le formateur présentera :
 - * Le matériel de fabrication (cuve, tamis, filtre).
 - * Le matériel d'application des préparations naturelles (pulvérisation/poudrage).

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Temps d'apports théorique.
- Étude de cas concrets.
- Visite d'atelier de fabrication.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

- Temps d'apports théorique.
- Étude de cas concrets.
- Visite d'atelier de fabrication.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/02/2025	à définir 34000 Hérault	Gérard AUGÉ, agronome et pédologue pas de NDA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 18/02/2025

TARIFS

Adhérent **252 €**

Non adhérent **252 €**

Non agricole **220 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Morgane MAITREJEAN

morgane.maitrejean@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Concevoir son système en maraîchage bio-intensif

OBJECTIFS

Appréhender la mise en place d'un projet en maraîchage bio-intensif

ENJEUX

Produire beaucoup sur une petite surface, avec peu d'intrants, tout en préservant l'environnement et en dégagant un revenu raisonnable, tel est le défi que relève le maraîchage bio-intensif !

De nombreux exemples prouvent le bien-fondé de cette approche du maraîchage qui allie pragmatisme économique et qualité environnementale. Aussi, grâce à son principe fondamental de couverture des sols par les végétaux, pratiquer le maraîchage bio-intensif peut vous permettre de faire face à la raréfaction de la ressource en eau et au changement climatique.

De telles performances ne laissent rien au hasard et supposent une préparation, une organisation et des compétences bien plus importantes que dans le modèle traditionnel de maraîchage.

Pour parvenir à maîtriser le maraîchage bio-intensif, des compétences spécifiques doivent être développées, tant sur les aspects techniques qu'organisationnels. Chaque élément constitutif du maraîchage traditionnel doit être repensé pour concevoir le maraîchage bio-intensif : dimensionnement, planification, irrigation, fertilité du sol, couverture du sol, modélisation des recettes, etc.

Cette formation vous permettra de passer en revue tous les éléments constitutifs du maraîchage bio-intensif, afin de vous permettre de concevoir votre système en maraîchage bio-intensif dans un contexte de changement climatique.

PRÉ-REQUIS

Connaissances de base en maraîchage

CONTENU

Jour 1

- Principes fondamentaux du maraîchage bio-intensif
- Objectif annuel de recette, calcul et prévision
- Eléments clé pour la conception du système en maraîchage bio-intensif – travail préparatoire à la deuxième journée : l'agriculteur.rice, le jardin, les serres, l'irrigation, l'outillage, le matériel, la fertilité, la gestion des adventices, la commercialisation, etc...

Jour 2 :

Pour ce deuxième jour de formation, une visite d'une ferme en maraîchage bio-intensif sera proposée la matinée.

Le contenu portera sur la mise en place d'un atelier de maraîchage bio-intensif :
L'agriculteur : mise en condition, formations complémentaires / Les jardins : tracé, techniques de première mise en culture / Les serres : équipement / L'irrigation / L'achat de l'outillage / L'achat du matériel / L'achat des intrants : fournisseurs (types), relation aux fournisseurs / Les couverts non végétaux, voiles, bâches et filets : méthodes d'installation / La commercialisation : stratégies

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/02/2024	34306 Hérault	Jean-François Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de maraîchage bio-intensif en adaptant la méthode Coleman/Fortier
26/01/2024	34306 Hérault	Jean-François Cavalier. Ancien maraîcher, a conçu, réalisé et conduit une entreprise de

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 09/01/2024

TARIFS

Adhérent **616 €**

Non adhérent **616 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

maraîchage bio-intensif en adaptant la
méthode Coleman/Fortier

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire ses plants potagers en agriculture biologique

PUBLIC CIBLE

- Maraîchers et maraîchères de l'Hérault et des départements voisins
- Animateur.rices, Conseiller.è.s en maraîchage

OBJECTIFS

Utiliser des outils techniques de gestion de production de plants potagers en agriculture biologique et de planification

ENJEUX

Produire ses propres plants potagers biologiques présente différents avantages : maîtriser son choix variétal, apporter de la souplesse dans le calendrier, gagner en autonomie et en indépendance, etc. Néanmoins, la production de plants potagers biologiques nécessite une technicité et une rigueur importante, afin de produire des plants qualitatifs et à la bonne période. Des investissements en matériel spécifiques sont à prévoir. Aussi, il existe un cadre réglementaire spécifique à connaître. Ainsi, produire ses plants potagers biologiques nécessite des compétences spécifiques. Cette formation vise à vous permettre d'acquérir des compétences dans l'utilisation d'outils techniques de gestion et de planification propre à la production de plants potagers biologiques.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Présentation du formateur et du lieu de la formation

Tour de table & Présentation de la formation

Définir et utiliser la classification des plants potagers :

1. Les familles botaniques
2. Les groupes de légumes
3. Echanges et questionnaires

Définir les besoins physiologiques des plantes :

1. Le substrat (terreau)
2. La semence
3. La température
4. L'arrosage
5. Mise en situation : Détailler une méthode de semi complète en tenant compte des besoins spécifiques de l'espèce choisie et du matériel nécessaire à sa culture.

Identifier les ravageurs et maladies et en déterminer les moyens de luttés :

1. Présentation des maladies
2. Présentation des ravageurs
3. Les alternatives aux produits de synthèse
4. Mise en situation : A l'aide de documents fournis : Proposer des solutions sur les principes de production en agriculture biologique. Quels moyens préventifs et curatifs pouvez-vous mettre en place ?

Construire son calendrier de culture :

1. Tableau de culture
2. Mise en situation : Construire son propre calendrier

Evaluation sommative : Adapter le calendrier de culture à vos besoins en créant ou supprimant des colonnes et remplir une à deux lignes afin de mieux apprécier l'outil de gestion et évaluer la maîtrise de son utilisation.

Tour de table de satisfaction et questionnaire individuel de satisfaction

>Une visite de la serre de la pépiniériste est prévue lors du déroulement de la formation afin d'alimenter les explications et le contenu.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 08/02/2024

TARIFS

Adhérent **203 €**

Non adhérent **203 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/02/2024	110 chemin de lou farayo 34700 Hérault	Sophie Gros, Pépiniériste et productrice de plants potagers et PAM depuis 2007. Formatrice et consultante en entreprise et aux particuliers. 22 années d'expérience en agriculture biologique

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Fabrication de glaces et sorbets à la ferme

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices de l'Hérault et des départements voisins ; porteurs de projets souhaitant fabriquer des glaces et sorbets, personnes intéressées par la production fermière de glaces et sorbets

OBJECTIFS

- Fabriquer des glaces et sorbets sur sa ferme
- Utiliser et évaluer les matériels adaptés à ces pratiques en vue d'une fabrication de glaces et sorbets sur sa ferme

ENJEUX

Vous souhaitez valoriser le lait de vos animaux ou les fruits de votre verger ? Cette formation de fabrication de glaces et sorbets à la ferme peut vous intéresser ! La transformation de vos produits agricoles peut représenter un atout sur votre ferme : diversification des activités, valorisation de la matière première, élargissement de la gamme de vente, etc. Cette formation vous permettra d'acquérir les compétences de base nécessaires à la fabrication de glaces et sorbets à la ferme. En plus des apports théoriques, vous aurez l'opportunité de vous essayer à la fabrication de mix. La formation se déroulera sur la ferme de la formatrice, éleveuse de brebis avec atelier de transformation en glaces et sorbets.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Attentes des participants, présentation
- Matinée :

Le cadre réglementaire de la fabrication de glaces et sorbets à la ferme,

Les particularités des glaces au lait fermier,

Les premières étapes de fabrication de glaces et sorbets,

La formulation des recettes de glace au lait fermier,

Les sorbets : formulation à base de fruits frais/surgelés

- Après midi : Atelier pratique : réalisation d'un mix : mise en œuvre, turbinage, dégustation, retours sur les recettes

Jour 2 :

- Matinée :

Suite et fin des étapes de fabrication de glaces et sorbets à la ferme

Défauts des glaces et sorbets, points de vigilance et pistes d'amélioration

Choix des outils pour fabriquer les glaces et sorbets à la ferme

- Après-midi : Atelier pratique : mise en œuvre, turbinage, dégustation, retours
- Bilan pédagogique

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MOYENS MATÉRIELS

Matériel stagiaire à apporter lors de la formation :

- Venir avec une tenue de laboratoire (blouse + chaussures/bottes alimentaires antidérapantes)
- Prévoir une glacière pour emmener vos réalisations

Mise à disposition d'un atelier de transformation en fonctionnement

Outils dédiés à la production :

- turbine domestique
- turbine horizontale
- machine à glace italienne
- dispositif de mise en pots

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 05/03/2024

TARIFS

Adhérent **420 €**

Non adhérent **420 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : ATTENTION : Matériel stagiaire à apporter lors de la formation : - Venir avec une tenue de laboratoire (blouse + chaussures/bottes alimentaires antidérapantes) - Prévoir une glacière pour emmener vos réalisations

Carnet de recettes et supports écrits remis à chaque stagiaire.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/03/2024	Ferme de la part du Loup. Hameau les planes point GPS : 43.746378237483654, 3.134754996633738 34260 Hérault	Emilie DEQUIEDT, Responsable de la ferme « La Part du Loup » : Elevage de brebis laitières en AB et fabrication de glaces et sorbet à la ferme. Formatrice sur la fabrication de glaces et sorbets à la ferme.
21/03/2024	Ferme de la part du Loup. Hameau les planes point GPS : 43.746378237483654, 3.134754996633738 34260 Hérault	Emilie DEQUIEDT, Responsable de la ferme « La Part du Loup » : Elevage de brebis laitières en AB et fabrication de glaces et sorbet à la ferme. Formatrice sur la fabrication de glaces et sorbets à la ferme.

