

LES COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES À BASE DE PLANTES EN ÉLEVAGE

En agriculture et notamment en élevage, la question de la diminution des coûts de production et de l'amélioration de la qualité sous toutes ses formes se pose avec beaucoup de persistance. Aussi, l'approche de méthodes alternatives, telles que la phytothérapie ou l'aromathérapie, intéresse un nombre croissant d'agriculteurs en Agriculture Biologique.

Ces journées s'inscrivent dans une logique de recherche de diminution de frais vétérinaire par des méthodes alternatives et permettent de répondre de manière significative aux attentes des éleveurs (BIO), conscients de la nécessité de "travailler autrement".

➔ Objectif de la formation

Permettre aux agriculteurs d'acquérir les bases de la phytothérapie et de l'aromathérapie afin de limiter l'emploi systématique d'antibiotiques, de lutter contre de nouvelles maladies vectorielles (insectes, ...) ... avec des méthodes alternatives.

Faire évoluer les pratiques de santé du troupeau vers un élevage durable, adapté aux enjeux écologique et à la demande sociétale actuelle.

Acquisition d'un raisonnement cohérent et de pratiques efficaces aux besoins sanitaires et économique.

➔ Contenu de la formation

Connaitre les principes de base de l'utilisation des plantes comme complément alimentaire en élevage.

Les principes de base de l'utilisation des plantes comme complément alimentaire :

- Expression de chacun sur ses pratiques d'élevage, ses attentes.
- Les principes de base : éléments de botanique, cueillette, séchage, galénique, utilisation...
- La réglementation sur l'usage des plantes comme complément alimentaire
- Les principales techniques : infusions, teintures mères, macérations huileuses.
- Les plantes utilisées dans le drainage et la stimulation de l'immunité.
- La reconnaissance de plantes sauvages
- Fabrication d'une alcoolature et d'un macérât huileux
- Les plantes utilisées dans la prévention du parasitisme
- Fabrication d'un bloc à lécher à base de plantes.

Echanges - interventions

Apports techniques et méthodologique, échanges entre le groupe et l'intervenant et réponse aux questions.

Fabrication en salle d'un bloc à lécher.

Compléter ses compétences sur l'utilisation des plantes

➔ Modalités pédagogiques

Dates

1er et 11 octobre 2019

Lieu

Salle Brice à NOROY LE BOURG

Intervenants

Florence LARDET – Herbaliste

Responsable du stage

Christelle DEPLANTE - AFPASA

- Etude d'une vingtaine de plantes médicinales. Leurs propriétés, leur utilisation pratique, plantes aux propriétés voisines. Formuler et associés les plantes médicinales en synergie pour réguler ou soutenir les fonctions biologique.
- Etude des plantes les plus utilisées dans la complémentation alimentaire.
- Réponse aux questions sur des cas concrets.