

Catalogue de formations

Généré le 13/06/2026

Apiculture biodynamique

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

ATTESTATION

Aucune

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/10/2013	06390 Alpes-Maritimes	
08/10/2013	06390 Alpes-Maritimes	

THÈMES

Elevage

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

Autoproduction de plants bio

OBJECTIFS

faire soi même ses plants bio

ENJEUX

autonomie / savoir-faire/ technicité

CONTENU

Cette journée de formation aura pour objectif de connaître et d'apprendre les différentes méthodes et pratiques de production de plants maraîchers en bio.

Programme :

- Matinée :

Savoir assurer sa production de plants maraîchers (qualité des semences et choix des variétés, exigences thermiques, matériel et équipements, plannings de production)

- Après midi sur terrain :

Application pratique chez un producteur de plants

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **80 €**

Non adhérent **100 €**

Non agricole **100 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES

agribio06-technique@bio-provence.org

AGRIBIO 06

MIN FLEURS 6

BOX 58

06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
22/01/2014	AGRIBIO MIN FLEURS 6 BOX 58 06200 Alpes-Maritimes	MARIE HELENE BEIGNET MARAICHERE PRODUCTRICE DE PLANTS

THÈMES

Maraîchage

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

Maraîchage BIO : Itinéraires techniques en courges, courgettes et alliacées

OBJECTIFS

Améliorer les techniques culturales

CONTENU

Cette journée de formation aura pour objectif de connaître et d'apprendre les différents itinéraires culturaux es courges et courgettes ainsi que des alliacées.

Programme :

- matinée : courges et courgettes mise en place de la culture, planning de production, choix variétal, protection sanitaire et désherbage

- après-midi : alliacées (ail et oignon) mise en place de la culture, planning de production, choix variétal, protection sanitaire et désherbage

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **80 €**

Non adhérent **100 €**

Non agricole **100 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
MIN fleurs 6
box 58
06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/02/2014	Agribio 06 MIN fleurs 6 box 58 06296 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier - GRAB d'Avignon- Réfèrent Régional Maraîchage Bio

THÈMES

Maraîchage

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

maraichage biologique de montagne

Assurer sa production

OBJECTIFS

Anticiper et réussir ses cultures

CONTENU

Objectifs de la formation

- Ces 2 jours vous permettront de savoir comment gérer et anticiper les cultures maraîchères en altitude, en amont et en aval de la production.

Programme :

- Itinéraires techniques des cultures potagères en montagne
- Anticipation des risques (climat, variétés, matériel, ...)
- Planification des cultures
- Circuits commerciaux
- Visite de ferme maraîchère AB Visite d'exploitation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **80 €**

Non adhérent **100 €**

Non agricole **100 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.org

AGRIBIO 06
MIN fleurs 6
BOX 58
06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/03/2014	AGRIBIO 06 MIN fleurs 6 BOX 58 06296 NICE cedex 3 06296 Alpes-Maritimes	Marie-Hélène Beignet- maraichère bio de montagne

THÈMES

Maraichage

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

INITIATION A L'HOMÉOPATHIE

TOUT BÉNÉFICE POUR LES ANIMAUX ET L'ÉLEVEUR !

OBJECTIFS

Soigner ses animaux grâce à l'homéopathie

CONTENU

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. L'homéopathie est conforme au cahier des charges de l'agriculture biologique

Objectifs de la journée :

Faire connaître à des éleveurs les principes généraux de l'homéopathie. Savoir observer leurs animaux avec précision, pratique nécessaire à toute recherche de remèdes homéopathiques. Permettre aux participants d'utiliser des remèdes dans des situations simples

Programme :

- 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
- Décrire comment observer les 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 : observation des symptômes d'un ou plusieurs animaux par les participants, choix des rubriques homéopathiques, recherche dans le répertoire

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/01/2014	AMIRAT 151 chemin St Jean 06910 Alpes-Maritimes	Paul Polis du GIE Zone verte

THÈMES

Elevage

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
 agribio06-technique@bio-
 provence.org
 AGRIBIO 06
 MIN fleurs 6
 BOX 58
 06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

Devenir paysan en AMAP

OBJECTIFS

Intégrer une AMAP en ayant les connaissances du fonctionnement de ce type de circuit de vente

CONTENU

Cette formation a pour objectif de montrer l'importance de prendre en considération, pour un paysan en Amap, toutes les facettes de ce métier, toutes ses dimensions : être paysan en Amap ce n'est pas qu'un panier. Il s'agit de comprendre son engagement en amap et savoir positionner son système d'exploitation afin de mieux communiquer auprès des associations de consommateurs.

Objectifs de la journée :

Découvrir et connaître le fonctionnement des AMAP, sa Charte, et les conséquences d'une telle commercialisation sur une exploitation agricole Savoir planifier sa production dans le cadre d'un partenariat AMAP, et savoir appréhender les attentes des consommateurs en AMAP Déterminer un prix juste et équitable pour le producteur et les consomm'acteurs

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **80 €**

Non adhérent **100 €**

Non agricole **100 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
AGRIBIO 06
MIN fleurs 6
BOX 58
06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/01/2014	AGRIBIO 06 MIN fleurs 6 BOX 58 06296 NICE cedex 3 06296 Alpes-Maritimes	Technicienne d'ALLIANCE PROVENCE

THÈMES

Commercialisation

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

Gestion de la Fertilité des sols en maraîchage bio

OBJECTIFS

travail et fertilité du sol

CONTENU

Objectifs de la formation :
savoir apprécier et gérer la fertilité des sols : connaître les outils de diagnostic et les règles d'une bonne gestion de la fertilité en maraîchage bio.

Programme :

- Les outils d'aide à la décision disponibles (profils, plantes bio-indicatrices, analyses de sol, analyses du BRDA-Hérody, analyses de végétaux).
- Observation du sol (caractéristiques pédologiques, structurales, observations du développement des racines, modalités de réalisation d'échantillons pour analyses). Les différentes pratiques de gestion de la fertilité : travail du sol, fertilisation, engrais verts...
- Gestion de la matière organique et de la fertilisation - Les intérêts des engrais verts en maraîchage biologique (Choix des espèces et Conduite de l'engrais vert)

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
AGRIBIO 06
MIN fleurs 6
BOX 58
06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/12/2013	VALLEE DE BENS 06430 Alpes-Maritimes	Hélène Védie - GRAB d'Avignon

THÈMES

Maraîchage

Gestion du sol

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

Travailler en biodynamie

cultures végétales (maraîchage, viti, oléiculture, ppam,...)

OBJECTIFS

Appliquer les principes biodynamiques aux travaux agricoles

CONTENU

Objectifs de la formation

Ces 2 jours permettront à chaque participant de connaître les pratiques biodynamiques.

Programme :

- 1ère journée :

Approche méthodologique de la biodynamie

Histoire de l'agriculture bio-dynamique et principes fondamentaux spécifiques

Notion d'individualité agricole, relations et équilibres dans l'écosystème

Préparations bio-dynamiques pour les cultures et les composts

Qualité de l'eau, dynamisations, pulvérisations

Éléments d'astronomie pour comprendre les rythmes solaires, lunaires et planétaires

Utilisation et respect des rythmes

- 2ème journée :

Des bases à la pratique, mise en œuvre de la biodynamie

Agronomie : rotations, façons culturales

Fertilisation et travail du sol

Raisonnement de la protection phytosanitaire

Aménagements paysagers et biodiversité

Gestion de la fumure

Gestion des adventices, parasites, maladies

Prophylaxie et phytothérapie

Mise en pratique (dynamisation d'un compost, brassage d'une préparation)

Apports spécifiques et approfondissement : itinéraires techniques, application des préparations etc. en réponse aux demandes des participants.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/11/2013	AGRIBIO 06 MIN fleurs 6 BOX 58 06296 NICE cedex 3 06296 Alpes-Maritimes	Michel Leclair, du mouvement Biodynamique

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Oléiculture

PPAM

Viticulture

Biodynamie

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES

agribio06-technique@bio-provence.org

AGRIBIO 06

MIN fleurs 6

BOX 58

06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

Apiculture biodynamique : L'essaimage

« Multiplication naturelle des colonies »

CONTENU

Objectifs de la formation :

Ces 2 jours permettront à chaque participant de connaître les pratiques biodynamique appliqué au rucher, en particulier sur l'essaimage :

- Préparation et suivi des colonies à l'essaimage naturel
- Essaimage artificiel à partir de cellule naturelle de reine
- Multiplication par division

Programme : 1ère journée :

- La bio-dynamie en apiculture
- La colonie au printemps
- L'essaimage naturel et artificiel

Au rucher

- Visite des colonies en phase d'essaimage
- Création d'un essaim à partir d'une cellule naturelle de reine
- Sélection pour l'essaimage artificiel

2eme journée :

- Méthodes de multiplication des colonies par division
- Le calendrier d'essaimage
- Accueillir un essaim

Au rucher

- Suivi des essaims créés la veille
- Essaimage par division

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.org

AGRIBIO 06

MIN fleurs 6

BOX 58

06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/04/2014	1er jour : Chateaufort villevieille 2eme : La brigade 06000 Alpes-Maritimes	Thierry Bordage, du mouvement Biodynamique

THÈMES

Elevage

Biodynamie

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

Rénover les murs en pierres sèches

restaurer les restanques

CONTENU

Objectifs de la formation

Ces 2 jours permettront à chaque participant de connaître les techniques de rénovation de murs en pierres déjà existant. Ils accroîtront leurs connaissances nécessaires pour la construction et la restauration de murs en pierres sèches.

Programme :

- 1er jour Matinée : Définition d'un mur en pierres sèches. Le mur de pierre sèche : où , pourquoi , comment ? Principes de montage et de rénovation. Règles de sécurité
Après-midi : Préparation du site, analyse du chantier, présentation des tâches, des pierres, des outils, de la technique. Démontage, tri des pierres, implantation du mur, poses des premières assises.

- 2e jour Matinée : Démarrage de la partie pratique : Pose et taille de moellons bruts, taille des pierres,

Après-midi : Progression dans la pose et taille de moellons bruts. Pose des pierres de couronnement, finitions, rangement

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.org

AGRIBIO 06

MIN fleurs 6

BOX 58

06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
30/10/2013	Sigale, ferme du Riolan, chez Rachel et Thierry PRANDI 06910 Alpes-Maritimes	Thierry PRANDI

THÈMES

Eco-construction

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

Construire sont prix de revient et donc de vente en AB

Apprécier à sa juste valeur le coût des produits

CONTENU

Cette journée de formation aura pour objectif d'apprendre aux agriculteurs à définir leurs prix de revient rémunérateurs et à fixer des prix de vente cohérents, tout en garantissant un juste prix aux consommateurs. L'objectif est de donner aux agriculteurs un outil et une méthodologie afin de fixer des prix 'justes' selon les charges de travail inhérentes.

Programme :

- Définition du prix de revient : analyse et répartition des charges.
 - Calcul du prix de vente : analyse des coût de production, adéquation avec les circuits de vente,
 - Utilisation d'un programme de calcul pour tous, pour calculer le prix de revient.
- Amener votre ordinateur pour les exercices (ordinateur avec logiciel de cacul : excel ou assimilé

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **80 €**

Non adhérent **100 €**

Non agricole **100 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

AGRIBIO 06
MIN fleurs 6
BOX 58
06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/12/2013	AGRIBIO 06 MIN fleurs 6 BOX 58 06296 Alpes-Maritimes	Vincent Markovic, chargé de commercialisation à Agribio06

THÈMES

Commercialisation

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

Géobiologie

Les nuisances électromagnétiques en élevage

CONTENU

ENJEUX : Chute de production laitière, mammites, cannibalisme, comportement anormaux se rencontrent fréquemment en élevage sans trouver de solution satisfaisante. La conduite du troupeau formé d'animaux transformés en machines ultra-sélectionnées et performantes doit désormais tenir compte d'un facteur primordial : l'environnement. L'enjeu de ces deux journées d'initiation est de faire connaître les pollutions « cachées », naturelles et artificielles, qui perturbent les élevages modernes dans le but de faire retrouver un bon confort d'ambiance aux animaux et permettre ainsi des économies d'argent avec moins de cellules et de mammites sans oublier un gain de temps lors de la traite.

OBJECTIFS DE LA FORMATION Savoir identifier les perturbations naturelles d'un lieu (eau, failles...). Faire connaître aux éleveurs les différents aspects de la pollution électromagnétique (après quelques rappels de notions indispensables d'électricité). Savoir appréhender les différentes pollutions électromagnétiques d'une salle de traite. Connaître les différents outils de détection.

Programme :

Journée 1 :

- Définition et domaines de la géobiologie. Equilibre cosmo-tellurique ; Notion d'ambiance. Les réseaux géobiologiques leur détection. Influences sur hommes et animaux. Les réseaux telluriques (failles) et leurs conséquences en élevage. Détecter les principales anomalies d'un terrain et appréhender le niveau d'ambiance d'un terrain, d'un bâtiment. Recherche du réseau solaire et des points solaires.

Journée 2 :

- Pollution électromagnétique sous toutes ses formes. Rappels sur notions d'électricité, champ magnétique terrestre, et artificiels de la salle de traite. Pollution électrique spécifique aux élevages (courants vagabonds, induits, clôture électrique). Approche des ondes de torsion. Détection des champs électrique et magnétique (démonstration de matériel EMI et Conrad). Détection des courants parasites et vagabonds. Contrôle équipotentielités avec multimètre.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.org
AGRIBIO 06
MIN fleurs 6
BOX 58
06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/11/2013	AMIRAT ET COLLONGUES 06910 Alpes-Maritimes	

THÈMES

Elevage

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

machinisme agricole : presse moyenne densité

PRÉ-REQUIS

aucun

CONTENU

Matinée en salle

- Situation du marché des presses
 - Le pressage du fourrage et de la paille d'hier à aujourd'hui
 - Différents systèmes de nouages
 - Synchronisation de la presse
 - L'entretien
 - Etude de cas particuliers
- Après- midi sur terrain

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **80 €**

Non adhérent **100 €**

Non agricole **100 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.org

Min fleurs 6
box 58
06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/02/2014	06910 Alpes-Maritimes	Bernard MARTIN

THÈMES

Machinisme agricole

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

Produire naturellement de la spiruline

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**Non adhérent **200 €**Non agricole **200 €**VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.orgMIN FLEURS 6
BOX 58

06296 NICE cedex

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/05/2014	FERME DU COLLET 06910 Alpes-Maritimes	Bertrand OLLIVIER

THÈMES

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

Initiation au dressage de l'animal à la traction moderne

OBJECTIFS

Apprendre à se servir des animaux pour travailler le sol

PRÉ-REQUIS

aucun

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.org

MIN FLEURS 6
BOX 58
06296 NICE CEDEX3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/06/2014	val de chavagne les gouttes d'O 04000 Alpes-de-Haute-Provence	ARIELLE CADEAU

THÈMES

Traction animale

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

Phytothérapie végétale

OBJECTIFS

Savoir utiliser les propriétés des plantes pour lutter contre les organismes nuisibles

PRÉ-REQUIS

aucun

CONTENU

1er jour

Qualité de l'eau (les différents systèmes, les produits pour améliorer...).

La dynamisation : par succussion, par vortex, vasques vives... Les différentes préparations : les purins, les décoctions, les infusions, les extraits à l'eau froide, les différentes plantes utilisables.

2ème jour :

Les différentes argiles et leurs utilisations. Utilisation de la propolis, thé de compost (sa fabrication), les huiles essentielles, l'isothérapie et l'homéopathie végétale.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
AGRIBIO 06
MIN FLEURS 6
BOX 58
06296 NICE CEDEX 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/02/2014	AGRIBIO 06 MIN FLEURS 6 BOX 58 06296 Alpes-Maritimes	J-L Petit

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

PPAM

Viticulture

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

Améliorer sa production d'agrumes bio

OBJECTIFS

Savoir conduire une culture d'agrumes en agriculture biologique

PRÉ-REQUIS

aucun

CONTENU

Gestion et maîtrise de la fertilisation
Méthode de lutte alternative contre les principaux ravageurs et maladies.
Itinéraires techniques sur culture
Maîtrise de l'enherbement
Essai variétaux
Visite d'exploitation en agrumiculture biologique

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
AGRIBIO 06
MIN FLEURS 6
BOX 58
06296 NICE

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/03/2014	AGRIBIO 06 MIN FLEURS 6 BOX 58 06296 Alpes-Maritimes	Gilles Benaouf CIVAM BIO CORSE

THÈMES

Arboriculture

Autre

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

Construire sont prix de revient et donc de vente en AB

Apprécier à sa juste valeur le coût des produits

CONTENU

Cette journée de formation aura pour objectif d'apprendre aux agriculteurs à définir leurs prix de revient rémunérateurs et à fixer des prix de vente cohérents, tout en garantissant un juste prix aux consommateurs. L'objectif est de donner aux agriculteurs un outil et une méthodologie afin de fixer des prix 'justes' selon les charges de travail inhérentes.

Programme :

- Définition du prix de revient : analyse et répartition des charges.
 - Calcul du prix de vente : analyse des coût de production, adéquation avec les circuits de vente,
 - Utilisation d'un programme de calcul pour tous, pour calculer le prix de revient.
- Amener votre ordinateur pour les exercices (ordinateur avec logiciel de cacul : excel ou assimilé

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **80 €**

Non adhérent **100 €**

Non agricole **100 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
AGRIBIO 06
MIN fleurs 6
BOX 58
06296 NICE cedex 3

NOTE : repas sorti du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/12/2014	AGRIBIO 06 MIN fleurs 6 BOX 58 06296 Alpes-Maritimes	Vincent Markovic, chargé de commercialisation à Agribio06

THÈMES

Commercialisation

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

Conduite de troupeau et méthodes alternatives

ovins- caprins- bovins

OBJECTIFS

Développer un autre regard sur la vocation d'éleveur et sa pratique quotidienne
 Appréhender bien-être et santé dans une approche globale de la relation éleveur – animal
 Découvrir des pratiques différentes, peu coûteuses, efficaces et confirmées
 Disposer

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **180 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
 agribio06-technique@bio-provence.org

AGRIBIO ALPES-MARITIMES
 BOX 58
 MIN FLEURS 6
 06296 NICE CEDEX 3

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/12/2014	SOSPEL FERME ST VINCENT SOPHIE ET RENE PEGLION 06380 Alpes-Maritimes	PAUL POLIS GIE ZONE VERTE

THÈMES

Elevage

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

Conduite d'élevage et alimentation des porcs bio

OBJECTIFS

Expliquer les principales règles du cahier des charges de la production porcine en Agriculture Biologique. Donner aux producteurs une vision globale de l'élevage porcin en bio. Déterminer les facteurs de risques et les facteurs limitant de son élevage. Ut

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **180 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
 agribio06-technique@bio-provence.org
 agribio 06
 box 58
 min fleurs 6
 06296 nice cedex3

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/11/2014	ASCROS basse cour des granges, chez Dorothée Valtier 06910 Alpes-Maritimes	DENIS FRIC GIE ZONE VERTE

THÈMES

Elevage

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

Rénover les murs en pierres sèches

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **180 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.org
agribio 06

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/10/2014	FERME DU RIOLAN CHEZ RACHEL ET THIERRY PRANDI 06910 Alpes-Maritimes	THIERRY PRANDI

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Eco-construction

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

Transformation des fruits bio: confitures, compotes, jus de fruits...

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **180 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
agribio06

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/10/2014	rte de villevieille chateaneuf villevieille 06000 Alpes-Maritimes	CFPPA DE FLORAC

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Transformation

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

Maraîchage et traction animale avec la Kassine

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **180 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES

agribio06-technique@bio-provence.org

AGRIBIO ALPES MARITIMES

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/09/2014	SAINT AUBAN 06850 Alpes-Maritimes	PROMMATA JO BALLADE

THÈMES

Maraîchage

Gestion du sol

Traction animale

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

Démarrer et conduire un rucher bio

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **180 €**Non adhérent **200 €**Non agricole **200 €**VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

ROQUES CECILE

agribio06-technique@bio-provence.org

AGRIBIO 06

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/11/2014	CREAT LA GAUDE 06000 Alpes-Maritimes	UGO BONDIL FORMAPI

THÈMES

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

OLEICULTURE BIO

Protéger son oliveraie grâce à la biodiversité fonctionnelle

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)**TARIFS**Adhérent **180 €**Non adhérent **200 €**Non agricole **200 €**VIVEA **Gratuit****ATTESTATION****Aucune****RENSEIGNEMENTS**

ROQUES CECILE

agribio06-technique@bio-provence.org

AGRIBIO06

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/10/2014	BOX 58 MIN FLEURS 06296 Alpes-Maritimes	FRANCOIS WARLOP GRAB AVIGNON

THÈMES

Oléiculture

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

Agroforesterie et maraichage bio

OBJECTIFS

Ces 2 jours permettront à chaque participant de comprendre le fonctionnement et la gestion d'une parcelle agroforestière et mettre en place une haie fruitière.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **180 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

ROQUES CECILE

agribio06-technique@bio-provence.org

AGRIBIO06

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/10/2014	BOX 58 MIN FLEURS 6 06296 Alpes-Maritimes	AGROOF

THÈMES

Agroforesterie

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

Internet et informatique

perfectionnement

OBJECTIFS

Acquérir les compétences avancées pour rechercher des informations et faire de la veille en ligne dans le cadre de son activité professionnelle. Connaître les règles pour communiquer via Internet Les bases pour vendre et se faire connaître sur le web

PRÉ-REQUIS

Savoir déjà utiliser un ordinateur et un navigateur internet.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/09/2014	BOX 58 MIN FLEURS 06296 Alpes-Maritimes	VALERIE GAUTHIER ETICWEB

THÈMES

Gestion d'entreprise

Autre

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

Réaliser son site Internet

OBJECTIFS

Acquérir les compétences pour présenter une activité professionnelle sur Internet (textes et images). Obtenir l'autonomie nécessaire pour mettre à jour et enrichir vous-même votre site. Apprendre et pratiquer les bases du référencement naturel pour au

PRÉ-REQUIS

Savoir utiliser un ordinateur et un navigateur internet et utiliser les fonctions simples d'un traitement de texte.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 04/11/2014

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/11/2014	BOX 58 MIN FLEUR 06296 Alpes-Maritimes	VALERIE GAUTHIER ETICWEB

THÈMES

Commercialisation

Gestion d'entreprise

Autre

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

Produire naturellement de la spiruline

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**Non adhérent **200 €**Non agricole **200 €**VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

ROQUES CECILE

agribio06@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/10/2014	Ferme du collet 06910 Alpes-Maritimes	Bertrand OLLIVIER

THÈMES

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

Diversifier sa ferme avec des poules pondeuses et autres volailles

CONTENU

LES TECHNIQUES D'ELEVAGE ET LES INSTALLATIONS pour poulet de chair, poules pondeuses et autres volailles. Conduite d'élevage (habitat, alimentation, commercialisation en circuit court, gestion des effluents,...)

ALIMENTATION ET GESTION SANITAIRE DES VOLAILLES.

Etre autonome pour composer un aliment : calculs des rations et comment le fabriquer. Principaux ravageurs et parasites et comment les prévenir ou les guérir

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/01/2015	BOX 58 MIN FLEURS 6 06296 Alpes-Maritimes	JJ GARBAY GABB 32

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Maraichage BIO

Itinéraires techniques sur aubergine, poivron et melon

OBJECTIFS

acquérir les compétences de conduite de cultures bio

CONTENU

Aubergine : mise en place de la culture, planning de production, choix variétal, protection sanitaire et désherbage

Poivron : mise en place de la culture, planning de production, choix variétal, protection sanitaire et désherbage

Melon : mise en place de la culture, planning de production, choix variétal, protection sanitaire et désherbage

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/02/2015	box 58 min fleurs 6 06296 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier GRAB AVIGNON

THÈMES

Maraichage

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

Fertilité du sol avec la méthode Hérody

CONTENU

1er jour

- Compréhension globale du fonctionnement du sol : la rochemère et les composants minéraux du sol, le climat, la matière organique et l'activité microbienne, les caractéristiques physiques de la parcelle, le complexe organo-minéral et le potentiel de fertilité.

- Etude d'un profil cultural sur un terrain en maraichage bio.

2ème jour

- Entretien la fertilité de son sol en maraichage : connaître son type de sol, bien gérer les matières organiques, raisonner le travail du sol, corriger les carences et réguler la circulation de l'eau.

- Etude des analyses Hérody réalisées sur le terrain le 1er jour.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

ROQUES CECILE

agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/01/2015	BOX 58 MIN FLEURS 6 06296 Alpes-Maritimes	SOPHIE DRGON-DARMUZEY AGRIBIO 83

THÈMES

Gestion du sol

FINANCEURS

VIVEA

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

Maraichage BIO

MAITRISE DES ADVENTICES

CONTENU

- Gestion du faux semis
- Les méthodes préventives : rotations et engrais verts, paillage, solarisation, occultation ...
- Matériel et méthodes dedésherbage thermique et mécanique
- Itinéraires de désherbage (carotte, poireau, oignon, ...)

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/01/2015	BOX 58 MIN FLEURS 6 06296 Alpes-Maritimes	CATHERINE MAZOLLIER GRAB AVIGNON

THÈMES

Maraichage

FINANCEURS

VIVEA

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

Création et maintien d'un verger en agriculture biologique

OBJECTIFS

Conduire un verger en AB

CONTENU

Ces 2 journées de formations permettront d'apprendre comment gérer un verger en AB. Les pratiques et techniques nécessaires à la bonne conduite d'un verger seront abordés afin de réussir vos cultures.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **100 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/02/2015	MIN FLEURS BOX 58 06296 Alpes-Maritimes	Cécile ROQUES BOX 58 MIN FLEURS 6 06296 NICE CEDEX3

THÈMES

Arboriculture

FINANCEURS

VIVEA

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

Culture de spiruline naturelle intégrée

OBJECTIFS

L'objectif est que chaque stagiaire puisse repartir avec les méthodes et données pratiques afin de mener à bien cette culture sans intrant de synthèse, chez lui. Ces derniers apprendront l'ensemble des pratiques afin de pouvoir s'engager dans cette produc

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Ces 3 jours, seront ponctués d'atelier théorique et pratique afin que chaque participant puissent repartir chez lui avec les connaissances nécessaires pour mettre en place une culture de spiruline au sein de sa ferme.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile Roques
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/09/2015	ferme du collet rt fuont 06910 Alpes-Maritimes	Bertand Ollivier

THÈMES

Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

Agriculture biodynamique

bases et pratiques

CONTENU

Intervention de René Becker et Dominique Massenot, du mouvement Biodynamique

1ère journée : Approche méthodologique de la biodynamie
Histoire de l'agriculture biodynamique, principes fondamentaux spécifiques, une autre approche du vivant, conception des règnes de la nature, notion d'individualité agricole, relations et équilibres dans l'écosystème

2ème journée : Des bases à la pratique
Préparations biodynamiques pour les cultures et les composts, qualité de l'eau, dynamisations, pulvérisations, éléments d'astronomie pour comprendre les rythmes solaires, lunaires et planétaires, utilisation et respect des rythmes, mise en pratique (dynamisation d'un compost, brassage d'une préparation)

3ème journée : Mise en oeuvre de la biodynamie
Agronomie : rotations, façons culturales, fertilisation et travail du sol, raisonnement de la protection phytosanitaire, aménagements paysagers et biodiversité, gestion de la fumure, gestion des adventices, parasites, maladies

4ème journée : Approche d'un thème spécifique
Apports spécifiques et approfondissement : itinéraires techniques, application des préparations etc. en réponse aux demandes des participants. Visite du domaine agricole

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 4 jour(s)

TARIFS

Adhérent **320 €**

Non adhérent **400 €**

Non agricole **400 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/02/2015	MIN FLEURS 6 BOX 58 06296 Alpes-Maritimes	Intervention de René Becker et Dominique Massenot, du mouvement Biodynamique

THÈMES

Biodynamie

FINANCEURS

VIVEA

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

Devenir paysan bio en AMAP

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **80 €**Non adhérent **100 €**Non agricole **100 €**VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.orgAgribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47**NOTE** : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/01/2015	BOX 58 MIN FLEURS 06296 Alpes-Maritimes	ALLIANCE PROVENCE

FINANCEURS

VIVEA

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

Distiller les plantes à parfum, aromatiques et médicinales en bio

OBJECTIFS

- Acquérir des compétences technico-économiques et réglementaires en matière de distillation des PPAM en bio - Echanger sur le matériel disponible pour la distillation - Echanger sur les pratiques de distillation

CONTENU

L'origine et les principes de fonctionnement de la distillation / Les critères de qualité des huiles essentielles et des hydrolats

- histoire de la distillation
- Principes généraux de la distillation
- notions théoriques
- les spécificités de la distillation en bio
- Composition chimique des HE et des hydrolats
- Critères de qualité des HE et des hydrolats
- Agents de dégradation des HE, des hydrolats et moyens de conservation

Les aspects technico-économiques de la distillation

- Etat des plantes à distiller (stade de récolte, utilisation en frais, en sec,...)
- Comportement des principales PPAM à la distillation
- Les rendements moyens à la distillation
- Installations et matériel de distillation
- dimensionnement d'un projet : investissements et coûts de distillation

La réglementation de la distillation

- La réglementation appliquée aux alambics et à la distillation
- La réglementation pour la mise en marché des HE et hydrolats bio : autorisations, qualité, chémotypes, règles d'étiquetage,...

Visite d'une installation de distillation bio, à la ferme

- Rapide visite de l'exploitation (spécialisée en PPAM bio)
- Démonstration de distillation d'un lot de PPAM : repérage des étapes de distillation, discussion sur les réussites et difficultés et recherche de pistes d'amélioration

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/01/2015	GRASSE 06130 Alpes-Maritimes	Bert Candaele, CRIEPPAM.

THÈMES

PPAM

FINANCEURS

VIVEA

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

Mettre en place une activité pédagogique à la ferme

OBJECTIFS

Communiquer sur ses pratiques, ses produits et son métier via l'accueil pédagogique à la ferme

CONTENU

- Outils pédagogiques existants : mallette «enquête d'agriculture
- Type d'animations, analyse de la structure selon le besoin
- Adapter son activité au public
- Méthodes et outils pédagogiques existants
- Etre autonome lors d'une animation
- Exercices de mise en pratique

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **80 €**

Non adhérent **100 €**

Non agricole **100 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/02/2015	box 58 min fleurs 6 06296 Alpes-Maritimes	Rebecca Brumelot, CIVAM Languedoc Roussillon

THÈMES

Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

Agroforesterie et maraichage bio

OBJECTIFS

Trois jours pour comprendre le fonctionnement et la gestion d'une parcelle agroforestière : mettre en place et entretenir des cultures cultivées en alliant la sylviculture.

CONTENU

- Présentation de l'agroforesterie moderne : principes des associations d'arbres et de cultures (ou d'animaux) et partage des ressources. Comment choisir un système agroforestier ? : Choix des essences, pour quel sol, avec quel type de culture, protection, taille, distances, choix des parcelles et des itinéraires techniques. Conduite des parcelles agroforestières : Suivi et entretien des arbres, gestion des lignes de plantations

- Mise en place d'un projet agroforestier (agenda, choix des plants, gestion du chantier de plantation) et conduite des parcelles agroforestières (suivi, gestion, organisation,)

- Règlementation (aides PAC., mesures de soutien, fiscalité et statut juridique, ...)

Visite de ferme en agroforesterie

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/03/2015	BOX 58 MIN FLEURS 06296 Alpes-Maritimes	DANIELE ORI AGROOF

THÈMES

Agroforesterie

FINANCEURS

VIVEA

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

PRODUITS DE LA RUCHE ET CONDUITE EN MIELLERIE Sans titre

CONTENU

1. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES, BIOLOGIQUES ET THERAPEUTIQUES DES PRODUITS DE LA RUCHE

Les miels de nectar et les miels de miellat

Le pollen

le gelée royale

La propolis

La cire d'abeilles

Le venin d'abeilles

2. CONDUITE EN MIELLERIE

Une miellerie adaptée à ses besoins

Matériel et pratiques

Conditionnement et stockage des produits de la ruche

3. LA LEGISLATION ALIMENTAIRE DES PRODUITS DE LA RUCHE

Les obligations réglementaires

Les normes et indicateurs de qualité du miel

L'Etiquetage des produits de la ruche

Les principales fraudes sur les produits de la ruche

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **180 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES

agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/02/2015	CREAT DE LA GAUDE RT DE LA BARONNE 06000 Alpes-Maritimes	UGO BONDIL FORMAPI

THÈMES

Elevage

Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

GESTION SANITAIRE DU RUCHER EN APICULTURE BIOLOGIQUE Sans titre

CONTENU

1. PREVENIR LES PATHOLOGIES DE L'ABEILLE

Une alimentation saine et de qualité
 Bien choisir ses emplacements
 Faire de la sélection
 Eléments conférant à l'abeille un terrain naturel de tolérance aux pathologies
 Prophylaxie générale
 Intérêt de l'apiculture biologique

2. LES PATHOLOGIES DE L'ABEILLE

La Loque Américaine
 La Loque Européenne
 Varroa destructor
 Acarapis woodi
 La nosebose
 Les mycoses : Ascophérose, aspergillose
 Les Fausses teignes : Achroea grisella, Galleria mellonella
 Les virus
 Aethina tumida
 Tropilaelaps clareae
 Vespa velutina

3. DEPISTAGE DES PATHOLOGIES AU RUCHER

4. PESTICIDES ET INTOXICATIONS

Historique et chiffres
 Les grandes familles : caractéristiques et fonctions
 Des procédures d'homologation inadaptées
 Voies de contamination, impact sur l'abeille et symptômes d'intoxications
 Les synergies entre pesticides
 Le danger présenté par de nouvelles molécules

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent	180 €
Non adhérent	200 €
Non agricole	200 €
VIVEA	Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
 agribio06-technique@bio-
 provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
30/03/2015	CREAT DE LA GAUDE RTE DE LA BARONNE 06000 Alpes-Maritimes	UGO BONDIL FORMAPI

THÈMES

Élevage Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

Conduite culturale des fruits rouges AB

fraises, framboises, cassis,...