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Maraîchage bio : améliorer ses techniques culturales de légumes biologiques de printemps-été

PUBLIC CIBLE

Maraîchers et maraîchères bio de l'Hérault souhaitant améliorer leurs itinéraires techniques tout en préservant l'environnement et la biodiversité

OBJECTIFS

- Observer ses cultures légumières de printemps-été et leur environnement : palissage, taille, auxiliaires et ravageurs associés, humidité du sol

- Adapter ses techniques culturales de légumes biologiques de printemps-été pour favoriser la production tout en privilégiant des pratiques respectueuses pour l'environnement et la biodiversité.

PRÉ-REQUIS

Avoir cultivé et produit pendant au moins un été des légumes de printemps-été

CONTENU

La formation est structurée autour de deux visites de ferme, afin de favoriser les observations sur le terrain. Le choix de la période (juin) a été fait pour favoriser les observations dans les cultures, puisque ces dernières seront en place.

Introduction : tour de table : principales problématiques rencontrées sur la conduite des cultures de printemps-été bio

Conduite des cultures (Solanacées, cucurbitacées) : itinéraires techniques globaux, sous serre et en plein champ

Entretien des cultures : observation du palissage, technique de taille

Gestion de l'irrigation : observation de l'humidité du sol avec un tarière, besoin en eau des cultures, optimisation de l'irrigation

Auxiliaires et ravageurs : observation des auxiliaires et ravageurs présents sur les cultures avec une loupe, principaux auxiliaires et ravageurs sur les cultures de printemps-été, prévention, lutte biologique, suivi phytosanitaire en bio

Gestion de la fertilisation : exigence des cultures étudiées, les différents apports possibles de matière organique

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/06/2024	De 9h à 13h30 : GAEC Ferme Rongo, chemin de rivière basse, 34310 Capestang De 13h30 à 17h : 757 avenue de la Bourgade, 11590 Cuxac d'Aude 34, 11 Hérault	Catherine MAZOLLIER, Chargée d'étude en maraîchage biologique au GRAB

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 17/06/2024

TARIFS

Adhérent **203 €**

Non adhérent **203 €**

Non agricole **203 €**

VIVEA **Gratuit**

Si vous ne bénéficiez pas de financement VIVEA, merci de prendre contact avec alice.calvet@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Fabrication de glaces et sorbets à la ferme

OBJECTIFS

- Fabriquer des glaces et sorbets sur sa ferme
- Utiliser et évaluer les matériels adaptés à ces pratiques en vue d'une fabrication de glaces et sorbets sur sa ferme

ENJEUX

Vous souhaitez valoriser le lait de vos animaux ou les fruits de votre verger ? Cette formation de fabrication de glaces et sorbets à la ferme peut vous intéresser ! La transformation de vos produits agricoles peut représenter un atout sur votre ferme : diversification des activités, valorisation de la matière première, élargissement de la gamme de vente, etc. Cette formation vous permettra d'acquérir les compétences de base nécessaires à la fabrication de glaces et sorbets à la ferme. En plus des apports théoriques, vous aurez l'opportunité de vous essayer à la fabrication de mix. La formation se déroulera sur la ferme de la formatrice, éleveuse de brebis avec atelier de transformation en glaces et sorbets.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Attentes des participants, présentation
- Matinée :

Le cadre réglementaire de la fabrication de glaces et sorbets à la ferme,

Les particularités des glaces au lait fermier,

Les premières étapes de fabrication de glaces et sorbets,

La formulation des recettes de glace au lait fermier,

Les sorbets : formulation à base de fruits frais/surgelés

- Après midi : Atelier pratique : réalisation d'un mix : mise en œuvre, turbinage, dégustation, retours sur les recettes

Jour 2 :

- Matinée :

Suite et fin des étapes de fabrication de glaces et sorbets à la ferme

Défauts des glaces et sorbets, points de vigilance et pistes d'amélioration

Choix des outils pour fabriquer les glaces et sorbets à la ferme

- Après-midi : Atelier pratique : mise en œuvre, turbinage, dégustation, retours
- Bilan pédagogique

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 13/05/2024

TARIFS

Adhérent **420 €**

Non adhérent **420 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet

alice.calvet@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : ATTENTION : Matériel stagiaire à apporter lors de la formation : - Venir avec une tenue de laboratoire (blouse + chaussures/bottes alimentaires antidérapantes) - Prévoir une glacière pour emmener vos réalisations

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/05/2024	Ferme de la part du Loup. Hameau les planes point GPS : 43.746378237483654, 3.134754996633738 34260 Hérault	Emilie DEQUIEDT, Responsable de la ferme « La Part du Loup » : Elevage de brebis laitières en AB et fabrication de glaces et sorbet à la ferme. Formatrice sur la fabrication de glaces et sorbets à la ferme.
24/05/2024	Ferme de la part du Loup. Hameau les planes point GPS : 43.746378237483654, 3.134754996633738 34260 Hérault	Emilie DEQUIEDT, Responsable de la ferme « La Part du Loup » : Elevage de brebis laitières en AB et fabrication de glaces et sorbet à la ferme. Formatrice sur la fabrication de glaces et sorbets à la ferme.

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Maitriser sa vinification naturelle dans un contexte de changement climatique

PUBLIC CIBLE

Viticulteur.rices, vigneron.nes bio, porteurs de projets viticoles bio, cherchant à adapter leurs itinéraires techniques de vinifications face au changement climatique.

OBJECTIFS

- Comprendre les évolutions climatiques et leurs effets sur la vigne en zone méditerranéenne
- Construire une stratégie de vinification sur le long terme permettant d'adapter son itinéraire de vinification vers des méthodes naturelles et face au changement climatique

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

1. Présentation de l'évolution du réchauffement climatique en France et dans le monde ces dernières années, et comment il impacte l'agriculture. Données et exemples sur le vignoble méditerranéen. Voies possibles pour s'adapter, état de la recherche. Projections au niveau territorial dans un futur proche et plus lointain (prospectives 2021-2050 et 2070 -2100)
2. Comprendre comment les évolutions du climat ont impacté l'agriculture passé et présente, comment sont liées les pratiques agricoles et le changement climatique et quels facteurs permettraient de les atténuer et ou de s'adapter. Identification des voies les plus pertinentes d'adaptation : Techniques culturales, couverts végétaux, agroforesterie, adaptation des techniques de vinifications. Approfondissement des techniques de vinification : Comment obtenir un vin bio naturel spécifique de son territoire et de ses conditions de culture : Adapter sa culture du raisin pour une vinification équilibrée : Impact des couverts végétaux sur la vinification (mouts azotés).
3. Les étapes clés de la vinification naturelle : depuis le ramassage jusqu'à la fin de fermentation. Identifier les étapes clés sur un schéma en mettant en parallèle les 2 points clés suivants : gestion de l'oxygène et gestion de la microbiologie. Comment le climat a impacté ces étapes clés.

Jour 2 :

1. Comment obtenir un vin bio naturel malgré les effets du réchauffement climatique. Apprentissage de l'utilisation du microscope en cave. Comment distinguer les différentes familles de microorganismes.
2. Identifier et utiliser les ressources naturelles disponibles en cave. Intérêt et mise en œuvre des levures indigènes. Comment favoriser les « bonnes » levures.
3. Clés pour limiter l'utilisation du SO2. Identification des déviations, comment les éviter, les détecter et remédier à un vin contaminé.
4. Adaptation de son matériel de cuverie : Matériaux (inox, béton etc), système de froid, architecture de la cave.
5. Analyse de la faisabilité de ces pratiques sur l'exploitation : atouts et inconvénients, coûts. Conséquences sur l'activité du domaine et sur l'itinéraire de production.
6. Zoom sur les stratégies individuelles de vinification selon les différents types de produits possibles et surtout ceux souhaités en fonction des terroirs et objectifs de chacun. Comment adapter les interventions pendant la saison en fonction des profils recherchés et de la situation climatique ?
7. Comment ces méthodes sont-elles adaptables à chacun ? Sont-elles vivables économiquement ?

