



PROJET COFINANCÉ PAR LE FONDS EUROPÉEN AGRICOLE POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL  
L'EUROPE INVESTIT DANS LES ZONES RURALES

## TERR'EAU BIO 2018

### PLANTES ET SANTE ANIMALE

#### CARCASSONNE

19 DECEMBRE 2018

Formateur : Eric Darley, éleveur brebis sur le Larzac, culture PPAM et distillation huiles essentielles, cueillette, adhérent à AFC (Asso Française des Cueilleurs professionnels), 34 huiles essentielles cueillies et produites chez lui. Il s'est orienté sur huiles essentielles et hydrolats, mais connaissances aussi sur l'usage des plantes plus généralement.

#### 1/ Introduction

Objectifs de la rencontre est celui de comprendre ce qui est facile, pratique, pas cher, pas long et le comparer avec d'autres solutions toutes faites qui ne nécessitent pas de temps.

*« Quand on est éleveur, on n'est pas cueilleur. On ne ramasse pas en gardant convenablement les animaux. Et si on veut soigner un troupeau, 2 kg ne suffisent pas. Il en faut 10-15 Kg. Et du matériel : sécateurs et taille haie électrique. »*

Des plantes sont présentes naturellement dans le milieu naturel autour des fermes. Les zones de ramassage doivent être déclarées et acceptées. Il est possible d'envisager un groupe d'éleveurs dans différentes zones géographiques qui pourraient s'entraider lors des préparations. Ne pas se reposer sur un expert local, se prendre en main plus directement.

Le formateur propose de partir de pathologies que tout le monde partage, et se concentrer au départ là-dessus. Mais attention sur un symptôme, il y a plusieurs causes qui se résolvent de manière différentes. Attention à ne pas se focaliser sur le parasitisme. C'est en effet le plus compliqué car la tendance est d'être sur des solutions curatives. En phytothérapie, l'action directe sur le parasite est risquée pour l'animal car il faut apporter de grandes quantités de préparation. Il faut voir la problématique plus globalement et prévoir de travailler en préventif, donc les résultats se verront à moyen terme et non immédiatement.

Quelles sont les causes des symptômes ? Quelle méthode pour établir un diagnostic sans être véto ? Pour mieux cerner les facteurs de risque, il est conseillé d'utiliser le système ALARME.



## Système ALARME :

**Alimentation** : 80% des causes des problèmes

**Logis** : courants d'air, litière – importance de l'œil extérieur

**Animal** : génétique en fonction des conditions de vie, rusticité des animaux

**Régie** : conduite du troupeau

**Météo** : pluie, température

**Eleveur/se** : relation avec les animaux

On peut prévoir aussi pour affiner son diagnostic des analyses de laine et des coprologies

## Phytothérapie : la plante moins transformée

- Gémothérapie : ramassage des bourgeons, mélangés dans alcool et eau ex. bourgeons de figuier. Une activité d'amateur éclairé.
- Teinture mère : macération dans de l'alcool et filtration. C'est la base de l'homéopathie
- Distillation

**Aromathérapie** : la plante transformée en huile essentielle. L'utilisation des huiles essentielles doit être déclarée comme complément d'ambiance ou complément alimentaire.

Les plantes vont donner du plaisir aux animaux, comme la tisane pour l'éleveur.

Quelle est la priorité de ce que l'on a besoin de soigner ? Quelle quantité de plantes aura-t-on besoin ?

Ouvrage de Labre : il y a presque tout, mais trop dense. Il faut un cadre. Ne lire que ce dont on a besoin.

## 2/ Quels problèmes ou préoccupations à traiter ?

Cas 1 : Gérer son parasitisme autrement. Strongles pulmonaires sur des agneaux d'un an en bonne santé. Ça augmente d'année en année. Cestres rarement. Coccidiose pour les agneaux nés le plus tôt de moins en moins car à changer sa conduite. Tiques. Démangeaisons sur ces chèvres en ce moment peut-être à cause de poux.

Cas 2 : cestres dus à un nouveau bélier

Cas 3 : Cestres. Problèmes de tique, piroplasmose l'an dernier. Petite douve. Tarissement un peu long, elle ne sait pas comment s'y prendre

Cas 4: Gale de tête

Cas 5 : problèmes dermato (épi, pelade, peau grumeleuse...)

Cas 6 : dermatophilose, problème humidité sous tunnel, strongle digestif repérer suite à analyse, mais pas visible sur la santé, pas de saisie sur les poumons à l'abattoir. Tenia de l'humain probablement dû à estive





fréquentée par les touristes.

Cas 7 : Tarissement

### 3/ Quelles solutions ?

Ça risque d'être trop long d'acquérir les connaissances nécessaires, et pour les soins en préventif les résultats se verront après plusieurs années sur les troupeaux. Mais si plusieurs personnes ont le même problème, des résultats se verront plus vite.

=> Renforcer l'immunité de ses animaux sur plusieurs années

Agir en amont de la période connue pour être critique, avec des doses limitées, pour accompagner...

Parasitismes externes : tisanes, santoline à pulvériser sur animaux (odeur répulsives) tisane filtrée. Tanaïsie.

Tanaïsie à boire bonne pour parasites internes. Cétones antiviraux et mucolytiques.

Gale de nez : mêmes produits. + huile de cade.

Herbe à chat répulsif moustique très fort. Anti acarien ?

Cestres : Injecter « mouche + » de Darley ou tanaïsie. Nébuliser quand on sait que le problème risque d'arriver en préventif.

Rapport entre ce que le problème me fait perdre et le temps/argent que je vais y passer.

Pour le tarissement : les plantes peuvent aider Sauge, plante avec action sur les hormones, plante de drainage... Les graines de chardon marie sont aussi recommandées. Teinture mère de fleur ne sert pas à grand-chose car pas assez concentré en graine. C'est la graine qu'il faut, mais difficile à récolter. Dans ce cas, il est plus facile d'acheter de l'huile de graine de chardon.

Algues marines: apport de minéraux qui remplace le sel minéralisé qui coûte plus cher. Faire des analyses de laine pour voir les manques.

Solution pour désinfecter les cordons :

Quoi ?
- 2 ml de HE Lavande / lavandin
- 1 ml HE de Romarin
- 0,5 HE de Thym linalol
- Dilution dans l'alcool
- Des flacons avec pulvérisateur (type lave-vitre)

Partir d'une approche analytique et anticipative ou d'une approche pragmatique essai/erreur et inter-échanges approximatifs.

