

Marie-Noelle Issautier

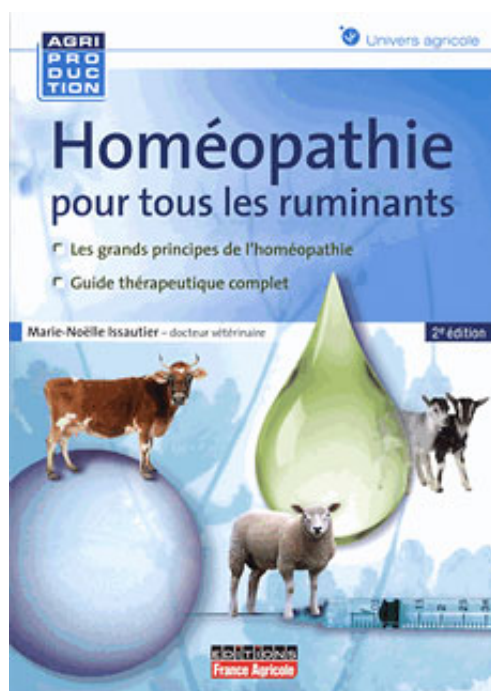
Homéopathie pour tous les ruminants 2e édition

Extrait du livre

[Homéopathie pour tous les ruminants 2e édition](#)

de [Marie-Noelle Issautier](#)

Éditeur : Éditions France Agricole



<http://www.editions-narayana.fr/b14890>

Sur notre [librairie en ligne](#) vous trouverez un grand choix de livres d'homéopathie en français, anglais et allemand.

Reproduction des extraits strictement interdite.

Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern, Allemagne

Tel. +33 9 7044 6488

Email info@editions-narayana.fr

<http://www.editions-narayana.fr>



Définition

Les mammites ont la plupart du temps pour origine des streptocoques (mammites aiguës), des staphylocoques, des entérobactéries (bactéries présentes dans les matières fécales), des anaérobies (responsables de mammites suraiguës).

Ces bactéries existent déjà dans la mamelle mais en petit nombre. Brutalement, à la faveur d'un stress, d'une plaie, d'un refroidissement, elles se multiplient très rapidement dans les cas de mammites suraiguës. Leurs lieux de développement sont les canaux lactifères. Puis, grâce à leurs toxines, elles pénètrent dans le parenchyme mammaire.

Signes d'appel

Dans les mammites aiguës à multiplication bactérienne, la sécrétion de toxines provoque un œdème interstitiel et une migration leucocytaire.

Dans la sécrétion lactée profondément modifiée, on note de nombreuses cellules sanguines, des cellules épithéliales, des bactéries.

La présence de fibroblastes (cellules sanguines particulières de défense) détermine une fibrose comprimant les régions voisines (nodules) et une rétention lactée: la mamelle est enflammée, dure, chaude, sensible, œdémateuse.

La sécrétion lactée apparaît bientôt purulente, séreuse, hémorragique quand des capillaires ont été rompus.

Les mammites suraiguës apparaissent d'emblée presque sans prodromes. Dans les mammites suraiguës, on a une intoxication extrêmement grave, suivie de nécrose du tissu mammaire : le quartier touché est alors irrémédiablement perdu (présence d'un sillon disjoncteur entre le quartier malade et les quartiers sains).

Dans les deux types de mammite-aiguë et suraiguë-, les quartiers sains ne sécrètent plus de lait tant que l'inflammation est significative. L'animal peut, dans la mammite suraiguë, mourir 24 ou 72 heures après le début des symptômes.

Mais toutes les vaches ne présentent pas la même réaction mammaire à un même microbe. C'est pourquoi on peut, en face d'un tableau clinique particulier assorti des modalités significatives pour un homéopathe, trouver les médicaments qui stopperont l'évolution de la maladie et guideront l'animal vers la guérison.

Médicaments principaux

L'agent responsable est identifié

Si colibacille, ajouter au médicament symptomatique:

- Colibacillinum 7 CH : 10 granules matin et soir pendant 3 jours.

Si streptocoque, ajouter au médicament symptomatique:

- Streptococcinum 7 CH : 10 granules matin et soir pendant 3 jours.

Si staphylocoque, ajouter au médicament symptomatique:

- Steptococcinum 7 CH : 10 granules matin et soir pendant 3 jours.

- Si exsudats blancs fibrineux, avec une bactériémie élevée. Présence de boules molles non douloureuses dans le pis. Aggravation par le froid, surtout humide. Amélioration par la chaleur sèche:

- *Kahurn muriaticum* 9 CH : 10 granules matin, midi et soir pendant 3 jours.

Correspond bien à la deuxième phase inflammatoire de l'évolution d'une mammite, c'est-à-dire au stade exsudation interstitielle. Ce médicament est souvent prescrit dans les mammites streptococciques contagieuses, car il correspond aux lésions anatomopathologiques créées par ces bactéries.

