

Critique des vaccinations à travers le filtre de l'homéopathie

Exposé des motifs

Les vaccinations constituent aujourd'hui une technique de prévention et de gestion des pathologies de plus en plus recommandées par les autorités sanitaires.

Les éleveurs constatent dans leur pratiques quotidiennes que ces pratiques vaccinales, qui se sont multipliées ces dernières années, n'ont pas toujours l'efficacité auxquelles elles prétendent, qu'elles donnent lieu parfois à des complications individuelles ou collectives très diverses, que leur coût est de plus en plus élevé.

Cette situation nécessite une meilleure compréhension de la nature et de l'usage de la technique vaccinale.

Objectif général de l'action de formation

Evaluer les pratiques vaccinales à travers le filtre de l'Homéopathie afin d'en faire le meilleur usage dans le cadre de l'approche globale de la santé du troupeau.

Augmenter l'efficacité des vaccinations en réduisant leur nombre et leur coût par un choix réfléchi des conditions d'emploi et le développement de toutes les pratiques préventives.

Public visé

Éleveurs de toutes espèces animales de rente ayant une connaissance minimale de l'homéopathie.

Module d'une journée

Objectifs

Mieux comprendre les phénomènes de défenses immunitaires

Distinguer les différents types de vaccinations.

Comprendre les avantages et les inconvénients de cette technique.

Utiliser la méthode homéopathique pour atténuer les éventuels effets négatifs de la vaccination.

Tour de table : présentation des participants et recueil précis des questionnements de chacun.

Contenu

Premier point

Définir les mots pour en faire des outils.

Rusticité Résistance Immunité Immunité
humorale Immunité cellulaire Prémunition
Epidémie Contagion Contagion directe
Contagion indirecte Contagion vectorielle

Deuxième point

Classification des maladies : nosologie
homéopathique hahnemannienne corrigée
Brunson / CLH = savoir ce qu'on soigne.

Troisième point

Histoire de la vaccination
Evolution et caractéristiques des vaccins

Quatrième point

Objectifs de la vaccination : individuel ou
collectif

Cinquième point

Effets iatrogènes individuels
Effets iatrogènes collectifs
Réponses homéopathiques

Sixième point

Quand, comment et pourquoi vacciner ?