OBJECTIFS

es 3 jours vous permettront de savoir comment créer et entretenir une plantation de fruits rouges en agriculture biologique et bio-dynamique.

CONTENU

Fertilisation, Compost : techniques, périodes d'épandage et dosages.
Technique de désherbage. Travail mécanique, thermique
: outillage, avantages et inconvénients. Mulching :
matériaux de paillage, mulch fertilisant...

Protection biologique - Maladies et ravageurs - Matières actives
utilisables en AB et positionnement des traitements.
Phytothérapie végétale.
Visite d'exploitation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/10/2015	box 58 min fleurs 6 06296 Alpes-Maritimes	JL PETIT LE CHANT DES ARBRES

THÈMES

Maraîchage

Biodynamie

Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

DE LA FRICHE VERS LA FORET FRUITIERE

OBJECTIFS

Stage de deux jours visant à former les stagiaires à la compréhension et à l'accompagnement de la dynamique forestière à l'oeuvre sur les terres à l'abandon dans le but de les rendre productives.

CONTENU

- Notions fondamentales sur la dynamique forestière (le sol, l'arbre, les essences pionnières et climaciques, influence de la lumière et inventaire des essences spontanées du terrain)
- Notions de taille et de greffe (reconnaissance des essences et de leurs fonctions possibles : porte-greffes, production de matière organique, ombrage, ornement. Techniques de taille et de greffage et récolte des greffons)
- Mise en pratique (débroussaillage et choix des sujets, greffes en fente et en couronne, taille à objectifs multiples : greffe, circulation, mise en lumière, production de matière organique et usages des rémanents)
- Calendrier de mise en œuvre et suivi des travaux

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/03/2015	cianese 06340 Alpes-Maritimes	Tangi GOURMELON de l'association paysabre

THÈMES

Arboriculture

Agroforesterie

FINANCEURS

VIVEA

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

Maraîchage bio: gestions des maladies et ravageurs

CONTENU

- Méthode de protection en agriculture biologique contre les principales maladies et reconnaissance de ces dernières.
- Méthode de protection en agriculture biologique contre les principaux ravageurs et reconnaissances de ces derniers.
- Gestion de l'environnement des parcelles et des équilibres naturels.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **130 €**

Non adhérent **150 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/10/2015	box 58 min fleurs 6 06296 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier

THÈMES

Maraîchage

FINANCEURS

VIVEA

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

Les plantes bio-indicatrices : Guide de diagnostic des sols

OBJECTIFS

Les participants pourront commencer à dresser un diagnostic de sol et mettre en œuvre sur leur exploitation une agriculture cohérente avec leur environnement. • Approfondir les bases de la botanique • Etudier les notions élémentaires d'écologie • Noti

CONTENU

1ere journée

- Plantes et évolution (notion d'évolution, initiation à la science botanique)
- Ecologie et biologie (notions d'écologie et de biologie appliquées aux plantes bio-indicatrices)
- Liens plantes/sol (Savoir d'où vient la plante pour apprendre ce qu'elle nous indique sur un sol, présentation de cas concrets d'évolution de la flore)
- Pratique de terrain (détermination des biotopes secondaires, reconnaissance des familles et espèces bio-indicatrices et relevés botaniques de terrain)

2eme journée

- Plantes et pratiques culturales (influences des pratiques (labours, enherbement, BRF) et présentation de cas concret)
- Méthodologie dudiagnostic de sol (méthode et étapes du diagnostic de sol, échelle de valeur en bio-indication)
- Réalisation de diagnostics sur le terrain et mise en pratique du diagnostic
- Analyse et interpretation : mise en commun et premières analyses des diagnostics réalisés

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent	260 €
Non adhérent	300 €
Non agricole	300 €
VIVEA	Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
 agribio06-technique@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/09/2015	box 58 min fleurs 6 06296 Alpes-Maritimes	Lionel BUNGE promonature

THÈMES

Maraîchage Arboriculture Gestion du sol Oléiculture
 PPAM Viticulture Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

Transformation des fruits bio: confitures, compotes, jus de fruits...

OBJECTIFS

L'objectif est d'acquérir des connaissances réglementaires et pratiques pour transformer les fruits (et quelques légumes) par le biais du sucre (confiture, compote, jus et produits assimilés). Cette formation sera destinée aux producteurs qui souhaitent

CONTENU

Etude de la réglementation en vigueur (définition réglementaire des produits, étiquetage).

Etude des technologies de transformation et de conservation.

Seront notamment abordés les points suivants (modulable selon la demande des participants) :

- fabrication de produits gélifiés (type confitures, pâte de fruits)
- fabrication de boissons à base de fruits (type sirops, nectars, jus de fruits)

- fabrication de produits appertisés (à base de fruits tel que les fruits au sirop, compotes, etc)

Travaux pratiques : fabrication de confiture, de coulis, de sirop et/ou de compotes (si disponibilité de labo de transfo)

Etude du matériel adapté (coût, capacité, fournisseurs, etc.).

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **260 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/11/2015	Box 58 min fleurs 6 06296 Alpes-Maritimes	CFPPA FLORAC

THÈMES

Transformation

FINANCEURS

VIVEA

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

Rénover les murs en pierres sèches

OBJECTIFS

Ces 2 jours permettront à chaque participant de connaître les techniques de rénovation de murs en pierres déjà existant. Ils accroîtront leurs connaissances nécessaires pour la construction et la restauration de murs en pierres sèches.

CONTENU

1er jour

Matinée : Définition d'un mur en pierres sèches. Le mur de pierre sèche: où, pourquoi, comment ? Principes de montage et de rénovation. Règles de sécurité

Après-midi : Préparation du site, analyse du chantier, présentation des tâches, des pierres, des outils, de la technique. Démontage, tri des pierres, implantation du mur, poses des premières assises.

2eme jour

Matinée : Démarrage de la partie pratique : Pose et taille de moellons bruts,

Après-midi : Progression dans la pose et taille de moellons bruts. Pose des pierres de couronnement, finitions, rangement

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **260 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/09/2015	box 58 min fleurs 6 06200 Alpes-Maritimes	ferme du riolan 06910 SIGALE

THÈMES

Eco-construction

Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

Irrigation en culture maraichère bio

OBJECTIFS

Ces 2 jours permettront d'appréhender la conception d'un réseau individuel d'irrigation et le choix de ses équipements, ainsi que de mettre en place une stratégie de conduite de l'irrigation adaptée aux cultures maraîchères

CONTENU

Conception d'un réseau d'irrigation – Notions d'hydraulique (adéquation besoins ressources, notion de débit continu et débit d'équipement, pression statique, dynamique, les pertes de charges, le pompage)

Contrôle et entretien d'un réseau d'irrigation – Filtration (les différents types de filtre, les contrôles sur le réseau, sur une parcelle, l'entretien d'une installation, recherche de causes de dysfonctionnement)

Le matériel à la parcelle : les grandes familles de matériels (le goutte à goutte, la micro-aspiration, la mini-aspiration, avantages, inconvénients, contraintes, coût, besoin en débit, pression)

L'agronomie liée à l'irrigation (relation sol-plante-climat, ETP / ETref, ETM, besoins en eau, coefficients culturaux)

Gestion économe de l'eau (pilotage des irrigations, notion de phase de sensibilité, stratégie d'irrigation : doses de référence – fractionnement, bilan hydrique : principe, réalisation, limites, les mesures au champ : la tarière et la tensiométrie, ordre de grandeur des seuils de tension par type de cultures, les nouveaux outils de pilotage)

Visite d'une installation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **260 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/11/2015	CREAT LA GAUDE 06000 Alpes-Maritimes	ARDEPI SIMON CORDIER

THÈMES

Maraîchage

Gestion de l'eau

FINANCEURS

VIVEA

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

Intégrer la permaculture dans son ensemble agricole

OBJECTIFS

Ces 3 jours vous permettront de mettre en pratique sur un site, comment travailler en permaculture, comment mettre en pratique ces principes.

CONTENU

Principe de la permaculture (éthiques, principes, stratégies, techniques)

Rôle de l'agroécologie au sein de la permaculture

Les Méthodes de «Design» (planification)

Stratégies de productions (forêt-jardin, ...)

Cultiver sur buttes rondes et planches permanente

Application sur terrain

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

TARIFS

Adhérent **360 €**

Non adhérent **450 €**

Non agricole **450 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/12/2015	la ferme du collet 06260 Alpes-Maritimes	J et A Darlington

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Gestion du sol

Gestion de l'eau

PPAM

Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

Faire ses plants bio

CONTENU

Savoir assurer sa production de plants maraîchers (qualité des semences et choix des variétés, exigences thermiques, matériel et équipements, plannings de production, greffage,...)

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **130 €**

Non adhérent **150 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/10/2015	min fleurs 6 box 58 06296 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier GRAB Avignon

THÈMES

Maraîchage

FINANCEURS

VIVEA

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

Vendre en direct sur son stand

comment être plus performant ?

OBJECTIFS

Comprendre les règles d'étalage pour optimiser son stand sur un marché ou un salon.
Vente directe : identifier et renforcer ses atouts, atténuer ses faiblesses, aborder les notions comportementales. Savoir faire participer le client pour le séduire et le

CONTENU

- Présentation visuelle du stand (agencement, couleurs,...)
- Approche client, plan d'implantation global (présentation, assortiment, règles d'étalage, l'image du point de vente, mise en pratique merchandising,...)
- Vocabulaire, arguments d'un produit et comportement du vendeur
- Les 3 acteurs de la vente directe (qui sont les clients, vos produits ? êtes vous le vendeur ? ,...)
- Les étapes logiques d'une vente (préparer sa vente, accueillir le client, proposer et argumenter, traiter les objections,...)
- Animer un stand (dégustation, ...)

En partenariat avec la Communauté d'Agglomération du Pays de Grasse.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

TARIFS

Adhérent **360 €**

Non adhérent **450 €**

Non agricole **450 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/12/2015	salle Centfolia Espace Lions CAG 57 av P Sépard 06130 Alpes-Maritimes	Claudine BLANCKAERT, formatrice CB2M

THÈMES

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

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

Apiculture bio : élevage de reine

PRÉ-REQUIS

connaître les abeilles et en avoir manipuler

CONTENU

Présentation du développement de la reine et du mâle.

Les conditions de formation des lieux de rassemblement des mâles.

Créer son calendrier d'élevage.

Le greffage, les différents types de picking, réglage du picking chinois, matériel d'éclairage et poste de travail, préparation des cupules. Qu'elles sont les larves qu'il faut greffer ?

Étude point par point du transfère des larves.

Mise en pratique du greffage avec un picking chinois.

Recherche de la reine, élevage sans éleveuse au printemps

Création d'un starter, mise en relation du calendrier et des actions sur l'éleveuse orpheline.

Création d'une ruche orpheline d'élevage, création des ruchettes accueille des cellules de reine. Introduction des cellules de reine, contrôles des pontes des jeunes reines.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **260 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES

agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/09/2015	CREAT LA GAUDE RT DE LA BARONNE 06000 Alpes-Maritimes	Philippe Gilles producteur de gelée royale en Normandie et formateur de l'ANERCEA

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Mécanique agricole : entretien et réparation du petit matériel

CONTENU

Matinée: Entretien du petit matériel agricole : tondeuse, tondeuse autoportée, motoculteur, débroussailleuse, faucheuse, taille haie, tronçonneuse, tarière, groupe électrogène (moteurs 2 et/ou 4 temps), karcher, électroportatif(perceuse, marteau piqueur)....
Après midi : Réparations du petit matériel agricole : tondeuse, tondeuse autoportée, motoculteur, débroussailleuse, faucheuse, taille haie, tronçonneuse, tarière, groupe électrogène (moteurs 2 et/ou 4 temps), karcher, électroportatif(perceuse, marteau piqueur)....

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent	130 €
Non adhérent	150 €
Non agricole	150 €
VIVEA	Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/11/2015	charles wirth et véronique sonntag chèvrière de la saulée 59 allée des gâstinelles 06910 Alpes-Maritimes	Gérard Atamian

THÈMES

Machinisme agricole

FINANCEURS

VIVEA

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

Quelles réglementations pour la vente directe de PPAM et les préparations à base de plantes ?

OBJECTIFS

S'approprier une information claire et complète sur les réglementations en vigueur, concernant les plantes sèches et préparations à base de plantes (baumes, huiles de macération, etc...).

CONTENU

Définition et enjeux du statut d'herboriste,
Réglementation cosmétique (revendications, étiquetage, dossier réglementaire, rapport de sécurité, portail de notification et la déclaration à l'ANSM, la norme 22716 sur les bonnes pratiques de fabrication.

Problématique sur la filière : vente, communication, réglementation

Enjeux des compléments alimentaires et ouvertures d'autres solutions existantes.

Marges de manoeuvre possible

Actions futures de transformation et de vente directe

Définition des actions collectives futures à mettre en oeuvre pour le maintien et le développement de cette activité

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **200 €**

Non agricole **200 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/11/2015	06130 Alpes-Maritimes	Intervention de Thierry Thévenin des Simples, Laurence Mulon, et Guillaume Cousyn de la DGCCRF. En partenariat avec l'association 3A (arom'alliance azur)

FINANCEURS

VIVEA

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

Méthode Obsalim

savoir observer ses animaux pour mieux les soigner

CONTENU

Principales méthodes alternatives (homéopathie, phytothérapie,...)

Dangerosité de l'antibiorésistance

Découverte de la méthode, des signes. Savoir observer.

- Les clés pour comprendre la digestion des ruminants),
- Effets de la structure, de la fibrosité des aliments et de la méthode de distribution,
- La croix du grasset : un indicateur de facteurs de risque,
- Exemples pour commencer à observer et comprendre son troupeau.

Comment remédier aux rations déséquilibrées

- Méthode d'observation : les 4 étapes du diagnostic
- Encadrement des apports entre carence et excès pour les 4 domaines (énergie, azote, fibres et stabilité ruminale) par des symptômes rapides. Comprendre la ration et savoir effectuer les changements pour un meilleur équilibre.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

TARIFS

Adhérent **360 €**

Non adhérent **450 €**

Non agricole **450 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Cécile ROQUES
agribio06-technique@bio-
provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/11/2015	Ferme St Vincent, chez Sophie et René Peglion 06380 Alpes-Maritimes	Paul Polis, vétérinaire du GIE Zone Verte

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Calculer son prix de revient

CONTENU

- définition du prix de revient: analyse et répartition des charges
- calcul du prix de vente: analyse des coûts de production, adéquation avec les circuits de vente
- utilisation d'un programme de calcul de prix de revient

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non agricole **150 €**VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : apportez votre ordinateur

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/02/2016	MIN Fleurs 06000 Alpes-Maritimes	Vincent Markovic

THÈMES

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

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

Rendre son stand attractif

CONTENU

- présentation visuelle du stand (agencement, couleurs, ...)
- approche client, plan d'implantation global
- règles d'étalage
- mise en pratique

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/02/2016	MIN Fleurs - box 58 06000 Alpes-Maritimes	Claudine Blanckaert, formatrice CB2M

THÈMES

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

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

Création et Maintien d'un verger en AB

CONTENU

- Création: usages et débouchés, choix variétal, plantation, tailles de formation et de rénovation
- Maintien: taille d'entretien, fertilisation, gestion des adventices, protection du verger, phytothérapie végétale
- Visite d'un verger

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/02/2016	CREAT 06 Alpes-Maritimes	Gilles Libourel, référent régional arboriculture bi et technicien au GRAB

THÈMES

Arboriculture

FINANCEURS

VIVEA

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

Faire ses propres semences

CONTENU

- classification botanique
- concepts d'autogamie, d'allogamie, d'hybridation, de pureté variétale
- processus de pollinisation
- techniques de production de semences
- techniques pour éviter les pollinisations croisées et produire des semences pures
- sélection, amélioration, création variétale

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/02/2016	MIN Fleurs 06000 Alpes-Maritimes	Alan Carter, producteur de semences pour Kokopelli

THÈMES

Maraîchage

FINANCEURS

VIVEA

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

Conduire un rucher en apiculture biologique

CONTENU

- constitution d'une colonie
- biologie de l'abeille; rôle, fonctionnement et organisation de chaque abeille dans la colonie
- les éléments qui influent sur un rucher: maintenir et dvp son cheptel, emplacement, intoxications, gestion des cires, récolte, transhumance, ...
- les exigences réglementaires de l'apiculture en général puis spécifiques à la bio
- les points critiques du passage en AB

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/02/2016	MIN Fleurs 06000 Alpes-Maritimes	Ugo Bondil

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Lutte contre le varroa en AB

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)**TARIFS**

VIVEA

Gratuit**ATTESTATION**

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/03/2016	CREAT 06000 Alpes-Maritimes	Ugo Bondil

THÈMES

Élevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Vente-directe comment être plus performant?

CONTENU

- vocabulaire, arguments d'un produit et comportement du vendeur
- les 3 acteurs de la vente-directe: clients, produit et vendeur
- les étapes logique d'une vente
- animer un stand

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/03/2016	MIN Fleurs 06000 Alpes-Maritimes	Claudine Blanckaert, formatrice CB2M

THÈMES

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

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

Biodynamie, les forces du vivant

CONTENU

- introduction de la méthode, exemples issus de recherches
- apprentissage de cette méthode
- exercices d'application: observation du sol, des plantes et des préparations
- partages retrospectif

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/03/2016	Min Fleur 06000 Alpes-Maritimes	Christine Sutter, chercheuse à l'institut pour la science des fluides et membre de la société de recherche sur les forces formatrices.

THÈMES

Biodynamie

FINANCEURS

VIVEA

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

Faire de la petite restauration sur son stand

OBJECTIFS

Il existe une obligation réglementaire faite aux opérateurs de la restauration commerciale de suivre une formation à l'hygiène alimentaire.

ENJEUX

Cette formation est encadrée par un référentiel précis qui répond à un décret publié en 2011. A l'issue de cette formation, une attestation vous sera délivrée.

PRÉ-REQUIS

Pour proposer de la petite restauration sur son stand à l'occasion de manifestations organisé par Agribio 06, il faudra désormais posséder cette attestation.

CONTENU

- présentation de la réglementation sanitaire en vigueur
- rappels sur la microbiologie alimentaire
- les bonnes pratiques
- les règles d'hygiène
- application de la méthode HACCP
- traçabilité et gestion des produits non-conformes
- étiquetage.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
30/03/2016	MIN Fleur 06000 Alpes-Maritimes	Claire Julien, formatrice agroalimentaire au CFPPA de Florac

THÈMES

Commercialisation

FINANCEURS

VIVEA

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

Conservation: séchage des fruits et légumes

CONTENU

- Étude de la réglementation en vigueur
- Étude du procédé de séchage des fruits et légumes: intérêt, prétraitements, principes, paramètres à maîtriser (température, humidité, ventilation, ...)
- Étude des principaux défauts et actions correctives
- Exemples de contrôles des fabrication
- Étude du matériel de séchage

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/04/2016	MIN Fleurs 06000 Alpes-Maritimes	Claire Julien, formatrice agroalimentaire au CFPPA de Florac

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Transformation

FINANCEURS

VIVEA

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

Entretien et réparation du petit matériel agricole

CONTENU

- les bonnes méthodes pour entretenir son matériel: tondeuse, motoculteur, débroussailleuse, faucheuse, taille-haie, tronçonneuse, karcher, ...
- que faut-il regarder en premier lorsque son matériel est en panne?
- réparation du matériel en panne que les stagiaires auront apporté

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/01/2016	06 Alpes-Maritimes	Gérard Atamian, réparateur de machine

THÈMES

Machinisme agricole

FINANCEURS

VIVEA

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

Initiation à la culture de spiruline

CONTENU

- généralités sur le micro-organisme *Arthrospira Platensis* et intérêts écologiques et économique e sa culture
- conditions et milieu de vie
- visite des bassins de culture: étude des différents types de bassin, d'agitation, d'orientation, ... autoconstruction
- dvp une souche en phase de croissance
- fertilisation chimique et organique
- techniques de récolte puis récolte de spiruline à la ferme
- conservation, séchage
- choix commerciaux
- alternatives aux modes de culture conventionnels
- réponses spécifiques aux projets des stagiaires: budget, situation, ressources, ...

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/04/2016	Ferme du Collet 06 Alpes-Maritimes	Bertrand Ollivier, producteur de spiruline

THÈMES

Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

Traction animale

CONTENU

Approche: comportement, relation avec l'homme/notion de sécurité
 Dressage: choix et pose du harnachement/ exercices
 Outils: utilisation de la kassine et ses outils

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/05/2016	Col de Saint-Jean 06 Alpes-Maritimes	Prommata

THÈMES

Traction animale

Machinisme agricole

FINANCEURS

VIVEA

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

L'oléiculture en agriculture biologique

CONTENU

- conduite d'une oliveraie en AB: principes de base et protection des oliviers
- rôle de la biodiversité fonctionnelle

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/01/2016	Champsoleil 06 Alpes-Maritimes	François Warlop, référent oléicole bio en PACA et technicien au GRAB

THÈMES

Oléiculture

FINANCEURS

VIVEA

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

Reconnaitre les plantes bio-indicatrices pour diagnostiquer son sol

CONTENU

- plantes et évolution
- écologie et biologie
- liens plantes/sol
- terrain: détermination des biotopes - reconnaissance et relevés botaniques
- plantes et pratiques culturales
- méthodologie et réalisation du diagnostic de sol
- analyse et interprétation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/05/2016	06 Alpes-Maritimes	Lionel Bunge, botaniste et formateur à Pronature aux côtés de Gérard Ducerf

THÈMES

Gestion du sol

FINANCEURS

VIVEA

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

Reconnaitre les ravageurs et auxiliaires de ses cultures

OBJECTIFS

Savoir déterminer les ravageurs de ses cultures pour mieux anticiper la lutte biologique

CONTENU

- présentation des principaux ravageurs en maraîchage
- reconnaissance et description des principaux auxiliaires
- observation des ravageurs et auxiliaires présents sur les cultures sous abris et en plein champs

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **120 €**

Non adhérent **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas partager: apportez un plat!

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/10/2016	Salle de réunion de la chambre d'agriculture 06000 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier

THÈMES

Maraîchage

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

Gestion de la fertilité de son sol

OBJECTIFS

savoir réaliser un diagnostic global de son sol afin d'agir de manière ciblée à court et moyen terme

CONTENU

Mercredi 19

brainstorming, pourquoi s'interroger sur la qualité de son sol? - rappels (si besoins) sur les fondamentaux du sol

présentation des mécanismes qui jouent sur le taux de matières fertilisantes dans le sol

réalisation d'un profil de sol et de tests complémentaires / observation des plantes bio-indicatrices / appréciation de l'état de la culture en place

interprétation des résultats -> analyse des conséquences -> propositions de recommandation

Jeudi 20

réalisation d'un profil de sol et de tests complémentaires / observation des plantes bio-indicatrices / appréciation de l'état de la culture en place

interprétation des résultats -> analyse des conséquences -> propositions de recommandation

réalisation d'un auto-diagnostic de son sol

synthèse des deux visites -> liste des différentes pratiques qui pourraient être mises en œuvre -> étude des impacts financiers, rendement, temps de travail, ... de ces pratiques -> proposition d'indicateurs de réussite à mettre en place.

bilan des auto-diagnostics par groupes

discussion des suites de la formation: création d'un groupe de travail de maraichers, ...

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/10/2016	06000 Alpes-Maritimes	Karim Riman, agro-écologue

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Gestion du sol

Oléiculture

PPAM

Viticulture

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

Soigner ses animaux avec les plantes: approfondissement

OBJECTIFS

Savoir utiliser l'aromathérapie et la phytothérapie sur son troupeau de ruminants.

CONTENU

- Description des trois approches thérapeutiques en aromathérapie : classique, unitaire ou instinctive.
- Savoir quand privilégier la phytothérapie par rapport à d'autres médecines
- Connaître les limites des bienfaits et de l'innocuité des huiles essentielles
- Acquérir des notions de base (réglementation, utilisation, limites) pour utiliser des produits de qualité en phytothérapie aromathérapie vétérinaire.
- Les plantes, leurs propriétés et les différentes formes d'utilisation : plantes sèches, huiles essentielles, hydrolats, plantes fraîches, ... / usage interne ou externe
- Les principales pathologies concernées : pathologies infectieuses et non infectieuses.
- zoom sur la parasitologie, les mammites, les mises-bas, la pathologie néonatale, les gripes, la reproduction, la traumatologie.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/01/2017	06910 Alpes-Maritimes	Hubert Hirion, vétérinaire au GIE Zone Verte

THÈMES

Elevage

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

Réduire sa consommation d'énergie fossile

OBJECTIFS

identifier les postes les plus consommateurs de gaz à effet de serre et réfléchir aux solutions d'amélioration

CONTENU

description des énergies consommées en agriculture et des principaux gaz émis

- présentation du diagnostic Dia'terre autour d'un cas concret
- réflexion collective sur des pistes d'amélioration.
- visite d'exploitation ayant mis en place des actions en faveur du climat

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06-technique@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/11/2016	salle de réunion Agribio 06 06000 Alpes-Maritimes	Anne-Laure Dossin

THÈMES

Transmission

Commercialisation

Maraîchage

Arboriculture

Installation

Gestion d'entreprise

Transformation

Oléiculture

Elevage

PPAM

Viticulture

Agroforesterie

Energie

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

Travailler avec la lune en production végétale

OBJECTIFS

comprendre pourquoi à certaines périodes tout roule et à d'autres, c'est la débandade au champs. Comprendre comment travailler avec les positions de la lune et de certains astres.

CONTENU

- généralités sur le fonctionnement de notre univers et système solaire
- notions d'influences des 2 étapes de respiration de notre système qui conditionne la vie terrestre
- notions des influences des groupes de constellations
- exercices pratiques d'après les expériences des participants

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/11/2016	06000 Alpes-Maritimes	Eric Michels

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Oléiculture

Elevage

PPAM

Viticulture

Biodynamie

Grandes Cultures

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

Maraichage bio: itinéraire technique du poivron et de l'aubergine

OBJECTIFS

Maitriser l'itinéraire technique de la culture du poivron et de l'aubergine de A à Z selon le mode de production de l'agriculture biologique.

CONTENU

- Itinéraire technique en culture d'aubergine: choix variétal, planning de culture, production de plants, fertilisation, mise en place et entretien de la culture, protection sanitaire contre ravageurs et maladies.

- Itinéraire technique en culture de poivron : choix variétal, planning de culture, production de plants, fertilisation, mise en place et entretien de la culture, protection sanitaire contre ravageurs et maladies.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/11/2016	06000 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier

THÈMES

Maraichage

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

Bases et pratique de la biodynamie en élevage

OBJECTIFS

Comprendre les principes et l'action de la biodynamie pour la mettre en oeuvre sur son troupeau

CONTENU

- 1/ Les animaux de la ferme et le monde des éléments
 - les animaux de la ferme, des modèles de digestion
 - la place unique des ruminants d'élevage
 - les vaches à cornes, pourquoi
- 2/ Bases de l'alimentation biodynamique comme fondement de l'élevage et de la fertilité des sols.
 - Relation : plante, animal, sol
 - Les portes de la santé animale
- 3/ L'animal sensible.
 - Que se passe-t-il avec la domestication ?
 - Quelle relation animal-éleveur ? Un lien unique

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06-technique@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/11/2016	06000 Alpes-Maritimes	Elisabeth Jacquin

THÈMES

Elevage

Biodynamie

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

Comprendre sa comptabilité

OBJECTIFS

Pouvoir mieux penser l'avenir de son entreprise

CONTENU

- Rappels des bases de la comptabilité
- Calculer et interpréter les indicateurs
- Évaluer les stratégies possibles ou des projets sur son exploitation à partir de ces indicateurs

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06-technique@bio-
provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/12/2016	06000 Alpes-Maritimes	Maëlig Le Cunff

THÈMES

Gestion d'entreprise

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

Cultiver en planches permanentes

OBJECTIFS

Connaître les techniques de production typique du maraîchage « intensif » sur de petites surfaces

CONTENU

- Historique des systèmes en planches permanentes, principe sous-jacents et relation avec la permaculture
- Rappel des bases d'agronomie, de la nutrition végétale, et du fonctionnement du sol
- Réflexions collective et dirigée autour de différents exemples de systèmes/techniques de production en planches permanentes et évaluation du degré de succès technique et économique
- Visite de ferme : Objectifs et stratégie de mise en place des planches permanentes / Succès et échecs

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06-technique@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/12/2016	06000 Alpes-Maritimes	Sebastien Roumegous

THÈMES

Maraîchage

Gestion du sol

PPAM

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

Fromagerie fermière: du lait au fromage

OBJECTIFS

optimiser la qualité fromagère et mieux gérer les intersaisons

CONTENU

Premier jour, qu'attend-t-on en fromagerie : les différentes étapes d'une transformation naturelle, le choix des animaux, l'alimentation des animaux, la traite et la machine à traire

Deuxième jour, le lait de la traite au fromage : conservation et maturation du lait,ensemencements, ...

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/01/2017	06000 Alpes-Maritimes	Hubert Hiron

THÈMES

Elevage

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

Transformation des fruits et légumes

OBJECTIFS

Donner toutes les clés aux producteurs afin qu'ils transforment leurs produits en accord avec la réglementation et adoptent la technicité de fabrication.

CONTENU

- Présentation de la réglementation en vigueur
- Etude des prétraitements
- Etude des technologies de transformation et de conservation
- Travaux pratiques (sous réserve de prêt d'un labo)
- Etude du matériel adapté

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06-technique@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/02/2017	06000 Alpes-Maritimes	Claire Julien

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Transformation

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

Faire de la petite restauration sur son stand

OBJECTIFS

Connaitre la réglementation en vigueur et les bonnes pratiques à mettre en oeuvre pour proposer des assiettes saines

ENJEUX

il existe une obligation réglementaire faite aux opérateurs de la restauration commerciale de suivre une formation à l'hygiène alimentaire. Cette formation est encadrée par un référentiel précis qui répond à un décret publié en 2011. A l'issue de cette formation une attestation vous sera délivrée par le CFPPA qui vous permettra d'être en règle.