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/06/2024

TARIFS

Adhérent	616 €
Non adhérent	616 €
Non agricole	616 €
VIVEA	Gratuit

Si vous ne bénéficiez pas du fond de formation VIVEA, merci de contacter alice.calvet@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alice Calvet
alice.calvet@bio34.com
 CIVAM bio 34
 Maison des Agriculteurs B
 Mas de Saporta CS 50023
 34875
 LATTES
 Tel. 04 67 06 23 90
 N° d'organisme de formation :
 91340782734

Date	Lieu	Intervenant
01/07/2024	34 Hérault	Jérémie CEBRON : Oenologue conseil au CAB (Agriculteurs bio des Pays de la Loire), spécialisé dans les vinifications en biodynamie et nature.
02/07/2024	34 Hérault	Jérémie CEBRON : Oenologue conseil au CAB (Agriculteurs bio des Pays de la Loire), spécialisé dans les vinifications en biodynamie et nature.

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Martirtrees biologiques de printemps-été

OBJECTIFS

- Observer ses cultures légumières de printemps-été et leur environnement : palissage, taille, auxiliaires et ravageurs associés, humidité du sol

- Adapter ses techniques culturales de légumes biologiques de printemps-été pour favoriser la production tout en privilégiant des pratiques respectueuses pour l'environnement et la biodiversité.

PRÉ-REQUIS

Avoir cultivé et produit pendant au moins un été des légumes de printemps-été

CONTENU

La formation est structurée autour de deux visites de ferme, afin de favoris
Introduction : tour de table : principales problématiques rencontrées sur la conduite des cultures de printemps-été bio

Conduite des cultures (Solanacées, cucurbitacées) : itinéraires techniques globaux, sous serre et en plein champ

Entretien des cultures : observation du palissage, technique de taille

Gestion de l'irrigation : observation de l'humidité du sol avec un tarière, besoin en eau des cultures, optimisation de l'irrigation

Auxiliaires et ravageurs : observation des auxiliaires et ravageurs présents sur les cultures avec une loupe, principaux auxiliaires et ravageurs sur les cultures de printemps-été, prévention, lutte biologique, suivi phytosanitaire en bio

Gestion de la fertilisation : exigence des cultures étudiées, les différents apports possibles de matière organique

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/01/0001	De 13h30 à 17h : 757 avenue de la Bourgade, 11590 Cuxac d'Aude 34000 Hérault	Catherine MAZOLLIER, Chargée d'étude en maraîchage biologique au GRAB

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 23/09/2024

TARIFS

Adhérent **203 €**

Non agricole **203 €**

VIVEA **Gratuit**

Si vous ne bénéficiez pas de financement VIVEA, merci de prendre contact avec celine.mendes@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES
Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Mieux comprendre son sol

OBJECTIFS

- Connaître le fonctionnement d'un sol et savoir identifier et analyser les paramètres observables
- Être capable de comprendre une analyse de sol et d'en interpréter les résultats afin d'adapter ses pratiques.

ENJEUX

Afin de pouvoir améliorer et pérenniser la fertilité de son sol agricole, il est indispensable de comprendre son fonctionnement et d'être autonome quant à son approche d'autant plus que le changement climatique affecte les cultures.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Un module à distance permettra d'acquérir les bases des enjeux du changement climatique et de la gestion de l'eau ; et d'envisager des pistes d'évolution pour limiter ces impacts notamment au niveau de la gestion de son sol.

En présentiel, trois journées seront consacrées aux principes du fonctionnement d'un sol et à la découverte d'indicateurs facilement mobilisables pour réaliser un diagnostic de sol. La part belle sera donnée à l'observation sur le terrain :

étude de sols chez 4 participants. Il sera recommandé pour ces cas-là de réaliser l'analyse de sol pendant la formation – coût environ 160 €.

La dernière journée sera consacrée à l'interprétation des résultats des diagnostics de terrain et des analyses de sol afin d'être capable d'adapter ses pratiques de gestion de la fertilité et du travail du sol.

Vous êtes intéressé pour qu'un des sols étudiés soit le vôtre ?

Faites-nous le savoir dès votre inscription.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 4 jour(s)

MODALITÉS D'ACCÈS

Pré-inscriptions sur <https://bio34.com/espace-pro/formations>

TARIFS

Adhérent	1375 €
Non adhérent	1375 €
Non agricole	992.5 €

VIVEA

Gratuit

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline MENDES
celine.mendes@bio34.com

Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

Préinscriptions sur
<https://bio34.com/espace-pro/formations>

NOTE : Repas du midi à apporter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/03/2025	34000 Hérault	Gérard Augé, agronome et pédologue
06/01/2025	34000 Hérault	Gérard Augé, agronome et pédologue
20/01/2025	34000 Hérault	Gérard Augé, agronome et pédologue
27/01/2025	34000 Hérault	Gérard Augé, agronome et pédologue

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Concevoir son centre de conditionnement d'œufs – C.E.O

Une attestation de formation à la conduite d'un C.E.O sera délivrée à la suite de cette formation, telle que demandée réglementairement dans le dossier d'agrément.

OBJECTIFS

Être capable de mettre en place un centre de conditionnement d'œufs agréé et adapté à un petit élevage de poules pondeuses

ENJEUX

En élevage de poules pondeuses avec ventes en circuits courts, les éleveurs ne peuvent vendre leurs œufs à un intermédiaire qu'à condition de les emballer dans un centre agréé. Néanmoins, la conception de ce centre d'emballage peut s'avérer complexe pour les petits élevages. Cette formation a ainsi été conçue pour pallier cette complexité, et permettre aux petits élevages de mettre en place un centre de conditionnement d'œufs adapté et agréé.

En plus des aspects théoriques sur la réglementation, les aspects sanitaires, etc., la mise en pratique sera à l'honneur dans cette formation. Vous serez ainsi amené à rédiger un dossier d'agrément et à construire (si vous le souhaitez) votre propre mireuse à plateau !

Contribution stagiaire si souhait de construction de la mireuse à plateau : Une contribution de 150 euros sera demandée à chaque stagiaire souhaitant construire sa mireuse à plateau, afin de payer le matériel. La mireuse sera transportable en voiture. Votre chèque de participation sera collecté le premier jour par le formateur (contribution par chèque : ordre : Ekeaubat).

MERCI de nous indiquer lors de votre inscription si vous souhaitez construire votre mireuse à plateau.

PRÉ-REQUIS

Être intéressé.e par l'acquisition des bases en électricité monophasée, permettant une bonne maintenance de la mireuse à plateau.

CONTENU

Jour 1 :

- Cadre réglementaire européen,
- Base de l' H.A.C.C.P.
- Les 5 textes de bases concernant l'agrément d'un CEO
- Chronologie des démarches administratives
- Connaissance de l'œuf et des salmonelles et étiologie de la poule
- Rappel sur la conception d'un atelier pondeuse avec ramassage manuel
- Conception d'un CEO : dimension, matériaux, équipement, fonctionnement
- Présentation de la mireuse à plateaux

Jour 2 :

Cette deuxième journée sera quasi-exclusivement rythmée par de la mise en pratique :

- Exercice de rédaction d'un dossier d'agrément (Plan de Maîtrise Sanitaire)
 - Construction de plusieurs mireuses à plateau par petit groupe.
- Une mireuse pourra être construite par chaque participant qui le souhaite. Si vous ne souhaitez pas construire votre mireuse à plateau, vous pourrez tout de même participer à la construction. Ce temps vous permettra d'acquérir les connaissances pour une future construction.
- Entraînement aux manipulations spécifiques de la mireuse à plateau (retournement du plateau).

Contribution stagiaire si souhait de construction de la mireuse à plateau : Une contribution de 150 euros sera demandée à chaque stagiaire souhaitant construire sa mireuse à plateau, afin de payer le matériel. La mireuse sera transportable en voiture. La contribution de 150 euros sera récupérée lors du premier jour de la formation (contribution par chèque : ordre : Ekeaubat).

