

Initiation à la communication animale afin de mieux comprendre son troupeau

Objectif Acquérir les compétences nécessaires pour pratiquer la communication animale de manière éthique et sécurisée, en développant une compréhension fine du comportement et du ressenti animal, afin de favoriser leur bien-être.

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

Nombre de places : 12

Lieu :

Ethic Etapes, 5 Rue Jean Monnet,
41200 Romorantin-Lanthenay

Publics concernés :

Éleveurs de la région Centre Val de Loire et voisines.

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 heures

02 février 2026 (09h00-16h45)

Savoir définir et comprendre la communication animale

- Définitions et concepts, champs d'application et limites, approches scientifique et éthique.

Prendre conscience de son propre état physique, émotionnel et mental pour éviter les erreurs et l'anthropomorphisme

Développer les sens intervenants dans la communication éleveur-euse/animal

Savoir pratiquer la communication animale en toute sécurité pour soi et les animaux

- Découverte et mise en pratique du protocole de « communication sensible » sur photo dans plusieurs situations (individu, troupeau) impactant le bien-être animal à partir des photos des animaux et troupeaux des participants.
- Pratique de la communication animale dans une situation/sur une problématique impactant le bien-être animal

Méthodes pédagogiques : présentation powerpoint, échanges, travail individuel, pratique guidée par l'intervenant, mise en commun.

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

Intervenant(s)

MARION CANAPLE - INGÉNIEURE AGRONOME