CONTENU

- Présentation de la réglementation sanitaire en vigueur :
- Rappel sur la microbiologie alimentaire et les dangers microbiens
- Les bonnes pratiques d'hygiène: protocole de nettoyage et de désinfection, gestion des températures (telle que la maîtrise de la chaîne du froid), lutte contre les nuisibles et potabilité de l'eau
- Règles d'hygiène lors de la transformation et la commercialisation des produits
- Application de la méthode HACCP
- Traçabilité et gestion des produits non conformes
- DLC-DLUO
- Étiquetage des denrées

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06-technique@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/02/2017	06000 Alpes-Maritimes	Claire Julien

THÈMES

Commercialisation

Transformation

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

Autoproduction de plants bio

OBJECTIFS

Savoir assurer sa production de plants maraichers francsou greffés

CONTENU

- Bien choisir ses semences pour des plants de qualité et adaptés à ses besoins
- Étude du matériel et équipements nécessaires
- Présentation des exigences thermiques en pépinière (sol, - réaliser un planning de production des plants.
- Le greffage : quelles cultures, quels porte –greffes ; intérêt du greffage, incidence du greffage, précautions en culture...
- Visite d'une pépinière de plants maraichers.
- Exercice pratique : réalisation de greffage de plants de tomates

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non agricole

150 €

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier Guillot

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/03/2017	06370 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier

THÈMES

Maraîchage

FINANCEURS

VIVEA

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

Intégrer la permaculture dans son projet d'installation en AB

OBJECTIFS

intégrer les approches de la permaculture dans son plan de design de ferme.
Consolider la multiperformance de son exploitation

CONTENU

- Définir les principes de la permaculture
- Identifier les points à étudier pour réaliser un diagnostic puis identifier des indicateurs écologiques, environnementaux, économiques et agronomiques.
- Concevoir un plan de design de ferme

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier Guillot

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/03/2017	06510 Alpes-Maritimes	Andrew et Jessie Darlington

THÈMES

- Maraîchage
 Arboriculture
 Installation
 Gestion du sol
 Gestion de l'eau
 Oléiculture
 Elevage
 PPAM
 Viticulture
 Agroforesterie

FINANCEURS

VIVEA

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

Construction et rénovation de murs en pierre sèche

OBJECTIFS

accompagner les agriculteurs dans l'entretien et la rénovation de murs en pierre sèche

CONTENU

- Présentation d'un mur et ses constituants
- Étude des outils indéniables
- Présentation des principes de montage
- Étude de la méthode à mettre en place pour la rénovation d'un mur.
- Identification des règles de sécurité
- Préparation du site et analyse du chantier,
- Mise en pratique

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Non agricole

150 €

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06.nolwenn@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/05/2017	06500 Alpes-Maritimes	Serge Toscan

THÈMES

Maraîchage

Gestion de l'eau

Eco-construction

Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

Assurer la santé de mes volailles en bio

OBJECTIFS

accompagner les éleveurs dans la mise en place du plan Biosécurité

CONTENU

- Présentation des obligations sanitaires
- Détermination et identification des caractéristiques d'un virus ARN encapsulé, réservoir et vecteurs, situation épidémiologique.
- Etude du guide de bonnes pratiques de biosécurité et des fiches techniques du plan de biosécurité.
- Présentation de cas typiques d'actions mises en œuvre sur les petits élevages de volailles.
- Concevoir un plan de biosécurité en groupes
- Elaboration d'un plan de nettoyage et désinfection
- Calcul de surfaces, de doses, de temps, ...

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non agricole

150 €

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06.nolwenn@bio-
 provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/03/2017	06000 Alpes-Maritimes	Oriane Malburet-Vye, vétérinaire au cabinet VETOPOLE26

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Taille des arbres fruitiers

OBJECTIFS

Maîtriser les techniques de taille sur fruitiers

CONTENU

Contenu:

- présentation des outils et des gestes, technique (taille douce et sévère)
- identification des périodes de tailles.
- Description des physiologies de fructification.
- Exercice pratique sur prunier, pommiers, pêchers, poiriers...
- Intégrer la revalorisation des déchets de taille dans son exploitation.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non agricole

150 €

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier Guillot

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/04/2017	06850 Alpes-Maritimes	Davide Fabbri

THÈMES

Arboriculture

FINANCEURS

VIVEA

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

Greffe des arbres fruitiers

OBJECTIFS

Savoir réaliser ses greffons et porte-greffe et pouvoir greffer soi-même les variétés escomptées

CONTENU

- intérêts et les avantages des techniques de greffes.
- présentation des outils et équipements nécessaires.
- Savoir prélever, conserver et protéger ses greffons.
- Description des différentes techniques de greffes : couronne, fente, anglaise et incrustation.
- Etudier les techniques de production de porte-greffes (semis et marcottage).
- Exercice pratique : réalisation de greffons et de différentes techniques de greffes.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non agricole

150 €

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

a

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/04/2017	06260 Alpes-Maritimes	Aymeric Noir

THÈMES

Arboriculture

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

Traction animale avec Cheval

OBJECTIFS

Maîtriser l'utilisation du cheval pour les travaux des champs

CONTENU

- Rappel des cycles de vie du sol
- Identification du rôle incontournable des sols
- Présentation des différents avantages et techniques du travail du sol.
- Etude du matériel existant pour travailler son sol en traction animale et plus particulièrement la Kassine
- comment choisir son matériel en fonction de son sol.
- Exercice pratique: s'essayer à travailler le sol avec un cheval : apprendre à le guider, l'accompagner, à maîtriser les outils, à s'assurer du bon travail du sol etc..

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier Guillot

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/05/2017	06430 Alpes-Maritimes	Jérôme Keller, Prommata

THÈMES

Traction animale

FINANCEURS

VIVEA

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

Apiculture et ruche warré

OBJECTIFS

comprendre le fonctionnement des abeilles et étudier les spécificités de la warré dans le cadre d'une activité économique apicole

CONTENU

- Présentation du comportement des abeilles en ruche Warré en particulier au niveau de l'essaimage
- Identification des méthodes de production et récolte de miel en warré en limitant l'essaimage
- Rappel sur la vie du couvain
- Pratique sur des ruches (des ruches où l'on doit intervenir et des ruches où tout va bien) : comment doit-on réagir
- Etude des processus de fabrication d'essaims naturels en Warré

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06.nolwenn@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/09/2017	06000 Alpes-Maritimes	Guillaume Fontaine

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Réaliser son plan de culture AB pour la vente directe

OBJECTIFS

Savoir réaliser un étalonnage d'une production diversifiée de qualité, adaptée à ses débouchés - Mettre en place une rotation efficace des cultures - Réponde aux besoins et aux envies du producteur

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Programme en bref :

- Définition des caractéristiques et conséquences de la vente directe
- Objectif et programme : planification de la production pour la vente directe
- Équipements (serres, voiles) permettant un échelonnement de la production, ...
- Avantages et contraintes de la diversification des cultures...
- Planning et potentiel de rendement de différentes cultures
- Réaliser une planification de la production

La journée se présentera sous la forme d'une matinée en salle (au MIN Fleurs, NICE) et d'une visite d'une exploitation ayant mis en place un plan de culture l'après-midi (Carros).

Nos Conditions Générales de Service (CGS) sont disponibles ici : <http://www.bio-provence.org/Les-Conditions-Generales-de-Service-Formation?structure=10&type=publications>

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Gratuit pour les agriculteurs et porteurs de projets adhérents. Forfait de 40€/an pour les non-adhérents éligibles à VIVEA. 150€ pour les non éligibles à VIVEA.

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot
agribio06@bio-provence.org
 Agribio Alpes-Maritimes

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/09/2017	MIN FLEURS 06296 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier, technicienne du GRAB

THÈMES

Maraîchage

FINANCEURS

VIVEA

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

Introduction à la Biodynamie

OBJECTIFS

Connaitre les principes et les objectifs de la biodynamie

PRÉ-REQUIS

aucun

CONTENU

- Matinée : Définition de la biodynamie. Etudes des principes, des applications et des enjeux. Pourquoi et comment intégrer la biodynamie sur son exploitation ou dans son projet d'installation.

-Après-midi : Visite d'une exploitation certifiée AB et demeter. Etudier et comprendre les enjeux des pratiques de la biodynamie sur une exploitation. Echanger sur des retours d'expériences de mise en place de ces pratiques, de leurs évolutions et de leur adaptation aux pratiques du maraicher et à son environnement.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 10/10/2017

TARIFS

Non adhérent **40 €**

Non agricole **150 €**

Forfait formation 40€/an, adhésion cotisant solidaire et porteur de projet 60€/an, adhésion producteur : 95€/an. Non-éligible VIVEA : 150€/j - 200€/2j

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot
agribio06.alex@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Midi sous forme de repas partagé (de saison, bio & local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/10/2017	Le Jardin des Asclépiades 06800 Alpes-Maritimes	Dominique Norgiolini

THÈMES

Maraîchage

Gestion du sol

Gestion de l'eau

Biodynamie

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

Concevoir ses savons et baumes à partir d'huiles essentielles

OBJECTIFS

Adopter les bonnes pratiques pour concevoir et commercialiser ses baumes et savons.

CONTENU

Contenu :

Présentation des participants et de leurs attentes. Présentation du programme de la journée et de l'intervenante.

Rappels de la réglementation en vigueur concernant les savons et baumes

Point sur les huiles essentielles et l'intérêt de les intégrer aux savons et baumes

Explication du processus de saponification

Identification du matériel nécessaire au procédé

Choix des ingrédients : huiles végétales et huiles essentielles en fonction de ses objectifs que l'on se fixe

Mise en pratique : préparation de la soude et des huiles végétale – mélange et mixage – focus sur la « trace », l'étape délicate du processus - moulage

Définition d'un baume

Identification du matériel nécessaire au procédé

Choix des ingrédients : cire, huile végétale et huiles essentielles

Mise en pratique : fonte de la cire et chauffe de l'huile – assemblage avec les huiles essentielles – mise en pot

Méthodes de conservation des savons et baumes

Établissement des dates de péremption

Conseils d'emballages

Bilan de la formation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 16/10/2017

TARIFS

Non agricole

150 €

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/10/2017	06710 Alpes-Maritimes	Sylviane Reina, productrice de PPAM et macérât, savons et baumes certifiés SIMPLES

THÈMES

Transformation

PPAM

FINANCEURS

VIVEA

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

Ouvrir un atelier poules pondeuses bio

OBJECTIFS

Connaitre et comprendre la réglementation en vigueur et les spécificités du cahier des charges de l'agriculture biologique. Savoir mener une bande de volailles de chair ou de poules pondeuses de manière économiquement et socialement viable.

CONTENU

Présentation des stagiaires et leurs attentes, présentation du formateur puis de l'éleveur qui accueille.

Brainstorming : pourquoi produire des œufs bio ?

Les principes de base : animaux bien élevés = bon résultats et la prévention

Présentation de la poule : caractère, comportement, croissance, ponte, races, ...

Quel bâtiment ? – conception générale – sols – murs – isolation – ouvertures – grillage – protections ...

Bien s'équiper : pondoires – perchoirs – citerne – abreuvoirs

Où trouver ses poulettes ? Poulettes démarrées - Elevage de poussins

Conduite d'élevage : arrivée du troupeau, début de ponte, visites et surveillances,

suites, récolte, tri, conditionnement, gestion de la litière, entretien, vide sanitaire

Gestion des risques sanitaires et mise en conformité avec la réglementation : les

facteurs de troubles, maladies courantes, parasites, picage, les remèdes de base,

analyses obligatoires et facultatives, gestion des rongeurs et insectes

Besoins alimentaires : exemples de rations

Le parcours : effectif, dimensions, ombrages, brise-vents, accès, durée, dangers, protections

Les effluents : compostage, utilisations

Visite d'une ferme avicole certifiée bio

La réglementation : seuils d'application, règles sanitaires et d'urbanisme, centre de conditionnement, contrôles sanitaires, marquage, analyses

Autoproduction de céréales : faisabilité, conservation

Aspects économiques : investissements, éléments économiques de production, marchés, coût de revient, charges

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 10/11/2017

TARIFS

Non agricole

150 €

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/11/2017	06000 Alpes-Maritimes	Jean-Pierre Montigné, éleveur de volailles bio à la retraite et formateur

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Soigner ses poules pondeuses en homéo et aromathérapie

OBJECTIFS

Mieux connaître les risques sanitaires des volailles pour pouvoir les gérer en amont comme en aval.

CONTENU

Application des médecines alternatives aux pathologies digestives

Bilan et perspectives

Présentation de :

- la phytothérapie,
- l'homéopathie,
- l'aromathérapie
- la nutriothérapie

Quelques principes de prévention de maladies

Présentation des stagiaires et de leurs attentes. Présentation de l'intervenante et du programme de la journée.

Notions de bases de physiologie des volailles et des principales maladies et parasites

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 15/11/2017

TARIFS

Non agricole

150 €

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06.nolwenn@bio-

provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/11/2017	06690 Alpes-Maritimes	Oriane Malburet Vye, vétérinaire au VETOPOL26, Expertise dans la gestion sanitaire avicole en agriculture paysanne.

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Elever des reines en bio pour péréniser son cheptel

OBJECTIFS

Apprendre les bases pour expérimenter l'élevage de reine chez soi et pouvoir devenir autonome dans le renouvellement de son cheptel

CONTENU

Présentation de stagiaires et de leurs attentes. Présentation du programme des deux journées et de l'intervenant.

Identification des avantages et inconvénient à l'élevage de reines

Rappels du développement de la reine et du mâle.

Présentation du matériel nécessaire

Sélection des ruches étalon

Les différentes méthodes de production de reines et production de mâles

Les conditions de formation des lieux de rassemblement des mâles.

Le greffage – avantages et inconvénients

Les différents types de picking.

Matériel d'éclairage et poste de travail.

Préparation des cupules.

Qu'elles sont les larves qu'il faut greffer ?

Étude point par point du transfère des larves.

Introduction des cellules de reine

Contrôles des pontes des jeunes reines

Créer son calendrier d'élevage.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 20/10/2017

TARIFS

Non agricole

150 €

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/10/2017	06610 Alpes-Maritimes	Gilles Broyer, formateur en apiculture et apiculteur bio

THÈMES

Élevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Pastoralisme : optimiser la gestion de son parcours

OBJECTIFS

Connaitre les valeurs alimentaires des principales plantes composant son parcours et leurs période de floraison, ... Etudier différentes méthodes de gestion pastorales et identifier celles qui peuvent être mises en place sur sa ferme.

CONTENU

Rappel des besoins alimentaires des animaux: chèvres laitières, brebis viande, brebis laitières

Identification du rôle des parcours et de leur diversité dans l'alimentation des ruminants
Etude des stratégies d'alimentation en fonction des besoins des animaux (mise bas/pic de lactation/...).

Présentation de différentes méthodes/approches pour gérer la gestion de la ressource ainsi que la diversité floristique face au comportement du troupeau et à l'appétence

Visite de la ferme, présentation des différentes parcelles et leur flore spécifique

Exercice : travail de groupe pour faire une proposition de gestion optimale

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 01/12/2017

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/12/2017	06910 Alpes-Maritimes	Paul Lapeyronie, Expertise dans la gestion pastorale avec les troupeaux de petits ruminants à la DGER et Marie Gontier, animatrice du CERPAM.

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Bien penser l'alimentation de ses ruminants

OBJECTIFS

S'initier aux observations pour repérer des signes de déséquilibre alimentaire. Acquérir de l'autonomie dans la gestion alimentaire de son troupeau. Adapter sa production en fonction de la qualité de ses fourrages.

CONTENU

Description de la physiologie digestive du ruminant face aux spécificités des plantes fourragères (tiges sucres azote) et à la composition des repas (à l'auge par succession d'aliment ou en ration mélangée ou encore à la pâture) ; les fragilités de ce système et les réponses d'autorégulation, physiologiques ou comportementaux sur lesquels l'éleveur doit s'appuyer.

L'impact de l'alimentation : lien avec l'apparition de pathologies suite aux symptômes alimentaires, l'appréciation de la production (rentabilité, qualité) le calcul de valorisation des fourrages et l'appréciation de la performance alimentaire.

Caractéristiques des différents aliments : foin, enrubannages, ensilages, concentrés (céréales, tourteaux,...) et des différentes rations (ration totale mélangée, ration semi-complète,...).

L'analyse dynamique de digestion des fourrages en lien avec le système digestif du ruminant.

Réflexions sur le système agro-fourager : le lien sol-plante-animal, en tenant compte des écosystèmes microbiens.

Réflexions sur l'orientation et les pratiques agro-fourragères en lien avec le triple objectif reproduction- production- santé.

Sur une ferme, nous repérons des signes alimentaires sur les animaux. Nous observons le bâtiment, le couchage, les méthodes de distribution des aliments.

Nous analysons et vérifions, si possible, nos hypothèses.

Appropriation des signes visibles les plus fréquents.

Les aliments : qualité, mode de distribution.

Conclusion et propositions d'équilibrage : conséquences positives sur la santé du troupeau, l'équilibre économique de la ferme, l'organisation de travail de l'éleveur

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/12/2017	06850 Alpes-Maritimes	Paul Polis, vétérinaire du GIE Zone Verte

THÈMES

Élevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Produire ses semences paysannes AB

OBJECTIFS

Introduire la production de semences dans son plan de culture, sélectionner les pieds mères, connaître les techniques culturales de sélection variétale, maîtriser les bases de la biologie des plantes et les techniques de récupération des semences

ENJEUX

Produire ses semences paysannes AB

PRÉ-REQUIS

Connaissances dans la sélection génétique/variétale

CONTENU

Matinée théorique en salle :

- Connaître les différentes méthodes de multiplications pour mieux comprendre l'autoproduction de semences
- Maîtriser les bases de la biologie des plantes et acquérir les connaissances théoriques nécessaires pour devenir autonome dans la production de semences potagères en agriculture biologique
- Maîtriser les différents types de sélection
- Connaître la réglementation liée à l'autoproduction de semences

Après-midi :

- Mettre en application les connaissances théoriques acquises durant le premier module (exercices pratiques + démonstration)
- Synthétiser les connaissances acquises avec une approche de terrain
- Pouvoir analyser et appréhender la faisabilité de la production de semences sur son exploitation
- Observer et connaître le matériel utilisé pour la production de semences
- Échanger avec un(e) maraîcher(ère) bio produisant ses semences

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non adhérent **40-60-95 €**

Non agricole **150 €**

Forfait formation 40€/an, adhésion cotisant solidaire et porteur de projet 60€/an, adhésion producteur : 95€/an. Non-éligible VIVEA : 150€/j - 200€/2j

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot
agribio06.alex@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Apporter ses propres légumes/fruits pour en extraire les semences. Le repas du midi sera sous forme de repas partagé, (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/12/2017	06430 Alpes-Maritimes	Chloé Gaspari, chargée de mission au GRAB

PARTENAIRES

GRAB

FINANCEURS

VIVEA

Région PACA

FEADER logo drapeau

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

Itinéraire culturel AB de la carotte et du poireau

OBJECTIFS

Connaitre les itinéraires cultureux AB de la culture de carotte et du poireau

CONTENU

Matinée théorique en salle :
 Pour chacun des 2 légumes :
 Caractéristiques de la culture,
 Planning de pépinière et de culture,
 Choix variétal,
 Mise en place et entretien de la culture,
 Protection sanitaire,
 Gestion des adventices,
 Conservation

Après-midi
 Fin de la présentation théorique
 Visite d'une exploitation productrice de carotte et de poireaux
 Echanges avec les producteurs

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non adhérent **40-60-95 €**

Non agricole **150 €**

Forfait formation 40€/an, adhésion cotisant solidaire et porteur de projet 60€/an, adhésion producteur : 95€/an. Non-éligible VIVEA : 150€/j - 200€/2j

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot
 agribio06.alex@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Le repas du midi sera sous forme de repas partagé, (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/02/2018	A définir 06000 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier, technicienne référente maraichage PACA au GRAB

PARTENAIRES

GRAB

FINANCEURS

VIVEA

Région PACA

FEADER logo drapeau

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

concevoir une petite unité de méthanisation sur sa ferme

OBJECTIFS

Evaluer la possibilité de mettre en place un méthaniseur sur sa ferme et d'en utiliser l'énergie produite

ENJEUX

Dans l'optique d'être toujours innovants, plus autonomes et plus respectueux de l'environnement, les agriculteurs bio des Alpes-Maritimes veulent savoir s'il est possible techniquement et financièrement de mettre en place des unités de méthanisation à l'échelle de leur ferme. Pour cela, ils ont besoin de mieux comprendre le processus et les différentes possibilités de matière première et de matériel existant.

CONTENU

->des temps d'échanges entre stagiaires et intervenant et entre stagiaire seront prévu au cours de cette formation.

Séance n°1

Durée : 3h30

Objectif : Maitrise du processus de méthanisation et des différents types de méthaniseurs à taille humaine

Contenu :

Présentation des stagiaires et leurs attentes, présentation de l'intervenant et du programme de la journée.

Explication du principe de méthanisation et présentation d'exemples de méthaniseurs

Identification des ordres de grandeur de production des différents gisements (Lisiers, fumiers, résidus de culture, etc.).

Description des aides et soutien à l'installation d'unité de méthanisation.

Explication technique des différents éléments constituant un méthaniseur.

Discussion et échanges sur le procédé et son fonctionnement.

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Tour de table - Présentation orale avec power point – échanges entre les stagiaires et les intervenants

Séance n°2

Durée : 3h30

Objectif : Pouvoir concevoir son unité de méthanisation

Contenu :

En groupe :

Choix d'un agriculteur intéressé et déroulement du raisonnement d'opportunité :

Qu'est-ce que vous produisez ? En quelle quantité ? Comment vous le gérez ?

Ensemble :

Calculs préliminaires d'une production de biogaz.

Présentation des Ordre de grandeur technico-économique de l'installation.

Pour les agriculteurs sélectionnés : Pré-dimensionnement technico-économique succinct.

Mise en relation avec des constructeurs/ possibilités d'autoconstruction.

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Présentation orale et travaux de groupes – échanges d'expérience

Mise en pratique – exercices de groupes – échanges entre l'intervenant et les participants – validation des acquis

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **120 €**

Non adhérent **150 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/02/2018	06910 Alpes-Maritimes	Arriaga Aurélien, ingénieur environnement pour ECHO environnement et Nolwenn Yobé, l'animatrice élevage d'Agribio 06.

THÈMES

[Elevage](#) [Eco-construction](#) [Energie](#)

FINANCEURS

[VIVEA](#)

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

Initiation au travail du métal

OBJECTIFS

Acquérir des compétences sur le travail du métal pour être plus autonome dans ses réparations.

ENJEUX

Le département des Alpes-Maritimes est très spécifique du point de vue agriculture. En effet, les maraichers cultivent sur de petites surface planes voir même la plupart du temps sur les restanques étroites. La majorité d'entre-eux s'équipent en petit matériel italien étant donné la proximité et l'ingéniosité des italiens vis-à-vis du matériel utilisable en pente ou sur restanques. De plus, les maraichers ont peu de moyens financiers. Dans l'optique d'une plus grande autonomie et d'un matériel plus efficace, ils ont aimé l'approche de l'Atelier Paysan sur le sujet de l'autoconstruction.

CONTENU

->des temps d'échanges entre stagiaires et intervenant et entre stagiaire seront prévu au cours de cette formation.

Séance n°1

Durée : 2h00

Objectif : Savoir organiser et préparer son chantier pour gagner en efficacité

Contenu :

Présentation des stagiaires et leurs attentes. Présentation de l'intervenant et du programme de formation.

Les règles de base :

- Installer et ranger un atelier

- Connaître et appliquer les règles de sécurité (équipements de protection individuels, installation, utilisation du matériel...)

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Tour de table - Présentation orale – échanges entre les stagiaires et les intervenants et tour d'atelier

Séance n°2

Durée : 3h30

Objectif : Maitriser les techniques de base de découpe du métal

Contenu :

Techniques en découpe : présentation des bases, identification des outils (dry-cut, scie à rubans, meuleuse...) et de leur utilisation.

Techniques en traçage et pointage : présentation des méthodes et des outils et plus particulièrement le trusquin.

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Présentation orale – découverte des outils - démonstrations

Séance n°3

Durée : 3h30

Objectif : Maitriser les techniques de base du perçage et du soudage du métal

Contenu :

Techniques en perçage : présentation des différents procédés et outils (perceuses, perceuses à colonne, forets, fraises, tarauds, abaque...) et de leur utilisation spécifique.

Techniques de soudage : soudage à l'arc, réglage de l'intensité, choix des baguettes, pointage, soudage à plat, soudage en angle soudage en montant...

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Présentation orale – découverte des outils - démonstrations

Séance n°4

Durée : 5h00

Objectif : Maitriser les différentes techniques de travail du métal par l'expérience

Contenu :

Mise en pratique par groupes sur la réparation de matériel défectueux apporté par les participants.

Bilan de la formation et perspectives

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **120 €**

Non adhérent **150 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : apportez votre petit matériel à réparer

Mise en pratique – exercices de groupes – échanges entre l'intervenant et les participants – validation des acquis

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/02/2018	06340 Alpes-Maritimes	Vincent VERGNON : Ingénieur formateur autoconstruction, ingénierie des outils pour l'atelier paysan et Nolwenn Yobé, l'animatrice élevage d'Agribio 06.

THÈMES

Maraîchage Arboriculture Oléiculture Elevage PPAM
Machinisme agricole

FINANCEURS

VIVEA

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

Bien gérer les parasites de son troupeau de petits ruminants

OBJECTIFS

Donner toutes les clés en mains aux éleveurs pour une meilleure gestion des risques parasitaires sur leur troupeau de petit ruminant

ENJEUX

La majorité des éleveurs du département ont des brebis et/ou des chèvres. L'été, leurs troupeaux se mélangent pour monter en estive il est donc important que chaque exploitation gère au mieux les risques de parasitisme sur leurs animaux. En agriculture biologique, on évite au maximum de vermifuger ou autre car le maître mot est « prévenir plutôt que guérir ». Comment maintenir un troupeau en bonne santé pour qu'il puisse lui-même se défendre contre les parasites ? Comment gérer la litière, le pâturage, ... pour limiter la prolifération des parasites dans le milieu proche du troupeau ? Voici les questions que se posent les éleveurs bio.

CONTENU

->des temps d'échanges entre stagiaires et intervenant et entre stagiaire seront prévus au cours de cette formation.

Séance n°1

Durée : 3h30

Objectif : Clarifier ses attentes par rapport à la formation

Savoir comment repérer le parasitisme sur son troupeau

Contenu :

- Echanges sur les attentes et connaissances de chacun
- Visite d'une ferme en support pédagogique : Observations des animaux, lecture des signes de présence de parasitisme, échanges entre et avec les participants.

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Tour de table - Visite de fermes pour observations des animaux, lecture des signes de présence de parasitisme,
Echanges entre participants et avec l'intervenant.

Séance n°2

Durée : 3h30

Objectif : Mieux connaître les principaux parasites, leurs cycles, les principales différences entre les espèces.

Contenu :

- Les principaux parasites chez les bovins, ovins et caprins et leur cycle.
- Les principaux moyens de diagnostic : analyses, autopsie....

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Présentation d'un exposé avec support powerpoint pour les notions théoriques de base

Séance n°3

Durée : 3h30

Objectif : Savoir gérer le parasitisme de sa ferme

Connaître les moyens de limiter la pression parasitaire

Aborder les méthodes de lutte naturelles

Acquérir de l'autonomie de décision

Contenu :

Visite d'une ferme en support pédagogique suivie d'une présentation des méthodes de gestion du parasitisme : pâture, sélection, gestion du parcellaire, catégories d'animaux...

- Gestion des parcelles
- Gestion des pâtures

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Présentation orale – Des documents photographiques, des schémas, des résultats d'exams coproscopiques illustrent ces liens entre le risque parasitaire et le système d'élevage

Séance n°4

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **120 €**

Non adhérent **150 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas partagé

Durée : 3h30

Objectif : Connaître les modalités et les conséquences de l'emploi de vermifuges chimiques, en particulier en production laitière, et connaître l'utilité et les avantages des autres moyens de lutte

Contenu :

- Gestions des animaux jeunes
- Gestion du renouvellement
- Présentation et utilisation des vermifuges naturels

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

Présentation orale - Discussion et réflexion sur la base des témoignages des éleveurs.

Un document de synthèse original est remis à chaque participant.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/03/2018	06000 Alpes-Maritimes	Paul polis, vétérinaire au GIE Zone Verte et Nolwenn Yobé, l'animatrice élevage d'Agribio 06.

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Ouvrir et pérenniser un atelier porcin en agriculture biologique

OBJECTIFS

Savoir appréhender globalement un élevage porcin en bio, pouvoir déterminer les facteurs de risques et les facteurs limitant de son élevage. Equilibrer l'alimentation et gérer ses problèmes sanitaires par l'approche globale de son système et la recherche

ENJEUX

Les contraintes de l'élevage de porc plein-air et les interrogations sur l'alimentation des porcs sont nombreuses, en particulier pour les monogastriques pour lesquels les déficits en particulier en matières premières protéiques sont importants. L'utilisation des matières premières produites sur la ferme dans l'alimentation pose de nombreuses questions face aux recommandations de l'IFIP (Institut de la Filière Porcine). Quelle gestion du sanitaire ?

CONTENU

Séance n°1

Durée : 3h30

Objectif : Se confronter en situation à la réalité d'un élevage engraisseur et de ses contraintes alimentaires.

Contenu :

Vérifications des connaissances et des attentes des stagiaires en fonction de leur projet de création d'atelier ou d'atelier existant. Présentation de l'intervenant, de Zone Verte.

Présentation par l'éleveur accueillant de sa ferme et de l'atelier porc. Visite de la ferme en abordant les différents stades physiologiques, leurs contraintes, l'alimentation et en particulier les pratiques de l'éleveur que ce soit au niveau alimentaire ou sanitaire.

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

Visite de ferme - observation globales – échanges entre les participants, l'intervenant et l'éleveur – apport de connaissances.

Séance n°2

Durée : 3h30

Objectif : Se remémorer les points principaux du Cahier des Charges de l'élevage de porc Bio

Découvrir et approfondir ses connaissances des normes d'alimentation des porcs
Savoir faire le distinguo en fonction des races et des objectifs de commercialisation des éleveurs

S'interroger sur le passage à une alimentation 100% Bio

Contenu :

Rappel des principaux points du Cahier des Charges

Les bases de l'alimentation des porcs

Les différentes races (et les choix génétiques), leurs caractéristiques et les conséquences alimentaires

Les modes de commercialisation et leurs conséquences sur les pratiques alimentaires
Les difficultés à se fournir en matières premières

La gestion des aliments produits à la ferme : Achat d'aliments complets ou fabrication d'aliments à la ferme ?

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

Présentation orale avec explications précises – schémas, ... sur paper bord – échanges d'expérience

Séance n°3

Durée : 3h30

Objectif : Echanger sur des pratiques, sur la réalité d'un élevage engraisseur et sur ses contraintes sanitaires

Contenus :

Présentation par l'éleveur accueillant de sa ferme et de son atelier porc

Visite de la ferme en abordant principalement les aspects sanitaires liés à la mise-bas, à la période du sevrage (diarrhée), à l'alimentation. Présentation et discussions sur les pratiques sanitaires de l'éleveur au niveau traitement et prévention.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **120 €**

Non adhérent **150 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé

agribio06.nolwenn@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : repas partagé

Echanges avec l'éleveur et les participants pour mettre en évidence les contraintes, les facteurs de risque et les améliorations possibles à apporter.

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

Visite de ferme - Echanges et dialogues entre les stagiaires et l'intervenant. Retours sur expérience.

Séance n°4

Durée : 3h30

Objectif : Découvrir les principales pathologies du porc

Intégrer les contraintes imposées par la législation sanitaire des élevages porcins

Se débrouiller face à des pathologies courantes

Savoir mettre en place des actions préventives

Contenus :

Les principales pathologies et la législation

Les médecines naturelles : utilisation dans des cas de pathologies courantes

Les actions préventives possibles

Bilan - perspectives

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

Présentation orale avec diaporama – échanges entre l'intervenant, les stagiaires et l'éleveur

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/04/2018	06910 Alpes-Maritimes	Denis Fric, vétérinaire homéopathe au GIE Zone verte, spécialiste du porcs en plein air et Nolwenn Yobé, animatrice élevage à Agribio 06.

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Mettre en place un verger de fruits à pépins AB

OBJECTIFS

Connaitre les itinéraires culturels AB des arbres à fruits à pépins

ENJEUX

Mettre en place un verger

CONTENU

Jeudi 08 Mars : journée en salle

Vendredi 09 Mars : matinée en salle

Vendredi 09 Mars : après-midi sur le terrain

Inscription par mail, envoi programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 08/03/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

Prise en charge par VIVEA : producteur adhésion 95€/an, porteur de projet 60€/an ; non-VIVEA tarif adhésion : 60€, coût formation : 120€/j et 100€/j pour formation >1j. Non-Vivea non adhérent : 150€/j. Forfait formation pour les VIVEA non adhérents : 4

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Repas partagé (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/03/2018	Place du village : Villars sur Var 06710 Alpes-Maritimes	Dominique Molle, animateur-formateur PNR du Verdon
08/03/2018	Place du village : Villars sur Var 06710 Alpes-Maritimes	Dominique Molle, animateur-formateur PNR du Verdon

THÈMES

Arboriculture

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

Taille et réhabilitation d'une oliveraie AB

OBJECTIFS

Connaitre les techniques de taille douce et dure de réhabilitation d'oliveraie AB

ENJEUX

Remettre en production des oliveraies abandonnées

CONTENU

Journée 100% pratique sur le terrain
Apporter son matériel de taille et des vêtements adaptés

Inscription par mail, envoi programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 14/03/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

Alexandre Barrier-Guillot, animateur
conseiller en productions végétales chez
Agribio Alpes-Maritimes

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot
agribio06.alex@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé (de saison, bio
et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/03/2018	Rendez-vous : Parking du village de Gattières 06510 Alpes-Maritimes	Davide Fabbri, arboriculteur installé à La Sagne

THÈMES

Oléiculture

Oléiculture

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

Mettre en place un verger d'agrumes AB

OBJECTIFS

Connaitre les itinéraires culturaux AB des agrumes

ENJEUX

Mettre en place un verger d'agrumes

CONTENU

Mercredi 21 Mars : journée en salle

Jeudi 22 Mars : matinée en salle

Jeudi 22 Mars : après-midi terrain

Inscription par mail, programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 21/03/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

Alexandre Barrier-Guillot, animateur conseiller en productions végétales chez Agribio Alpes-Maritimes

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/03/2018	A définir : probablement Antibes 06 Alpes-Maritimes	Gilles Bénaouf, formateur en agrumiculture de Corse
21/03/2018	A définir : probablement Antibes Visite à Golf Juan 06 Alpes-Maritimes	Gilles Bénaouf, formateur en agrumiculture de Corse

THÈMES

Arboriculture

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

Taille des agrumes AB

OBJECTIFS

Connaitre les techniques de taille douce et dure des agrumes AB

ENJEUX

Savoir tailler ses agrumes selon ses objectifs

CONTENU

Mercredi 16 Mai : Journée 100% pratique sur le terrain

Inscription par mail, programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 16/05/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **150 €**

Alexandre Barrier-Guillot, animateur
conseiller en productions végétales chez
Agribio Alpes-Maritimes

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot
agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé (de saison, bio
et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/05/2018	A définir : Golf Juan 06 Alpes-Maritimes	Françis Roscian, formateur en arboriculture

THÈMES

Arboriculture

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

Maîtriser les écosystèmes microbiens de son élevage

AB

OBJECTIFS

Utiliser le monde microbien de l'élevage et ses conditions d'équilibre pour réduire les pressions sanitaires et préserver les qualités fromagères.

