

VÉTO

Croûtes et crevasses : quelle plaie !

La gale de boue de Chloé



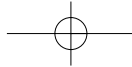
Dans cette rubrique, Marie-Odile Sautel, docteur vétérinaire, vous expose les cas qu'elle rencontre au cours de ses tournées.



PHOTOS THIERRY SEGARD

En ce moment, mes patients pataugent et glissent à volonté dans la boue, tout cela dans une atmosphère hautement humide, voire glaciale, et patatras ! C'est le dos qui se bloque... Pour ceux de mes protégés vivant principalement dehors, un autre problème survient fréquemment : les crevasses, croûtes et autres engorgements sont légions et perdurent malgré des soins réguliers.

Je me rends chez de fidèles clients pour intervenir sur le dos de *Jasmine*, une solide jument selle français de huit ans, qui a fait quelques galipettes malheureuses dans la boue et est très raide depuis. J'arrive dans la propriété bien tenue, l'écurie y est confortable pour l'hiver en cas de besoin et les juments disposent d'un abri dans un grand pré partagé en deux pour permettre la repousse de l'herbe en période favorable. La partie réservée à la mauvaise saison est malheureu-



Prévention : les bons gestes



La gale de boue se manifeste sous la forme de croûtes au niveau du pli du paturon.

- *Douchez si vous voulez mais séchez impérativement les membres après.*
- *Si votre terrain est irritant (sablon, par exemple), brossez soigneusement les membres après le travail.*
- *Ne tondez pas les fanons : ils représentent une véritable « gouttière » d'écoulement de l'eau en protégeant justement la région du paturon. Tout au plus désépaississez des fanons trop importants comme ceux de certaines races de trait si vous suspectez une atteinte du paturon.*
- *Si votre cheval est sujet à ce problème, appliquez-lui à chaque sortie, dès que la période humide commence, une crème protectrice grasse ou autre un produit de protection vis-à-vis de l'humidité.*
- *Évitez d'utiliser systématiquement des cloches qui favorisent le maintien de l'humidité localement et peuvent parfois provoquer des irritations surtout en terrain sablonneux et humide.*



Ne coupez pas les fanons, qui protègent la région du paturon.



À la mauvaise saison, surtout si les prés sont boueux, il vaut mieux mettre les chevaux au sec.

PHOTO ERIC KNOLL

sement très boueuse, sauf autour de l'abri où le sablon en grande quantité limite le nombre de flaques.

Après m'être occupée du dos de *Jasmine*, effectivement bien mal en point, les propriétaires me demandent si j'ai le temps de jeter un coup d'œil à *Chloé*, sa comparse, laquelle présente un engorgement important des deux membres postérieurs associé à une certaine gêne locomotrice...

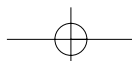
En fait, la jument, une croisée pur-sang de

sept ans d'habitude très gaie, ne se déplace que précautionneusement et présente une déformation sévère, surtout de la région des paturons, lesquels sont envahis de croûtes que l'on sent au toucher plus qu'on ne les voit. En tirant sur les poils, j'arrache une touffe avec à sa base une croûte épaisse, mettant à nue une peau recouverte de pus... *Chloé* n'aime pas du tout cette épilation barbare et me jette un regard furibond dès que j'approche à nouveau la main de ces régions hautement sensibles.

Tout a débuté par quelques crevasses qui ont été lavées et désinfectées mais visiblement, cela n'a pas suffi, me racontent les propriétaires.

Le diagnostic du vété

Chloé est atteinte vraisemblablement d'un eczéma du paturon, étape suivant les crevasses en cas d'infection. C'est la fameuse « gale de



La gale de boue

Le terme généraliste de « gale de boue » regroupe des affections d'origine diverses qui n'ont en commun que leur lieu d'élection : elles débutent au paturon.

