

Quelle eau faire boire aux animaux ? Comment potabiliser ?

PUBLIC CIBLE

Eleveurs bovins, ovins et caprins de la Loire et des départements voisins.
Aucun pré requis n'est nécessaire pour cette action de formation.

OBJECTIFS

- o Connaître les particularités de l'eau
- o Comprendre l'impact de l'environnement et les risques sur la santé des animaux.
- o Connaître le rôle de l'eau dans l'organisme et dans la cellule.
- o Connaître les critères de qualité de l'eau : réglementation, analyses, interprétation.
- o Découvrir les procédés pour traiter l'eau : purification et dynamisation.

ENJEUX

Chacun sait que la qualité de l'eau est primordiale pour la santé des animaux. Mais qu'est-ce qu'une eau de qualité ? Quels sont les critères à analyser pour le savoir. Puis, comment l'améliorer grâce aux procédés de traitement et de dynamisation. Et enfin, comment s'y prendre pour collecter, stocker et distribuer cette eau aux animaux ?

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- o Les propriétés physico-chimiques et biologiques de l'eau.
- o L'influence du milieu : les polluants, minéraux, électromagnétisme.
- o L'eau dans le corps et dans la cellule : rôles et conséquences pour la santé.
- o La qualité de l'eau : les règles en élevage, quelle analyse, comment l'interpréter.
- o Les procédés de purification et de dynamisation de l'eau adaptés à l'élevage : filtration, osmose, système de dynamisation...
- o Exercice de diagnostic de la qualité de l'eau et des outils de potabilisation envisageables sur une ferme (faites vous connaître!)

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Formation en mixte digitale par un accès en ligne (partenariat avec Agrilearn) à 5h de contenu vidéo disponible avant et après la formation (2 mois). 1h30 de contenu ciblé, à visionner en amont pour alléger la partie présentiel.

+

Une journée en présentiel en salle ou avec une ferme support:

- Echange avec les participants
- Apports théoriques
- Exercices pratiques : analyse analyses d'eau et échantillons pour analyse physico-chimique apportés par les participants

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

ADDEAR Loire

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 25/11/2021

MODALITÉS D'ACCÈS

les modalités d'accès seront précisées lors de la confirmation d'inscription

TARIFS

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA Adhésion ADDEAR 42 agriculteur 100euros/an et porteur de projet 20euros/an. Frais pédagogiques pour les personnes non éligibles: nous consulter. L'absence de droit formation ne doit pas être un frein, nous con

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Pierre Cruzoulon
pierre@addear42.fr

ADDEAR Loire

148, chemin du Treuil

42330 CHAMBOEUF

Tel. 07 60 74 80 27

N° d'organisme de formation :

82420117742

MENTIONS

Pour réussir votre formation, notre organisme est en capacité d'adapter ses prestations aux éventuelles situations de handicap, temporaires ou permanentes. Merci de nous contacter afin d'étudier ensemble les possibilités d'adaptation.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

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

15/11/2021	En distanciel 42 Loire	Jérôme Crouzoulon, formateur indépendant en santé et nutrition animale
25/11/2021	GAEC des Brebiquettes, chez Nicolas Lombard, LD Le Fressinet 43220 Haute-Loire	Jérôme Crouzoulon, formateur indépendant en santé et nutrition animale

THÈMES

- Réfléchir à ses pratiques
- Agriculture biologique
- Alimentation, conduite d'élevage
- Approche globale
- Pratiques d'élevage

FINANCEURS

- VIVEA