- Si *Pulsatilla* 9 CH et *Kalium muriaticum* 9 CH n'ont pas résolu complètement le cas et que, par ailleurs, la moindre plaie de la vache suppure, il y a de fortes chances que la bactérie responsable soit un streptocoque (hémolytique, sans doute), car les streptocoques se développent non seulement dans la mamelle, mais aussi dans l'appareil génital, dans les lésions cutanées, faisant suppurer la moindre plaie :

- *Streptococcinum* 7 CH

- *Silicea* 7 CH

10 granules de chaque, matin, midi et soir pendant 3 jours, puis régulièrement 2 jours non consécutifs/semaine, jusqu'à amélioration de l'état général de l'animal.

- Si la femelle est une grosse productrice de lait, ajouter au(x) médicament(s) précédent(s) :

- *Cakarea carbonica* 9 CH : 10 granules matin, midi et soir pendant 3 jours puis régulièrement 2 jours non consécutifs/semaine pendant 3 semaines. Renouveler quotidiennement pendant les 8 jours précédant le tarissement et le vêlage pour préparer cette mamelle fragile au changement de volume et de métabolisme (calcique).

- Si lait nauséabond et fétide. L'animal change fréquemment de position, ne veut pas se laisser soigner: hypersensibilité du pis au froid et au toucher, le lait a une odeur aigrelette désagréable ou de « vieux fromage » :

- *Pyrogenium* 7 CH

- *Hepar sulfur* 7 CH

10 granules de chaque, matin, midi et soir pendant 5 jours.

-> Si les administrations à l'*Hepar sulfur* et de *Pyrogenium* n'ont été suivies d'aucune amélioration sur l'indication « lait avec odeur nauséabonde »:

- *Asafoetida* 5 CH : 10 granules matin, midi et soir pendant 5 jours.

- Si la vache fait plusieurs mammites à la suite qui disparaissent avec l'un de ces médicaments puis rechute, penser à une déficience hépatique. Il sera alors souhaitable d'ajouter:

- *PVB® Drainage*: 5 ml, matin et soir pendant 10 jours.

Ou

- *BONEPAR®*: 5 à 10 ml, matin et soir pendant 10 jours.

Autres thérapeutiques

Oligoéléments

(Voir « Diarrhées bactériennes », p. 24g.)

Aromathérapie

Faire réaliser la préparation suivante et appliquer par voie transcutanée, une goutte :

HE <i>Origanum compactum</i>	100 mg
HE <i>Thymus vulgaris</i>	50 mg
HE <i>Ocimum basilicum</i>	50 mg
HE <i>Chamaemelum nobile</i>	10 mg

Matin et soir, pendant 3 jours.

Autres

Hygiène de la litière.

Abaisser le pH intestinal :

- Vinaigre (de cidre) : 1 cuillerée à soupe par litre d'eau, 5 jours.

Absorbants intestinaux:

- Argile montmorillonite : 100 mg/kg, loin des autres prises par voie buccale, 2 fois/jour pendant 5 jours.

Cryptosporidioses des agneaux

Définition

Les cryptosporidies sont des coccidies de très petite taille qui parasitent l'intestin grêle des agneaux. Les adultes sont des porteurs sains.

Signes d'appel

- Seuls les agneaux âgés d'une quinzaine de jours sont touchés.
- Allure de maladie contagieuse.
- 80 % des très jeunes sont malades mais 10 à 15 % meurent (particularité des agneaux).
- Appétit conservé.
- Diarrhée profuse, amaigrissement.

Virus très répandu et très pathogène pour les ruminants sauvages.

En Europe, il semble que les réservoirs de virus soient les moutons et les cerfs.

Attention :

Ne pas confondre le coryza gangreneux avec la maladie des muqueuses.

Signes d'appel

- Le délai d'incubation de la maladie est de plusieurs semaines.
- Température élevée (41,5 °C) et abattement.
- Été chaud.
- Évolution rare vers la mort.
- Très forte congestion des papilles de la bouche, avec un « liseré » sur le collet des incisives et une salivation abondante, des ulcérations dans la cavité buccale.
- Muqueuse nasale fortement congestionnée avec jetage abondant d'odeur fétide.
- Le pourtour des narines se craquelle et saigne.
- La conjonctive est très congestionnée, yeux fermés.
- Vers le troisième jour, une kératite provoque la perte de vision.

Médicaments principaux

Il n'y a pas de traitement allopathique connu du coryza gangreneux.

La seule précaution que l'on puisse recommander est d'éviter le pâturage simultané des bovins et des ovins et, bien évidemment, des ruminants sauvages.

Par voie orale

- Si jetage clair, abondant avec yeux et paupières congestionnés :
- ALLIUM CEPA Composé®: 10 granules matin et soir pendant 10 jours.
- Si rougeur, chaleur importante, congestion, jetage important:
- Mercurius 5 CH et Belladonna 5 CH
5 granules de chaque matin et soir pendant 8 jours.
- Si jetage variable en couleur et en abondance, ajouter:
- Pulsatilla 5 CH : 10 granules matin et soir pendant 8 jours.
- Si irritation avec ulcération, difficile à cicatriser, état général fortement touché:
- Lachesis 5 CH et Fluoric acid 5 CH
5 granules de chaque, matin et soir pendant 8 jours.