- L'eczéma du paturon, d'abord irritation puis souvent rapidement infection, est favorisé par une exposition chronique des membres à l'humidité. Ce peut être un terrain boueux, un box trop humide mais aussi des membres douchés trop souvent et jamais séchés. Cela débute souvent par des crevasses : la peau se fissure sous l'effet de l'humidité froide, exactement comme pour nos gerçures. Il suffit alors que l'environnement soit favorable au maintien de l'irritation (boue au pré, sable en carrière ou en extérieur, humidité permanente) et sans protection particulière, la région du paturon, la plus exposée, subit les attaques de bactéries (dermatophilus, staphylococcus) ou de champignons

Sous le terme « gale de boue » se cachent différentes affections du paturon.



(fusobactérium). L'infection se développe et c'est alors que les signes d'engorgement surgissent et que les boiteries peuvent apparaître. Exactement ce qui s'est produit pour Chloé.

- La véritable gale des paturons est due à la prolifération à la surface de la peau d'un acarien, Chorioptes equi, qui se nourrit de débris épidermiques. Un des signes caractéristiques est le grattage (ou prurit) important qu'il provoque, en partie responsable des lésions de croûtes que l'on peut observer. Par ailleurs, cette affection est contagieuse aux autres chevaux, tous ne l'exprimant pas forcément avec la même intensité. Le diagnostic de certitude se fait par l'observation des parasites récoltés après un vigoureux brossage, au microscope. Cette affection est aggravée en saison froide et humide.

boue » qui n'est pas une véritable « gale » a priori dans ce cas présent, la jument ne présentant pas, outre sa sensibilité exacerbée au toucher, de démangeaisons particulières à ce niveau.

Le traitement

La première chose à faire est de mettre le cheval au sec. S'il vit en permanence au pré, il faut absolument le rentrer pour le traiter et sans doute renouveler l'opération 1 à 2 fois par jour.

Couper les poils ou tondre les zones atteintes pour limiter l'humidité et permettre de nettoyer correctement les plaies. Mais attention de ne pas créer des microcoupures !

Nettoyer la région du paturon avec de l'eau tiède et du savon de Marseille par exemple, doucement sans arracher les croûtes car sinon, la peau en dessous, non cicatrisée, sera une nouvelle porte d'entrée aux germes attaquants. Si la cicatrisation est terminée, la croûte tombera toute seule ou s'ôtera très facilement, laissant une peau neuve et propre apparaître.

Bien sécher l'ensemble de la zone : en effet, c'est l'humidité permanente qui est responsable de l'aggravation des lésions.

L'application de solutions ou pommades iodées peut être utile un temps, mais l'iode est agressif pour la peau et risque de retarder la cicatrisation.

Des pommades contenant de l'oxyde de zinc, entre autres, sont indiquées.

Dans tous les cas, il faut absolument protéger la peau de l'humidité et en même temps favoriser la cicatrisation. Il existe aujourd'hui des produits à la fois traitant l'infection et protecteur de la peau à appliquer sur une peau nettoyée et séchée.

J'ai donc conseillé à ses propriétaires de ren-



Si le pied est atteint par la gale de boue, tondez les zones atteintes pour y limiter l'humidité.



Puis nettoyez le membre tondu avec de l'eau tiède et du savon de Marseille.

trer Chloé au box la nuit (sans oublier Jasmine qui risquait de trouver la solitude nocturne fort peu à son goût) et de traiter les deux postérieurs le soir en rentrant du pré et le matin avant de sortir en appliquant, après nettoyage



Appliquez une pommade cicatrisante (à l'oxyde de zinc, par exemple) sur la zone à traiter.

et séchage, une crème favorisant cicatrisation et protection.

Les lésions ont disparu au bout de deux semaines de ce traitement draconien mais l'application de la pommade protectrice devra continuer durant toute la saison humide (ou à défaut, l'utilisation de vaseline pharmaceutique) pour éviter toute récurrence.

Le traitement de la gale du paturon comprend l'application de produits spécifiques, visant directement les acariens. Il ne faudra pas oublier, dans ce cas, l'immersion du matériel de pansage dans la solution de traitement...

Ainsi, en période humide et froide, quelques gestes indispensables doivent faire partie du quotidien. Ne laissez pas des croûtes sur les membres sans surveillance, la dégradation peut se faire très vite : toutes les conditions y sont favorables ! Et la cicatrisation sera d'autant plus lente ! ●