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 23/01/2025

MODALITÉS D'ACCÈS

Préinscriptions sur <https://bio34.com/espace-pro/formations>

TARIFS

Adhérent	504 €
Non adhérent	504 €
Non agricole	440 €
VIVEA	Gratuit

Une contribution de 150 euros sera demandée à chaque stagiaire souhaitant construire sa mireuse à plateau, pour payer le matériel

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :
91340782734

Préinscriptions sur
<https://bio34.com/espace-pro/formations>

NOTE : Pour cette formation, l'inscription sera clôturée un mois en amont de la formation pour ceux qui souhaitent construire leur propre mireuse à plateau afin de permettre la commande de matériel. + Repas du midi à apporter.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/01/2025	34700 Hérault	Jean-Jacques Garbay – Agriculteur bio (céréales et anciennement volailles) et Formateur indépendant en élevage de volailles bio depuis 2008.
24/01/2025	34700 Hérault	Jean-Jacques Garbay – Agriculteur bio (céréales et anciennement volailles) et Formateur indépendant en élevage de volailles bio depuis 2008.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Utiliser de manière autonome TéléPAC

OBJECTIFS

- Connaître les principales nouveautés de la PAC 2023-2027 ayant un impact sur la déclaration PAC
- Connaître et savoir organiser les informations nécessaires à la télédéclaration
- Savoir utiliser les principales fonctionnalités du logiciel et respecter les différentes étapes de la saisie : créer son compte, utiliser l'outil graphique et cartographique, enregistrer des cultures, réaliser la demande d'aide
- Savoir contrôler les informations enregistrées et les corriger

ENJEUX

Depuis 2016, la télédéclaration par les exploitants agricoles de leurs dossiers PAC sur Internet est obligatoire. Aussi, depuis le 1er janvier 2023, le Plan Stratégique National français est entré en vigueur. La nouvelle PAC 2023-2027 possèdent ses spécificités et de nouvelles opportunités d'aides s'offrent aux agriculteurs et agricultrices. Ainsi, l'enjeu est de former les exploitant.e.s agricoles afin qu'ils puissent connaître les nouveautés de la programmation 2023-2027 et utiliser l'outil TéléPAC en toute autonomie.

PRÉ-REQUIS

Utilisation habituelle de l'ordinateur et d'internet

CONTENU

- Rappels sur l'admissibilité des surfaces, les aides (1er et 2ème pilier) et la conditionnalité.
- Présentation des nouveautés de la PAC 2023-2027
- Présentation des formulaires du dossier PAC et des documents nécessaires à la télédéclaration
- Les principales fonctionnalités du logiciel
- Les différentes étapes de la saisie :
 - o Créer son compte
 - o Utiliser l'outil graphique et cartographique,
 - o Enregistrer des cultures,
 - o Réaliser la demande d'aide,
- Le contrôle des informations enregistrées et la correction.
- Exercice pratique sur des postes informatiques individuels (connectés à internet). Ces exercices se feront sur un compte de démonstration. Une prise en main se fera sur les dossiers personnels des stagiaires afin que chacun identifie ses moyens de connexions, puisse consulter son propre dossier et appréhender ses propres spécificités.
- Echanges et questions avec les intervenantes et animatrices.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/04/2025	34000 Hérault	- Morgane Maitrejean, animatrice viticulture au CIVAM Bio 34, en charge des dossiers PAC - Céline Mendes, co-coordinatrice au CIVAM Bio 34 et animatrice élevage, en charge des dossiers PAC

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 29/04/2025

MODALITÉS D'ACCÈS

Préinscriptions sur <https://bio34.com/espace-pro/formations>

TARIFS

Adhérent **126 €**

Non adhérent **126 €**

VIVEA **Gratuit**

Contribution individuelle de 28 euros pour la formation.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Ordinateur et repas du midi à apporter. Préinscriptions sur <https://bio34.com/espace-pro/formations>

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Auxiliaires et ravageurs en maraîchage bio : renforcer la biodiversité fonctionnelle ?

OBJECTIFS

- Observer et reconnaître les auxiliaires des cultures maraîchères
- Observer et reconnaître les ravageurs des cultures maraîchères
- Comprendre les mécanismes de la biodiversité fonctionnelle et connaître les aménagements favorables aux auxiliaires
- Connaître les grands principes de la biodiversité fonctionnelle
- Elaborer une stratégie pour favoriser les auxiliaires et lutter contre les ravageurs en maraîchage bio
- Choisir des dispositifs adaptés à ses parcelles pour renforcer la biodiversité fonctionnelle
- Mettre en place des dispositifs en tenant compte des contraintes des différents systèmes de cultures

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1. Matinée en salle :

- Les principaux ravageurs des cultures maraîchères bio
- Biologie des ravageurs et mode d'action
- Symptômes et dégâts
- Les principaux auxiliaires à mobiliser par la lutte biologique classique et par la biodiversité fonctionnelle : parasitoïdes, prédateurs, spécifiques, généralistes

Après-midi sur le terrain, sur la ferme d'une maraîchère bio.

Thème de la visite de ferme : Reconnaissance des ravageurs et des auxiliaires dans les parcelles maraîchères

- Observation des ravageurs
- Observation des auxiliaires
- Identification des caractéristiques des ravageurs et des auxiliaires

Jour 2. Matinée en salle :

- Les grands principes de la biodiversité fonctionnelle
- Rôle de l'environnement dans les parcelles
- Exigences biologiques des auxiliaires
- Présentation des principaux résultats de recherche du GRAB
- Les différents dispositifs à mettre en place pour favoriser la biodiversité fonctionnelle : bandes fleuries dans et hors abris, stratégies de gestion des bandes, exemple d'espèces végétales intéressantes, différents mélanges pour différents usages, haies composites
- Exercice pratique : quels aménagements possibles sur mes parcelles ? Chaque participant amènera un plan de ces parcelles et travaillera sur les différents dispositifs en tenant compte des contraintes et atouts des parcelles

Après-midi sur le terrain, sur une ferme maraîchère bio (différente de la première ferme visitée) :

Thème de la visite : Aménagements et dispositifs à mettre en place pour renforcer la biodiversité fonctionnelle sur les parcelles :

- analyse des points forts et points faibles des parcelles
- réflexion collective sur les dispositifs qui pourraient être mis en œuvre pour renforcer la biodiversité fonctionnelle

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 16/09/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Si vous n'êtes pas éligible VIVEA veuillez contacter celine.mendes@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Préinscriptions sur

<https://bio34.com/espace-pro/formations>

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Présentation power point; Film vidéo; Visites de ferme et observation sur les parcelles;
Loupe

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/09/2024	Le Champ Poussan. 546 Chemin Rural 112 34500 Hérault	Jérôme Lambion : en charge de la santé des plantes maraîchères bio au GRAB, spécialiste de la biodiversité fonctionnelle
17/09/2024	Le Champ Poussan. 546 Chemin Rural 112 34500 Hérault	Jérôme Lambion : en charge de la santé des plantes maraîchères bio au GRAB, spécialiste de la biodiversité fonctionnelle

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Hydrologie régénérative : comment gérer les excès et manques d'eau sur ses parcelles ?

OBJECTIFS

Comprendre les cycles de l'eau, les concepts d'hydrologie régénérative et savoir réaliser des travaux simples d'hydrologie régénérative sur son exploitation.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Module à distance pour se mettre à niveau :

- Objectiver la réalité du changement climatique et ses impacts sur la gestion de l'eau en agriculture
- Connaître les stratégies d'adaptation et d'atténuation face au changement climatique favorable à la ressource en eau en agriculture

Jour 1. MATIN

- Tour de table : besoins, attentes...
- Introduction : mise en place d'une approche globale. Réponse pluri-factorielle à la gestion de la ressource en eau (activation de plusieurs leviers en parallèle, en évitant les approches trop dogmatiques).
- État des lieux local sur les changements climatiques et impacts sur les systèmes de production : analyse agro-climatique des données climatiques locales (Albi) et de leurs incidences dans la gestion des cultures et des milieux. Comprendre le déficit de pression de vapeur de l'eau.
- Volumes d'eau de pluie (exercices).
- Fonctionnement global d'un hydro-agroécosystème déséquilibré : comprendre comment fonctionnent les paysages agricoles une fois dégradés.
- Fonctionnement global d'un hydro-agroécosystème équilibré : comprendre comment fonctionnent les paysages agricoles à leur optimum.
- Gestion des sols et de la végétation
- Texture et structure du sol (exercice)
- Évapotranspiration
- Réserve utile d'un sol (exercice : savoir calculer la réserve utile de son sol)
- Bilan hydrique simplifié pour piloter son exploitation (exercice : savoir estimer les besoins en eau de ses cultures).

APRES-MIDI

- Exemples inspirants dans la nature
- Hydrologie régénérative / hydro-agroécologie : concepts
- Hydrologie régénérative / hydro-agroécologie : exemples
- Typologie des aménagements hydro-agroécologiques à mettre en place
- Utilisation du niveau égyptien (A) : théorie
- Méthodologie globale pour déployer l'hydrologie régénérative sur son exploitation
- Étude de plusieurs exemples : plusieurs situations de stagiaires (les stagiaires qui le souhaitent auront préalablement envoyé leur parcelle).

