

# Phyto-aromathérapie chez les ruminants et le cheval

## Santé du troupeau en agriculture biologique

Philippe LABRE, docteur vétérinaire

## Plan de l'ouvrage

Pourquoi un ouvrage sur les plantes médicinales en élevage ?

Phytothérapie et aromathérapie : Quelle place aujourd'hui en élevage ?  
Et pour quel élevage ?

### ► Première partie : La Phytothérapie

#### Généralités

Définition, Historique  
Origines botaniques et géographiques des plantes médicinales  
Type de culture des plantes médicinales  
Intérêt et mode d'action de la phytothérapie  
La phytothérapie n'est-elle qu'une allopathie douce et naturelle ?  
Actions des plantes médicinales  
Caractères de l'action des plantes médicinales  
La plante médicinale : un produit vivant  
Précautions d'emploi et toxicité  
Parties de plantes utilisées

#### Formes d'utilisation des plantes médicinales

Plante sèche et poudre totale de plante, infusion, décoction, macérations, extraits  
Equivalence des préparations phytos

#### Phytochimie ou principes actifs des plantes médicinales

#### Les produits phytos du commerce

Domaines d'indications de la phyto-aromathérapie & particularités suivant les espèces : Bovins, petits ruminants, chevaux, porcs, lapins, volailles.

#### Phytothérapie : aspects pratiques en élevage

Production, fabrication et délivrance  
Récolte à la ferme  
Comment formuler en pratique un complexe adapté et individualisé pour un animal ou un troupeau

*Monographies de 56 plantes médicinales*

### ► Seconde partie : L'Aromathérapie

#### Généralités

Définition, Origine : les plantes aromatiques  
Propriétés des Huiles Essentielles (ou HE)  
Etiquetage des HE  
De l'importance d'une définition normalisée  
Propriétés thérapeutiques des HE  
Toxicité des HE, Précautions d'emploi

#### Aromathérapie : Utilisation vétérinaire

Des règles à respecter  
Voies d'administration des HE. Les excipients  
Voie orale, Voie rectale, Voie cutanée, Voie génitale, Voie intramammaire, Voie respiratoire  
Aspects pratiques : stockage, délais d'attente, stock à la ferme  
Aroma à la ferme : comment formuler un complexe d'HE adapté à un animal ou un troupeau  
Tableau : excipients utilisables pour les HE

#### *Monographies de 35 huiles essentielles*

### ► Troisième partie : Pathologies vétérinaires et phyto-aromathérapie

Utilisation pratique de la phyto-aromathérapie à la ferme : préalables, stock nécessaire, mise en œuvre  
Phyto pratique : préparer une formulation  
Posologies indicatives des plantes médicinales et des huiles essentielles

#### Possibilités offertes par la phyto-aromathérapie dans la prévention et le traitement des maladies des ruminants et des chevaux – Protocoles pratiques de traitements

- 1- **Soutien des fonctions digestives et métaboliques**
  - 11- Troubles digestifs et stimulation de l'appétit
  - 12- Les diarrhées
  - 13- La constipation
  - 14- Spasmes digestifs et coliques du cheval
  - 15- Action hépatobiliaire
- 2- **Plantes actives sur les reins et les voies urinaires. Le drainage**
- 3- **Pathologies infectieuses et phyto-aromathérapie**
- 4- **Pathologies de l'appareil respiratoire**
- 5- **Gynécologie et fécondité**
  - 51- Mise-bas et suites
  - 52- Endométrites
  - 53- Fécondité
- 6- **Mamelle et trayons**
- 7- **Appareil locomoteur : pathologies ostéo-articulaires et musculaires, pathologies du pied, boiteries**
- 8- **Pathologies circulatoires et vasculaires**
- 9- **Problèmes dermatologiques et cutanés**

#### 10- **Phyto-aromathérapie et parasitisme**

Plantes actives sur les parasites internes  
Plantes à action antiparasitaire externe  
Plantes et HE actives sur les parasites unicellulaires intestinaux

#### 11- **Epuisement, asthénie, convalescence, déminéralisation**

#### 12- **Problèmes comportementaux**

#### 13- **Pathologies des nouveau-nés et des jeunes**

Réanimation à la naissance  
Faiblesse  
Manque d'appétit, refus de téter  
Diarrhées par indigestion  
Diarrhées infectieuses du nouveau-né  
Gastro-entérite paralysante  
Insuffisance hépato-pancréatique  
Ballonnement au sevrage  
Infection du nombril  
Arthrites infectieuses  
Mauvaise croissance, rachitisme

#### Quelques protocoles préventifs pour les moments clés utilisant des plantes en stock à la ferme

Phyto démarrage du nouveau-né  
Période post-partum  
Manque d'appétit dans la période après la mise-bas  
Soutien au pic de lactation  
Période de mise à la reproduction  
Période de grippe respiratoire  
Cheval en randonnée

#### Quelques préparations simples à usage externe à faire soi-même

### ► Annexes et compléments sur les médecines naturelles

#### Annexe 1 : **Les minéraux et les oligo-éléments**

Eléments minéraux majeurs (Ca, P, Na, Cl, K, Mg, Fe, S)  
Oligo-éléments (Cu, Co, Zn, Mn, Se, I, Mo)

#### Annexe 2 : **L'argile**

Usage interne digestif  
Usages externes

#### Annexe 3 : **Les plantes toxiques**

#### Annexe 4 : **Effets des HE par olfaction sur les chevaux difficiles ou craintifs**

#### Annexe 5 : **Utilisation des HE sur les points d'acupuncture**

#### Bibliographie

Lexique de termes médicaux et botaniques

Index des plantes citées

### ► Cahier hors texte :

- 1- Iconographie de plantes médicinales
- 2- Tableau récapitulatif des propriétés de 160 plantes médicinales