ENJEUX

Innover face aux pressions sanitaires et réglementaires grâce à des techniques d'ensemencement naturelles appliquées aux animaux et à leur environnement.

PRÉ-REQUIS

non

CONTENU

- Présentation du monde microbien, identification des écosystèmes microbiens dans l'élevage ;
- Etude des écosystèmes en équilibre ou en déséquilibre : le lien bactérie-support de culture ;
- Présentation de la lacto-fermentation naturelle et analyse de la lacto-fermentation dirigée (prairie, de foin, bouse et compost) ;
- Utiliser du levain sauvage positif et réaliser d'un chef adapté au milieu ;
- Repiquer et cultiver en vue de l'ensemencement du milieu et des animaux ;
- Les bactéries pour les sols, les litières, l'environnement des nouveaux-nés, les pédiluves
- L'ensemencement intestinal initial des nouveau-nés ;
- Les bactéries positives en post-trempage à la traite et de la machine à traire ;
- Utilisation en élevage. Réalisation ou achat.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 15/10/2018

TARIFS

Non adhérent **120 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06communication@gmail.com
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé de saison bio et local, c'est l'idéal !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/10/2018	à définir 06296 Alpes-Maritimes	Hubert Hiron, membre du GIE Zone verte et ancien éleveur-fromager.

THÈMES

Elevage

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

Diagnostic et autopsie des pathologies courantes en élevage de petits ruminants AB

OBJECTIFS

Maîtriser la technique de l'autopsie sur un petit ruminant, savoir diagnostiquer des pathologies mortelles et s'initier aux premiers soins vétérinaires (recoudre une plaie).

ENJEUX

Faire d'une mort inexplicquée un élément de questionnement pour s'améliorer et comprendre les causes.

PRÉ-REQUIS

non

CONTENU

- Connaître une technique d'examen linéaire et rigoureuse par organe ;
- Autopsie pratique sur un ovin et/ou un caprin malade, cachectique ou maigre après euthanasie de l'animal si nécessaire ;
- Observations avec illustrations en lien avec le programme du matin ;
- Diagnostics et échanges autour des causes et conséquences des maladies et parasites des petits ruminants et des traitements préventifs et curatifs à mettre en œuvre ;
- Technique de soins vétérinaires : recoudre une plaie.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 16/10/2018

TARIFS

Non adhérent **100 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
 agribio06communication@gmail.com
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé de saison bio et local, c'est l'idéal !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/10/2018	à définir 06296 Alpes-Maritimes	Hubert Hiron, membre du GIE Zone Verte et ancien éleveur-fromager.

THÈMES

Elevage

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

Autonomie en santé des volailles AB, soin homéopathique et aromathérapie

Perfectionnement

OBJECTIFS

Maîtriser les notions de physiologie des volailles et savoir observer les symptômes pathologiques les plus fréquents et apporter des réponses concrètes.

ENJEUX

Se diversifier en oeufs bio tout en faisant face aux difficultés de façon autonome.

PRÉ-REQUIS

Avoir suivi une première formation d'initiation aux soins alternatifs.

CONTENU

- Présentation du comportement social des volailles, comportement alimentaire et digestion, physiologie respiratoire et de reproduction, système immunitaire des oiseaux ;
- Présentation des principales pathologies rencontrées en élevage et impact du mode de vie et de l'environnement sur la santé des poules pondeuses ;
- Pratique d'une autopsie pour comprendre l'anatomie des volailles ;
- Présentation de la phytothérapie, l'homéopathie, l'aromathérapie, la nutrition ;
- Application des médecines alternatives aux pathologies et aux déficiences immunitaires : recette de compléments alimentaires réalisables sur la ferme ;
- Utiliser des décoctions et hydrolats utiles pour les pathologies respiratoires et digestives et pour le parasitisme.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 06/11/2018

TARIFS

Non adhérent **100 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06communication@gmail.com

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé de saison bio et local, c'est l'idéal !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/11/2018	à définir 06296 Alpes-Maritimes	Oriane Malburet-Vye, vétérinaire au VETOPOLE 26

THÈMES

Elevage

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

Phytothérapie et aromathérapie : Fabriquer soi-même ses compléments alimentaires AB

Perfectionnement

OBJECTIFS

Approfondir ses connaissances pratiques sur les principales espèces de plantes médicinales et savoir fabriquer ses préparations pour les complémentations destinées au troupeau.

ENJEUX

Etre autonome dans la réalisation de compléments naturels et locaux adaptés à son troupeau.

PRÉ-REQUIS

Avoir suivi une première formation d'initiation aux médecines alternatives en élevage.

CONTENU

- Rappel des bases de la phyto-aromathérapie : les principes actifs et solvants ;
- Les plantes médicinales, les différents produits disponibles ;
- Point sur la réglementation actuelle ;
- Sortie en extérieur : identification et cueillette des plantes utiles.
- Séchage et conception de mélanges pour la préparation des infusions, décoctions et macérations ;
- Fabrication de macérations huileuses, d'huiles aromatiques, de pommades, de teintures-mères et dilutions homéopathiques, macérations glycinées de bourgeons ;
- Fabrication d'un gel, d'ovules aux huiles essentielles ; de bassines à lécher aux plantes ;
- Information sur l'approvisionnement en matières premières.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 19/11/2018

TARIFS

Non adhérent **100 €**

Non agricole **150 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Nolwenn Yobé
agribio06communication@gmail.com

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé de saison bio et local, c'est l'idéal !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/11/2018	Puget-Rostang 06260 Alpes-Maritimes	Michel Thouzery, éleveur, membre des SIMPLES et formateur au GIE Zone verte.

THÈMES

Elevage

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

Indicateurs économiques : améliorer les performances de sa ferme

OBJECTIFS

Connaitre et comprendre les indicateurs économiques facilement identifiables sur sa ferme

ENJEUX

Savoir réagir au quotidien avec ces indicateurs pour mieux piloter sa ferme

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Inscription par mail, programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 08/11/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **140 €**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/fformation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre BARRIER-GUILLOT
agribio06.alex@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/11/2018	MIN Administration 06000 Alpes-Maritimes	Régine Bodéi (ADEAR06) Alexandre Barrier-Guillot (Agribio06)

THÈMES

Commercialisation

Gestion d'entreprise

PARTENAIRES

ADEAR LR

FINANCEURS

VIVEA

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

Calculer son prix de vente et de revient : quels débouchés AB choisir ?

OBJECTIFS

Connaitre et comprendre les définitions des prix de vente et de revient

ENJEUX

Savoir réagir et ajuster ses prix au quotidien avec des outils pour mieux piloter sa ferme

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Inscription par mail, programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 09/11/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/j/formation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre BARRIER-GUILLOT
agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/11/2018	MIN - Administration 06000 Alpes-Maritimes	Régine Bodéi (ADEAR06) Alexandre Barrier-Guillot (Agribio06)

THÈMES

Commercialisation

Gestion d'entreprise

PARTENAIRES

ADEAR LR

FINANCEURS

VIVEA

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

Itinéraire culturel du fenouil, du céleri et des cébettes en AB

OBJECTIFS

Comprendre et assimiler pour une mise en oeuvre, des itinéraires techniques de production du fenouil, du céleri et des cébettes AB

ENJEUX

Appliquer des pratiques techniques innovantes et principes sur sa ferme AB

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Inscription par mail, programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 12/11/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **140 €**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/fformation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre BARRIER-GUILLOT
agribio06.alex@bio-provence.org
Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/11/2018	MIN Fleurs 06000 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier (GRAB)

THÈMES

Maraîchage

PARTENAIRES

GRAB

FINANCEURS

VIVEA

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

Maraichage sur Sol Vivant

OBJECTIFS

Connaitre les différents systèmes et itinéraires culturaux en MSV

ENJEUX

Concevoir un système en MSV adapté à ses conditions pédoclimatiques et ses objectifs de production et de commercialisation

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Inscription par mail, programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 06/12/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/j/formation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre BARRIER-GUILLOT
agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/12/2018	A définir 06000 Alpes-Maritimes	Joan Verdugo (MSV)

THÈMES

Maraichage

Gestion du sol

FINANCEURS

VIVEA

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

Concevoir son verger-maraicher AB

OBJECTIFS

Identifier des pistes d'application des systèmes agroforestiers dans les projets maraichers associant l'arboriculture.

ENJEUX

Connaitre les approches et outils pour concevoir un verger-maraichager adapté à son projet

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Inscription par mail, programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 17/12/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **240 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/j/formation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Alexandre BARRIER-GUILLOT
agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/12/2018	A définir 06390 Alpes-Maritimes	André Sieffert (AGROOF)

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Agroforesterie

FINANCEURS

VIVEA

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

Produire ses semences paysannes AB

OBJECTIFS

Connaitre les enjeux, itinéraires techniques, sélection, commercialisation et législation de la production de semences paysannes AB

ENJEUX

S'approprier les techniques de production de semences paysannes AB

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Inscription par mail, programme détaillé sur demande

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 14/12/2018

TARIFS

Non adhérent **95 €**

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/j/formation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre BARRIER-GUILLOT
agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas partagé (de saison, bio et local c'est l'idéal !)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/12/2018	Ascros 06260 Alpes-Maritimes	Chloé Gaspari (GRAB)

THÈMES

Maraîchage

PPAM

Autre

PARTENAIRES

GRAB

FINANCEURS

VIVEA

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

Connaitre et comprendre les plantes bio-indicatrices sur sa ferme AB

OBJECTIFS

Par cette formation les producteurs-trices devront être capables : de reconnaître les principales plantes bioindicatrices de leur terrain par des techniques et outils spécifiques, de comprendre la présence ou non de ses plantes, d'étudier la présence des

ENJEUX

Les producteurs-trices des Alpes-Maritimes souhaitent cultiver des variétés végétales qui leur sont propres, adaptées à leurs conditions pédoclimatiques, gustatives et de bonne qualité. Pour cela, ils se forment sur la production de semences paysannes afin de sélectionner les variétés adaptées, Agribio06 accompagne et forme ses producteurs à la production de plantes locales. Parallèlement, la lutte contre le réchauffement climatique est une action phare et un objectif de développement à travers ses actions d'Agribio06. L'association a ainsi organisé plusieurs cycles de formations sur la biodynamie en productions végétales, suites aux compétences mises en avant par le formateur Jean-Michel Florin, les paysan-ne-s lui demandent d'intervenir à nouveau sur l'identification des plantes bio-indicatrices, leur compréhension et la prise en compte de leur présence/absence dans les pratiques. L'objectif est de favoriser l'échange technique et botaniques de connaissances entre producteurs-trices bio afin d'adapter ses plantations et ses pratiques culturales : plantation/semis diversifiées adaptées aux conditions pédoclimatiques, aux besoins des animaux (fourrage) et aux débouchés des Alpes-Maritimes, tout en préservant la biodiversité. La connaissance et la compréhension des plantes bio-indicatrices permet d'adapter son travail du sol, de comprendre par des tests simples la bonne santé de son sol et d'étudier la présence de certaines familles afin d'adapter ses choix variétaux.

CONTENU

- Comprendre la nature de la plante : processus végétatif/processus florifère : quelques bases de botanique
- Observation détaillée des différentes métamorphoses principales
- Les plantes au fil des saisons : la respiration de la terre.
- Observation de plantes sur différents terrains : observer les différents stades de croissance du végétal en lien avec l'environnement
- Identifier les éléments de détermination
- la plante et les facteurs du milieu : lumière et ombre, chaud-froid, sec-humide
- la plante et le sol : influence des différents types de sol
- étude des formes, reflet des conditions du milieu
- observation de plantes sur différents terrains : comprendre son terrain par l'observation des plantes bio indicatrices
- Etude d'exemple type d'identification de plantes bio-indicatrices avec préconisations sur les pratiques
- Connaitre et comprendre les limites de l'emploi de cette approche en agriculture
- Certaines plantes indiquent les conditions du milieu mais soignent aussi le sol en compensant ses déséquilibres : plantes pour soigner les plantes : études de cas précis
- Mise en pratiques de ces études sur le terrain en petits groupes
- Utilisations des outils présentés : méthode Ducerf

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/04/2019	06380 Alpes-Maritimes	Jean-Michel Florin, formateur chez Arthropologia

THÈMES

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

Catalogue des formations

- Maraîchage
 - Arboriculture
 - Gestion du sol
 - Oléiculture
 - Elevage
 - PPAM
 - Viticulture
 - Agroforesterie
 - Grandes Cultures
-

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

Planter un verger AB adapté aux conditions pédo-climatiques

OBJECTIFS

Connaitre et maîtriser la conduite technique des vergers en Agriculture Biologique. Connaitre les spécificités de la production de fruits de diversifier les ateliers de productions de son exploitation ou dans son projet d'installation. Se perfectionner su

ENJEUX

La culture des arbres fruitiers fait partie de l'histoire de l'agriculture des Alpes-Maritimes. Principalement cultivés dans l'arrière-pays, ces arbres ont longtemps fait partie des paysages. Aujourd'hui, il y a une forte volonté des producteurs/trices des Alpes-Maritimes de replanter des arbres fruitiers afin de diversifier leurs productions et d'améliorer leurs performances agroécologiques. C'est pourquoi qu'Agribio06 s'engage dans un projet LEADER de 2019 à 2021, afin d'accompagner un groupe de producteurs qui souhaitent entretenir, multiplier et sauvegarder les espèces fruitières locales, en partenariat avec le PNR des Préalpes d'Azur. Le projet va permettre d'identifier, localiser, multiplier des espèces anciennes a intérêt commercial et agronomique. Les producteurs/trices se doivent de maitriser des techniques innovantes afin de produire dans le respect de l'environnement des produits de qualité sur des surfaces de plus en plus limitées et soumises aux aléas climatiques, dernièrement très difficiles car accentués par le réchauffement climatique. Dans ce contexte, le choix des porte-greffes est indispensable à la réussite d'un verger, beaucoup d'erreurs sont constatées. L'objectif de la formation est ainsi d'avancer étape par étape dans la conception de son verger : de la préparation du terrain à la greffe. Cette formation est nécessaire pour accompagner ces producteurs engagés qui souhaitent développer et protéger ces espèces de fruitiers anciens par des techniques efficaces, innovantes et durables.

CONTENU

PLANTATION et ENTRETIEN :

- Connaitre son sol
- Espèces complémentaires du verger, les bonnes essences. Les pollinisateurs, arbres et insectes.
- Préparation physique de la parcelle d'accueil, les techniques, les amendements, divers.
- Critères de choix des scions, références pépiniéristes
- Densité de plantation et facteurs limitants
- Notions d'enherbement, sol nu, « mulching », herbe roulée, broyage, pratiques alternatives : Conséquences
- Les adventices, plantes bio-indicatrices : comprendre sa parcelle
- Etude des techniques de production de porte-greffe : semis et marcottage

FERTILISATION :

- Maitriser les liens entre analyses et stratégies, visuels de base et enrichissement des sols.
- Connaitre et maitriser l'usage des MO disponibles
- Connaitre les paramètres physiques, chimiques et organiques des sols, pour établir une stratégie de fertilisation en fonctions d'objectifs de rendement en qualité

IRRIGATION :

- Modes et systèmes selon les espèces fruitières choisies.
- Mesures de la demande en eau, ETP et irrigation, récoltes et irrigation. Pilotage.
- Induire une résistance à la sécheresse

PROTECTION DU VERGER :

- Les grands principes de la bio : prévenir
- Prophylaxie et lutte, observation, surveillance du verger, reconnaissance de son agrosystème. Connaitre les cycles biologiques de principaux ravageurs
- Relations pathogènes/culture, croissance/pathogènes
- Stratégies au démarrage par évitement des pressions parasitaires
- Divers soins phytosanitaire
- Etude de cas concrets : Volet économique de la protection, quelques prix, couts par hectare

RECOLTE ET CONSERVATION :

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot
agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

- Les paramètres pour une régulation de la récolte en quantité et qualités.
- Evaluer les rendements potentiels en hiver, stade floraison puis après nouaison.
- Rôles de l'éclaircissage et dates pertinentes : Comment réduire les alternances de production.
- Evaluer une date de récolte, par espèce et cultivar. Notions de maturités.
- Matériels et équipements de récolte, préparation, Organisation d'un chantier de récolte selon les objectifs.
- Maturités et conservation, état sanitaire et conservation, potentiels selon espèce et variété.
- Relations entre pollinisation et conservation.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/04/2019	06 Alpes-Maritimes	Dominique Molle, animateur-formateur au PNR des Préalpes d'Azur et Davide Fabbri arboriculteur en agriculture biologique à Briançonnet, référent du projet LEADER mené par Agribio06.

THÈMES

Arboriculture

Agroforesterie

FINANCEURS

VIVEA

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

Taille et Greffe des arbres fruitiers: multiplier les espèces anciennes locales

OBJECTIFS

Connaitre et maîtriser la conduite technique des vergers en Agriculture Biologique. Connaitre les spécificités de la production de fruits de diversifier les ateliers de productions de son exploitation ou dans son projet d'installation. Se perfectionner su

ENJEUX

La culture des arbres fruitiers fait partie de l'histoire de l'agriculture des Alpes-Maritimes. Principalement cultivés dans l'arrière-pays, ces arbres ont longtemps fait partie des paysages. Aujourd'hui, il y a une forte volonté des producteurs/trices des Alpes-Maritimes de replanter des arbres fruitiers afin de diversifier leurs productions et d'améliorer leurs performances agroécologiques. C'est pourquoi qu'Agribio06 s'engage dans un projet LEADER de 2019 à 2021, afin d'accompagner un groupe de producteurs qui souhaitent entretenir, multiplier et sauvegarder les espèces fruitières locales, en partenariat avec le PNR des Préalpes d'Azur. Le projet va permettre d'identifier, localiser, multiplier des espèces anciennes a intérêt commercial et agronomique. Les producteurs/trices se doivent de maitriser des techniques innovantes afin de produire dans le respect de l'environnement des produits de qualité sur des surfaces de plus en plus limitées et soumises aux aléas climatiques, dernièrement très difficiles car accentués par le réchauffement climatique. Dans ce contexte, le choix des porte-greffes est indispensable à la réussite d'un verger, beaucoup d'erreurs sont constatées. L'objectif de la formation est ainsi d'avancer étape par étape dans la conception de son verger : de la préparation du terrain à la greffe. Cette formation est nécessaire pour accompagner ces producteurs engagés qui souhaitent développer et protéger ces espèces de fruitiers anciens par des techniques efficaces, innovantes et durables.

CONTENU

Agronomie

- Connaitre tous les types de taille et greffes en fonction des caractéristiques biologiques de chaque essence étudiée
- Savoir concilier ses différents objectifs pour adapter sa taille
- Savoir choisir des greffons
- Pourquoi multiplier des espèces locales adaptées aux conditions pédoclimatiques ?

Economie et production :

- Choisir ses variétés afin de diversifier ses ventes et sécurisé sa production
- Planifier ses greffes et le type de taille par essence en fonction de la technique et des objectifs économiques de production
- Identification de greffons qui n'ont pas pris : causes et effets

Matériel et technique :

- Etude des outils et gestes utilisés pour chaque type de taille et pour la greffe
- Identification d'une mauvaise taille puis d'une mauvaise greffe
- Savoir réagir pour rectifier de mauvaises tailles précédentes
- Exercices pratiques

Soins phytosanitaires

- Point sur la netteté des coupes afin de limiter l'exposition au ravageurs/maladies
- Techniques de taille pour limiter la propagation d'une maladie
- Présentation de solutions pour le soin des plaies autorisées en AB
- Reconnaître les maladies à ne pas transmettre par greffage
- Netteté des coupes pour limiter ravageurs/maladies
- Savoir utiliser les élastiques et le mastic AB : différentes applications par type de greffe

Gestion long terme de la matière organique

- Etude des procédés de valorisation des déchets de taille
- Restituer au sol les déchets de taille : valorisation dans la gestion de la fertilité
- Connaitre les maladies à éliminer et les procédures à mettre en place
- Comprendre les enjeux climatiques dans le bouclage du cycle du carbone

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 15/04/2019

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Alexandre Barrier-Guillot

agribio06.alex@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/04/2019	06 Alpes-Maritimes	Dominique Molle, animateur-formateur au PNR des Préalpes d'Azur et Davide Fabbri arboriculteur en agriculture biologique à Briançonnet, référent du projet LEADER mené par Agribio06.

THÈMES

Arboriculture Agroforesterie

FINANCEURS

VIVEA

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

Biodiversité fonctionnelle : Aménager sa ferme BIO pour accueillir la biodiversité sauvage et utile

OBJECTIFS

Savoir aménager sa ferme pour accueillir et protéger la biodiversité

ENJEUX

Protéger et augmenter la biodiversité sur sa ferme

CONTENU

Visite de 2 fermes avec identification de la faune et flore présente.
Étude de cas par cas pour aménager la ferme

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 08/10/2019

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

Non agricole **170 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/j/formation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie Cassard
agribio06@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/10/2019	06450 Alpes-Maritimes	Hugues Mouret Arthropologia

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Installation

Gestion du sol

Gestion de l'eau

Oléiculture

PPAM

Agroforesterie

FINANCEURS

VIVEA

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

Itinéraire technique de la cueillette sauvage de PPAM BIO : de la démarche à la gestion durable des ressources naturelles

OBJECTIFS

Connaitre les ITK de récolte de PPAM sauvage

ENJEUX

Préserver les ressources naturelles faces aux enjeux climatiques

CONTENU

Journée en salle

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 28/10/2019

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

Non agricole **170 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/fformation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie Cassard
agribio06@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/10/2019	06670 Alpes-Maritimes	Thomas Echantillac, producteur/conseiller en PPAM

THÈMES

PPAM

FINANCEURS

VIVEA

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

Conduite de son verger BIO : de la taille de rectification au prélèvement des greffons

OBJECTIFS

Savoir conduire ses arbres fruitiers en BIO

ENJEUX

Produire des fruits du terroir et les conduire de façons adaptées à ses conditions pédoclimatiques

CONTENU

Objectifs :

- Apprendre à tailler les arbres anciens afin d'améliorer sa conduite des fruitiers.

Première partie en salle :

- Adopter les bonnes pratiques et gestes de taille en fonction de l'arbre
- Maîtriser les différentes techniques de tailles
- Savoir diagnostiquer les défauts de tailles pour les rectifier
- Intégrer la valorisation des déchets de taille dans son exploitation en AB

Deuxième partie sur le terrain :

- Savoir prélever ses greffons pour multiplier des variétés anciennes.
- Savoir tailler un arbre ancien afin de récolter des greffons.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 04/11/2019

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

Non agricole **170 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/jformation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie Cassard
agribio06@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/11/2019	06260 Alpes-Maritimes	Dominique Molle, conseiller en arboriculture, référent technique des projets arboricultures d'Agribio

THÈMES

Arboriculture

FINANCEURS

VIVEA

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

Connaitre et lutter contre les ravageurs en maraichage BIO

OBJECTIFS

Savoir identifier pour lutter contre les ravageurs en maraichage bio

ENJEUX

Prévenir pour limiter les dégats des ravageurs en maraichage bio

CONTENU

Objectifs :

Savoir identifier les ravageurs sur ces cultures, connaitre les ravageurs spécifiques, leur cycle naturel, les moyens de luttés et de prévention existants.

La formation se déroulera en salle :

- Connaitre les principaux ravageurs spécifique au maraichage AB dans le but de mettre en place des méthodes préventives et curatives adaptées à l'agriculture biologique (présentation des principaux ravageurs ainsi que des cultures les plus à risques)
- Identifier les insectes les plus problématique dans le département des Alpes-Maritimes afin de mettre en place des stratégies de lutte efficace.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 20/11/2019

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

Non agricole **170 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/jformation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie Cassard
agribio06@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/11/2019	MIN Fleur, 06000 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier, technicienne du GRAB et référente maraichage AB de PACA

THÈMES

Maraichage

FINANCEURS

VIVEA

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

Transformer ses fruits et légumes BIO

OBJECTIFS

Connaitre la réglementation et connaitres tes bonnes pratiques de transformation BIO

ENJEUX

Mettre en place des mesures d'hygiènes efficaces correspondant à la réglementation en vigueur

CONTENU

Objectifs :

- Acquisition des connaissances de base pour la transformation de fruits et légumes (niveau réglementaire et pratique).

Formation en salle :

- Comprendre les différents procédés de transformation des fruits et légumes.
- Comprendre le fonctionnement d'un laboratoire de transformation.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/12/2019

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **340 €**

Non agricole **340 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/j/formation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie Cassard
agribio06@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/12/2019	MIN Fleur	Yoann ROBERT, Formateur du CFA-CFPPA de Lozère
03/12/2019	MIN Fleur 06000 Alpes-Maritimes	Yoann ROBERT, Formateur du CFA-CFPPA de Lozère

THÈMES

Transformation

FINANCEURS

VIVEA

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

Approche globale et dynamique de l'alimentation BIO des ruminants

OBJECTIFS

Optimiser et gérer l'alimentation de son troupeau de ruminant en agriculture biologique.

ENJEUX

Maîtriser les rations alimentaires : de la quantité à la qualité de ses ruminants en bio

CONTENU

Objectifs :

- S'initier aux observations afin de repérer des signes de déséquilibre alimentaire sur les animaux.
- Être autonome dans la gestion alimentaire de son troupeau.

Parties en salle :

Approfondir ses connaissances en physiologie digestive des ruminants en lien avec la spécificité des plantes fourragères.
Réfléchir sur la ration alimentaire de son troupeau.

Visite terrain sur une exploitation bio :

Repérer les signes alimentaires sur les animaux (observation du bâtiment, couchage, méthode de distribution des aliments ...)

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 09/12/2019

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **340 €**

Non agricole **340 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/jformation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Charles Wirth

agribio06@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/12/2019	06850 Alpes-Maritimes	Dr Paul POLIS, vétérinaire, membre du GIE ZONE VERTE
11/12/2019	06850 Alpes-Maritimes	Dr Paul POLIS, vétérinaire, membre du GIE ZONE VERTE

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Enrichir ses prairies BIO, permanentes et naturelles de Montagnes

OBJECTIFS

Connaitre les ITK pour enrichir ses prairies et favoriser la biodiversité locale

ENJEUX

Enrichir ses prairies : de la qualité du fourrage à la préservation de la biodiversité

CONTENU

Partie en salle avec visite terrain

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 13/02/2020

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

Non agricole **170 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/j/formation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Charles Wirth

agribio06@bio-provence.org

Agribio 06

Box 58 - MIN Fleurs 6

06 296

NICE Cedex 3

Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/01/2020	a définir 06000 Alpes-Maritimes	Cyril AGREIL, conseiller et formateur chez SCOPELA

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

Itinéraire techniques des Fabacées en maraichage BIO

OBJECTIFS

Connaitre les ITK des principales fabacées produites en maraichage AB

ENJEUX

Optimiser sa production de légumineuses et les intégrer dans ses rotations

CONTENU

Partie en salle avec visite terrain :

Itinéraires de culture en AB des fabacées : fève, haricot et petit pois :

- Choix variétal
- Dispositif et planning de culture
- Production des plants
- Conduite des cultures
- Gestion des adventices
- Protection contre les ravageurs et maladies

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 17/02/2020

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

Non agricole **170 €**

VIVEA **Gratuit**

Adhésion paysan-ne : 95€/an, Adhésion Porteur-teuse de projet : 60€/an, Adhérent éligible VIVEA : sans frais, Adhérent(e) non-éligible à VIVEA : 140€/j, 120€/j/formation>1J, Non-adhérent non éligible à VIVEA : 170€/j

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie Cassard
agribio06@bio-provence.org

Agribio 06
Box 58 - MIN Fleurs 6
06 296
NICE Cedex 3
Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/02/2020	a définir 06000 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier, technicienne du GRAB et référente maraichage AB de PACA

THÈMES

Maraichage

FINANCEURS

VIVEA

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

Signes de poules : observer ses volailles pour mieux les soigner en BIO

OBJECTIFS

Permettre aux participants de repérer et savoir observer les symptômes les plus fréquemment rencontrés en élevage avicole de plein air, devenir plus autonomes dans la prise de décision et acquérir des réflexes de soins en médecines naturelles.

CONTENU

Partie en salle avec visite d'exploitation :

*Jour 1

- Besoins essentiels des volailles
- Réglementation salmonelle
- Principales méthodes alternatives (homéopathie, phytothérapie, aromathérapie ...)
- Outils de prévention et curatif dans une ferme avicole
- Visite élevage

* Jour 2

- Biologie et physiologie de l'animal
- Présentation de cas clinique
- Visite de terrain : description animaux, bâtiments, parcours, alimentation, outils mis en place, proposition d'évolution

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 21/02/2020

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **240 €**

Non agricole **240 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Justine CUSTOJA
 agribio06.justine@bio-provence.org
 Agribio 06
 Box 58 - MIN Fleurs 6
 06 296
 NICE Cedex 3
 Tel. 04 89 05 75 47

NOTE : Repas du midi partagé, chacun apporte un petit quelque chose

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/02/2020	Ferme de la Saurea 06690 Alpes-Maritimes	Nathalie LAROCHE, formatrice au GIE Zone Verte
24/02/2020	Ferme de la Saurea 06690 Alpes-Maritimes	Nathalie LAROCHE, formatrice au GIE Zone Verte

THÈMES

Elevage

FINANCEURS

VIVEA

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

HACCP

Hazard Analysis Critical Control Point

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet.

OBJECTIFS

- Identification des différents risques sanitaires (physiques, chimiques, biologiques et allergènes).
- Maîtrise des règles de traçabilité et de gestion des produits non conformes.
- Etude des règles de bonnes pratiques d'hygiène.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis

CONTENU

Jour 1 :

- Réglementation en vigueur et points de vigilance.

- Identification des risques sanitaires : selon les locaux de transformation, la catégorie de produit réalisée, le type de contenant, le matériel utilisé, le processus de transformation, les critères de conservation et les modalités de transport.

Jour 2 :

- Bonnes pratiques d'hygiène : nettoyage, désinfection, lutte contre les nuisibles, santé du personnel, gestion des températures, potabilité de l'eau, produits autorisés en AB...

- Présentation des règles de traçabilité et de gestion des produits non conformes : rapatriement, numéro de lot...

- Détermination des contrôles à effectuer et des documents de contrôles.

- Etude de cas concrets : retours d'expérience des participants.

Bulletin inscription : <https://forms.gle/Tt8YFGd68p3gu3mM7>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant.
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.
- Support papier distribué.
- QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique, hormis des exemples de conserves ratées.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Voir PDF

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio Alpes-Maritimes

n°OF : 93060714306

RÉFÉRENCES QUALITÉ

datadock

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 26/10/2021

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agribio Alpes-Maritimes

agribio06@bio-provence.prg

AGRIBIO 06

10-12 rue des Arbousiers 06510

CARROS

06 64 42 07 97

NOTE : Merci à chacun d'apporter son repas pour le midi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
29/10/2021	06510 Alpes-Maritimes	CFPPA de Florac
28/10/2021	06510 Alpes-Maritimes	CFPPA de Florac

THÈMES

Transformation

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

Les plantes bio-indicatrices des prairies BIO et leurs bienfaits en nutrition animale

PUBLIC CIBLE

La formation vise les agriculteurs du département des Alpes-Maritimes ou des départements limitrophes. Aucun prérequis particulier n'est nécessaire.