Jour 2. MATIN

- Présentation de l'exploitation agricole d'accueil du stage et de ses attentes vis-à-vis de la ressource en eau
- Comprendre le paysage : se poser les bonnes questions et savoir y répondre
- Principales clés de lecture de la géologie et de la topographie
- Principales clés de lecture des sols
- Comprendre l'hydrologie d'un lieu : se poser les bonnes questions et savoir y répondre
- Diagnostic global du système sol-plante-eau-atmosphère : exercice à réaliser par les stagiaires
- Quelle(s) stratégie(s) mettre en place pour « hydrater » le milieu ?

APRES-MIDI

- Quels aménagements hydro-agroécologiques mettre en place, et pour quels résultats ?

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 21/11/2024

TARIFS

Adhérent	768 €
Non adhérent	768 €
Non agricole	575 €
VIVEA	Gratuit

Si vous n'êtes pas éligible VIVEA veuillez contacter celine.mendes@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
 CIVAM bio 34
 Maison des Agriculteurs B
 Mas de Saporta CS 50023
 34875
 LATTES
 Tel. 04 67 06 23 90
 N° d'organisme de formation :
 91340782734

Préinscriptions sur
<https://bio34.com/espace-pro/formations>

NOTE : Repas du midi à apporter.

- Apprendre à arpenter les courbes de niveau : utilisation in situ du niveau égyptien.
- Réaliser collectivement un segment d'une baissière et échanger autour de des différents aspects/choix techniques.
- Estimer les coûts de mise en place des aménagements hydro-agroécologiques et leurs impacts économiques directs et indirects.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/11/2024	Aspiran 34800 Hérault	Olivier Hebrard, Expert-consultant agroécologie / permaculture / sciences de l'eau.
22/11/2024	Aspiran 34800 Hérault	Olivier Hebrard, Expert-consultant agroécologie / permaculture / sciences de l'eau.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir sa production de carottes Bio

OBJECTIFS

- Identifier les conditions d'implantation favorables de la carotte.
- Être capable de choisir les variétés de la culture adaptées à ses propres conditions pédoclimatiques et à la conduite en AB.
- Être capable de planifier sa culture (carotte).
- Savoir optimiser son irrigation et sa fertilisation pour subvenir aux besoins en eau et en nutriments de la culture tout en préservant les ressources.
- Maîtriser la protection phytosanitaire en AB de la culture (carotte).

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

MATIN :

Introduction : tour de table : principales préoccupations rencontrées sur cette culture
Apports de contenus sur les sujets suivants :

- choix variétal et planning de culture,
- gestion du semis et des irrigations
- maîtrise des plantes adventices,
- Protection contre les ravageurs et maladies (prévention, biopesticides ...)

APRES-MIDI :

- Visite de d'une ferme maraîchère avec culture de carotte.
- Observation des cultures : gestion du semis et de l'irrigation (tarière), maîtrise des plantes adventices, principaux ravageurs et maladies observées (loupes).

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Le contenu sera apporté par le biais de :
Visite de fermes maraîchères,
Une présentation power point, fiches techniques (matériel de désherbage, semoirs ...).

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 10/12/2024

TARIFS

Adhérent **210 €**

Non adhérent **210 €**

Non agricole **220 €**

VIVEA **Gratuit**

Si vous n'êtes pas éligible VIVEA veuillez contacter celine.mendes@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

Préinscriptions sur
<https://bio34.com/espace-pro/formations>

NOTE : Repas du midi à apporter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/12/2024	34970 Hérault	Catherine Mazollier - GRAB

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Réussir sa production de salades Bio

OBJECTIFS

- Identifier les conditions d'implantation favorables de la salade.
- Être capable de choisir les variétés de la culture adaptées à ses propres conditions pédoclimatiques et à la conduite en AB.
- Être capable de planifier sa culture (salade).
- Savoir optimiser son irrigation et sa fertilisation pour subvenir aux besoins en eau et en nutriments de la culture tout en préservant les ressources.
- Maîtriser la protection phytosanitaire en AB de la culture (salade).

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

MATIN :

Introduction : tour de table : principales préoccupations rencontrées sur cette culture

Apports de contenus sur les sujets suivants :

- choix variétal et planning de culture,
- gestion du semis et des irrigations
- maîtrise des plantes adventices,
- Protection contre les ravageurs et maladies (prévention, biopesticides ...)

APRES-MIDI :

-Visite d'une ferme maraîchère avec culture de salade.

-Observation des cultures : gestion du semis et de l'irrigation (tarière), maîtrise des plantes adventices, principaux ravageurs et maladies observées (loupes).

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 21/01/2025

TARIFS

Adhérent **252 €**

Non adhérent **252 €**

Non agricole **220 €**

VIVEA **Gratuit**

Si vous n'êtes pas éligible VIVEA veuillez contacter celine.mendes@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

Préinscriptions sur

[https://bio34.com/espace-](https://bio34.com/espace-pro/formations)

[pro/formations](https://bio34.com/espace-pro/formations)

NOTE : Repas du midi à apporter.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/01/2025	34970 Hérault	Catherine Mazollier - GRAB

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Greffe sur fruitiers sauvages

OBJECTIFS

- Comprendre les principes physiologiques de la greffe.
- Identifier les conditions de réussite d'une greffe.
- Connaître les différents porte-greffes et leur spécificité.
- Maîtriser diverses techniques de greffe.
- Sélectionner, préparer et conserver les greffons.
- Utiliser correctement le matériel de greffage.
- Entretenir les greffes et appliquer des stratégies spécifiques pour les grands arbres.
- Réaliser des greffes en fonction de l'état de sève des arbres.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Matin : Session Théorique (9h00 - 12h30)

1. Introduction à la Greffe sur Fruitiers Sauvages : Histoire et importance de la greffe / Applications pratiques et enjeux pour la biodiversité
2. Physiologie de la Greffe : Processus de cicatrisation et compatibilité / Rôle du cambium et des tissus vasculaires / Facteurs influençant le succès de la greffe
3. Conditions de Réussite de la Greffe : Choix du moment : état de la sève et saisonnalité / Conditions climatiques et environnementales idéales / Hygiène et préparation des outils et surfaces de greffe
4. Porte-Greffes et Spécificités : Caractéristiques des porte-greffes pour fruitiers sauvages / Compatibilité et influence sur la vigueur et la fructification
5. Techniques de Greffe : Greffe en fente / Greffe en couronne / Greffe en anglaise compliquée / Greffe en écusson
6. Greffons : Sélection, Préparation et Conservation : Critères de choix des greffons / Techniques de prélèvement et de préparation / Méthodes de conservation et stockage des greffons
7. Matériel et Entretien des Greffes : Outils nécessaires : couteaux, rubans, mastic / Techniques d'affûtage et d'entretien / Pratiques d'entretien post-greffe
8. Stratégies pour les Grands Arbres : Approches spécifiques pour les arbres matures / Gestion de la croissance et taille post-greffe

Après-midi : Session Pratique (13h30 - 17h00)

1. Préparation pour la Pratique : Révision des principes théoriques / Distribution et démonstration de l'utilisation des outils
2. Essais de Différentes Techniques de Greffe : Greffe en fente sur jeune plant / Greffe en couronne sur arbre établi / Greffe en écusson sur jeune pousse / Greffe en incrustation sur rameau adulte
3. Adaptation selon l'État de Sève des Arbres: Observations de l'état de sève / Ajustements techniques selon la vigueur de l'arbre
4. Approche d'un Arbre et Maîtrise des Outils : Techniques pour choisir le point de greffe / Démonstration et pratique de la taille et de l'incision / Utilisation des outils avec précision et sécurité
5. Exécution des Bonnes Pratiques : Entraînement aux gestes précis et sûrs / Application de rubans et mastics / Observations et ajustements en temps réel
6. Évaluation et Discussion : Analyse des greffes réalisées / Identification des succès et des erreurs / Conseils pour l'amélioration et questions/réponses

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 14/03/2025

TARIFS

Adhérent **182 €**

Non adhérent **182 €**

Non agricole **220 €**

VIVEA **Gratuit**

Si vous n'êtes pas éligible VIVEA veuillez contacter celine.mendes@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

Préinscriptions sur

<https://bio34.com/espace-pro/formations>

NOTE : Repas du midi à apporter.

14/03/2025

34000 Hérault

Clément Fleith, permaculteur, spécialiste en arboriculture et greffe sur fruitiers sauvages

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Diversification : créer un atelier de volailles de chair Bio

OBJECTIFS

Être capable de dimensionner son projet d'élevage de volailles de chair

ENJEUX

Dans un contexte de nécessité de relocaliser des filières alimentaires de qualité, les petits ateliers de volailles de chair en diversification sont une option économiquement intéressante pour introduire l'élevage en zone de cultures.

