



Utilisation des plantes en Santé Animale Caprine

Webinaire UMT
Pilotage Santé des Ruminants
14 Octobre 2021 - IDELE

1



Introduction

➤ **Présentation intervenants**

Aurélie CHARRASSE, Syndicat Caprin, Coordinatrice Plantes et Santé Caprine

Michel BOUY, vétérinaire et travaille au FiBL France, laboratoire de recherche, vidéo

➤ **Notre sujet jour**

Historique du Projet

Enquête d'approfondissement : méthode et résultats

Différents essais

Essai sur le vinaigre de cidre en préventif : protocole et résultats

14 Octobre - UMT PSR

Historique du projet

3

➤ **Création d'un groupe régional Plantes et Santé en 2016**

Constat de plus en plus d'éleveurs utilisent les plantes

Mais son efficacité a cependant été peu prouvée scientifiquement

Constitution d'un groupe de techniciens, chercheurs, vétérinaires pour accompagner les éleveurs

Evaluer l'efficacité des plantes en santé animale et trouver des alternatives au problème de l'antibiorésistance

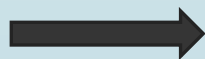
➤ **Réalisation d'un questionnaire en 2017 en Rhône Alpes**

Etat des Lieux, envoi par le GDS aux élevages caprins (1136 envois)

10% de retours, + de 50% pratiquent la phytothérapie (sous estimation)

Les éleveurs jugent efficace l'effet des plantes : les maladies de peaux, les métrites, les problèmes de délivrance, sur les problèmes digestifs des chevreaux

L'analyse des protocoles n'est pas possible, pas assez de précisions



Décision de faire une enquête d'approfondissement

Enquête d'approfondissement 2019

- Recueil des protocoles de soins et évaluer leurs efficacités
- 3 pathologies ciblées: parasitisme, plaies, coccidiose
- Création de l'enquête Mesurer état sanitaire du troupeau, relever les facteurs de risque des pathologies
- Choix Méthodologique : 26 enquêtes = 10 terrain et 16 par téléphone
 - Objectiver la note d'efficacité de l'éleveur par le recours aux traitements utilisés à la suite du traitement par phytothérapie pour le parasitisme et la coccidiose
 - analyser les facteurs influençant le jugement de l'efficacité (risque sanitaire, vendu commerce, le nombre d'années d'utilisation)
 - sélection des protocoles

14 Octobre - UMT PSR

5

Enquête d'approfondissement 2019

Résultats : 91 Protocoles recensés (30/pathologies)



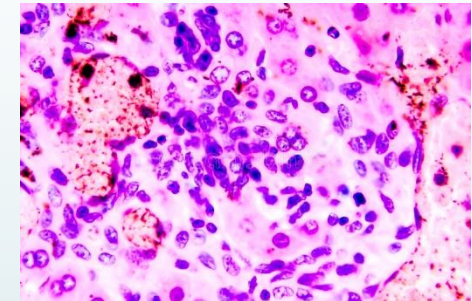
Parasitisme

ail, absinthe,
cannelle/girofle



Plaies

Laurier, lavande/lavandin,
tea-tree en sprays ou
cataplasmes composés
d'argile et de miel



Coccidiose

9/23 vinaigre cidre
ail, menthe poivrée ou
de thym à thymol. 2/3
préventifs

- Elevage avec bonne note sanitaire
- résultats difficiles à exploiter

14 Octobre - UMT PSR

6

Choix de plusieurs expérimentations

- Un essai sur l'HE d'orange douce sur le parasitisme
- Un essai curatif avec un mélange d'huiles essentielles vs un traitement conventionnel
- **Un essai préventif par utilisation du vinaigre de cidre dans l'eau de boisson**