Un traitement local antiparasitaire est indispensable, mais les médicaments homéopathiques renforceront les défenses naturelles de l'organisme et éviteront les récives.

Signes d'appel

Le prurit est très intense, aggravé la nuit et par la chaleur des écuries.

La gale consiste en une éruption qui se développe dans les plis de la peau, le cou, sur la queue, les paturons et même les cuisses.

C'est une maladie contagieuse, mais elle frappe surtout les animaux mal entretenus.

Médicaments principaux

• Dans tous les cas:

• Psorinum 9 CH : 10 granules 1 fois/semaine pendant 3 semaines.

• Si éruptions humides avec croûtes et prurit intense, ajouter:

• Sulfur 7 CH

• Rhus toxicodendron 7 CH

• Graphites 7CH

10 granules de chaque, matin et soir pendant 10 jours, puis 5 granules matin et soir jusqu'à disparition des symptômes.

Ou faire préparer en solution (ââ qsp) et donner 5 ml matin et soir pendant 10 jours, puis 2 mL jusqu'à guérison.

• Si éruptions sèches et éruptions localisées dans les plis de flexion ou à la base de la queue:

• Sulfur 7 CH

• Sepia 7 CH

10 granules de chaque, matin et soir pendant 10 jours, puis 5 granules matin et soir jusqu'à disparition des symptômes.

• Si éruptions traînantes, ajouter à l'un des traitements précédents :

• Carbo vegetabilis 7 CH : 10 granules 1 fois/jour pendant 2 semaines.

• Thuya 9 CH : 1 dose/semaine pendant 6 semaines.

• Si les lésions siègent principalement à l'encolure et sont accompagnées de prurit et de pellicules:

• Dulcamara 7 CH

• Arsenicum album 7 CH

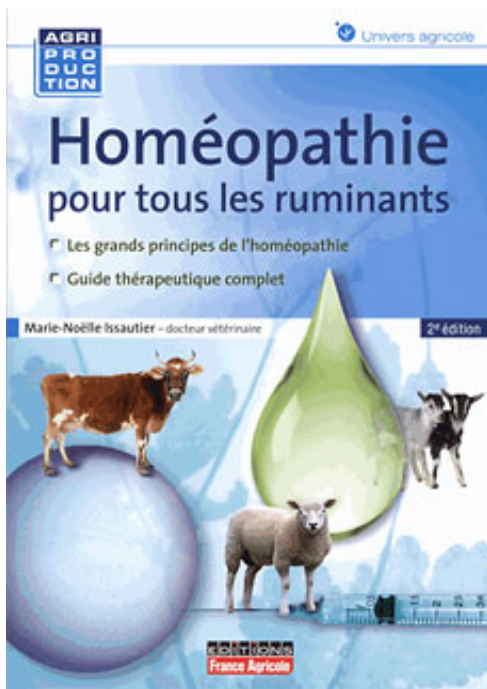
10 granules de chaque, matin et soir pendant 5 jours, puis 5 granules matin et soir jusqu'à disparition des symptômes.

ANNEXES

Abrégé de matières médicales

Rappel des dénominations et courtes indications des médicaments homéopathiques unitaires

Dénomination	Dilutions citées dans le texte	Indications
<i>Aconitum napellus</i>	5 CH 9 CH 15 CH	Inflammation brutale suite à un coup de froid (quelque soit le lieu : arthrite, mammite, entérite, conjonctivite). Peur brutale (associée à Arnica).
<i>Adrenalinum</i>	5 CH	Désordre en relation avec ce médiateur de spasmes.
<i>Allium cepa</i>	Composé	Coryzas . Rhumes ; écoulement oculo-nasal. Jetage clair et abondant.
<i>Aloe verae</i>	5 CH	Diarrhée facile en même temps que l'absorption alimentaire.
<i>Alumina</i>	5 CH 7 CH	Desquamation. Peau déshydratée, constipation.
<i>Antimonium crudum</i>	5 CH	Vomissements, diarrhées , pustules et lésions péribuccales et buccales. FCO. Troubles cutanés chez les animaux gloutons.
<i>Antimonium tartaricum</i>	5 CH	Difficultés respiratoires des veaux. Toux grasse, troubles broncho-pulmonaires.
<i>Apis mellifica</i>	5 CH 9 CH 15 CH	Réactions allergiques (cutanées, oculaires, mammaires, respiratoires, etc.). Inflammation brutale localisée, calmée par les applications froides (ex. : conjonctivite). Œdème mammaire pré-vêlage (+ <i>Bryonia</i> 5 CH).



Marie-Noëlle Issautier

[Homéopathie pour tous les ruminants](#)
[2e édition](#)

387 pages, broché
publication 2013



Plus de livres sur homéopathie, les médecines naturelles et un style de vie plus sain
www.editions-narayana.fr