Dans le département de l'Hérault, la proposition de volailles de chair bio en circuit court est quasi inexistante. Un groupe de producteurs s'est constitué pour développer la filière en créant un outil collectif d'abattage et en créant une dynamique d'acquisition technique et d'entraide. Cette formation s'inscrit dans ce projet.

CONTENU

J1

En salle, intervention de Loïc LABIDALLE, technicien en élevage des Bios du Gers :
-Principaux éléments du système de production en élevage de volailles : cycle d'élevage bio, choix des races, renouvellement des bandes - Principaux besoins en infrastructures : poulailler, parcours, chauffage, éclairage, mangeoires, abreuvoirs, pondoirs, perchoirs - Plan d'alimentation : matières premières, approvisionnement et stockage, accès à l'eau, adaptation au cycle de production.
Conduite sanitaire d'un élevage de volailles en bio - Principales affections et prévention.

J2

Matin : visite d'une ferme d'élevage de volailles de chair Bio
Après midi : choix de production en fonction de ses objectifs : calendrier de travail et de production – données technico-économiques - Normes réglementaires - Commercialisation - Spécificités liées à la vente avec intermédiaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Visite de terrain
Intervention en salle avec support PowerPoint

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 20/10/2024

MODALITÉS D'ACCÈS

Porteurs de projets et agriculteurs déjà installés

TARIFS

Adhérent **420 €**

Non adhérent **420 €**

Non agricole **440 €**

VIVEA **Gratuit**

Si vous n'êtes pas éligible VIVÉA, veuillez contacter celine.mendes@bio34.com

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes
celine.mendes@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
Fax. 04 67 06 55 75
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : repas partagé

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/10/2024	GAEC le Champ Poussan, 546 CR 112 34500 Hérault	Loïc Labidalle, technicien en élevage des Bios du Gers
22/10/2024	GAEC le Champ Poussan, 546 CR 112 4 Allée Général Montagne 34500 Hérault	Loïc Labidalle, technicien en élevage des Bios du Gers

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Taille douce de la vigne

Cette formation est labélisée Ecophyto. Elle vous permet donc, en plus du suivi d'un module à distance complémentaire, de renouveler votre Certiphyto.

OBJECTIFS

- Acquérir une solide connaissance sur l'écologie, la morphologie et la physiologie de la vigne
- Être capable de comprendre les impacts des pratiques de taille sur le fonctionnement de la plante
- Être en capacité de critiquer les pratiques de conduite déjà mises en place afin d'améliorer la santé et la résilience de la plante

ENJEUX

Savoir tailler la vigne pour moins de maladies et de meilleures récoltes !
Amélioration des flux de sèves, recouvrement des plaies, mise en réserve, régularité de production, homogénéité de la qualité, capacité de résilience, diminution des dépérissements, adéquation avec les palissages, préparation des travaux en vert, amélioration de la résistance aux pressions climatiques : une taille adaptée à la physiologie de la plante permet de diminuer l'impact des maladies de bois sur le vignoble. Une approche détaillée du fonctionnement de la plante permet de comprendre l'action des champignons saprophytes et pathogènes dans les dépérissements. Maintenir une vitalité adéquate est une clef de l'amélioration de la santé du vignoble. L'enjeu économique et qualitatif conséquent que représente l'amélioration des travaux de taille et de palissages sur la plante est au centre des préoccupations de cette formation.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Module à distance : 7h
MODULE A REALISER AVANT LE 1er JOUR (3 décembre) - le contenu vous servira pour suivre les deux journées en présentiel.

1. Morphologie de la vigne
2. Physiologie de la vigne
3. Les différents modes de taille de la vigne
4. Les travaux en vert de la vigne

Jour 1 en présentiel (Matinée en salle) :
Tour de table pour évaluer les besoins et l'état des connaissances de chacun
État des lieux participatif des problèmes rencontrés au sujet de l'état physiologique des plantes
Physiologie de la vigne, avec un focus sur les flux de sèves.
Les maladies du bois et ce qui influence le départ de l'infection.
Gestion des maladies en production biologique, intérêts et objectifs de la taille douce.
(Après midi terrain et salle)
Description morphologique de la vigne, des sarments aux racines
Ecorçage et dissection de cep : réaliser un diagnostic et observer l'impact des plaies de taille
Démonstration et entraînement à réaliser différentes coupes : supprimer et raccourcir un sarment, supprimer un bois de 2 ans, réduire un bois de trois ans
Bilan, quiz et temps d'échange

Jour 2 en présentiel (Matinée en salle) :
La rotation des plans phyllotaxiques, un outil pour tailler
La taille de formation
Interpréter la taille : taille courte, longue, mixte...
L'allongement unidirectionnel : construire une adaptation entre la plante, le palissage et la culture.
L'adaptation de la charge à la vigueur et la surface foliaire exposée
Taille de reformation et de régénération
(Après-midi sur le terrain et en salle)

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 01/12/2024

TARIFS

Adhérent	686 €
Non adhérent	686 €
Non agricole	755 €
VIVEA	Gratuit

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Morgane MAITREJEAN
morgane.maitrejean@bio34.com
CIVAM bio 34
Maison des Agriculteurs B
Mas de Saporta CS 50023
34875
LATTES
Tel. 04 67 06 23 90
N° d'organisme de formation :
91340782734

NOTE : Repas du midi à apporter

Atelier de mise en pratique à partir de différents cas pratiques à réaliser
Démonstration de taille sur des ceps problématiques, taille de différents ceps à différents stades
Angles de coupes / choix des coursons et baguettes, stratégies et projections
Observation des techniques de chacun
Bilan final orienté vers un plan d'action

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/12/2024	A définir 34 Hérault	Marceau Bourdarias, Architecte du vivant
03/12/2024	A définir 34000 Hérault	Marceau Bourdarias, Architecte du vivant

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Planter et piloter des couverts végétaux en viticulture Bio

Labellisée Eco-phyto par Vivea - Co-organisée en partenariat avec la FD CIVAM du Gard et CORAL Occitanie

PUBLIC CIBLE

Viticultrices, viticulteurs et porteurs de projet en cours d'installation de l'Hérault, du Gard et des zones limitrophes.

OBJECTIFS

- Acquérir les bases de la nutrition de la vigne et de la vie du sol et comprendre les interactions sol/plante.
- Acquérir les connaissances nécessaires sur l'intérêt de la mise en place de couverts végétaux en zone méditerranéenne
- Analyser l'impact des couverts végétaux
- Choisir ses semences en fonction de ses objectifs et du contexte pédoclimatique
- Définir les itinéraires techniques pour planter des couverts végétaux
- Optimiser et piloter son couvert végétal

ENJEUX

Dans un contexte de changement climatique, les couverts végétaux offrent des opportunités multiples pour la viticulture méditerranéenne : rétention en eau des sols, infiltration de l'eau, atténuation des phénomènes de ruissellement, restauration de la fertilité, etc. Dans l'Hérault, les viticulteurs sont de plus en plus nombreux à vouloir mettre en œuvre des couverts végétaux. Cette formation a ainsi vocation à fournir les éléments techniques et pratiques quant à la mise en place de couverts végétaux en viticulture bio. Elle vise à faire progresser les connaissances des viticulteurs autour des couverts végétaux et à développer l'expertise technique sur le sujet. En partant de la nutrition de la vigne, pour aller jusqu'à la mise en place d'un plan d'action de plantation, les stagiaires acquerront les connaissances et compétences nécessaires, afin d'envisager l'implantation et le pilotage de couverts végétaux sur leur parcelle.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Module distanciel d'une durée estimée de 2,5h :

- Objectiver la réalité du changement climatique et ses impacts sur les systèmes de production et pouvoir faire le lien entre pratiques agricoles et changement climatique .
- Connaître les stratégies d'adaptation et d'atténuation face au changement climatique pouvant être mises en œuvre à l'échelle de l'exploitation agricole.

J1

- Matinée en Salle : Le fonctionnement du sol et les intérêts multiples des couverts végétaux

- retour en collectif sur le module de formation à distance

- La nutrition végétale de la vigne, la vie du sol et la relation sol-plante : interactions avec un couvert herbacé

- Les objectifs recherchés avec les couverts végétaux : structuration du sol, restitutions en éléments nutritifs, activité biologique, lutte contre l'érosion, capacité de rétention en eau, maîtrise des adventices, etc...