OBJECTIFS

Les participants pourront dresser un diagnostic de sol et mettre en œuvre sur leur exploitation une agriculture cohérente avec leur environnement. Cette formation permettra également aux éleveurs d'identifier les bienfaits de ces espèces en nutrition anim

ENJEUX

Dresser un diagnostic de sol de ses parcelles / Définir le lien en nutrition animale

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis

CONTENU

La formation se déroule sur 2 journées. Les matinées ont lieu en salle et les après-midi sur le terrain.

Jour 1

Objectif :

- Approfondir les bases de la botanique
- Etudier les notions élémentaires d'écologie
- Notion de biotope primaire et biotope secondaire

Contenu :

- Notion d'évolution, initiation à la science botanique
- Notions d'écologie et de biologie appliquées aux plantes bio-indicatrices
- Savoir d'où vient la plante pour apprendre ce qu'elle nous indique sur un sol, présentation de cas concrets d'évolution de la flore
- Détermination des biotopes secondaires, reconnaissance des familles et espèces bio-indicatrices, relevés botaniques de terrain

Jour 2

Objectif :

- Faire le lien entre le système naturel et les pratiques agricoles
- Appréhension du lien plante-sol
- Comprendre le fonctionnement des sols agricoles, les facteurs de qualité de la vie d'un sol
- Optimisation des pratiques agricoles (fertilisation, travail du sol,...)
- Initiation au diagnostic de sol

Contenu :

- Influences des pratiques (labours, enherbement, BRF), présentation de cas concret
- Méthode et étapes du diagnostic de sol, échelle de valeur en bio-indication
- Sortie sur le terrain et mise en pratique du diagnostic

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/11/2020	A définir 06000 Alpes-Maritimes	Lionel BUNGE, Promonature
24/11/2020	A définir 06000 Alpes-Maritimes	Lionel BUNGE, Promonature

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 05/10/2020

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Justine CUSTOJA
 agribio06.justine@bio-provence.org
 AGRIBIO Alpes-Maritimes
 10-12 rue des Arbousiers
 06510 CARROS

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

THÈMES

Gestion du sol

Elevage

Autre

FINANCEURS

VIVEA

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

Convertir son atelier apicole en BIO

PUBLIC CIBLE

Les agriculteurs et les porteurs de projets des Alpes-Maritimes et départements limitrophes ayant un atelier apicole ou souhaitant installer un atelier apicole en bio.

OBJECTIFS

Acquérir des compétences et connaissances afin de convertir son atelier apicole en BIO

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis

CONTENU

Objectifs :

- Vérifier les connaissances de chacun (réglementation biologique, principaux points techniques de la conduite du rucher) et comprendre les attentes des stagiaires.
- Aborder la conduite d'un rucher spécifique à l'agriculture biologique (gestion sanitaire en bio, traitement des ruches en bio ...).
- Aborder les principales étapes de la certification en bio (demande de certification, audit, préparation à l'audit ...)

Contenu :

- Présentation de l'intervenant
- Déterminer les attentes de chaque stagiaire. Connaître leurs connaissances et leurs expériences dans la conduite d'un rucher en bio.
- Elever et développer son cheptel en bio (les souches et les essaims en bio)
- Choisir son modèle de ruche et l'entretenir en bio
- Choisir ses emplacements (réglementation de distances et réglementation spécifique en AB, transhumance)
- Nourrissement des abeilles
- Gestion sanitaire des colonies d'abeilles en bio (les intrants autorisés et interdits en bio, la gestion du Varroa en bio)
- Démarches administratives (crédit d'impôt, certification biologique, préparer un audit en certification bio, préparer la visite annuelle du certificateur, utiliser des formulaires de dérogation)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/11/2020	10-12 rue des Arbousiers 06510 CARROS 06510 Alpes-Maritimes	Gilles BROYER, formateur en apiculture

THÈMES

Elevage

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 30/11/2020

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

Non agricole **140 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Justine CUSTOJA
agribio.justine@bio-provence.fr

AGRIBIO 06
10-12 rue des Arbousiers
06510 CARROS

NOTE : Repas du midi partagé, bio, local et de saison !

Agrumiculture BIO

PUBLIC CIBLE

Cette formation est destinée à tous les producteurs et porteurs de projets (des Alpes-Maritimes et départements limitrophes)

OBJECTIFS

Identifier, évaluer et maîtriser les itinéraires techniques du citron, de la clémentine et du pamplemousse, ainsi que d'autres espèces d'agrumes, selon demande des stagiaires

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

- Comment bien planter son verger : conditions pédoclimatiques optimales, exposition, espacement, plantation, fournisseurs de plants, erreurs à ne pas commettre...
- Le choix variétal : comment bien choisir son porte-greffe et la variété greffée, selon le contexte de la parcelle, la tolérance, le rendement, le devenir de la production (distillation, transformation...)
- La conduite de la culture : travail du sol, irrigation (besoins et matériels), fertilisation (besoins, types d'intrants, quantités)
- La protection phytosanitaire : savoir reconnaître les principaux ravageurs et maladies, ainsi que les auxiliaires. Efficacité des protections physiques, des méthodes préventives, des produits de biocontrôle et autres techniques innovantes en BIO.
- La récolte et la conservation des fruits
- La taille : taille de formation, taille d'entretien et taille de fructification,
- Quel travail alternatif de son sol ?
- Comment optimiser la culture de son verger en BIO : les techniques innovantes et prometteuses.
- Comment assurer la résilience de son verger en BIO.
- Visite d'un verger d'agrumes.

Lieux : le lundi à Carros et le mardi à Vallauris.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/12/2020	Vallauris 06220 Alpes-Maritimes	Gilles BENAOUF
07/12/2020	Carros 06510 Alpes-Maritimes	Gilles BENAOUF

THÈMES

Arboriculture

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 04/12/2020

TARIFS

Adhérent	240 €
Non adhérent	300 €

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
 agribio06.melanie@bio-provence.org
 Agribio 06
 10-12 rue des Arbousiers
 06510 CARROS

Pratiques manuelles en élevages de ruminants

PUBLIC CIBLE

La formation vise les éleveurs installés du département des Alpes-Maritimes ou des départements limitrophes. Aucun prérequis particulier n'est nécessaire.

OBJECTIFS

Permettre aux participants de soulager rapidement à l'aide de leurs seules mains sur leurs animaux.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis

CONTENU

Objectifs :

- Acquérir les bases de l'anatomie animale : colonne vertébrale et squelette appendiculaire
- Comprendre les techniques structurelles de la colonne vertébrale et des membres.
- Apprendre l'anatomie topographique
- Savoir identifier les reliefs osseux sur l'animal
- Savoir identifier la mobilité normale et anormale

Contenu :

- Présentation du groupement Zone Verte et de l'intervenant. Tour de table des participants et mise en commun des attentes de chacun.
- L'anatomie animale : diaporama de planches anatomiques, logiciel d'anatomie 3D et os mis à disposition des participants (en particulier : le bassin, les vertèbres, les membres).
- Mise en pratique : sentir sur l'animal son anatomie, les articulations
- Palpations, tests de mobilités

Jour 2

Objectif :

- Comprendre les techniques structurelles de la colonne vertébrale et des membres.
- Apprendre l'anatomie topographique
- Savoir identifier les reliefs osseux sur l'animal
- Savoir identifier la mobilité normale et anormale
- Acquérir les bases de l'anatomie animale (anatomie viscérale et crâniale)
- Comprendre le mouvement respiratoire primaire
- Apprendre à sentir le mouvement respiratoire primaire

Contenu :

- Mise en pratique : sentir sur l'animal son anatomie, les articulations
- Palpations, tests de mobilités
- Exercices de respiration.
- Cours d'anatomie animale : crâne, viscères.
- Exercices pour améliorer sa présence, son attention, et son toucher.
- Découverte du mouvement respiratoire primaire.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/10/2020	06000 Alpes-Maritimes	GIE Zone Verte
15/10/2020	06000 Alpes-Maritimes	GIE Zone Verte

THÈMES

Elevage

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 09/10/2020

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Justine CUSTOJA
 agribio06.justine@bio-provence.org
 AGRIBIO Alpes-Maritimes
 10-12 rue des Arbousiers 06510
 CARROS

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

Transformation des PPAM BIO

OBJECTIFS

Acquisition des connaissances de base pour la transformation de PPAM, que ce soit au niveau réglementaire et pratique.

ENJEUX

Assurer la qualité finale des produits

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis

CONTENU

Formation sur deux journées, en salle :

- Étude de la réglementation en vigueur sur la transformation et la commercialisation des plantes aromatiques et médicinales
- Étude des bonnes pratiques de récolte, de cueillette, de transport et de prétraitements avant transformation
- Étude des technologies de transformation et de conservation (séchage des plantes, fabrication de produits gélifiés type gelées/confits de plantes/sirops, fabrication de pestos et conserves type soupes, fabrication de vinaigres/huiles aromatisés et fabrication d'autres produits (selon les demandes des stagiaires, liqueurs ou apéritifs ou bonbons...).
- Étude des matériels de transformation.

Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à contacter Agribio Alpes-Maritimes

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
28/10/2020	Rue des Arbousiers 06510 Alpes-Maritimes	CFPPA de Florac
27/10/2020	Rue des Arbousiers 06510 Alpes-Maritimes	CFPPA de Florac

THÈMES

Transformation

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 26/10/2020

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

Maraîchage BIO sur sol vivant

PUBLIC CIBLE

Cette formation est destinée à tous les producteurs et porteurs de projets (des Alpes-Maritimes et départements limitrophes) souhaitant débiter et/ou poursuivre une production de petits-fruits.

OBJECTIFS

Apporter une dimension agro écologique à sa ferme : appliquer les principes de multi performance du non travail du sol et de la fertilité naturelle à son système de production maraîchère. Assimiler les outils nécessaires pour la réussite de son projet

ENJEUX

Appliquer les principes de multi performance du non travail du sol et de la fertilité naturelle à son système de production maraîchère. Assimiler les outils nécessaires pour la réussite de son projet.

PRÉ-REQUIS

Disposer d'internet afin de réaliser la partie en E-learning

CONTENU

E-Learning : 5 semaines pour le réaliser (8h au total, sur la plateforme de Ver de Terre Production)

Partie I - Petite Histoire des sols :

- Les sols, multiples et incontournables
- Les ingrédients pour former un sol
- La recette pour faire un sol
- Le sol au naturel, la fertilité de nos écosystèmes terrestres

Partie II - Vie du sol et fertilité :

- Cultiver sur sol vivant
- Les Vers de Terre, à la découverte des ingénieurs du sol
- Le cycle de l'azote
- La fixation biologique de l'azote
- Faim d'azote

Partie III - Le cycle des matières organiques :

Calculer la masse de terre concernée
Calculer le stock d'humus initial
Estimer la ration du sol
Calculer les gains d'humus
Calculer la part minéralisée de la ration du sol
Calculer les pertes d'humus
Interprétation du bilan humique

Séance 1 : vendredi 27 novembre

Durée : 7h00 (de 9h à 17h).

Objectifs : Maîtrise des couverts et de la gestion des itinéraires techniques en MSV.

Contenu :

- Retours d'expérience et questions des stagiaires sur les thématiques évoquées lors du E-Learning : incompréhensions et autres puis point sur la didactique, le niveau proposé, les soucis techniques...
- Gestion de la fertilité des sols en MSV : les différents types d'apports, à quel moment,

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 26/11/2020

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
agribio06.melanie@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes
10-12 Rue des Arbousiers
06510 CARROS

quelle fréquence, pourquoi...

- Les outils de travail du sol en MSV : lesquels, quelle efficacité, coûts, les étapes pour réduire son travail du sol...
- Analyse d'un système maraîcher en MSV : définition des pratiques, observation de ce qui fonctionne et ne fonctionne pas, suggestions en accord avec le sol, les pratiques et la culture...
- Fil rouge sur les indicateurs d'un bon sol : environnementaux (aspect visuel, biodiversité observée sur les parcelles, intensité de travail du sol, couverture des sols) et à moindre effet, économiques (intrants et autres) et sociaux (temps de travail, pénibilité...).

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Présentation orale avec support sur diaporama et utilisation d'un paperboard.
- Echanges et dialogues entre stagiaires et l'intervenant.
- Visite des parcelles de Julien LESNE, qui est en MSV depuis 5 ans.

Séance 2 : jeudi 10 décembre

Durée : 7h00 (de 9h à 17h).

Objectifs : Maîtrise du sol, de son travail et de sa fertilité en MSV.

Contenu :

- Les points clés d'un itinéraire technique en maraîchage BIO sur sol vivant : structure, précédent de culture, plantation, fertilisation, gestion de l'enherbement, maladies et ravageurs, irrigation : établissement d'un ITK par les stagiaires et débriefing en commun.
- Les couverts et la gestion des adventices : comment bien choisir son couvert, à quel moment le détruire, comment, quel type de couverts pour quel sol, et quelles autres méthodes de lutte en MSV contre les adventices.
- Analyse d'un système maraîcher en MSV : comparaison avec le précédent système visité, définition des pratiques, observation de ce qui fonctionne et ne fonctionne pas, suggestions en accord avec le sol, les pratiques et la culture...
- Fil rouge sur les indicateurs d'un bon sol : environnementaux (aspect visuel, biodiversité observée sur les parcelles, intensité de travail du sol, couverture des sols) et à moindre effet, économiques (intrants et autres) et sociaux (temps de travail, pénibilité...).

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Présentation orale avec support sur diaporama et utilisation d'un paperboard.
- Echanges et dialogues entre stagiaires et l'intervenant.
- Visite des parcelles de Nicolas LASSAUQUE, maraîcher à Carros, qui cultive sur planches permanentes.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/12/2020	06000 Alpes-Maritimes	Xavier DUBREUCQ, conseiller MSV
27/11/2020	06000 Alpes-Maritimes	Xavier DUBREUCQ, conseiller MSV

THÈMES

Maraîchage

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

Réaliser sa comptabilité soi-même

PUBLIC CIBLE

La formation vise les agriculteurs installés et les porteurs de projet du département des Alpes-Maritimes ou des départements limitrophes. Aucun prérequis particulier n'est nécessaire.

OBJECTIFS

Acquérir les compétences nécessaires pour réaliser la comptabilité de son exploitation en respectant le cadre réglementaire et être capable d'utiliser un logiciel de comptabilité.

ENJEUX

Être autonome dans la réalisation de sa comptabilité

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis

CONTENU

Jour 1 :

Objectif :

- Comprendre le rôle et les principes de la comptabilité.
- Comprendre la notion de bilan et de compte de résultat en comptabilité.
- Être capable de déterminer le résultat et d'établir un bilan à partir des flux.

Contenu :

- Tour de table de présentation de chacun et de ses attentes. Présentation des 2 journées de formation.
- Comment utiliser les informations d'une entité ? Quel est le rôle de la comptabilité ?
- Quels sont les principes généraux et fondamentaux de la modélisation comptable ?
- Comment sont réalisées les écritures comptables ?
- Travaux pratiques, réalisation d'un exercice d'application.
- Bilan de la journée, évaluation des points à renforcer ou notions à aborder selon les besoins du groupe.

Jour 2

Objectif :

Savoir utiliser un logiciel de comptabilité : saisir des écritures, éditer des états.

Contenu :

- Présentation de la journée et intégration des attentes des stagiaires selon le bilan de la séance n°1.
- Découverte du logiciel d'application
- Créer son dossier de comptabilité pour son exploitation
- Utiliser le logiciel de comptabilité par un exercice d'application commun fictif.
- Bilan des 2 journées écrit et oral

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/11/2020	10-12 rue des Arbousiers 06510 Alpes-Maritimes	GE CréaScoop (05)
17/11/2020	10-12 rue des Arbousiers 06510 Alpes-Maritimes	GE CréaScoop (05)

THÈMES

FINANCEURS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 16/11/2020

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Justine CUSTOJA
agribio06.justine@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes
10-12 rue des Arbousiers
06510 CARROS

NOTE : Apporter, dans la mesure du possible, un ordinateur

Gestion d'entreprise

VIVEA

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

Produire de la spiruline en BIO

METHODOLOGIE ET UTILISATION D'INTRANTS VÉGÉTAUX DISPONIBLES

PUBLIC CIBLE

La formation vise les aquaculteurs installés mais des postulants aquaculteurs bénéficiant déjà d'une expérience en agriculture biologique peuvent être admis sous réserve d'avoir bénéficié d'une formation ou expérience à la culture de spiruline.
Prérequis : avoir pris connaissance des RCE 834/2007 et 889/2008 dernière version.
PC portable

OBJECTIFS

Fournir les principes techniques, réglementaires et économiques de la culture de spiruline biologique, elle inclue une visite de ferme et l'utilisation de matériel de mesures.

ENJEUX

Acquérir des compétences techniques, réglementaires et économiques sur la culture de spiruline BIO

PRÉ-REQUIS

Connaissances en aquaculture et en agriculture biologique

CONTENU

Jour 1 :

Objectif :

- Acquérir les compétences réglementaires nécessaires à la culture de spiruline BIO.
- Connaître les éléments pertinents de la réglementation biologique européenne, de la conversion et de la certification spécifiques à la culture de la spiruline.
- Être capable de rédiger et mettre à jour les documents techniques.

Contenu :

- Accueil des participants
- Recueil des attentes
- Contexte réglementaire
- Retour d'expérience sur le processus de certification
- Choix du certificateur
- Retour d'expérience sur le choix de l'intrant bio et méthodologie

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

- Exposé des expériences
- Travail de groupe et restitution des travaux du groupe
- Paper-board
- Diaporama

Jour 2 :

Objectif :

- Acquérir les compétences économiques nécessaire à la culture de Spiruline BIO
- Acquérir les compétences techniques nécessaire à la culture de Spiruline BIO
- Être capable de calculer les coûts et impacts de la certification biologique, par rapport au prix de revient de la Spiruline
- Prendre connaissance des substituts d'intrant de synthèse
- S'approprier les outils de mesures

Contenu :

- Visite de la ferme certifiée bio
- Présentation et échange avec les participants
- Etude des données du milieu spiruline/intrants.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

TARIFS

Adhérent **360 €**

Non adhérent **400 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Justine CUSTOJA
agribio06.justine@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes
10-12 rue des Arbousiers
06510 CARROS

- Présentation du matériel de mesures des paramètres des milieux
- En salle : Travail sur le matériel de mesure à partir d'échantillons Exportation et exploitation des données

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

- Visite de la ferme
- Manipulation d'appareil de mesure et exportation tableur
- Diaporama,
- Ordinateur
- Questionnaires évaluation acquis

Jour 3

Durée : 7h00

Objectif :

- Acquérir les principes techniques et économiques de la culture de Spiruline en fonction de sa localisation
- Renforcer les acquis des deux premières journées de formations

Contenu :

Travail de groupes

- SWOT intrants locaux selon localisation participants
- Travail sur le PGD nécessaire à la certification

En plénière :

- Reprise des attentes du jour 1 et traitement des réponses apportées ou à fournir
- Bilan d'une saison de production en bio et perspectives.
- Bilan de la formation

Pour plus de détails concernant le programme, n'hésitez pas à contacter Agribio06.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/02/2021	06130 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER
11/02/2021	06130 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER
10/02/2021	06130 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER

THÈMES

Autre

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

Plantes et huiles essentielles en élevage

OBJECTIFS

Mieux connaître les plantes, leurs préparations et leurs utilisations possibles en élevage.

ENJEUX

Respecter la réglementation et bénéficier des bienfaits des plantes

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

Histoire : plantes alimentaires et phytothérapie spontanée chez les animaux.
Réglementation : place des plantes dans les soins aux animaux, présentation du cadre réglementaire dans le cadre de l'élevage.
Définition du médicament / Cadre de prescription
Les catégories de produits
L'utilisation des plantes médicinales en élevage
6 plantes majeures et leur intérêt dans l'accompagnement des animaux

Jour 2 :

Généralité, définition, histoire, fabrication.
Notion de maladies et de santé
Notion de qualité, de conservation, Intérêts et voies d'administration possible. Risques et limite.
7 huiles essentielles majeures en élevage.
Les plantes et les huiles essentielles : comment les utiliser dans le bien-être animale, trouble mise-bas, plaies, pathologie de la mamelle, maladies néonatales, ...

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Présentation théorique.
Discussions, échanges entre l'intervenant et les stagiaires.
Mise en commun des expériences de chacun.
Discussions sur des cas concrets.

MOYENS MATÉRIELS

Présentation de livres disponibles : l'outil bibliographique.
Présentation d'une sélection de plantes et d'huiles essentielles.
Formation en salle.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

En amont : analyse des besoins. En cours : recueil des attentes et évaluation de l'atteinte des objectifs. En fin : évaluation des acquis, évaluation de la satisfaction à chaud et à froid.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 20/01/2021

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Justine CUSTOJA
agribio06.justine@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes
10-12 rue des arbousiers
06510 CARROS

NOTE : Merci à chacun d'apporter son repas pour le midi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/01/2020	GUILLAUMES 06470 Alpes-Maritimes	Lucile BROCHOT, Vétérinaire au sein du GIE Zone Vrte

25/01/2021

GUILLAUMES 06470 Alpes-Maritimes

Lucile BROCHOT, Vétérinaire au sein du
GIE Zone Verte

THÈMES

Elevage

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

Conduite culturale BIO des petits fruits

framboisier, cassissier, murier

PUBLIC CIBLE

Cette formation est destinée à tous les producteurs et porteurs de projets (des Alpes-Maritimes et départements limitrophes) souhaitant débiter et/ou poursuivre une production de petits-fruits.

OBJECTIFS

Maîtrise des itinéraires techniques et des moyens de lutte possibles en BIO, dans le cas du framboisier, du cassissier et du murier

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Successivement, pour le framboisier, le cassissier et le murier, présentation :

- Des conditions pédoclimatiques optimales de la culture ainsi que de sa mise en place :
- espacement, plantation, environnement de la parcelle, erreurs à ne pas commettre...
- Du choix variétal : variétés remontantes ou non, tolérantes ou sensibles, rendement...
- De la conduite de la culture : désherbage, taille, palissage,
- De l'irrigation : quel besoin et quel matériel d'irrigation,
- De la fertilisation : quels besoins, quels types d'intrants, en quelle quantité...
- De l'identification des principaux ennemis de la culture (ravageurs, champignons...) et des moyens de lutte en Bio.
- De la récolte et de la conservation des fruits,

Pour cela, nous nous appuierons, l'après-midi, de la visite des parcelles d'Elise DURAND et de Philippe RAYMONDO, tous deux producteurs de petits fruits.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Présentation orale avec support sur diaporama et utilisation d'un paperboard.
- Support papier fourni pour chaque stagiaire.
- Echanges et dialogues entre stagiaires et l'intervenant.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
16/03/2021	06450 Alpes-Maritimes	Jean-Luc PETIT

THÈMES

Arboriculture

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 12/03/2021

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

Non agricole **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

10-12 rue des Arbousiers

06510 CARROS

NOTE : Merci à chacun d'apporter son repas pour le midi

Comprendre son analyse de sol - Fertilité des sols

Savoir interpréter les analyses de terre pour améliorer ses pratiques de fertilisation

PUBLIC CIBLE

Cette formation est destinée à tous les producteurs et porteurs de projets (des Alpes-Maritimes et des départements limitrophes) souhaitant se former sur le sol et la lecture d'analyses de sol.

OBJECTIFS

Maîtriser la lecture des analyses de sol et la mise en place d'une stratégie de fertilité adaptée.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Explication des critères abordés dans les analyses de sol : pour les analyses classiques (sur sol sec : granulométrie, nutriments, oligoéléments...) ainsi que pour les analyses biologiques (sur sol humide : analyse approfondie des types de matières organiques).

- Echanges sur les analyses de chaque stagiaire + visite des parcelles de l'un d'eux pour aborder les éléments de terrain complémentaires et nécessaires à une bonne compréhension de son sol : fosse pédologique, test bêche, contexte géologique...

- Réaliser un prévisionnel de fertilisation à partir des analyses de terre et d'observations succinctes du sol : proposer des améliorations de pratiques réalisables et réalistes, à court et moyen terme, alliant respect de l'environnement et durabilité économique de la ferme.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Présentation orale avec support sur diaporama et utilisation d'un paperboard.
- Support papier fournit pour chaque stagiaire.
- Echanges et dialogues entre stagiaires et l'intervenant.
- Visite des parcelles d'un des participants, pour compléter l'analyse de sol.

MOYENS MATÉRIELS

Présentation (support papier fournit) et visite de parcelles.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM de validation des acquis en fin de formation

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/02/2021	06610 Alpes-Maritimes	Karim RIMAN, Consultant en agroécologie, Agro ecologie consulting
23/02/2021	06510 Alpes-Maritimes	Karim RIMAN, Consultant en agroécologie, Agro ecologie consulting

THÈMES

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 22/02/2021

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

Non agricole **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

10-12 rue des Arbousiers

06510 CARROS

NOTE : Merci à chacun d'apporter son repas pour le midi

Gestion du sol

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

Produire de la spiruline en BIO

Methodologie et utilisation d'intrants végétaux disponibles

PUBLIC CIBLE

La formation vise les aquaculteurs installés mais des postulants aquaculteurs bénéficiant déjà d'une expérience en agriculture biologique peuvent être admis sous réserve d'avoir bénéficié d'une formation ou expérience à la culture de spiruline.

OBJECTIFS

Fournir les principes techniques, réglementaires et économiques de la culture de spiruline biologique, elle inclue une visite de ferme et l'utilisation de matériel de mesures.

ENJEUX

Acquérir des compétences techniques, réglementaires et économiques sur la culture de spiruline BIO

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

Objectif :

- Acquérir les compétences réglementaires nécessaires à la culture de spiruline BIO.
- Connaître les éléments pertinents de la réglementation biologique européenne, de la conversion et de la certification spécifiques à la culture de la spiruline.
- Être capable de rédiger et mettre à jour les documents techniques.

Contenu :

- Accueil des participants
- Recueil des attentes
- Contexte réglementaire
- Retour d'expérience sur le processus de certification
- Choix du certificateur
- Retour d'expérience sur le choix de l'intrant bio et méthodologie

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

- Exposé des expériences
- Travail de groupe et restitution des travaux du groupe
- Paper-board
- Diaporama

Jour 2 :

Objectif :

- Acquérir les compétences économiques nécessaire à la culture de Spiruline BIO
- Acquérir les compétences techniques nécessaire à la culture de Spiruline BIO
- Être capable de calculer les coûts et impacts de la certification biologique, par rapport au prix de revient de la Spiruline
- Prendre connaissance des substituts d'intrant de synthèse
- S'approprier les outils de mesures

Contenu :

- Visite de la ferme certifiée bio
- Présentation et échange avec les participants
- Étude des données du milieu spiruline/intrants.
- Présentation du matériel de mesures des paramètres des milieux
- En salle : Travail sur le matériel de mesure à partir d'échantillons Exportation et

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 09/03/2021

TARIFS

Adhérent	360 €
Non adhérent	400 €
Non agricole	400 €
VIVEA	Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
agribio06@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes
10-12 rue des Arbousiers
06510 CARROS

NOTE : Merci à chacun d'apporter son repas pour le midi

exploitation des données

Méthodes pédagogique/ moyens matériel :

- Visite de la ferme
- Manipulation d'appareil de mesure et exportation tableur
- Diaporama,
- Ordinateur
- Questionnaires évaluation acquis

Jour 3

Durée : 7h00

Objectif :

- Acquérir les principes techniques et économiques de la culture de Spiruline en fonction de sa localisation
- Renforcer les acquis des deux premières journées de formations

Contenu :

Travail de groupes

- SWOT intrants locaux selon localisation participants
- Travail sur le PGD nécessaire à la certification

En plénière :

- Reprise des attentes du jour 1 et traitement des réponses apportées ou à fournir
- Bilan d'une saison de production en bio et perspectives.
- Bilan de la formation

Pour plus de détails concernant le programme, n'hésitez pas à contacter Agribio06.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/03/2021	06530 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER, Spiruline de Grasse
11/03/2021	06530 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER, Spiruline de Grasse
10/03/2021	06530 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER, Spiruline de Grasse

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

Gestion du risque parasitaire en élevage pâturant bio

PUBLIC CIBLE

Éleveurs installés et porteurs de projet.

OBJECTIFS

- Comprendre la dynamique des rapports entre les ruminants et leurs commensaux.
 - Connaître les signes d'alerte caractéristiques selon l'âge et l'espèce, ainsi que les périodes-clés des cycles annuels.
 - S'initier à une approche globale et à l'interprétation des résultats de laboratoire.
 - Mettre en place les outils d'une prévention pluri-annuelle.
- Devenir plus autonome dans la gestion du risque parasitaire

ENJEUX

Les traitements anti-parasitaires sont une des dépenses les plus importantes dans le budget de l'éleveur de ruminant et les problèmes liés aux délais d'attente lait et viande deviennent de plus en plus difficile à gérer pour les éleveurs avec parfois des conséquences économiques très fortes.

Les nombreux produits mis sur le marché à grand renfort de publicité créent un besoin, une obligation, des habitudes de traitements automatiques et systématiques. L'enjeu de cette formation est de porter un autre regard sur le parasitisme naturel et d'apprendre d'autres moyens de gestion efficaces.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Etat des lieux : la gestion du parasitisme par les producteurs.
- La cohabitation SRP (symbiotes à risque parasitaire) – ruminants : histoire naturelle et ses conséquences.
- Les formes d'immunités particulières caractéristiques des relations hôte-commensaux intervenant dans les risques d'infestations parasitaires.

Jour 2 :

- Etudes des différents moyens préventifs de gestion des risques parasitaires.
- Utilisation et interprétation des analyses coprologiques et sérologiques.
- Etude des différents moyens alternatifs d'interventions (Homéopathie, Phyto-aromathérapie, Argilothérapie, etc ...)
- Usage raisonné des produits chimiques.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant.
- Présentation orale avec support sur diaporama, vidéoprojecteur et paperboard.
- Etudes de cas pratiques (photos, résultats d'examens coproscopiques...).
- Support papier fourni à la fin.
- QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

Discussion et réflexion sur la base des témoignages des éleveurs.

Un document de synthèse original est remis à chaque participant.

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Voir PDF

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 08/11/2021

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agribio Alpes-Maritimes

agribio06@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

10-12 rue des Arbousiers 06510

CARROS

06 64 42 07 97

NOTE : Merci à chacun d'apporter son repas pour le midi

Agribio Alpes-Maritimes
numéro de déclaration OF : 93060714306

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi,datadock

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/11/2021	A définir 06000 Alpes-Maritimes	GIE Zone Verte
09/11/2021	A définir 06000 Alpes-Maritimes	GIE Zone Verte

THÈMES

Elevage

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

Lutte contre le Varroa en apiculture biologique

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet.

OBJECTIFS

- Identifier les principaux moyens de lutte contre le Varroa en apiculture biologique.
- Être capable d'évaluer les taux d'attaques sur vos ruches.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Biologie du Varroa destructor et impacts sur les abeilles et colonies.
- Moyens de lutte autorisés en Bio (préventifs et curatifs). Echanges sur les différentes techniques : engagement, retrait de couvain male, retrait de couvain et fabrication d'essaims, acide oxalique et formique...
- Évaluation des populations de varroas phorétiques et du taux d'infestation des ruches.
- Mise en place une stratégie de lutte efficace et adaptée.

BULLETTIN INSCRIPTION : <https://forms.gle/Tt8YFGd68p3gu3mM7>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant.
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.
- QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

MOYENS MATÉRIELS

- Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Voir PDF

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio Alpes-Maritimes
n°OF : 93060714306

RÉFÉRENCES QUALITÉ

datadock

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 05/10/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

Voir PDF

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agribio Alpes-Maritimes
agribio06@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes
10-12 rue des Arbousiers
06510 CARROS
06 4 42 07 97

NOTE : Merci à chacun d'apporter son repas pour le midi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/10/2021	A définir 06000 Alpes-Maritimes	ADAPI Alban MAISONNASSE

THÈMES

Eleavage

Autre

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

Phytothérapie

utiliser et produire ses extraits de plantes

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet.

OBJECTIFS

- Comprendre les procédés d'action des extraits de plantes.
- Identifier les actions de chaque extrait fermenté, tisane et autre.
- Assimiler le processus de fabrication de ces divers produits.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Fonctionnement plante et sol (technique de la bio-électronique de Vincent).
- Stratégies réactionnelles de la plante face aux agressions (diagnostic foliaire).
- Présentation des Extraits fermentés (EF), tisanes et autres à utiliser.
- Associations possibles et proscrites d'EF, tisanes, Huiles Essentielles (HE), Cuivre, Soufre...

