

Parasitisme, pâturage et biodiversité

Public cible

Eleveuses et éleveurs intéressés.es

Objectifs

Comprendre les interactions ruminants-prairie et le rôle de la vie du sol et de la biodiversité. Mieux connaître la dynamique globale du parasitisme de son élevage. Connaître les notions essentielles en parasitologie, les principaux cycles parasitaires, apprendre à identifier les facteurs de risque de son système. Apprendre à combiner les outils de prévention et de gestion du risque parasitaire et les pratiques de pâturage, de façon à limiter l'usage des traitements chimiques. Apprendre à évaluer la situation parasitaire de son élevage et devenir plus autonome dans la gestion du risque parasitaire.

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Contenu

Savoir se situer par rapport aux connaissances sur le sujet. Comprendre les interactions ruminants/prairies et le rôle des coprophages dans la dégradation des bouses et des crottes et la vie de la prairie. Mieux connaître les principaux parasites en élevage de ruminants. Savoir repérer les signes de parasitisme sur son troupeau. Connaître les modalités et l'impact de l'usage des molécules chimiques. Aborder des méthodes de lutte naturelles, en connaître l'utilité et les avantages. Connaître des outils pour limiter la pression parasitaire et son impact sur la santé des animaux. Acquérir de l'autonomie dans la gestion du risque parasitaire. Connaître l'intérêt de l'autopsie comme outil diagnostique du parasitisme sur le troupeau.

Modalité d'enseignement

présentiel

Méthodes et moyens pédagogiques

Utiliser de façon concrète les notions acquises lors de J1. Savoir observer, identifier les facteurs de risque et les signes de parasitisme sur les animaux. Se poser les bonnes questions sur ses pratiques en matière de gestion du risque parasitaire. Savoir identifier les facteurs de risque, et mettre en place des mesures concrètes pour améliorer ses pratiques.

Modalités d'évaluation des acquis

Évaluation initiale (QCM) en début de formation. Évaluation finale (QCM) en fin de formation.

Dates, lieux et intervenants

20 nov 2025 Salle des Fêtes
09:00 - 17:00 (7hrs) 18170 MARçais

Lucile Brochot, docteur vétérinaire, DIU Plantes Médicinales, Phytothérapie et Aromathérapie ; Acupuncture DE Nutrition et Alimentation de la Vache Laitière

21 nov 2025 Salle des Fêtes
09:00 - 17:00 (7hrs) 18170 Marçais

Lucile Brochot, docteur vétérinaire, DIU Plantes Médicinales, Phytothérapie et Aromathérapie ; Acupuncture DE Nutrition et Alimentation de la Vache Laitière

Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Courriel _____

Infos complémentaires

Organisée par ADDEAR Cher

Durée de la formation 2 jour(s)

Date limite d'inscription 14/11/2025

Tarifs

Adhérent 532€

Plus de renseignements

Claire Guillemet
agriculture.paysanne@addear18.fr
ADDEAR 18 - ARDEAR CVL

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.

Taux de satisfaction : %



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

[Conditions générales de formation](#)

Téléphone _____

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à