- Retour d'expérience et impact des couverts végétaux : références en climat méditerranéen, adaptation au changement climatique

- Après Midi Terrain : Observer mon sol et l'impact des couverts végétaux

- Analyse de l'impact des couverts sur différents types de sols

- Couvert spontané vs semé : mise en perspective de leurs avantages/contraintes respectives, et combinaison possible à la parcelle

- Observations de parcelles et interprétation (fosse pédologique si possible, méthode MERCI)

J2

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 17/12/2024

TARIFS

Adhérent	745 €
Non adhérent	745 €
Non agricole	553 €
VIVEA	Gratuit

Pris en charge intégralement par Vivea pour les contributeurs à jour du paiement de leur cotisation. Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Morgane MAITREJEAN

morgane.maitrejean@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

- Matinée en Salle : Définir mon itinéraire avec un couvert végétal
- Définition d'un plan d'action :
 - > Choix d'un mélange de semences en fonction des objectifs et du type de sol
 - > Date et méthodes de semis
 - > Pilotage de la destruction du couvert selon contraintes pédo-climatiques
 - > Gestion des parcelles en repos
- Après Midi Terrain : Optimiser la mise en place des couverts
 - Observation de différents mélanges semés
 - Démonstration de matériels de semis et de destruction
 - Gestion du nombre d'interventions et combinaison avec les autres interventions à la vigne (bois de taille, amendements, etc...)

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Présentation en vidéoprojecteur
- Visite sur le terrain

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Module à distance : le module à distance est agrémenté de quiz à la fin de chaque partie qui permettront d'évaluer les capacités acquises par chaque stagiaire

Les capacités acquises par chaque stagiaire seront évaluées grâce à un atelier qui sera proposé par l'intervenant. Dans cet atelier, les stagiaires seront mis par petit groupe et devront travailler sur un plan d'action pour implanter des couverts végétaux en viticulture bio. Cet exercice permettra de rendre compte des connaissances et compétences acquises.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/01/2025	AOC Faugères 34 Hérault	Nicolas Dubreuil, conseiller et animateur en viticulture, BIO 66 Aurélié Gibert, chargée de projet agroécologie à la FD CIVAM 30 (a participé à la formation « Acquérir les bases du changement climatique en agriculture » avec Solagro en février 2020 et maîtrise l'outil Dia'terre –diagnostic énergie et GES).
20/12/2024	Module distanciel du 20/12/2024 – durée estimée 2,5h 34000 Hérault	Nicolas Dubreuil, conseiller et animateur en viticulture, BIO 66
14/01/2025	AOC Faugères 34 Hérault	Nicolas Dubreuil, conseiller et animateur en viticulture, BIO 66 Aurélié Gibert, chargée de projet agroécologie à la FD CIVAM 30 (a participé à la formation « Acquérir les bases du changement climatique en agriculture » avec Solagro en février 2020 et maîtrise l'outil Dia'terre –diagnostic énergie et GES).v

THÈMES

- Pratiques et productions agricoles
- Agriculture durable
- Agriculture durable

PARTENAIRES

- Coral

FINANCEURS

- VIVEA
- Conseil Régional Occitanie

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Focus sol en viticulture : Adapter ses itinéraires techniques grâce à une analyse de sols et une fosse pédologique

PUBLIC CIBLE

Viticulteur.rice.s

OBJECTIFS

Compréhension du fonctionnement du sol et l'impact des amendements/travail du sol sur sa fertilité
Apprentissage de méthode d'observation de son sol via des profils culturaux/fosses pédologiques

ENJEUX

Le CIVAM Bio accompagne des viticulteurs qui souhaitent améliorer la vie du sol : travail mécanique du sol, fertilisation, amendement, l'utilisation de couverts végétaux ... Ces viticulteurs souhaitent avoir la capacité d'observer et d'évaluer l'impact de leurs pratiques. A l'aide de méthode simples, pratiques et accessibles, comprendre l'évolution de la vie du sol leur permettra de gagner en autonomie pour adapter et améliorer leurs itinéraires techniques bio selon les objectifs de production en préservant et stimulant la vie de leurs sols.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

MATIN

- La nutrition végétale de la vigne, la vie du sol et la relation sol-plante
- Diagnostic de sol : coupler l'observation visuelle (méthodes de terrain) et une lecture d'analyse de sol (repères de quelques seuils de fertilité minérale et organique)
- Interactions entre la vie du sol et les différents apports : engrais organiques, composts, déchets verts, BRF, engrais verts, sarments, basalte, biochar, etc...
- Impact du travail du sol sur la vie du sol : quelles pratiques de compromis ?

APRES-MIDI

- Observations de parcelles et interprétation : fosses pédologiques et analyses de sol
- Analyse de l'impact des pratiques sur différents types de sols
- Ateliers de co-conception d'itinéraire technique en agriculture biologique : définition d'un plan d'action individuel
- * Gestion des parcelles en repos
- * Choix de la stratégie organique
- * Choix de couvertures de sol et d'outils de travail du sol selon les objectifs visés

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Diaporama, visite d'exploitation

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Quiz

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/11/2024	34530 Hérault	Nicolas Dubreuil, animateur viticulture au civam bio 66

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 11/11/2024

TARIFS

Adhérent **210 €**

Non adhérent **210 €**

Non agricole **220 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Morgane MAITREJEAN

morgane.maitrejean@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

Créer son verger en Agriculture biologique

PUBLIC CIBLE

Cette formation s'adresse principalement aux maraîchers et viticulteurs bio souhaitant mettre en place un atelier complémentaires en arboriculture et aux porteurs de projet en arboriculture biologique, dans l'Hérault.

OBJECTIFS

- Être en capacité de dimensionner et d'implanter un verger en AB
- Être en capacité d'identifier les étapes de l'itinéraire technique pour créer un verger de fruits à noyaux et à pépins en bio
- Connaître les différentes étapes de plantations d'un verger.
- Être en capacité de penser son itinéraire technique en fonction de la réglementation
- Connaître également les filières émergentes en arboriculture pour s'adapter au changement climatique

ENJEUX

Dans l'Hérault les agriculteurs se questionnent sur les opportunités de diversification. L'arboriculture Bio fait partie des pistes étudiées par les viticulteurs car c'est une culture pérenne et que le matériel nécessaire peut être en partie commun avec celui de la vigne. Mieux connaître cette culture ses contraintes et son calendrier permet aux agriculteurs d'évaluer la pertinence de la mise en place d'un atelier d'arboriculture dans leurs exploitations.

Dans un contexte de déconsommation du vin et de changement climatique les agriculteurs de l'Hérault et particulièrement les viticulteurs sont à la recherche de piste de diversification. Au travers de ces formations nous essayons d'apporter un maximum d'éléments pour éclairer leurs choix.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- identifier les caractéristiques géographiques et pédoclimatiques nécessaire à l'implantation d'un verger
- définir les variétés et le mode de culture en fonction du marché et du mode de commercialisation
 - identifier les principaux éléments du système de production : définir les porte greffes et les variétés adaptés, comprendre l'anatomie de l'arbre et sa physiologie, les grandes étapes du cycle végétatif de l'arbre.
 - définir les moyens nécessaires à l'implantation d'un verger (irrigation, outils et matériels, temps de travail et période)
 - Apprendre à identifier les principaux besoins en infrastructures (palissage, irrigation...) et en matériel (outils et matériels de travaux de sols et de traitements)
 - appréhender les différents types de vergers et leur mode de conduite avec leurs avantages et leurs contraintes (verger piéton palissés et verger en gobelet).
 - calendrier des travaux nécessaires pour réaliser un verger en AB jusqu'à sa mise en production
 - itinéraire technique
 - évaluer les besoins économiques et humains pour la réalisation et la conduite d'un verger en AB
 - point sur les filières émergentes compte tenu des changement climatiques : amandier, pistachier, grenage, etc...

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle avec un Powerpoint,
- L'exploitation : visite d'un verger de pommiers et d'un verger diversifié

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'évaluation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent	504 €
Non adhérent	504 €
Non agricole	440 €
VIVEA	Gratuit

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline MENDES
celine.mendes@bio34.com
Civam Bio 34
Maison des agriculteurs - Bât B
Mas de Saporta - CS 50023
34875 Lattes Cedex

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/02/2025	Lieu à définir 34000 Hérault	Denis DORQUES
18/02/2025	Lieu à définir 34000 Hérault	Denis DORQUES

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Produire ses plants potagers en agriculture biologique

OBJECTIFS

Utiliser des outils techniques de gestion de production de plants potagers en agriculture biologique et de planification

ENJEUX

Produire ses propres plants potagers biologiques présente différents avantages : maîtriser son choix variétal, apporter de la souplesse dans le calendrier, gagner en autonomie et en indépendance, etc. Néanmoins, la production de plants potagers biologiques nécessite une technicité et une rigueur importante, afin de produire des plants qualitatifs et à la bonne période. Des investissements en matériel spécifiques sont à prévoir. Aussi, il existe un cadre réglementaire spécifique à connaître. Ainsi, produire ses plants potagers biologiques nécessite des compétences spécifiques. Cette formation vise à vous permettre d'acquérir des compétences dans l'utilisation d'outils techniques de gestion et de planification propre à la production de plants potagers biologiques.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Présentation du formateur et du lieu de la formation

Tour de table & Présentation de la formation

Définir et utiliser la classification des plants potagers :

1. Les familles botaniques
2. Les groupes de légumes
3. Echanges et questionnaires

Définir les besoins physiologiques des plantes :

1. Le substrat (terreau)
2. La semence
3. La température
4. L'arrosage
5. Mise en situation : Détailler une méthode de semi complète en tenant compte des besoins spécifiques de l'espèce choisie et du matériel nécessaire à sa culture.