Jour 2 :

- La fabrication de A à Z des Extraits Fermentés, Tisanes, et autres.
- Travail pratique : évaluer la qualité de son extrait fermenté (Ph, potentiel redox, conductivité).
- Analyser les mesures réalisées pour déterminer la fin de fermentation (étude de courbes).
- Les protocoles simples et d'associations en phytothérapie.
- Etude de cas concrets : retours d'expérience des participants.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges stagiaires/intervenant.
- Présentation avec diaporama, vidéoprojecteur et paperboard.
- Travaux pratiques : mesures d'Extraits Fermentés (Conductimètre, rédoxmètre, pH mètre...), étude en sous-groupe.
- Supports papiers fournis et QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

MOYENS MATÉRIELS

Optionnel : un échantillon de terre et un extrait fermenté à apporter par stagiaire, afin d'y effectuer des mesures.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Voir PDF

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio Alpes-Maritimes
n°OF : 93060714306

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi,datadock

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/11/2021

TARIFS

Adhérent	240 €
Non adhérent	300 €
Non agricole	300 €
VIVEA	Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
agribio06.melanie@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes
10-12 rue des Arbousiers
06510 CARROS

NOTE : Merci à chacun d'apporter son repas pour le midi (contexte COVID)

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant

23/11/2021	A définir 06000 Alpes-Maritimes	SAS Purin d'Ortie et Cie GAULIER Nicolas
22/11/2021	A définir 06000 Alpes-Maritimes	SAS Purin d'Ortie et Cie GAULIER Nicolas

THÈMES

- [Maraîchage](#) [Arboriculture](#) [Oléiculture](#) [PPAM](#) [Viticulture](#)

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

SPIRULINE BIO

METHODOLOGIE ET UTILISATION D'INTRANTS VÉGÉTAUX DISPONIBLES

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet.

OBJECTIFS

- Connaître la réglementation générale et AB vis-à-vis de la culture de spiruline.
- Comprendre les spécificités techniques de la culture de spiruline en Bio et les changements à réaliser pour mener à bien sa conversion (aspects techniques, économiques et administratifs).

ENJEUX

Acquérir des compétences techniques, réglementaires et économiques sur la culture de spiruline BIO

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Jour 1 :

- Contexte réglementaire sur la base des RCE.
- Le processus de certification Bio et retours d'expérience.
- Les possibilités d'intrants en Bio et la manière de les utiliser.

Jour 2 :

- Aspects techniques de la culture de spiruline (ITK, substituts d'intrants de synthèse...)
- Aspects économiques (prix de revient, coûts et impacts d'être en bio...).
- Visite de ferme avec étude des données du milieu spiruline/intrants.
- Utilisation du matériel de mesures : cas pratiques à partir d'échantillons, exportation et exploitation des données

Jour 3 :

- Les intrants locaux (selon la localisation des participants) et leurs caractéristiques.
- Le PGD nécessaire à la certification.
- Bilan d'une saison de production en bio et perspectives.

Pour vous inscrire

<https://forms.gle/Tt8YFGd68p3gu3mM7>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges stagiaires/intervenant.
- Présentation orale, support diaporama, vidéoprojecteur et paperboard.
- Visite de la ferme d'Azur Naturel (spiruline Bio).
- Manipulation de matériel de mesure.

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

- QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio Alpes-Maritimes

n°OF : 93060714306

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi,datadock

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 30/10/2021

TARIFS

Adhèrent **360 €**

Non adhérent **400 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

10-12 rue des Arbousiers

06510 CARROS

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/11/2021	06130 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER
03/11/2021	06130 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER
02/11/2021	06130 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER

THÈMES

Autre

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

L'arbre fourrager en élevage caprin/ovin Bio

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

- Déterminer les essences d'arbres fourragers ainsi que leurs valeurs nutritives. - Identification des principaux impacts liés à la mise en place d'une parcelle en agroforesterie.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire.

CONTENU

- Introduction aux systèmes traditionnels agroforestiers en élevage.
- Principes d'interactions entre l'arbre et la prairie.
- Impact du microclimat agroforestier sur la productivité et la qualité de l'herbe selon les densités d'arbres et les itinéraires techniques.
- Introduire l'arbre fourrager dans le système : valeurs fourragères et nutritive des principales essences.
- Impact du microclimat agroforestier sur le bien-être des animaux en situation de stress thermique.
- Valoriser les refus comme copeaux pour le paillage.
- Concevoir un projet conciliant production herbacée, feuille et animal.

POUR VOUS INSCRIRE : <https://forms.gle/Tt8YFGd68p3gu3mM7>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Modalités pédagogiques :
- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant.
 - Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.
 - QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

En amont : analyse des besoins.
En cours : recueil des attentes. A la fin : évaluation des acquis et de la satisfaction.

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

AGRIBIO 06
93060714306

RÉFÉRENCES QUALITÉ

datadock

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 19/10/2021

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
agribio06@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/10/2021	06 Alpes-Maritimes	Agroof Fabien LIAGRE

THÈMES

PARTENAIRES

FINANCEURS

Elevage

Agroforesterie

Agroof

VIVEA

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

Produire et sélectionner durablement ses semences paysannes en Bio

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et porteurs de projet.

OBJECTIFS

- Comprendre les bases de la production de semences paysannes en Bio : croisements, maladies, conservation...
- Assimiler les différentes étapes d'un processus de sélection variétale.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 : Focus Capsicum en BIO.

- Approche systémique de la production de semences de Capsicum en bio (focus sur les poivrons et piments) : itinéraires techniques, maladies transmissibles par les semences et traitements biologiques.
- Les types variétaux des capsicum annum (caractéristiques, diversité variétale), focus sur les variétés populations intéressantes pour le maraîchage de montagne en conditions Méditerranéennes.
- Présentation des résultats de travaux d'amélioration et de recherche, menés par Adrian RODRIGUEZ, spécialisé dans les variétés de Capsicum adaptées au contexte Méditerranéen.
- Visite des parcelles d'un des participants sélectionnant du poivron de montagne, en lien avec le GRAB et la MSPM (Maison de Semences Paysannes Maralpines).

Jour 2 : Focus production de semences paysannes bio en maraîchage

- Les principaux itinéraires techniques de production de semences paysannes des grandes familles maraîchères.
- Les méthodes pour gagner du temps.
- Planifications d'actions à court, moyen et long terme, avec l'intervenant, pour cultiver des espèces adaptées à son terrain.

Pour s'inscrire : <https://forms.gle/Tt8YFGd68p3gu3mM7>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.
- Echanges et dialogues entre les stagiaires et l'intervenant : temps collectif de restitution de 2h à la fin de la formation.
- QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

MOYENS MATÉRIELS

Voir PDF

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Voir PDF

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio Alpes-Maritimes
n°OF : 93060714306

RÉFÉRENCES QUALITÉ

datadock

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

MODALITÉS D'ACCÈS

Pour s'inscrire :

<https://forms.gle/Tt8YFGd68p3gu3mM7>

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/09/2021	06260 Alpes-Maritimes	Adrian RODRIGUEZ BURRUEZO
05/10/2021	06420 Alpes-Maritimes	Alan CARTER Paysan semencier

THÈMES

Maraîchage

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

ANNULEE Phytothérapie / Utiliser et produire ses extraits de plantes

Utiliser et produire ses extraits de plantes

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet.

OBJECTIFS

Comprendre les procédés d'action des extraits de plantes. - Identifier les actions de chaque extrait fermenté, tisane et autre. - Assimiler le processus de fabrication de ces divers produits.

ENJEUX

Pour s'inscrire :

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdyOQraq65Snz7AEGBO2--cVb-ASdc1Vs3hZ2NqdOTV9AP9A/viewform>

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Fonctionnement plante et sol (technique de la bio-électronique de Vincent).
- Stratégies réactionnelles de la plante face aux agressions (diagnostic foliaire).
- Présentation des Extraits fermentés (EF), tisanes et autres à utiliser.
- Associations possibles et proscrites d'EF, tisanes, Huiles Essentielles (HE), Cuivre, Souffre...

Jour 2 :

- La fabrication de A à Z des Extraits Fermentés, Tisanes, et autres.
- Travail pratique : évaluer la qualité de son extrait fermenté (Ph, potentiel redox, conductivité).
- Analyser les mesures réalisées pour déterminer la fin de fermentation (étude de courbes).
- Les protocoles simples et d'associations en phytothérapie.
- Etude de cas concrets : retours d'expérience des participants.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges stagiaires/intervenant.
 - Présentation avec diaporama, vidéoprojecteur et paperboard.
 - Travaux pratiques : mesures d'Extraits Fermentés (Conductimètre, rédoxmètre, pH mètre...), étude en sous-groupe.
- Supports papiers fournis

MOYENS MATÉRIELS

Optionnel : un échantillon de terre et un extrait fermenté à apporter par stagiaire, afin d'y effectuer des mesures.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

AGRIBIO 06

SATISFACTION : 74%

NOTE : repas tiré du sac

Date	Lieu	Intervenant
15/02/2022	A definir 06000 Alpes-Maritimes	SAS Purin d'Ortie et Cie Patrick GOATER
14/02/2022	A definir 06000 Alpes-Maritimes	SAS Purin d'Ortie et Cie Patrick GOATER

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

Fabriquer des compléments alimentaires à base de plantes en élevage bio

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, éleveur.se.s installé.e.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

- Connaître l'intérêt des plantes dans le bien-être des animaux
- Savoir comment utiliser des plantes dans des compléments alimentaires
- Être en capacité de reconnaître les premières catégories de plantes
- Réaliser une extraction hydro-alcoolique, une macération huileuse et une pommade

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Législation sur l'utilisation des plantes en élevage
- Classification des plantes en fonction de leur composition
- Différentes façons d'utiliser les plantes : séchage, méthodes d'extraction (eau, alcool, huile, glycérine)
- Travaux pratiques : réalisation d'une alcoolature
- Reconnaissance des plantes
- Étude des plantes, de leurs propriétés et notion de synergie
- Travaux pratiques : réalisation d'une macération huileuse et/ou d'une pommade selon le choix des participants

Jour 2 :

- Propriétés des plantes face aux diverses problématiques rencontrées en élevage : drainage, stimulation de l'immunité, renforcement, vermifugation
- Travaux pratiques : fabrication d'une bassine à lécher
- Informations sur l'approvisionnement en matières premières

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges stagiaires/intervenant.
- Présentation avec diaporama, vidéoprojecteur et paperboard.
- Échanges entre les stagiaires et l'intervenant et partage d'expérience.
- Phases pratiques
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.
- Références : Bibliographie et liste de fournisseurs de plantes
- QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

MOYENS MATÉRIELS

Pas de matériel spécifique requis.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences en fin de formation

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 03/11/2022

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

Pris en charge par OCAPIAT pour salariés agricoles : nous contacter pour plus d'informations

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale
agribio06.agnes@bio-provence.org
Agribio 06

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/11/2022	06260 Alpes-Maritimes	Michel THOUZERY, intervenant pour le GIE Zone Verte, éleveur ovin en Ariège et

		producteur de plantes
15/11/2022	06260 Alpes-Maritimes	Michel THOUZERY, intervenant pour le GIE Zone Verte, éleveur ovin en Ariège et producteur de plantes

THÈMES

Elevage

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

Séchage de fruits & légumes en Bio

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s installé.e.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

- Comprendre les principes du séchage et les différents procédés
- Maîtriser les paramètres de séchage et de conservation des produits secs
- Connaître la réglementation pour les produits transformés

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Comprendre le principe et le procédé de séchage des fruits, légumes et plantes
- Connaître les atouts et contraintes du séchage
- Connaître les différents prétraitements et leur combinaison en fonction du produit fini souhaité
- Maîtriser les paramètres pour conduire une opération de séchage des produits végétaux
- Maîtriser les paramètres pour conserver et commercialiser les produits secs : étude d'emballage
- Étudier les principaux défauts et actions correctives
- Exemple de contrôles des fabrications
- Choisir son matériel de séchage : exemples de matériel en auto-construction, adaptation de matériels existants, fournisseurs, choix des sources d'énergie
- Rappels sur la réglementation en vigueur pour les produits transformés : étiquetage, conception des locaux

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques en salle illustrés par des exemples concrets et échanges entre participants et intervenant
Diaporama, paperboard

MOYENS MATÉRIELS

Pas de matériel spécifique nécessaire

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis en fin de formation

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/10/2022	06510 Alpes-Maritimes	CFPPA DE FLORAC

THÈMES

Transformation

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 30/09/2022

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès SARALE

agribio06.agnes@bio-provence.org

AGRIBIO06

MENTIONS

Pour vous inscrire : <https://forms.gle/KPxU2Nf56EWSAFK88>

NOTE : Repas tiré du sac

Processus de lactofermentation fruits et légumes en AB

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

- Comprendre le procédé et les facteurs de maîtrise de la lactofermentation des légumes
- Connaître la réglementation en vigueur pour les produits transformés

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Connaître les prétraitements des légumes
- Comprendre les paramètres à maîtriser pour conduire une lactofermentation
- Choisir les matériels, locaux et équipements adaptés
- Savoir effectuer les auto-contrôles
- Comprendre les paramètres à maîtriser pour conserver et commercialiser les produits lactofermentés : étude des emballages, durée de commercialisation
- Connaître la réglementation concernant l'étiquetage, la conception des locaux

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques en salle illustrés par des exemples concrets et échanges entre participants et intervenant
Diaporama, paperboard

MOYENS MATÉRIELS

Pas de matériel spécifique nécessaire

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM de validation des acquis en fin de formation

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 30/09/2022

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès SARALE

agribio06.agnes@bio-provence.org

AGRIBIO06

MENTIONS

Pour vous inscrire : <https://forms.gle/KPxU2Nf56EWSAFK88>

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/10/2022	06510 Alpes-Maritimes	CFPPA DE FLORAC

THÈMES

Transformation

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

Maîtrise des techniques apicoles en bio et optimisation de la gestion d'une unité apicole au fil des saisons

PUBLIC CIBLE

Apiculteurs installés, porteurs de projet

OBJECTIFS

- Connaître et organiser les travaux à effectuer au fil des saisons
- Savoir coupler des opérations afin d'optimiser son temps de travail et se préserver physiquement
- Optimiser ses gestes techniques afin de gagner en efficacité
- Adopter des postures plus ergonomiques

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Introduction à l'apiculture, présentation des ruchers
- Choix des races d'abeilles et du matériel apicole
- Clés pour un gain d'efficacité technique

Optimisation des travaux du printemps

- Observations et manipulations de sortie d'hivernage, nourrissage
- Pathologie des abeilles : dépistage, prévention et traitements
- Gestion et renouvellement : évaluation des besoins, gestion des colonies défectueuses, Evaluation et sélection comportementale et élevage de reines
- Production, suivi sanitaire et vente d'essaims
- Production de gelée royale, pollen, propolis

Optimisation des travaux d'été

- Gestion des zones de butinage : emplacements, transhumance
- Récoltes des miellées de printemps et d'été
- Gestion sanitaire des ruchers : varroa, intoxications
- Gestion des dérives et prévention du pillage

Optimisation des travaux d'automne

- Travail en miellerie
- Gestion des cires : rinçage, fonte, gaufrage à façon
- Repérage, mise en ruchette des colonies n'ayant pas produit
- Démontage et dispersion des colonies défectueuses
- Revue des colonies : reines, provisions, couvain, population, varroa
- Nourrissage d'automne

Optimisation des travaux d'hiver : Nourrissage d'hiver, Traitement du varroa

Récapitulatif éléments d'optimisation du travail apicole

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges avec l'intervenant.
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 21/10/2022

TARIFS

Adhérent **240 €**

Non adhérent **300 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Repas tiré du sac

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/10/2022	06000 Alpes-Maritimes	Ugo BONDIL, apiculteur bio professionnel et formateur apicole « FORMAPI »

FINANCEURS

VIVEA

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

Ingérer-Digérer-Assimiler-Mesurer : Les 4 étapes de la gestion des apports de complémentation minérale chez les ruminants

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs, éleveurs installés, porteurs de projet

OBJECTIFS

- Appréhender bien-être et santé dans une approche globale de conditions de vie des animaux
- Comprendre la dynamique des besoins en oligo-éléments
- Disposer de moyens immédiatement utilisables pour améliorer la couverture des besoins
- Découvrir des pratiques peu coûteuses, efficaces et confirmées
- Devenir plus autonome dans la prise de décisions

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Module INGÉRER

- Tour de table : pratiques, problématiques, attentes
- Évolution des animaux, des productions, des rations alimentaires
- Maladies de carences

Module DIGÉRER

- Dynamique de digestion des ruminants
- Critiques du rationnement
- Importance de la visite de transit

Module ASSIMILER

- Rôle des oligo-éléments et modes d'assimilation
- Qualité des apports

Module MESURER

- Présentation des méthodes d'évaluation des réserves minérales
- Méthodes de distribution selon les espèces et productions

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques en salle illustrés par des exemples concrets et échanges entre participants et intervenant
Présentation documents, photographies, schémas.

MOYENS MATÉRIELS

Possibilité d'apporter des analyses de poils effectuées

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis en fin de formation

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

ATTESTATION

Remise en fin de formation

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

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

14/12/2022

06260 Alpes-Maritimes

THÈMES

Elevage

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

Autoproduire ses semences de carotte

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs, porteurs de projets

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/07/2023	06270 Alpes-Maritimes	

THÈMES

Maraîchage

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

Gagner du temps en maraîchage diversifié : les postes de récolte, stockage, logistique, désherbage et vente

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, porteur.euse.s de projet

OBJECTIFS

- Identifier les postes les plus énergivores de son exploitation.
- Développer des stratégies efficaces pour gagner du temps en production (récolte, stockage, lavage et conditionnement), logistique et vente.
- Ajuster sa stratégie commerciale.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Judi 27 : Les postes du désherbage et de la logistique

- Les impacts des postes de désherbage et de logistique
- Les points clés pour réussir et gagner du temps
- Les outils adaptés à son système
- Les différents types de stockages envisageables sur l'exploitation, stratégie de stockage des cultures d'hivers
- Un poste lavage et conditionnement efficace

Vendredi 28 : Vente et stratégie commerciale

- Point législatif : vendre sur les marchés
- Le marché : facteurs d'une bonne présentation de son étal
- Les paniers : avantages, présentation et leviers pour gagner du temps
- Comment identifier les attentes de ses clients et y répondre en organisant sa production

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant.
- Etude de cas.
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/10/2022	06200 Alpes-Maritimes	Charles SOUILLOT

THÈMES

Maraîchage

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

Thé de compost oxygéné (TCO) et enrobage de semences et plants

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, porteur.euse.s de projet

OBJECTIFS

- Comprendre le rôle et l'importance des micro-organismes dans le sol et apprendre à travailler avec eux
- Thé de Compost oxygéné (TCO) : comment le produire ? Avec quel(s) matériel(s) ? Quelles autres modalités ?
- Utilisation : Comment le valoriser en amendement du sol, en enrobage de semences et en trempage de plants
- Transposer l'usage de ces techniques à son exploitation

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Lundi 21 : l'importance des microorganismes

- Les micro-organismes : rôles, fonctionnement de leurs relations symbiotiques avec les plantes, rapports entre bactéries et champignons
- Les différents types de micro-organismes : bactéries fixatrices d'azote, actinomycètes, mycorhizes, bactéries photosynthétiques, EM, etc.
- Les ingrédients et principaux biostimulants disponibles en fonction des objectifs recherchés (croissance, acides humiques, fulviques...)
- TCO : composition et rôle dans la protection et la fertilisation des cultures.

Mardi 22 : Vente et stratégie commerciale

- Ingrédients, recettes, matériel et paramètres à respecter.
- Techniques liquide et solide
- Pulvérisation : règles pour une application foliaire optimale
- Atelier pratique : réalisation d'un TCO, puis d'un enrobage de semences et d'un trempage de plants.
- Mesurer les impacts sur l'organisation générale du travail et adapter son système de production. Analyse des coûts de production et des charges opérationnelles en fonction des recettes.
- Adapter les techniques & volumes envisagés à son matériel
- Partage des données économiques et des adresses de fournisseurs où se procurer les matières premières et outils nécessaires.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant, étude de cas, atelier pratique.
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/11/2022

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Repas tiré du sac

Date	Lieu	Intervenant
21/11/2022	06510 Alpes-Maritimes	Jean-Charles DEVILLIERS

THÈMES

Maraîchage

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

Irrigation en maraîchage bio

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, porteur.euse.s de projet

OBJECTIFS

Maîtriser l'irrigation en maraîchage bio diversifié : méthodes, matériels, impacts sur les cultures et réduction de la consommation d'eau.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Mercredi 18/01 : Irrigation en maraîchage Bio diversifié

- Conséquences des manques et excès d'eau en maraîchage
- Les différentes méthodes d'irrigation et leur incidence sur les cultures
- Conduite de l'irrigation selon le type de sol et les besoins des plantes
- Contrôle de l'humidité du sol
- Techniques culturales permettant d'optimiser l'eau
- Visite d'une exploitation maraîchère : échanges sur les équipements et la gestion de l'irrigation (ressource en eau, pompage, filtration, réseau, gestion de l'irrigation...)

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant.
- Visite d'exploitation.
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.
- Support papier distribué.

MOYENS MATÉRIELS

- Possibilité d'emmener son cahier de culture, ainsi que toute(s) information(s) relative(s) aux pratiques mises en œuvre (irrigation, fertilisation, amendements...)
- Possibilité d'apporter des photos des problèmes rencontrés sur vos cultures durant la saison.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 16/01/2023

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
agribio06.melanie@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/01/2023	06510 Alpes-Maritimes	Catherine MAZOLLIER (GRAB)

THÈMES

Maraîchage

Gestion de l'eau

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

Produire ses plants et greffer en maraîchage Bio

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, porteur.euse.s de projet

OBJECTIFS

Appréhender la production de plants maraîchers bio & le greffage : matériel, équipement, itinéraire technique, greffage

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jeudi 02/02 : Produire et greffer ses plants maraîchers en Bio

- Matériel et équipements en pépinière
- Qualité des semences
- Exigences thermiques en pépinière (sol, ambiance)
- Itinéraires de production de plants et de plants greffés en Solanacées et Cucurbitacées
- Le greffage : quelles cultures, quels porte-greffes, intérêt du greffage contre la protection des ravageurs et des maladies, incidences du greffage, précautions en culture
- Atelier de greffage en tomate

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant. Visite d'exploitation.
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.
- Support papier distribué.

MOYENS MATÉRIELS

- Possibilité d'emmener son cahier de culture, ainsi que toute(s) information(s) relative(s) aux pratiques mises en œuvre (irrigation, fertilisation, amendements...)
- Possibilité d'apporter des photos des problèmes rencontrés sur vos cultures durant la saison.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

ATTESTATION

Remise en fin de formation

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/02/2023	06510 Alpes-Maritimes	Catherine MAZOLLIER (GRAB)

THÈMES

Maraîchage

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

Taille douce des oliviers

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
agribio06.melanie@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/04/2023		Marceau BOURDARIAS, arboriste et formateur
06/04/2023	06510 Alpes-Maritimes	Marceau BOURDARIAS, arboriste et formateur

THÈMES

Arboriculture

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

Règlementation européenne des cosmétiques artisanaux

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

- Comprendre les bases de la réglementation cosmétique (Règlement (CE) N° 1223/2009).
- Connaître les Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF) des produits cosmétiques artisanaux.
- Compréhension des exigences réglementaires liées au Dossier Information Produit (DIP) et aux BPF.
- Mise en pratique des enseignements en vue de la mise en conformité réglementaire

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Mercredi 8 : Règlementation, BPF

- Les obligations d'un fabricant de cosmétiques
- Le Règlement (CE) N° 1223/2009 : Grands principes
- L'ANSM : Déclaration d'établissement, Règles du jeu
- Les responsabilités (personne responsable – évaluateur de sécurité)
- Les mentions d'étiquetage
- Notification électronique sur le portail européen CPNP
- Les BPF cosmétiques (Norme Iso 22716) : explications, implications dans une pratique professionnelle artisanale, compréhension des risques, Méthodes et Process : Sensibilisation à la Norme Iso 22 716 (Locaux, matériel, personnel, flux, gestion documentaire...)
- Le DIP (Dossier Information Produit) : Nomenclature INCI, Formules, Qualité, Stabilité, Fiche de spécifications, Exposition au produit, Marge de sécurité, Cosméto-vigilance ...

Jeudi 9 : Le DIP (Dossier information produit)

- Compréhension et maîtrise d'outils SIMPLES et élaborés pour la mise en œuvre des BPF
- Rédaction des documents réglementaires assisté par

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant.
- Étude de cas.
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
agribio06.melanie@bio-provence.org
Agribio 06

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

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

08/02/2023

06510 Alpes-Maritimes

Sylvain TURINA (Les Paysans Savonniers,
05700)

THÈMES

Transformation

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

Comprendre et adapter la fertilité organique et biologique de son sol

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s installé.e.s et porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

- Comprendre le fonctionnement organique et biologique des sols
- Interpréter la fertilité biologique de sa parcelle
- Être capable de travailler sur les contraintes organo-biologiques limitant la pleine expression de la fertilité

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Partie digitale (7h, à réaliser chez soi durant le mois de février) :

- Les Matières Organiques (MO) au sein de la fertilité du sol
- Description, compréhension et diagnostic des MO
- Rôle des MO pour l'agriculteur
- Facteurs environnementaux influençant le fonctionnement biologique
- Améliorer le fonctionnement biologique du sol par les apports organiques
- Amender et fertiliser : focus sur les différents types d'apports organiques, les coefficients équivalents et la faim d'azote.
- Construire sa stratégie organique
- Le bilan carbone comme outil de pilotage du stock à long terme

Mercredi 1er mars : Partie présentielle

- Étude de cas concrets : résultats d'analyses de terre des stagiaires ou exemples fournis par le formateur
- Réalisation d'un plan stratégique de gestion de la fertilité organique du sol : personnalisé (si vous avez une analyse de terre) ou standard
- Partie terrain : diagnostic de la qualité physique d'un sol et mise en relation avec la fertilité organo-biologique
- Atelier « Apportez vos étiquettes » : analyse critique et discussion autour des produits organiques et fertilisants couramment utilisés par les stagiaires

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Formation en mixte-digital : apports théoriques sur une plateforme en ligne (7h) puis en salle (7h)
- Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.
- Échanges avec l'intervenant, étude de cas, réalisation de profils de sols et de tests bêche (bêche ou fourche, couteau, mètre)

MOYENS MATÉRIELS

- Connexion internet et ordinateur (si ce n'est pas le cas, n'hésitez pas à nous en faire part)
- Résultats d'analyses de terre (optionnel)

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio06

NOTE : Repas tiré du sac

Date	Lieu	Intervenant
01/03/2023	06000 Alpes-Maritimes	Thibaut Déplanche (Célesta-lab)

THÈMES

Gestion du sol

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

Prévenir plutôt que guérir : Adapter ses gestes & postures pour respecter son corps lors des travaux agricoles

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Prévenir les Accidents et Maladies de l'Appareil Locomoteur : dépister et réduire les facteurs de risques individuels et environnementaux.

Adapter ses gestes quotidiens & son hygiène de vie pour prévenir les risques physiques, de TMS (Troubles Musculo-Squelettiques) et de pénibilité.

Identifier les manières de mieux porter pour mieux supporter !

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Lundi 5 décembre :

- Les mouvements clés pour éviter aux douleurs de s'installer
- Comprendre les différents mécanismes par lesquels on se blesse pour enfin les endiguer
- Savoir agir sur son travail pour gagner en confort gestuel et en efficacité
- Optimiser vos nouvelles connaissances et compétences pour améliorer votre bien-être au travail : étude des situations de chacun et des leviers d'amélioration
- Eléments posturo-gestuels et hygiène physique à travers les échauffements, étirements et mouvements préventifs
- Refaire du lien avec son corps, savoir s'écouter et répondre aux messages qu'il nous envoie tout au long de la journée

+ ½ journée proposée début 2023 par la MSA, pour compléter la formation (hors cadre Vivea)

- Rappel des outils, nouvelles pratiques et notions abordées.
- Tour de table des nouvelles pratiques mises en place et ajustements

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques en salle, exercices pratiques, échanges entre les stagiaires et l'intervenant, étude de cas.

Présentation orale avec support sur diaporama, paperboard.

MOYENS MATÉRIELS

En fonction de l'intérêt pédagogique : cas concrets lors d'une visite de ferme l'après-midi.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

93060714306

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 01/12/2022

TARIFS

Adhérent **140 €**

Non adhérent **170 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/12/2022	06000 Alpes-Maritimes	Kinésithérapeute préventeur, spécialiste des problématiques de santé en milieu agricole Et appui d'un conseiller prévention de la MSA

THÈMES

- [Maraîchage](#) [Arboriculture](#) [Gestion d'entreprise](#) [Transformation](#) [Oléiculture](#) [Elevage](#) [PPAM](#) [Viticulture](#)

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

Produire de la spiruline en bio

Méthodologie et utilisation d'intrants végétaux disponibles

OBJECTIFS

- Connaître la réglementation générale et AB vis-à-vis de la culture de spiruline.
- Comprendre les spécificités techniques de la culture de spiruline en Bio et les changements à réaliser pour mener à bien sa conversion (aspects techniques, économiques et administratifs).

ENJEUX

Acquérir des compétences techniques, réglementaires et économiques sur la culture de spiruline BIO

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Jour 1 :

- Contexte réglementaire sur la base des RCE.
- Le processus de certification Bio et retours d'expérience.
- Les possibilités d'intrants en Bio et la manière de les utiliser.

Jour 2 :

- Aspects techniques de la culture de spiruline (ITK, substituts d'intrants de synthèse...)
- Aspects économiques (prix de revient, coûts et impacts d'être en bio...).
- Visite de ferme avec étude des données du milieu spiruline/intrants.
- Utilisation du matériel de mesures : cas pratiques à partir d'échantillons, exportation et exploitation des données

Jour 3 :

- Les intrants locaux (selon la localisation des participants) et leurs caractéristiques.
- Le PGD nécessaire à la certification.
- Bilan d'une saison de production en bio et perspectives.

Pour vous inscrire

<https://forms.gle/Tt8YFGd68p3gu3mM7>

Taux de satisfaction de la formation des 3 dernières sessions : 94.5%

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges stagiaires/intervenant.
- Présentation orale, support diaporama, vidéoprojecteur et paperboard.
- Trame de formation comme support de réflexion personnelle
- Visite d'Azur Naturel avec grille d'analyse (Jour2)
- Manipulation de matériel de mesure.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

- QCM d'évaluation des acquis et des compétences.

