

Améliorer la gestion de sa fertilisation

Etre autonome dans la réalisation de son plan de fumure et d'épandage

Objectifs

- Acquérir les connaissances de base sur le fonctionnement du sol, des plantes, la caractérisation des effluents d'élevage afin de pouvoir concevoir des plans de fumure cohérents sur les plans agronomique et environnemental. - Être en capacité de construire et piloter son plan de fumure en cohérence avec la réglementation

Enjeux

Directives Nitrates, bio, AOP Comté, nombreuses sont les réglementations qui obligent à produire un plan prévisionnel de fumure et d'épandage. Dans un contexte de changements climatiques où la résilience du système passera par la capacité tampon du sol face aux sécheresses ou aux excès d'eau, la fertilité des sols est un enjeu majeur. Les deux outils, plan d'épandage et de fumure, répondent au cadre réglementaire mais peuvent aussi être utilisés comme des outils de pilotage de la fertilisation sur la ferme. Pour cela, il est intéressant de reprendre les bases du fonctionnement du sol et de la fertilisation. Nous allons donc proposer une formation, avec l'intervention de Biosphères, qui répondra à la demande de maîtriser la réalisation des plans de fumure et d'épandage et qui reprendra les bases de la fertilité des sols et de la fertilisation.

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Contenu

J1 :

Retour sur la place de la gestion de la fertilisation dans la cohérence du système SOL-PLANTE-ANIMAL

Raisonnement la fertilisation : comprendre pour mieux décider dans les règles

J2 :

Comprendre ce qu'est un plan de fumure et comment le construire

Mise en pratique de l'outil plan de fumure sur son exploitation

Méthodes et moyens pédagogiques

Formation en salle basée sur des échanges / questions réponses et des apports de connaissances théoriques et travail individuel sur un cas pratique. Support Power Point + Support papier plan de fumure

Modalités d'évaluation des acquis

Modalités d'évaluation : questionnaire d'auto-évaluation remplis en fin de formation

Dates, lieux et intervenants

26 janv 2023 Revermont ou Bugey
09:30 - 17:30 01

02 mars 2023 Revermont ou Bugey
09:30 - 17:30 01

Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Courriel _____

Téléphone _____

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à l'ADDEAR de l'Ain, 2 Bd Irène Joliot Curie, 01000 Bourg-en-Bresse.

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

Infos complémentaires



Durée de la formation 2 jour(s)

Date limite d'inscription 12/01/2023

Tarifs

Pris en charge intégralement par Vivea pour les contributeurs à jour du paiement de leur cotisation. Adhésion à l'Addear demandée.

Plus de renseignements

Claudine Pitiot-Bèche
pratiquespaysannes@addear01.fr
ADDEAR de l'Ain
4 Allées des Brotteaux
01006 BOURG EN BRESSE
Tel. 07 70 19 76 58

Accessibilité aux personnes handicapées : nous vous invitons à nous contacter directement sur ce sujet pour évaluer et adapter si besoin

Taux de satisfaction : 92% de nos stagiaires sont satisfait·e·s de nos formations.%

Repas partagé tiré du sac



Modalités d'accès : Accessibilité aux personnes handicapées : nous vous invitons à nous contacter directement sur ce sujet pour évaluer et adapter si besoin.

David Stéphany, formateur indépendant, ancien technicien à l'adabio en polyculture élevage

Anthony Le Quemener, responsable technique recherche et développement à Biosphères.