Identifier les ravageurs et maladies et en déterminer les moyens de luttés :

1. Présentation des maladies
2. Présentation des ravageurs
3. Les alternatives aux produits de synthèse
4. Mise en situation : A l'aide de documents fournis : Proposer des solutions sur les principes de production en agriculture biologique. Quels moyens préventifs et curatifs pouvez-vous mettre en place ?

Construire son calendrier de culture :

1. Tableau de culture
2. Mise en situation : Construire son propre calendrier

Evaluation sommative : Adapter le calendrier de culture à vos besoins en créant ou supprimant des colonnes et remplir une à deux lignes afin de mieux apprécier l'outil de gestion et évaluer la maîtrise de son utilisation.

Tour de table de satisfaction et questionnaire individuel de satisfaction

> Une visite de la serre de la pépiniériste est prévue lors du déroulement de la formation afin d'alimenter les explications et le contenu.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 21/01/2025

TARIFS

Adhérent **252 €**

Non adhérent **252 €**

Non agricole **220 €**

VIVEA **Gratuit**

Pour les autres financements, merci de nous contacter.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Céline MENDES

celine.mendes@bio34.com

CIVAM bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta CS 50023

34875

LATTES

Tel. 04 67 06 23 90

N° d'organisme de formation :

91340782734

Date	Lieu	Intervenant
28/01/2025	110 chemin de lou farayo 34700 Hérault	Sophie Gros, Pépiniériste et productrice de plants potagers et PAM depuis 2007. Formatrice et consultante en entreprise et aux particuliers. 22 années d'expérience en agriculture biologique

PARTENAIRES

Coral

FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Plantes bio-indicatrices en viticulture

Formation labellisée Eco-Phyto

OBJECTIFS

Apprendre à dresser des diagnostics de ses sols et mettre en œuvre sur son exploitation une agriculture cohérente avec son environnement.

ENJEUX

Enherbement, travail du sol et apports de matière organique sont des leviers de la conduite des vignobles en agriculture biologique, la difficulté étant de choisir et ajuster les choix culturaux. Cela dépend en grande partie de l'étude de son sol, sur le plan biologique, chimique et physique, afin d'en adapter ses pratiques. Les analyses chimiques et l'étude globale d'un profil de sol sont des méthodes qui sont généralement employées par les agriculteurs. Or les plantes se développant spontanément sur un terrain sont en fait des indicateurs du fonctionnement de ce dernier, en particulier sur la présence de certains minéraux disponibles, le pH, le tassement, etc. Le suivi de ces plantes par un viticulteur sur ses parcelles est donc un moyen intéressant de diagnostic d'un sol, car il fournit de nombreuses informations, et ce de manière autonome.

CONTENU

Jour 1 :

- BOTANIQUE SYSTÉMATIQUE : reconnaissance des grandes familles, critères d'identification
- ECOLOGIE et BIOLOGIE : notions d'écologie et de biologie appliquées aux plantes bio-indicatrices
- LIENS PLANTES et SOL : présentation de cas concrets d'évolution de la flore
- PRATIQUE DE TERRAIN : détermination des biotopes secondaires, reconnaissance des familles et espèces bio-indicatrices, séance de détermination, relevés botaniques de terrain

Jour 2 :

- PLANTES ET DÉTERMINATION : sur le terrain, apprendre à déterminer les espèces suivant leur écologie, et repérer les principaux critères d'identification à l'aide d'une loupe
- DIAGNOSTICS de SOL : méthode et étapes du diagnostic de sol, échelle de valeur en bio-indication
- RÉALISATION de DIAGNOSTICS : toujours sur le terrain, réalisation et mise en pratique de diagnostics de sol
- ANALYSE et INTERPRÉTATION : mise en commun et analyses des diagnostics réalisés

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/11/2020	Hôtel de ville Place Viala 34660 Hérault	Lionel Bunge, formateurs sur les plantes médicinales, alimentaires et bio-indicatrices au sein de Promonature.
01/01/0001	34000 Hérault	Lionel Bunge, formateurs sur les plantes médicinales, alimentaires et bio-indicatrices au sein de Promonature.

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Environnement / Ecologie au quotidien

Durable Méditerranée

Agriculture durable

Agriculture durable

FINANCEURS

VIVEA

FEADER l'Europe s'engage

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **434 €**

Non adhérent **434 €**

Non agricole **434 €**

Gratuit éligibles VIVEA, autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM Bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta

CS 50023

34875 Lattes Cedex

tél : 04 67 06 23 90

estelle.belbes@bio34.com

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

MAEC OCC 23-27 - Plantes bio-indicatrices, un outil de pilotage agronomique face au changement climatique.

Formation labellisée Eco-Phyto

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et porteurs de projets en cours d'installation du Gard et des zones limitrophes

OBJECTIFS

Acquérir les bases d'un diagnostic par les plantes bio-indicatrices.
 - Comprendre les liens entre les plantes, le sol et les pratiques agricoles.
 - Être capable de piloter ses pratiques pour la mise en place d'une agriculture régénérative et résiliente au changement climatique en lien avec les ressources du sol.

ENJEUX

La reconnaissance des plantes bio-indicatrice spontanées permet d'analyser la dynamique d'une parcelle agricole. En fonction des différents états du sol identifiés, elles permettent d'orienter les prises de décisions agronomiques (travail du sol, fertilisation, rotations et assolements, couvert, amendement.).

PRÉ-REQUIS

Pas de prérequis spécifique

CONTENU

Modules à distance : - Objectiver la réalité du changement climatique et ses impacts sur son système de production et notamment en ce qui concerne la gestion de la ressource en eau - Connaître les stratégies d'adaptation et d'atténuation face au changement climatique pouvant être mises en œuvre à l'échelle de l'exploitation agricole - Acquérir les bases du fonctionnement d'un sol agricole et de connaître les différents tests de diagnostic de sol.

J1 : - Analyser la dynamique d'une parcelle agricole dans le contexte du changement climatique par les plantes spontanées (bio-indication) en fonction des différents états du sol identifiés - Savoir utiliser un outil d'analyse basé sur les plantes adventices

J2 : - Approfondir l'utilisation d'un outil d'analyse basé sur les plantes adventices - Etre capable d'orienter les prises de décisions agronomiques d'adaptation et/ou d'atténuation face au changement climatique à l'aide cet outil (type de travail du sol, fertilisation, rotations et assolements, type de couvert, amendement..).

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Cours sur support paper-board
- Utilisation de photos
- Diaporama
- Utilisation d'ouvrages techniques
- Diffusion de connaissances (document texte et vidéo)
- Activités en ligne
- Quiz en ligne

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaires d'évaluation de la formation.
- Certificat de réalisation de l'action de formation.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

CIVAM bio 34

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 20/02/2025

TARIFS

Adhérent **729 €**

Non adhérent **729 €**

Non agricole **553 €**

VIVEA **Gratuit**

Gratuit éligibles VIVEA, autre fonds de formation, nous contacter

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Céline Mendes

celine.mendes@bio34.com

CIVAM Bio 34

Maison des Agriculteurs B

Mas de Saporta

CS 50023

34875 Lattes Cedex

tél : 04 67 06 23 90

estelle.belbes@bio34.com

Date	Lieu	Intervenant
25/02/2025	34000 Hérault	Miguel NEAU, Botaniste – Minuartie - BOTANIQUE ÉCOLOGIE AGRICULTURE BIODIVERSITÉ
11/03/2025	Distanciel	Miguel NEAU, Botaniste – Minuartie - BOTANIQUE ÉCOLOGIE AGRICULTURE BIODIVERSITÉ
10/03/2025	Distanciel	Miguel NEAU, Botaniste – Minuartie - BOTANIQUE ÉCOLOGIE AGRICULTURE BIODIVERSITÉ

THÈMES

- Pratiques et productions agricoles
- Environnement / Ecologie au quotidien
- Agriculture durable
- Durable Méditerranée
- Agriculture durable

FINANCEURS

- VIVEA
- FEADER l'europe s'engage

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))