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

93060714306

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 10/02/2023

TARIFS

Adhérent **420 €**

Non adhérent **500 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Agnès SARALE

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes
10-12 rue des Arbousiers
06510 CARROS

SATISFACTION : 94.5

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

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

15/02/2023	06130 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER
14/02/2023	06130 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER
13/02/2023	06130 Alpes-Maritimes	Sébastien GAUDEMER

THÈMES

Autre

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

Améliorer la robustesse de son système fourrager face aux aléas climatiques

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Savoir mettre en œuvre des pratiques de gestion de la prairie plus durable et construire un système fourrager plus résilient

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Comprendre le fonctionnement d'une communauté prairiale (croissance et régénération)
- Comprendre les interactions pratiques agricoles / aléas climatiques / évolution de la flore
- Savoir mettre en place des pratiques de gestion et d'entretien favorables aux prairies
- Savoir identifier les espèces fourragères d'intérêt pour ma ferme
- Savoir composer et implanter des mélanges prairiaux diversifiés (modalités d'implantation, choix des variétés, ...)
- Savoir articuler les ressources fourragères sur sa ferme

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR
Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 12/01/2023

TARIFS
VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION
Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS
 Agnès SARALE
 agribio06.agnes@bio-provence.org
 Agribio 06

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/01/2023	06260 Alpes-Maritimes	Maxime VIAL

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

Utiliser des fourrages ligneux en élevage (formation portée par l'Association Française d'Agroforesterie)

PUBLIC CIBLE

Éleveurs, porteurs de projets en agroforesterie

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

<https://www.agroforesterie.fr/formation/fourrages-ligneux-larbre-dans-lalimentation-des-herbivores/>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DATE LIMITE : 28/02/2023

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pris en charge par OCAPIAT pour salariés agricoles : nous contacter pour plus d'informations

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Denis Asfaux
formation@agroforesterie.fr
Association Française
d'Agroforesterie (AFAF)

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
28/02/2023	06000 Alpes-Maritimes	Adrien Messéan, éleveur bio, botaniste de terrain et formateur

THÈMES

Élevage

Agroforesterie

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

Initiation à QROP : logiciel de planification des cultures maraîchères

PUBLIC CIBLE

Paysan.ne.s, porteur.se.s de projet

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pris en charge par OCAPIAT pour salariés agricoles : nous contacter pour plus d'informations

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
agribio06.melanie@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/02/2023	aux alentours de Nice 06510 Alpes-Maritimes	Joachim BERTHOUD, maraîcher et formateur pour l'Atelier Paysan

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

Greffe des arbres fruitiers

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, porteur.se.s de projet

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 27/03/2023

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pris en charge par OCAPIAT pour salariés agricoles : nous contacter pour plus d'informations

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/04/2023	06750 Alpes-Maritimes	Davide FABBRI

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

Biodiversité - Plantes bioindicatrices & reconnaître les auxiliaires et pollinisateurs

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DATE LIMITE : 01/05/2023

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour financement autre que VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/05/2023	à définir 06510 Alpes-Maritimes	Hugues MOURET
03/05/2023	à définir 06510 Alpes-Maritimes	Hugues MOURET

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

HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point)

PUBLIC CIBLE

Producteur.rice.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

- Identifier les différents risques sanitaires (physiques, chimiques, biologiques) liés à l'alimentaire
- Connaître la réglementation sanitaire en vigueur et les obligations applicables à la transformation alimentaire
- Connaître les principes de l'HACCP
- Concevoir un plan de maîtrise sanitaire

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Microbiologie des aliments : classification, conditions de multiplication, destruction...
- Dangers microbiologiques dans l'alimentation
- Maîtrise des risques microbiologiques
- Autres dangers potentiels (chimiques, physiques, allergènes...)
- Fondamentaux de la réglementation communautaire et nationale

Jour 2 :

- Le Plan de Maîtrise Sanitaire (PMS)
- Les principes de la HACCP de production à stockage
- Mesures de vérification : autocontrôles et enregistrements
- Les Guides de Bonnes Pratiques d'Hygiène

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle
- Échanges stagiaires/intervenant.
- Mises en situation pratiques
- Contrôle des connaissances régulier à l'oral au cours de la formation

MOYENS MATÉRIELS

- Support diaporama, vidéoprojecteur et paperboard.
- Remise d'un livret de formation
- Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis en fin de formation

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 14/03/2023

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pris en charge par OCAPIAT pour salariés agricoles : nous contacter pour plus d'informations

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès SARALE

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/03/2023	06510 Alpes-Maritimes	Jérémy Pellerin, formateur en hygiène
16/03/2023	06510 Alpes-Maritimes	Jérémy Pellerin, formateur en hygiène

THÈMES

Transformation

FINANCEURS

VIVEA

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

Transformation des fruits et légumes en bio

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s et porteur.se.s de projet

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès SARALE

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/10/2023	06510 Alpes-Maritimes	CFPPA Florac
24/10/2023	06510 Alpes-Maritimes	CFPPA Florac

THÈMES

Transformation

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

Processus de lactofermentation des légumes en AB

OBJECTIFS

- Comprendre le procédé et les facteurs de maîtrise de la lactofermentation des légumes
- Connaître la réglementation en vigueur pour les produits transformés

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Connaître les prétraitements des légumes
- Comprendre les paramètres à maîtriser pour conduire une lactofermentation
- Choisir les matériels, locaux et équipements adaptés
- Savoir effectuer les auto-contrôles
- Comprendre les paramètres à maîtriser pour conserver et commercialiser les produits lactofermentés : étude des emballages, durée de commercialisation
- Connaître la réglementation concernant l'étiquetage, la conception des locaux

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès SARALE

agribio06.agnes@bio-provence.org

AGRIBIO06

SATISFACTION : 95,3% en 2022

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/10/2023	06510 Alpes-Maritimes	CFPPA DE FLORAC

THÈMES

Transformation

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

Autoproduire ses semences de carotte

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

Être capable de sélectionner et produire ses semences de carotte en bio

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Description détaillée du cycle biologique de la carotte
- Variétés de carottes en semences paysannes recommandées pour la production en bio
- Itinéraire cultural spécifique des carottes semences en bio
- Récolte et conservation des graines
- Focus sur la gestion de la qualité sanitaire des semences de carottes
- Focus sur la sélection des carottes semences

Plus de précisions dans le programme pdf

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle, échanges entre les stagiaires et l'intervenant.
- Après-midi sur les terrains d'un maraîcher souhaitant produire ses semences de carottes en Bio
- Présentation orale, paperboard

MOYENS MATÉRIELS

Les stagiaires ne doivent pas apporter de matériel spécifique.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences en entrée et sortie de formation

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio 06

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Mélanie DESGRANGES
agribio06.melanie@bio-provence.org
Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/06/2023	06260 Alpes-Maritimes	Noémi UEHLINGER (Sativa)

THÈMES

Maraîchage

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

Maîtrise des irrigations en cultures maraîchères - Réseau d'irrigation et pilotage

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s installé.e.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

- Être capable de concevoir un système d'irrigation
- Être capable de mettre en place une stratégie de pilotage de ses irrigations adaptée à son sol et ses cultures
- Savoir faire les opérations de contrôle sur son réseau d'irrigation

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 (7h)

- Problématiques des participants et attentes
- Notions d'hydraulique et adéquation besoin/ressource
- Dimensionnement et évaluation des pertes de charge
- Différentes composantes d'un réseau d'irrigation : pompes, vannes, éléments de sécurité, filtres, conduites
- Choisir son matériel
- Exercice de mise en situation : conception d'un réseau

Jour 2 (7h)

- Temps d'échange sur le jour 1
- Besoin en eau des cultures
- Adaptation de la stratégie d'irrigation au sol et aux cultures
- Outils d'aide à la décision : tarière, tensiométrie, sondes...
- Visite de ferme (après-midi) : tour d'horizon du matériel d'irrigation et opérations de contrôle d'un réseau

Jour 3 (3,5 h)

- Optimisation de son système d'irrigation et sa stratégie de pilotage : travail individuel encadré

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques en salle illustrés par des exemples concrets
Exercices pratiques
Visite de ferme
Échanges entre participants et intervenant

MOYENS MATÉRIELS

Pas de matériel spécifique nécessaire

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio 06

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2,5 jour(s)

DATE LIMITE : 24/11/2023

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant

01/12/2023	06510 Alpes-Maritimes	Simon CORDIER (CRIIAM Sud)
30/11/2023	06510 Alpes-Maritimes	Simon CORDIER (CRIIAM Sud)
29/11/2023	06510 Alpes-Maritimes	Simon CORDIER (CRIIAM Sud)

THÈMES

- [Maraîchage](#) [Gestion de l'eau](#)

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

Fabriquer et utiliser des compléments alimentaires à base de plantes pour ses animaux en élevage bio

PUBLIC CIBLE

Producteurs installés et porteurs de projet

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Liens utiles ci-dessous :

BULLETIN D'INSCRIPTION : <https://forms.gle/wYjrxVHCABDSAJGx6>

Conditions Générales de Services : https://www.bio-provence.org/IMG/pdf/23_cgs_formations_agribio06_2023_06_06.pdf

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle : présentation avec diaporama,
- Echanges stagiaires/intervenant.
- Travaux pratiques
- Bibliographie, liste de fournisseurs de plantes fournie

MOYENS MATÉRIELS

Vidéoprojecteur, paperboard

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences en fin de formation

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/01/2024	06260 Alpes-Maritimes	Michel THOUZERY, éleveur d'ovins en Ariège, producteur de PAM à Simples, intervenant pour le GIE Zone Verte Paul POLIS, vétérinaire et membre du GIE Zone Verte
25/01/2024	06260 Alpes-Maritimes	Michel THOUZERY, éleveur d'ovins en Ariège, producteur de PAM à Simples, intervenant pour le GIE Zone Verte

THÈMES

Elevage

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 11/01/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

NOTE : Repas tiré du sac

Taille des arbres fruitiers en verger diversifié

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.ice.s installé.e.s et porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

Conduire une taille d'arbre fruitier en autonomie

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Introduction, tour de table des attentes (en salle)
- Lecture physiologique de l'arbre fruitier
- Lecture du paysage et de l'environnement du verger
- « Modes de conduite » d'un verger
- Choix sur la structure de l'arbre, la forme spatiale : pratiques de taille

Jour 2 :

- Formes fruitières, caractéristiques, points clés
- Redéfinition de la forme fruitière : liaison entre structure et forme
- Lever les freins à la décision
- Organisation chronologique de la taille : étapes, ordre de priorité
- Variétés spécifiques (variétés anciennes, pour production de porte-greffe) en accompagnement
- Bilan

BULLETTIN D'INSCRIPTION : <https://forms.gle/wYjrxVHCABDSAJGx6>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques et pratiques avec support numérique et sur le terrain (dans un verger)
- Échanges entre participant.e.s et intervenant
- Mise en pratique : exercices de taille en verger

MOYENS MATÉRIELS

- Vidéoprojecteur, paperboard
- Verger « support »
- Chaque participant devra venir équipé d'un sécateur spécifique arboriculture et d'une scie arboricole

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis en fin de formation

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio 06

N° déclaration d'activité : 93 06 07143 06

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 15/01/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/01/2024	à définir 06000 Alpes-Maritimes	Dominique MOLLE, formateur en arboriculture

17/01/2024

à définir 06000 Alpes-Maritimes

Dominique MOLLE, formateur en arboriculture

THÈMES

Arboriculture

Agroforesterie

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

La conduite de la patate douce et du melon en maraîchage bio

PUBLIC CIBLE

Producteur.rice.s installé.e.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

Maîtriser techniquement et commercialement la mise en place des cultures de patate douce et de melon

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Conduites culturales de la patate douce et du melon en bio (abordées en 2 séquences successives)

- Caractéristiques techniques de la culture au champ, itinéraire technique, désherbage.
- Présentation des principales techniques de conduite
- Évaluation de la rentabilité technique et intégration dans de l'existant
- Principaux ravageurs et maladies de la patate douce et du melon
- Méthodes de lutte préventives et curatives, stratégies de lutte globales en système biologique diversifié
- Stratégies d'irrigation de la patate douce et du melon : matériel, modalités de conduite

BULLETTIN D'INSCRIPTION : <https://forms.gle/wYjrxVHCABDSAJGx6>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle avec support diaporama et photos
- Échanges stagiaires/intervenant.
- QCM de positionnement en début de formation

MOYENS MATÉRIELS

Vidéoprojecteur, paperboard
Pas de matériel spécifique à apporter par le participant.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation des acquis et des compétences en fin de formation

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio 06
N° d'organisme de formation : 93060714306

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 27/02/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale
agribio06.agnes@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97
N° d'organisme de formation :
93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
01/03/2024	lieu à définir 06510 Alpes-Maritimes	Charles SOUILLOT, formateur et conseiller en maraîchage

THÈMES

Maraîchage

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

Bien étiqueter mes produits fermiers bio

PUBLIC CIBLE

Producteur.rice.s installé.e.s, porteur.se.s de projet

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio 06

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/01/2024	à définir 06510 Alpes-Maritimes	Angélyke DOUCEY, Agribio06

THÈMES

Commercialisation

Transformation

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

Création d'un atelier de production de champignons bio (pleurote, shiitake)

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s installé.e.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

Savoir mettre en place et conduire un atelier de production de pleurotes en bio

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1

- Introduction : tour de tables, objectifs, attentes
- Présentation du pleurote et du shiitake (en salle) : biologie, cycle de production, différentes méthodes de production
- Production de substrat certifié bio (en salle) : matières premières, compléments, étapes de production, matériel
- Atelier pratique de production de substrat (jusqu'à la pasteurisation)

Jour 2

- Etapes suivant la production de substrat : incubation, production, récolte, commercialisation
- Préparation aux problèmes potentiels : contaminations, attaques et solutions utilisables en bio, adaptation du lieu et des conditions de production
- Atelier pratique de production de substrat (suite et fin)
- En fonction du temps et de la demande : reproduction et multiplication du mycélium

BULLETTIN D'INSCRIPTION : <https://forms.gle/wYjrxVHCABDSAJGx6>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques en salle avec supports pédagogiques
Échanges entre participants et intervenant
Atelier pratique les après-midis

MOYENS MATÉRIELS

Paperboard, vidéoprojecteur
Matières premières et matériel pour préparation de substrat
Pas de matériel spécifique à apporter par les participants

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/02/2024	06510 Alpes-Maritimes	Ken DELCOURT, producteur de champignon, formateur
06/02/2024	06510 Alpes-Maritimes	Ken DELCOURT, producteur de champignon, formateur

THÈMES

Autre

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 01/02/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale
agribio06.agnes@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97
N° d'organisme de formation :
93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

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

Utiliser et gérer les micro-organismes : Fabriquer sa Lifofer

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Comprendre l'importance de la microbiologie des sols
Être capable de réaliser et utiliser sa propre Lifofer

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Mercredi 14 février 2024 :

Séance 1 :

- Comprendre les relations entre les microorganismes et leur environnement.
- Focus sur les produits aux effets antibiotiques et fongicides sur la microbiologie.
- Utiliser des microorganismes dans les systèmes de production, les méthodes et les impacts à court et long terme.
- Identifier les besoins de réensemencement de la microflore, et savoir utiliser des techniques en ce sens.
- Reconnaître les impacts sur les cultures des différents types de microorganismes.

Séance 2 :

- Réaliser une préparation de microorganismes solides autochtones.
- Comprendre les principes de reproduction d'une Lifofer.
- Savoir utiliser les préparations et dosages.

Jeudi 15 février 2024 :

Séance 1 :

- Echange sur la fertilité des sols et des tests pratiques de mesure de fertilité des sols dans les parcelles.
- Comprendre comment choisir ses analyses (sèves, sols, Albrecht) en fonction de ses besoins dans un contexte agroécologique.
- Révision des dosages et conseils d'utilisation de Lifofer.
- Interpréter ses analyses de sols et adapter ses pratiques en terme.
- Interpréter ses analyses de matière organique pour améliorer des amendements organiques (fumiers, composts, bokashi...)
- Savoir comment améliorer l'élaboration et la gestion de ses amendements organiques selon les matières à disposition pour favoriser ses MO stables et labiles

Séance 2 :

- Réalisation d'une préparation de LiFoFer liquides.
- Réalisation de préparations dérivées à base de Lifofer
- Savoir utiliser des préparations de biofertilisants sur cultures et sols
- Réflexion sur les possibilités d'orienter une transition vers des systèmes auto-fertiles et améliorer l'activité biologique des sols

BULLETTIN D'INSCRIPTION : <https://forms.gle/wYjrxVHCABDSAJGx6>

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Echange théorique interactif, Travaux pratiques en groupe, Elaboration participative des fertilisants.

Formation en présentiel avec présentation dynamique du formateur. Travaux pratiques lifofer à la Ferme de la Cavagne (Carros).

MOYENS MATÉRIELS

A prendre par le candidat : votre analyse de sol, liste des matières organiques avec lesquelles vous travaillez.

Tout le matériel nécessaire à la préparation d'une Lifofer solide, Lifofer liquide, d'un

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 11/01/2024

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **340 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon COZZOLINO
agribio06.maraichage@bio-
provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :
93060714306

bio-fertilisant, d'un bio-contrôle,
Vidéo projecteur et paper board.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

évaluation des acquis et de la satisfaction.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/02/2024	06510 Alpes-Maritimes	Rémi Thinard , spécialiste de la bionutrition des sols et des plantes chez Symbiotik Ag roecologie

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Gestion du sol

PPAM

FINANCEURS

VIVEA

OCAPIAT

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

Entretien et réparer du petit matériel agricole motorisé. Bien démarrer la saison.

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et porteurs de projet

OBJECTIFS

Savoir entretenir, réparer son petit matériel agricole motorisé

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Présentation des types de moteurs utilisés dans l'outillage agricole (2, 4 temps, essence, diesel)
- Inventaire de l'outillage nécessaire pour entretenir et gérer les pannes
- Étude détaillée d'un outil (support au choix : tronçonneuse, motoculteur, débroussailluse, atomiseur, brouette à moteur...) : Fonctionnement, réglages, démontage/remontage, maintenance préventive, entretien, revue des petites pannes en début de saison, atelier « recherche de pannes »
- Étude détaillée d'un 2e outil (même contenu balayé que pour le 1e outil)
- Temps d'échanges, questions spécifiques
- Bilan de la formation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques par les formateurs
- Ateliers pratiques, démonstrations
- Échanges stagiaires/intervenant.

MOYENS MATÉRIELS

Vidéoprojecteur, paperboard

Il est possible d'amener son propre matériel pour servir de support de travail.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

- QCM de positionnement en début de formation
- QCM d'évaluation des acquis et des compétences en fin de formation

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/02/2024	06510 Alpes-Maritimes	Manufacture Paysanne

THÈMES

Maraîchage

Machinisme agricole

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 16/02/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

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

MAEC - Préservation des zones humides, espèces ciblées et gestion pastorale

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s installé.e.s

OBJECTIFS

- Comprendre les enjeux spécifiques des MAEC
- Comprendre comment la MAEC permet de répondre à la préservation des zones humides, à la gestion des espèces ciblées

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Présentation du PAEC, des MAEC et des enjeux environnementaux
- Démarches administratives relatives à l'engagement MAEC
- Présentation détaillée des MAEC retenues et de leur zonage
- Spécificités locales, enjeux environnementaux et agronomiques des prairies humides et de leur gestion par la fauche/le pâturage
- Vulnérabilité des prairies humides : Changement climatique, pratiques agricoles défavorables, autres menaces potentielles
- Espèces exotiques envahissantes : Focus sur la Berce du Caucase
- Mise en situation : visite de parcelles de prairie humide.
- Enjeux Râles du genêt et développement d'une roselière : pratiques préconisées via les MAEC
- Enjeux Préservation de la zone humide et protection de la serrature à feuille de chanvre d'eau
- Debriefing de la journée

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Échanges entre pairs et avec l'intervenante
- Visite de terrain sur des parcelles de prairies. En cas d'impossibilité de sortie (météo), la visite sera remplacée par des illustrations de parcelles et/ou d'espèces et un temps d'échange en salle
- QCM évaluation des acquis en fin de formation
- QCM de satisfaction en fin de formation

MOYENS MATÉRIELS

Vidéoprojecteur, tableau

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 20/06/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
24/06/2024	06750 Alpes-Maritimes	<ul style="list-style-type: none"> - Laurence FOUCAUT (ODEPP), botaniste écologue - Caroline GIORGI (PNR Préalpes d'Azur), chargée de projets Agriculture, opératrice MAEC - Mireille DELRIEU (DDTM), gestionnaire PAC

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

Le travail du miel

OBJECTIFS

- Comprendre et maîtriser l'humidité et la cristallisation des miels
- Savoir caractériser son miel et détecter les éventuels défauts

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour les personnes non éligibles à VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/11/2024	Lieu à définir 06000 Alpes-Maritimes	Bruno CAMUS, apiculteur professionnel et spécialiste de la chimie du miel
12/11/2024	Lieu à définir 06000 Alpes-Maritimes	Bruno CAMUS, apiculteur professionnel et spécialiste de la chimie du miel

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

Aromathérapie dans l'approche globale de la santé animale en bio

PUBLIC CIBLE

Eleveur.se.s, porteur.se.s de projet (plutôt ciblé élevage caprin, ovin, bovin)

OBJECTIFS

- Comprendre les principaux facteurs de risque pour la santé des animaux
- S'approprier l'utilisation des huiles essentielles en élevage, en connaissance du cadre réglementaire

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

voir programme consultable ci-contre

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 02/12/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/12/2024	à définir 06000 Alpes-Maritimes	Coralie AMAR, vétérinaire et formatrice du GIE Zone Verte
05/12/2024	à définir 06000 Alpes-Maritimes	Coralie AMAR, vétérinaire et formatrice du GIE Zone Verte

THÈMES

Elevage

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

Produire du raisin de table bio en diversification

OBJECTIFS

- Savoir mettre en place un atelier de production de raisin de table en bio
- Savoir conduire sa culture de raisin de table en bio

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 01/11/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
05/11/2024	06740 Alpes-Maritimes	Yves TEXIER, conseiller en viticulture et raisin de table (Chambre d'Agriculture du Vaucluse)

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

Gérer son matériel en fin de saison et préparer son hivernage

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.ice.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

Savoir entretenir son petit matériel agricole motorisé en fin de saison

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour les personnes non éligibles à VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/11/2024	secteur Estéron - à préciser 06910 Alpes-Maritimes	Thierry BOTTA et Pierre-Rémy PICHON (la Manufacture Paysanne)
18/11/2024	secteur Estéron - à préciser 06910 Alpes-Maritimes	Thierry BOTTA et Pierre-Rémy PICHON (la Manufacture Paysanne)

THÈMES

Machinisme agricole

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

Adaptation des agrosystèmes au réchauffement climatique : les cycles de l'eau

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 12/09/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour les personnes non éligibles à VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon COZZOLINO

agribio06.maraichage@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/09/2024	à définir 06000 Alpes-Maritimes	Hervé COVES
19/09/2024	à définir 06000 Alpes-Maritimes	Hervé COVES

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

Des Papas aux pommes de terre : Variétés locales et culture en bio

OBJECTIFS

Être autonome pour sélectionner et créer des variétés de pomme de terre paysannes en agriculture biologique.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Du sauvage au cultivé : origine de la culture de la pomme de terre.
- L'arrivée en Europe et le difficile chemin de l'adaptation à nos latitudes.
- Les pionniers de la sélection variétale, ce que nous pouvons apprendre de leur travail.
- La récupération d'une variété locale : l'exemple de la Quarantina Bianca en Ligurie.
- Les principales maladies virales affectant la pomme de terre et les techniques de récupération.
- Autres maladies de la pomme de terre, comment les contrôler par la sélection variétale.
- La création d'une nouvelle variété : l'exemple de Rubra Spes.
- Différence de culture entre les pommes de terre de semence et les pommes de terre de consommation.
- Le stockage des pommes de terre.
- La prégermination et le semis.
- Activités pédagogiques dans les écoles ou les exploitations agricoles : l'exemple du jeu de la quarantaine de pommes de terre et des jardins de classe.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle avec support diaporama et photos
- Echanges stagiaires/intervenant.
- QCM de positionnement en début de formation
- QCM d'évaluation des acquis et des compétences en fin de formation

MOYENS MATÉRIELS

Vidéoprojecteur, paperboard

Pas de matériel spécifique à apporter par le participant.

Distribution de plants de pommes de terre de variétés locales des montagnes génoises

Atelier semis en pot et coupe de tubercules

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour les personnes non éligibles à VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon COZZOLINO

agribio06.maraichage@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :
93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
28/11/2024	à définir 06000 Alpes-Maritimes	Fabrizio BOTTARI, paysan-semencier

THÈMES

Maraîchage

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

Fabrication de vinaigres et produits dérivés à base de vinaigre

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio 06

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/10/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Pour les personnes non éligibles à VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/10/2024	06510 Alpes-Maritimes	Jeanne DUPUIS, formatrice en agroalimentaire au CFPPA Florac
22/10/2024	06510 Alpes-Maritimes	Jeanne DUPUIS, formatrice en agroalimentaire au CFPPA Florac

THÈMES

Transformation

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

Produire des petits fruits en agriculture biologiques dans un contexte de changement climatique

OBJECTIFS

Mettre en place et la gestion d'un atelier de petits fruits en AB en intégrant les évolutions climatiques afin de mettre en place des moyens de compensation.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

1. Conduite technique par espèces (framboises, myrtilles, groseilles, cassis, mûres) - Avant plantation : choix des parcelles, sol, préparation du terrain, connaître et visualiser l'enracinement des espèces concernées - Choix des variétés / Choix du type de plants, points de vigilance, fournisseurs / Implantation (plantation, densités, palissage) - Fertilisation / Irrigation, Interventions d'entretien / Gestion de l'enherbement (dont différentes stratégies de paillages) - Prévention et lutte maladies et ravageurs - Savoir reconnaître et expliquer les désordres physiologiques les plus courants - Comment optimiser la récolte, Stockage « conservation », moyenne des temps de travaux pour les différents chantiers
2. Approche économique : investissements et rentabilité de l'atelier, données économiques par espèces
3. Atelier terrain : 1/2 journée 1er ou 2ème jour suivant disponibilité de la structure accueillante
4. Évolution climatique : Le changement climatique, c'est quoi ? A l'échelle locale. Quelles sont les évolutions et les impacts sur ma ferme ? Tout au long de la formation : Comment prévenir ces impacts en me préparant dès aujourd'hui ? (coups de chaud, brûlures, suivi de l'irrigation en temps normal et en période de canicule etc...)

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques avec diaporama, échange avec intervenant
- Visite terrain

MOYENS MATÉRIELS

Vidéoprojecteur, paperboard, feutres

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

ATTESTATION

Remise en fin de formation

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
26/02/2025	06000 Alpes-Maritimes	
26/02/2025	06000 Alpes-Maritimes	Stéphane Frédéric Martignac, Consultant-conférencier en petits fruits

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

Santé, qualité et traitements des semences potagères biologiques

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

JOUR 1

- Présentations, introduction de la formation et brise-glace [45min]
- La santé des plantes et des semences - une dynamique complexe [2h]
- Focus sur la vie microbienne associée aux plantes et aux semences : un atout pour les semences biologiques ? [45min]
- Les maladies des plantes transmissibles par les semences : la biologie, à partir de quelques exemples / les analyses et l'interprétation de leurs résultats / exercice pour comprendre le cycle d'une maladie [3h]
- Réflexion des participants : Apprentissages pour la pratique, attentes pour le lendemain. [30min]

JOUR 2

- Introduction de la journée, rappel des messages-clé de J1 [30min]
 - Les normes sanitaires associées au Passeport Phytosanitaire Européen [1h]
 - Les traitements des semences : Les principaux traitements des semences en AB et leur fonctionnement / Mise en pratique d'un traitement eau chaude à petite échelle et/ou vinaigre (optionnel) / Autres méthodes utiles à l'assainissement : Epuration, Tri, méthodes culturales [3h]
 - Expérimenter des méthodes d'assainissement [2,5h]
- L'exemple des essais sur l'antracnose de la fève Cas d'étude : et si vous deviez assainir un lot de... ?

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/02/2025	06510 Alpes-Maritimes	Stéphanie KLAEDTKE (ITAB)
12/02/2025		

THÈMES

Maraîchage

FINANCEURS

Région PACA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 05/02/2025

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **340 €**

VIVEA **Gratuit**

pour les personnes non éligibles à VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon COZZOLINO
 agribio06.maraichage@bio-provence.org
 Agribio06

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

Maîtriser sa production de semences biologiques : de la récolte au séchage

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

RECOLTE DES SEMENCES

- Observations des plantes porte-graines et conditions de récolte
- Bonnes pratiques pour préserver la qualité des semences à la récolte (méthode, matériel, transmission des données, etc.)

SECHAGE DES SEMENCES

- Les différentes méthodes pour sécher vos semences (sur claies, séchage forcé, échange avec d'autres producteurs)
- Contrôle du séchage

EXTRACTION DES SEMENCES

- Techniques de nettoyage des organes humides.
- Techniques de battage des organes secs (semences qui se détachent sans effort, au sac, dans un récipient, au tamis, par égrenage, par roulage).

TRI DES SEMENCES

- Présentation des différentes méthodes de trie
- Ateliers pratiques de tri au tamis
- Atelier pratique de trie avec une colonne à air de l'Atelier Paysan

STOCKAGE DES SEMENCES

- Conditions optimales de stockage
- Protocoles et méthodes

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Ateliers pratiques pour chaque module
- Visite de ferme « Jardin Rocambole » créée en 2018
- Echange théorique interactif et entre pairs

MOYENS MATÉRIELS

- Plusieurs lots de semences
- Tout le matériel nécessaire à l'activité de semencier amateur et professionnel
- Pas de matériel spécifique à apporter par le participant.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QUIZ

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon Cozzolino
 agribio06.maraichage@bio-
 provence.org
 AGRIBIO 06

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/11/2024	Le Jardin Rocambole 06430 Alpes-Maritimes	Marie Bonneville, cheffe d'exploitation du Jardin Rocambole et Fondatrice coordinatrice de la Maison des Semences Paysannes Maralpines

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

MAEC CCAA - Gestion pastorale (session 1)

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices

OBJECTIFS

- Comprendre les enjeux de biodiversité existant sur ses parcelles
- Comprendre l'impact de ses pratiques de pâturage sur les milieux et les espèces

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 31/10/2024

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio06

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/11/2024	06000 Alpes-Maritimes	Eric BELLEAU, vétérinaire conseil (GDS04)

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

MAEC CCAA - Gestion pastorale (session 2)

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio06

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/11/2024	06000 Alpes-Maritimes	Eric BELLEAU vétérinaire conseil (GDS04)

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

Rénover et entretenir sa châtaigneraie en fonction de son sol

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s, porteur.se.s de projet

OBJECTIFS

- Savoir comment remettre en état et valoriser une châtaigneraie à l'abandon
- Connaître les caractéristiques de son sol et adapter ses pratiques en châtaigneraie

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 : Rénovation de châtaigneraie

- Différentes utilisations possibles des châtaigniers, du bois et des déchets de taille
- Méthodes de rénovation, techniques d'élagage et de greffage, cas de la plantation
- Priorités et premiers travaux d'une rénovation
- Intérêt et importance de la rénovation d'une châtaigneraie dans un contexte de forte infestation en cynips
- Choix des méthodes selon ses objectifs, le temps et le matériel disponible
- Temps d'analyse sur les projets des participants
- Visite de terrain sur une châtaigneraie à rénover

Jour 2 : Connaître son sol et adapter ses pratiques

- Mode de fonctionnement d'un sol
- Particularités des sols acides sableux
- Observation d'un sol et interprétation des analyses de sol
- Besoins du châtaignier et exigences de sol
- Techniques culturales de gestion des rémanents
- Fertilisation en fonction du sol et des contraintes techniques des parcelles

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
31/01/2025	Vallon de la Castagna 06430 Alpes-Maritimes	Helina DEPLAUDE, conseillère châtaigne (Chambre d'Agriculture d'Ardèche)
30/01/2025	Vallon de la Castagna 06430 Alpes-Maritimes	Helina DEPLAUDE, conseillère châtaigne (Chambre d'Agriculture d'Ardèche)

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio06

NOTE : repas tiré du sac

Entretien et réparation du petit matériel agricole motorisé

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

Non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/12/2024	06200 Alpes-Maritimes	Thierry BOTTA

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

Itinéraire technique du Kiwi en agriculture biologique

OBJECTIFS

Maîtriser la conduite du kiwi en agriculture biologique.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Partie 1 : Installation du kiwi

(En salle)

- Quels kiwis ?
- Travail et saisonnalité avec la variété
- Quelques notions de prix
- Avis technique à la plantation :
 - o Les besoins en eau
 - o Le sol
 - o Bilan, les emménagements possibles

Partie 2 : La culture

(En salle et sur terrain)

- Fertilisation : quel gourmand !
- Protection sanitaire : « presque » l'idéal
- Gestion de l'eau : un grand sensible
- Plantation
- Palissage standard
- Conduite et taille
- Pollinisation
- Eclaircissage
- Gestion du sol
- Repères travaux
- Protection sanitaire, guide, tableaux récapitulatifs

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

ATTESTATION

Remise en fin de formation

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/01/2025	La Gaude 06610 Alpes-Maritimes	Nicolas Seintourens (Technicien arboriculture viticulture)

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

MAEC – La biodiversité des milieux remarquables, gestion et préservation des ressources pastorales

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s

OBJECTIFS

- Maîtriser les outils de suivi de son contrat MAEC
- Enrichir ses connaissances sur la biodiversité des prairies
- Comprendre les enjeux de biodiversité sur ses parcelles et adapter les pratiques en conséquence

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 25/02/2025

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
28/02/2025	06380 Alpes-Maritimes	Caroline HADDAD, chargée de mission Natura 2000 (CARF) Apolline HUILLERY, chargée de mission Natura 2000 (CARF) Mireille DELRIEU (DDTM 06) Daniel PERRIGUEY (ONF)

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

MAEC – Préservation de la biodiversité par une gestion pastorale respectueuse de l'environnement

PUBLIC CIBLE

Agriculteur.rice.s

OBJECTIFS

- Maîtriser les outils de suivi de son contrat MAEC
- Comprendre les enjeux de biodiversité existant sur ses parcelles
- Comprendre l'impact de ses pratiques de pâturage sur les milieux et les espèces

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 06/03/2025

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/03/2025	06670 Alpes-Maritimes	Tiphaine LE BRIS (CERPAM), Aurore VITALE et Laurent THOMMERET (Métropole Nice Côte d'Azur) avec prises de parole de Mireille DELRIEU (DDTM 06) et Éric BELLEAU (GDSA04)

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

MAEC - Pastoralisme et biodiversité méditerranéenne (session St Auban)

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 10/04/2025

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

SATISFACTION : 96%

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/04/2025	06850 Alpes-Maritimes	Robin LHUILLIER, formateur Biodiversité (LPO) ; Caroline GIORGI, chargée de projets Agriculture, opératrice MAEC (PNR Préalpes d'Azur) ; Kévin PEACOCK, chargé de mission Natura 2000 (CASA)
10/04/2025	06850 Alpes-Maritimes	Robin LHUILLIER, formateur Biodiversité (LPO) ; Caroline GIORGI, chargée de projets Agriculture, opératrice MAEC (PNR Préalpes d'Azur) ; Kévin PEACOCK, chargé de mission Natura 2000 (CASA)

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

MAEC - Pastoralisme et biodiversité méditerranéenne (session Coursegoules)

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

Agribio Alpes-Maritimes

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/04/2025	06140 Alpes-Maritimes	Robin LHUILLIER, formateur Biodiversité (LPO) ; Caroline GIORGI, chargée de projets Agriculture, opératrice MAEC (PNR Préalpes d'Azur) ; Kévin PEACOCK, chargé de mission Natura 2000 (CASA)
10/04/2025	06140 Alpes-Maritimes	Robin LHUILLIER, formateur Biodiversité (LPO) ; Caroline GIORGI, chargée de projets Agriculture, opératrice MAEC (PNR Préalpes d'Azur) ; Kévin PEACOCK, chargé de mission Natura 2000 (CASA)

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

MAEC - Gestion prairiale

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale
agribio06.agnes@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97
N° d'organisme de formation :
93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/04/2025	06260 Alpes-Maritimes	Monique BASSOLEIL (Chambre d'Agriculture 06) ; Lisa MINACA, animatrice Natura 2000 (Communauté de Communes des Alpes d'Azur)

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

MAEC - Pastoralisme et biodiversité Focus Vipère d'Orsini

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Agnès Sarale

agribio06.agnes@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
08/04/2025	Canaux	Oscar HADJ-BACHIR (CEN PACA), animateur PNA Vipère d'Orsini ; Caroline GIORGI (PNR Préalpes d'Azur), chargée de projets Agriculture, opératrice MAEC ; Kévin PEACOCK (CASA), chargé de mission Natura 2000 ; prise de parole de Mireille DELRIEU (DDTM 06)
07/04/2025	Caussols	Oscar HADJ-BACHIR (CEN PACA), animateur PNA Vipère d'Orsini ; Caroline GIORGI (PNR Préalpes d'Azur), chargée de projets Agriculture, opératrice MAEC ; Kévin PEACOCK (CASA), chargé de mission Natura 2000 ; prise de parole de Mireille DELRIEU (DDTM 06)

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

Gérer l'eau, une stratégie qui se pilote !

