

Approche globale de la santé : les piliers à maîtriser

Objectif

Connaître et intégrer les lois physiologiques et naturelles qui régissent la vie des ruminants
Savoir intégrer l'approche globale et de la prévention pour la gestion de santé dans son élevage
Savoir mettre en place les piliers de la santé.

Prix : tarifs disponibles via [ce lien](#)

Nombre de places : 15

Lieu :

Chambre d'agriculture d'Indre et Loire - 38 Rue Augustin Fresnel, 37170 Chambray-lès-Tours

Publics concernés :

Éleveurs de ruminants et porteurs de projet

Prérequis :

Aucun

Validation :

Certificat délivré après la formation

Accès formation :

Accessibilité possible aux personnes atteintes de handicap.
Prendre contact avec le référent handicap avant inscription

Contact(s)

Responsable de la formation

Léa GIUFFREDI
elevage@bio-centre.org

06 09 04 19 86

Renseignement/inscription

formation@bio-centre.org

06 80 70 88 13

Inscription au plus tard 3 jours ouvrés avant le début de la formation.

**En cas de contrainte particulière
veuillez nous contacter**

PROGRAMME

Durée totale : 7.5 heures

24 mars 2026 (9h00-17h30)

Caractéristiques fondamentales physiologiques et comportementales des ruminants : Du sauvage à l'élevage. Forces et fragilités.

Les notions de santé, bien être, besoins

L'élevage en tant qu'espace partagé, contraint et artificiel, conséquences.

Les facteurs interagissant sur l'élevage : l'animal, le troupeau, l'écosystème microbien, les perturbations insidieuses.

L'immunité, rôle, construction, fragilités

Physiologie du stress, mécanismes, conséquences, stress et immunité, stress et déminéralisation, risques pathologiques associés

Inventaire et gestion des principales causes de stress par espèce.

Caractéristiques comportementales et physiologiques alimentaires des ruminants, principes d'une régie alimentaire et minérale en fonction des stades physiologiques. Focus sur les périodes clés.

Ecosystèmes microbiens internes et externes : promouvoir des flores positives. Importance physiopathologique, risques et pathologies associés. Construction, sécurisation et amélioration des litières et lisiers.

Préparation de l'écosystème de mise-bas. Ensemencement de naissance.

Le triangle de l'infection.

Méthodes pédagogiques : présentation de l'intervenant, mise en commun des expériences, réalisation de schémas, échanges

Modalités d'évaluation : Tour de table oral et auto-évaluation.

Intervenant

HUBERT HIRON - CONSEILLER EN ÉLEVAGE, EX VÉTÉRINAIRE