PUBLIC CIBLE

Agricultrices et agriculteurs, porteurs de projet

OBJECTIFS

- Repérer les points de fragilité de son système au regard de la ressource en eau à venir
- Identifier un/des leviers agronomiques et techniques d'amélioration possibles, leurs interactions et maîtriser leurs conditions de mise en œuvre
- Construire un plan d'actions en prenant en compte l'environnement réglementaire

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 (en salle) :

- Tour de table, approche globale et historique
- Changement climatique en local et les impacts sur la production
- Principaux mécanismes contrôlant les flux d'eau
- Cycles de l'eau, notions de base en hydrologie, cartographie
- Fonctionnement global d'hydro-agroécosystèmes
- Concepts d'hydrologie régénérative et hydro-agroécologie
- Exemple de projet d'hydrologie régénérative, typologie des aménagements hydro-agroécologiques et étude de situations de plusieurs stagiaires
- Identification par le stagiaire des forces et faiblesses et fonction du contexte et de la ressource en eau

Jour 2 (en salle et sur le terrain) :

- Présentation d'une situation concrète avec différents aménagements (vidéo)
- Méthodologie globale pour déployer l'hydrologie régénérative sur une exploitation Sur le terrain
- Étude du paysage : questions à se poser et savoir y répondre
- Principales clés de lecture de la géologie, topographie et des sols
- Comprendre l'hydrologie d'une ferme : questions à se poser/ comment y répondre
- Stratégies pour hydrater et drainer des parcelles
- Estimation des coûts de mise en place d'aménagements et leurs impacts économiques directs et indirects
- Point sur la réglementation
- Identification par le stagiaire des leviers et plan d'action en fonction de leur situation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
14/11/2025	à préciser 06000 Alpes-Maritimes	Olivier HEBRARD
13/11/2025	à préciser 06000 Alpes-Maritimes	Olivier HEBRARD

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 12/11/2025

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI
 agribio06.lorena@bio-provence.org
 Agribio 06
 10-12 RUE DES ARBOUSIERS
 06510
 CARROS
 Tel. 06 64 42 07 97
 N° d'organisme de formation :
 93060714306

SATISFACTION : Repas tiré su sac

Santé des cultures maraîchères : identifier et agir en agriculture biologique

OBJECTIFS

Identifier les différentes maladies et ravageurs sur ses cultures potagères. Connaître les principaux moyens préventifs et curatifs autorisés en AB afin d'orienter au mieux la décision d'intervenir.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 : LES MALADIES
Avec Catherine Mazollier du GRAB

Présentation des principales maladies des cultures maraîchères (dégâts et biologie)
- Maladies du sol : verticilliose, pythium, sclerotinia...
- Maladies aériennes : mildiou (pomme de terre, laitue, concombre), Botrytis, Oïdium, bactérioses, virus...

Méthodes préventives et curatives contre les maladies autorisées en AB:

- Produits biologiques,
- Rotations,
- Prophylaxie,
- Variétés tolérantes,
- Greffage,
- Techniques culturales

Jour 2 : LES RAVAGEURS
Avec Maxime Ferrero agriculteur et consultant

Identification des ravageurs des cultures potagères

Lutte biologique : méthodes de lutte bio

Outils de lutte par conservation (sous serre ou plein champs, plantes compagnes, pièges etc.)

Outils de lutte augmentative / lâcher d'auxiliaire : quelles espèces pour quels ravageurs, quand faire des lâchers, logistique / organisation / coût

Conclusions : quelles méthodes associer à la lutte biologique, anticipation, critères de décision etc. Gestion globale de la production.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Modalités pédagogiques :

Vidéoprojecteur, paperboard

Le participant est invité à venir avec des photos de problèmes phyto rencontrés et son cahier phyto pour développer les échanges avec les participants et le formateur.

MOYENS MATÉRIELS

Moyens matériels :

Vidéo projecteur, paperboard, support diaporama avec photos.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 17/11/2025

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **340 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon Cozzolino
agribio06.maraichage@bio-provence.org
Agribio06

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

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

25/11/2025	Proche de Nice 06000 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier du GRAB
26/11/2025	Proche de Nice 06000 Alpes-Maritimes	Maxime Ferrero (agriculteur et consultant Indépendant industries de l'insecte et brevets associés)

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

Maraichage sur Sol Vivant (MSV) : Techniques avancées en maraîchage biologique

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Comprendre les fondamentaux liés à la fertilité de son sol.
Définir une stratégie de gestion pour l'améliorer, adaptée à ses problématiques, à son contexte, ses objectifs agronomiques et ses contraintes économiques

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1

- Rappel des piliers de la fertilité physique, l'importance d'une bonne structure du sol chimique, l'importance d'un bon équilibre et concentration minérale biologique, pour améliorer la fertilité physique et chimique
- Caractérisation des matières organiques : critères qui font qu'une matière organique a des propriétés plutôt fertilisantes, structurales ou énergétiques

Jour 2

- Optimisation des ITK pour économiser en temps de travaux, l'importance de l'assolement bien ajusté pour simplifier les préparations de sol les techniques de palissages les équipement d'irrigation localisés, aspersion ou goutte à goutte pour faciliter la cohabitation des espèces
- Calendrier de culture: une approche des assolements pour fiabiliser les résultats matériel
- Outils de pilotage climatique : protections temporaires, petits tunnels nantais, film de forçage, filet de protection climatique, méthode de fixation, caractérisation des paillages

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposés et diapo, Échanges entre stagiaire, Étude de cas
Mise en situation, ateliers en sous-groupe

MOYENS MATÉRIELS

diapo, document, paperboard

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent	280 €
Non adhérent	340 €

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon COZZOLINO

agribio06@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/12/2025	CREAM,796 Rte de Gattières, 06610 Alpes-Maritimes	Xavier Dubreucq
03/12/2025	CREAM,796 Rte de Gattières 06610 Alpes-Maritimes	Xavier Dubreucq

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

Améliorer mes sols : identifier les leviers pour une meilleure fertilité

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Comprendre les fondamentaux liés à la fertilité de son sol,
Définir une stratégie de gestion pour l'améliorer, adaptée à ses problématiques, à son contexte, ses objectifs agronomiques et ses contraintes économiques
Améliorer la résilience de son système de production grâce à l'amélioration du sol.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1

- L'essentiel sur le sol et ses composantes : fertilité physique, chimique et biologique
- Les différentes méthodes d'analyse du sol : des analyses de sol aux tests terrains
- Identification de vos problématiques de sols et en comprendre l'origine
- La gestion de l'eau pour la vie du sol et impact des pratiques
- Faut-il que je travaille mon sol ? Outils, pratiques et leurs impacts sur le sol
- Les différents compartiments de la Matière Organique (MO) du sol, et les dynamiques de minéralisation en PACA selon les conditions climatiques.

Jour 2

- Les MO apportées au sol : leur évolution, leurs avantages et inconvénients
- Zoom sur les couverts végétaux comme MO à part entière
- Définition d'un plan d'action pour chaque stagiaire et co- construction d'itinéraires techniques adaptés à leur contexte individuel

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposés et diapo, Échanges entre stagiaire, Étude de cas Mise en situation, ateliers en sous-groupe

MOYENS MATÉRIELS

Moyens matériels et outils : diapo, document, paperboard

DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE L'OF

En début : analyse des besoins et du niveau de pratique par un tour de table, évaluation des acquis

En fin : évaluation de la satisfaction (questionnaire), évaluation des acquis

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **240 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon Cozzolino
agribio06.maraichage@bio-provence.org
Agribio 06

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
02/02/2026	Proche de Nice 06000 Alpes-Maritimes	Victor Galland, conseiller en agronomie et fertilité des sols à Agribio 05
03/02/2026	Proche de Nice 06000 Alpes-Maritimes	Victor Galland, conseiller en agronomie et fertilité des sols à Agribio 05

THÈMES

Maraichage

Arboriculture

Gestion du sol

Gestion de l'eau

Oléiculture

Agroforesterie

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

Homéopathie vétérinaire, intérêts et limites à son usage en élevage biologique

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices, porteurs de projet

OBJECTIFS

Connaitre les grands principes de l'homéopathie, ses avantages, ses limites
Savoir trouver le remède homéopathique adapté par l'identification des symptômes de l'animal

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

Présentation des principes de base sur lesquels se fonde l'homéopathie
Avantages et limites de l'homéopathie
Observation des symptômes présentés par l'animal malade
Choix des symptômes les plus caractéristiques pour aller vers le remède homéopathique adéquat

Jour 2 :

Répertorisation et matière médicale pour déterminer le remède à utiliser
Exercice concret de recherche des symptômes caractéristiques et recherche du remède adapté
Exercices à partir d'étude de cas présentés par les stagiaires et/ou l'intervenant

Jour 3 :

Présentation de remède d'usage courant
Constitution d'une trousse d'intervention permettant une utilisation directe des remèdes utilisés
Étude de cas cliniques
Exercices à partir d'études de cas présentés par les stagiaires suite aux applications dans leur exploitation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/01/2026	Salle des associations 06260 Alpes-Maritimes	Claire MARTIN, vétérinaire au GIE Zone Verte
08/12/2025	Salle des associations 06260 Alpes-Maritimes	Claire MARTIN, vétérinaire au GIE Zone Verte
09/12/2025	Salle des associations 06260 Alpes-Maritimes	Claire MARTIN, vétérinaire au GIE Zone Verte

THÈMES

Elevage

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 3 jour(s)

DATE LIMITE : 03/12/2025

TARIFS

VIVEA

Gratuit

non VIVEA, nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI
agribio06.lorena@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97
N° d'organisme de formation :
93060714306

NOTE : Repas tiré du sac

Pratiquer les engrais verts et couverts végétaux en maraichage biologique

PUBLIC CIBLE

agricultrices et agriculteurs, porteurs de projet

OBJECTIFS

Savoir intégrer les engrais verts dans la gestion de la fertilité des sols en choisissant les espèces adaptées à chaque situation

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Tour de table sur les attentes des stagiaires
- Les intérêts des engrais verts en maraichage biologique : fertilité des sols, lutte contre les adventices, rôle environnemental, propriétés phytosanitaires
- Choisir du couvert : en fonction du créneau de culture, en fonction des objectifs recherchés lors de la mise en œuvre des couverts, les caractéristiques des principales espèces cultivées
- Conduite de l'engrais vert : période et densité de semis, implantation, destruction
- Illustration de différents modes de conduite des couverts et de leurs effets sur les cultures
- Travail sur cas concrets : atelier de groupe sur la programmation des implantations envisageables chez les stagiaires
- Visite : observation des couverts végétaux, des outils utilisés, discussion sur les itinéraires techniques, échanges d'expériences

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/11/2025	La Gaude 06510 Alpes-Maritimes	Hélène Védie, ingénieure d'expérimentation GRAB

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

non VIVEA nous contacter

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI
 agribio06.lorena@bio-provence.org
 Agribio 06
 10-12 RUE DES ARBOUSIERS
 06510
 CARROS
 Tel. 06 64 42 07 97
 N° d'organisme de formation :
 93060714306

NOTE : repas tiré du sac

Châtaigne, gestion des fruits post-récolte

PUBLIC CIBLE

agriculteurs et agricultrices, porteurs de projet

OBJECTIFS

Avoir connaissance des ravageurs et maladies potentiels des châtaignes post-récolte
Connaître les modalités de conservation et de calibrage des fruits

PRÉ-REQUIS

Connexion Internet afin d'accéder à la plateforme en ligne et consulter les documents/participer à la classe virtuelle

CONTENU

A distance, à partir du 26 septembre 2025 :

- Présentation des objectifs et prise en main de la plateforme utilisée
- Évaluation des connaissances préformation
- Maladies et ravageurs des fruits
- Tri et calibrage des fruits
- Conservation des fruits
- Documents complémentaires

Classe virtuelle de clôture le 7 octobre 2025 :

- Consolidation et apport complémentaire
- Échanges avec les stagiaires
- Évaluation des acquis

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

distanciel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Documents, vidéos mis à disposition
- Échanges entre stagiaires et intervenant
- Assistance technique et pédagogique en cas de besoin

MOYENS MATÉRIELS

Connexion Internet afin d'accéder à la plateforme en ligne et consulter les documents/participer à la classe virtuelle

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM de début et fin de formation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI
agribio06.lorena@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
07/10/2025	à distance	Hélina DEPLAUDE, Chambre d'agriculture d'Ardèche
26/09/2025	à distance 06510 Alpes-Maritimes	Hélina DEPLAUDE, Chambre d'agriculture d'Ardèche

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

Entretien et taille du raisin de table en agriculture biologique

PUBLIC CIBLE

Agricultrices et agriculteurs, porteurs de projet

OBJECTIFS

Savoir conduire sa culture de raisin de table biologique

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Introduction : état du marché, objectifs de production
- Choix du matériel végétal : cépage, porte-greffe
- Plantation : stratégies, coûts
- Palissage et taille : respect du flux de sève, différentes techniques, conduites atypiques
- Travaux en vert : ébourgeonnage, effeuillage, éclaircissage, palissage, rognage, écimage
- Entretien des sols, fertilisations, irrigation
- Maladies et ravageurs, aléas climatiques
- Récolte et vente : date optimale, conditionnement et vente, transformation en jus
- Visite terrain

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques, diaporama, présentation orale, échanges entre stagiaires et intervenant
- Visite et pratique sur une parcelle

MOYENS MATÉRIELS

- Vidéoprojecteur, paperboard
- Les stagiaires peuvent apporter leur propre sécateur s'il le souhaite

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1.5 jour(s)

DATE LIMITE : 20/01/2026

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI
 agribio06.lorena@bio-provence.org
 Agribio 06
 10-12 RUE DES ARBOUSIERS
 06510
 CARROS
 Tel. 06 64 42 07 97
 N° d'organisme de formation :
 93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
23/01/2026	06740 Alpes-Maritimes	Guilhem Pibre (GRAB)
22/01/2026	06740 Alpes-Maritimes	Guilhem Pibre (GRAB)

THÈMES

Viticulture

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

Transformation des légumes à la ferme

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices, porteurs de projets

OBJECTIFS

- Connaître les différents procédés de transformation et de conservation des légumes
- Connaître la réglementation en vigueur pour les produits transformés

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Contextualisation et discussion de la réglementation en vigueur (textes et GBPH du paquet hygiène
- Étude et application dans l'analyse de risques des caractéristiques des légumes et produits transformés : ph, Aw
- Présentation des équipements généraux pour le lavage, tri, découpe, cutterage, tamisage, des fournisseurs et des coûts
- Présentation des processus de pasteurisation et de stérilisation, réglementation et gestion des points critiques
- Étude du processus de lactofermentation et gestion des points critiques
- Évaluation et synthèse de la formation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques en salle avec illustration par des cas concrets
Échanges entre participants et intervenant
Démonstration de processus

MOYENS MATÉRIELS

Vidéoprojecteur, paper board, supports diapo/papier
Pas de matériel spécifique requis pour les stagiaires

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 07/01/2026

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI
agribio06.lorena@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97
N° d'organisme de formation :
93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/01/2026	Salle des fêtes La Maison de Poilus 06000 Alpes-Maritimes	Anna Bobon CFPPA Florac
14/01/2026	Salle de la mairie - partie pratique au laboratoire de transformation 06000 Alpes-Maritimes	Anna Bobon CFPPA Florac

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

Cultiver des agrumes en agriculture biologique

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Être capable d'implanter et de conduire un verger d'agrumes en agriculture biologique.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

MATIN EN SALLE

- Histoire et botanique des agrumes
- Porte-greffes et variétés
- Réussir sa plantation
- Techniques culturales en agriculture biologique, besoins et interventions
- Gestion des ravageurs

APRES MIDI SUR LE TERRAIN

1439 route de la baronne, saint laurent du var

- Accueil présentation par l'agrumiculteur, Adrien Strutynski
- Taille des agrumes
- Questions diverses

Prévoir gants, sécateurs, couteaux scies, matériel de désinfection (alcool ou chalumeau).

Possibilité d'acheter "Cultiver des agrumes bio" (prévoir la monnaie 25 €)

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
27/02/2026	Proche de Nice 06000 Alpes-Maritimes	Jean Noël Falcou (agrumiculteur bio dans les Alpes Maritimes)

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

TARIFS

VIVEA

Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon Cozzolino
 agribio06.maraichage@bio-provence.org
 Agribio 06

Cultiver du gingembre en agriculture biologique

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Être capable d'implanter et de conduire la culture du gingembre en agriculture biologique.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Pourquoi introduire le gingembre dans sa gamme
- Approvisionnement en plant
- Les points clés d'une production réussie
- Méthode d'implantation du gingembre
- Itinéraire technique du gingembre : fertilisation, irrigation, récolte
- Commercialisation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

distanciel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

ATTESTATION

Remise en fin de formation

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/03/2026	En distanciel 06000 Alpes-Maritimes	Edouard MEIGNEN, technicien maraichage à Bio Centre et David SOETAERT, maraîcher

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

Greffage et taille de châtaigniers en agriculture biologique

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices, porteur(e)s de projet des Alpes Maritimes et départements limitrophes

OBJECTIFS

Apprendre et pratiquer différentes techniques de greffage et connaître leurs différences
Connaître les techniques de lecture d'arbres et de taille

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Partie en présentiel (16 et 17 avril) :

- Thématique greffage :
 - o Techniques de greffage, points importants, périodes de greffage, types de greffons...
 - o Mise en pratique par les stagiaires, mise en œuvre des greffes en fente, couronne, cadillac, anglaise, Chip Budding, et sifflet sous réserve du matériel végétal. (Il faudra par contre que vous prévoyez des greffons, je peux apporter le reste du matériel).
- Thématique taille :
 - o Taille de sujets sauvages
 - o Taille de sujets greffés
 - > Observation d'un arbre et prise en compte de ce qui est autour (sol, autres arbres, pente, orientation...)
 - > Les points importants à repérer qui guident la taille
 - > Différentes options de taille selon les objectifs de la parcelle et de l'exploitation
 - > Périodes et chronologie de mise en œuvre de la taille.

Partie en distanciel : 2 semaines à partir du 16 avril 2026 :

- Thématique greffage et aspects sanitaires
- Thématique taille et lecture des jeunes arbres et jeunes greffes

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Mise à disposition de documents, exercices, vidéos, vidéos commentées et power points commentés
- Visite et études terrains sur des parcelles
- Assistance technique et pédagogique à disposition des stagiaires pendant la phase à distance

MOYENS MATÉRIELS

- Connexion internet pour la période à distance
- Accès à la plateforme de formation de la CA07

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2.25 jour(s)

DATE LIMITE : 06/04/2026

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI
agribio06.lorena@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97
N° d'organisme de formation :
93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
17/04/2026	06430 Alpes-Maritimes	Hélina Déplaudé, conseillère CA07
16/04/2026	période en distanciel	Hélina Déplaudé, conseillère CA07
16/04/2026	06430 Alpes-Maritimes	Hélina Déplaudé, conseillère CA07

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

Distillation des plantes à parfum, aromatiques et médicinales en agriculture biologique

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices installé(e)s, porteurs de projet des Alpes Maritimes et départements limitrophes

OBJECTIFS

- Comprendre les processus et technologies de distillation
- Connaître la réglementation en matière de distillation et de commercialisation des huiles essentielles et notamment des hydrolats.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Rappel du processus de distillation : entraînement des molécules aromatiques par la vapeur d'eau et recondensation. Différence vapo-distillation/ hydro-distillation. Cas de la cohobation pour la rose notamment.
- Les hydrolats : définition et synonymes (eau florale, rétentat...)
- Choix et dimensionnement de l'unité de distillation : choix du métal (cuivre ou inox), type d'alambic, capacité volumétrique, choix de l'apport de chaleur (feu nu (bois, gaz...), chaudière...) ; mise en comparaison/application avec le matériel acquis à l'aromatique Fablab
- Qualité de l'eau : eau de forage, de source, de ville
- Rendement et rapport poids plantes/ volume d'hydrolat. Distillation sur plante fraîche ou sèche
- Matériel annexe ; essencier, ampoule à décanter, filtre, matériel de stockage, embouteilleuse... : liste, description et fournisseurs
- Introduction à la chimie des hydrolats : composition, fragilité de conservation, intérêts, analyses en laboratoire possible
- Stockage et conditionnement des hydrolats pour la commercialisation, notion de propreté microbiologique
- Commercialisation des hydrolats et réglementations : choix des circuits de vente : cosmétique, alimentaire, compléments alimentaires... et contexte réglementaire pour chaque cas de figure, labels bio.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Présentation orale, comparaison/ application avec le matériel sur place
Échanges entre les stagiaires et l'intervenant.

MOYENS MATÉRIELS

Diaporama/ paperboard, support papier, alambic du Fablab

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM d'évaluation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 25/01/2026

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI
agribio06.lorena@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97
N° d'organisme de formation :
93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
06/03/2026	650 chemin des gourettes 06370 Alpes-Maritimes	Lucie FLEURY, Cheffe d'exploitation Les Fleurs de Basile

THÈMES

Transformation PPAM

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

Optimisation de l'irrigation en agriculture biologique

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Savoir moderniser son installation hydrique pour une gestion optimisée de la ressource en eau

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Apports théoriques (matinée)

-> Connaître les fondamentaux de l'irrigation

- Le bilan hydrique sol-plante
- L'évapotranspiration ; concept et limites
- L'eau dans le sol et la disponibilité de l'eau
- Les métrologies disponibles pour le pilotage de l'irrigation

Apports pratiques (après-midi)

-> Maîtriser les outils et les modes de pilotage de l'irrigation

- Les outils du numérique appliqués à l'irrigation
- Les particularités et contraintes des systèmes avancés d'automatisation
- Études de cas sur la conception et le dimensionnement d'une installation
- Exemples de mise en œuvre de systèmes complets

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Modalités pédagogiques :

Échanges entre agriculteurs et formateur, présentation orale, supports théoriques et concrets, visite de terrain et des installations sur place

MOYENS MATÉRIELS

Moyens matériels :

Support powerpoint, paperboard

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'évaluation

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 10/03/2026

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **190 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI

agribio06.lorena@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510

CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

N° d'organisme de formation :

93060714306

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/03/2026	108 bis chemin de la Madonnette de Terron 06200 Alpes-Maritimes	Frédéric CHARRON, Président de l'association MEEED (Maraichage Efficient en Eau et en Energies Décarbonée)

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

Cultiver le gingembre en agriculture biologique

SESSION 1

OBJECTIFS

Être capable d'implanter et de conduire la culture du gingembre en agriculture biologique.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Pourquoi introduire le gingembre dans sa gamme
- Approvisionnement en plant
- Les points clés d'une production réussie
- Méthode d'implantation du gingembre
- Itinéraire technique du gingembre : fertilisation, irrigation, récolte
- Commercialisation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

distanciel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR
Agribio 06

TARIFS

Adhérent	45 €
Non adhérent	54 €

ATTESTATION

Remise en fin de formation

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/03/2026	En distanciel 06000 Alpes-Maritimes	Edouard MEIGNEN, technicien maraichage à Bio Centre

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

Cultiver le gingembre en agriculture biologique (Session N°2)

SESSION 2

OBJECTIFS

Être capable d'implanter et de conduire la culture du gingembre en agriculture biologique.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Pourquoi introduire le gingembre dans sa gamme
- Approvisionnement en plant
- Les points clés d'une production réussie
- Méthode d'implantation du gingembre
- Itinéraire technique du gingembre : fertilisation, irrigation, récolte
- Commercialisation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

distanciel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

TARIFS

Adhérent	45 €
Non adhérent	54 €

ATTESTATION

Remise en fin de formation

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/03/2026	En distanciel 06000 Alpes-Maritimes	Edouard MEIGNEN, technicien maraichage à Bio Centre

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

Produire des légumes primeurs en AB sous serre et en plein champ

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Assurer la production de légumes primeurs de printemps/été sous serres et en plein champ : rotations, planning de cultures, variétés, entretien des cultures

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 : Cultures de fin de printemps et d'été (abris et plein champ): Solanacées et cucurbitacées

Jour 2 : Cultures de fin d'hiver sous abris : salades, fenouil, radis

Thèmes abordés pour les différentes cultures :

Rotations

Planning de cultures

Choix variétal

Entretien des cultures (palissage, taille, pollinisation Gestion des plantes adventices

Gestion des irrigations

Maîtrise des principaux problèmes sanitaires

-> Visite de ferme sur la deuxième demi-journée

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposés et diapo, Échanges entre stagiaire, Visite de ferme pour échanger sur différents calendriers de culture

MOYENS MATÉRIELS

diapo, document

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

En début : analyse des besoins et du niveau de pratique par un tour de table, évaluation des acquis

En fin : évaluation de la satisfaction (questionnaire), évaluation des acquis

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 01/12/2026

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **340 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon COZZOLINO

agribio06.maraichage@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510 CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

SATISFACTION : 97%

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
15/12/2026	Proche de Nice 06000 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier
16/12/2026	Proche de Nice 06000 Alpes-Maritimes	Catherine Mazollier

THÈMES

Maraichage

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

Développer un atelier de transformation en petits fruits en agriculture biologique sur sa ferme

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs installés et porteurs de projet

OBJECTIFS

Concevoir un outil de transformation en adéquation avec les volumes de production/vente.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 : Transformation pratique (en laboratoire)

- Réalisation de produits à haute valeur ajoutée : 8 transformations de 5 à 7 kg de fruits (Confitures, gelées, sirop et coulis)
- Mise en pratique avec du matériel professionnel
- Documents obligatoires : fiche recette, fiche de traçabilité, fiche évaluation

Jour 2 : Concevoir un outil de transformation en adéquation avec les volumes de production/vente (en salle)

- Définir les quantités produites ou à produire
- Voir les différents types de préparation
- Définir sa stratégie commerciale
- Hygiène, sécurité, réglementation
- Calcul du cout de revient
- Adéquation matériel /volumes
- Les charges de structure : bâtiment, matériel, stockage et congélation
- Calcul du cout de revient incluant les charges de structure

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposés et diapo, Échanges entre stagiaire, Étude de cas, Mise en situation, Ateliers en sous-groupe

MOYENS MATÉRIELS

Moyens matériels et outils : matériel professionnel dans laboratoire de transformation collectif de Villars, paperboard

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

En début : analyse des besoins et du niveau de pratique par un tour de table, évaluation des acquis

En fin : évaluation de la satisfaction (questionnaire), évaluation des acquis

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
04/11/2026	Villars sur var 06000 Alpes-Maritimes	Patrick Hugon
03/11/2026	Villars sur var 06000 Alpes-Maritimes	Patrick Hugon

THÈMES

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 12/11/2026

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **340 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Manon COZZOLINO

agribio06.maraichage@bio-provence.org

Agribio 06

10-12 RUE DES ARBOUSIERS

06510 CARROS

Tel. 06 64 42 07 97

SATISFACTION : 97%

Transformation

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

Ecosystèmes bactériens, les connaître, les comprendre et les utiliser au sein de sa ferme bio

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs et agricultrices installé(e)s, porteurs et porteuses de projet

OBJECTIFS

- Mieux connaître et appréhender les interactions et pathologies à transmission vectorielle dans leur ensemble
- Transformer la flore microbienne naturelle de l'écosystème de l'exploitation agricole en alliée privilégiée
- Comprendre les processus de défense immunitaire pour favoriser le développement du potentiel d'adaptation, de résistance et d'immunité des jeunes animaux

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 :

- Rappels vis-à-vis des maladies émergentes ; adaptés aux types d'élevages représentés
- Définition de la santé et ses composantes, des 4 piliers de l'élevage
- Définition, répartition, fonctionnement des écosystèmes bactériens et biofilms
- Études des différentes formes de relations entre micro-organismes et êtres vivants ; Cas particulier des ruminants.
- Analyse de l'influence des méthodes d'élevage sur les écosystèmes microbiens. Relations avec la "santé"

Jour 2 :

- Précision des comportements, besoins et sensibilités des différents ruminants
- Évaluer les conditions de confort requises et les possibilités offertes en élevage dont taille optimum du troupeau - conséquences sur les ambiances bactériennes
- Santé des mères en fin de gestation
- Conditions de mises-bas
- Soins du nouveau-né et du premier âge
- Soins du sevrage - en lactation - de tarissement
- Entretien et cultures des écosystèmes microbiens

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposé théorique oral et visuel. Analyse de situations concrètes des participants. Jeu de l'oie présentant les étapes clés de l'élevage de ruminants. Échanges entre l'intervenant et les stagiaires tout au long du stage

MOYENS MATÉRIELS

Vidéo projecteur, paperboard, diaporama commenté et supports de formation

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'évaluation

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/11/2026	Salle des Associations de Puget-Théniers 06260 Alpes-Maritimes	Claire MARTIN, vétérinaire GIE Zone Verte

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 01/11/2026

TARIFS

Adhérent **280 €**

Non adhérent **340 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena FIORUCCI
 agribio06.lorena@bio-provence.org
 Agribio 06
 10-12 RUE DES ARBOUSIERS
 06510
 CARROS
 Tel. 06 64 42 07 97
 N° d'organisme de formation :
 93060714306

SATISFACTION : 91%

09/11/2026

Salle des Associations de Puget-Théniers 06260 Alpes- Claire MARTIN, vétérinaire GIE Zone Verte
Maritimes

THÈMES

Elevage

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

Cultiver de l'ail en agriculture biologique

PUBLIC CIBLE

Agriculteurs, agricultrices, porteurs et porteuses de projet des Alpes Maritimes et départements limitrophes

OBJECTIFS

Maîtriser la culture de l'ail en agriculture biologique

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Gestion de l'itinéraire technique :

- Calendrier de plantation montagne/littoral,
- Choix des variétés,
- Travail de sol,
- Gestion de l'irrigation et de la fertilisation,
- Gestion de l'enherbement,
- Méthodes de luttés en agriculture biologique pour les principaux ravageurs et maladies

Gestion de la multiplication :

- Sexualité,
- Méthodes de reproduction par caïeux/ par semences en fonction des échanges avec les stagiaires
- _ Méthodes de sélections, d'extraction
- _ Méthodes de conservation

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposés et diaporama, Échanges entre stagiaires, retours d'expérience, étude de cas

MOYENS MATÉRIELS

Diaporama, document, paperboard et vidéoprojecteur

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'évaluation des acquis

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
18/11/2026	à définir 06510 Alpes-Maritimes	Renaud VINCENT, agriculteur maraicher

THÈMES

Maraîchage

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

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 31/10/2026

TARIFS

Adhérent **160 €**

Non adhérent **190 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Lorena Fiorucci
 agribio06.lorena@bio-provence.org
 Agribio 06
 10-12 RUE DES ARBOUSIERS
 06510 CARROS
 Tel. 06 64 42 07 97