

Bureau de conseils

## Le ferrage alternatif

**Le parage du sabot, suivi de son ferrage, est une des méthodes de protection du sabot les plus sûres, et une des plus pratiquées. Or, cette méthode n'est pas toujours applicable. Que faire dans ces cas-là?**

Depuis que l'homme a commencé à utiliser le cheval pour ses déplacements et son travail, il a dû creuser ses méninges pour pallier les ennuis causés par l'usure assez rapide de la corne de sa monture, surtout à une époque où la ferrure n'existait pas encore. Tous les spécialistes équinés de l'époque appelés « hippiatres » établissaient des règles bien précises quant à la conformation idéale du sabot et de son entretien. Face aux problèmes d'usure précoce, les anciens faisaient des efforts considérables pour trouver des solutions pour protéger la corne ; on trouve alors des « chaussures pour sabots », telles que les hipposandales en cuir, en corde de paille ou encore de sacs.

Les différentes utilisations de l'animal vont donc décider du parage, du ferrage, ou d'une protection alternative.

### Protection et usure du sabot

Le choix de la protection découle de l'usure prématurée du sabot sur les surfaces praticables, ainsi que de l'anatomie du cheval. Les critères

de choix sont multiples : forme de détention, race, poids, aplombs, maladies, etc. L'utilisation de matériaux tels que le plastique et l'aluminium joue également un rôle majeur dans ce choix. Toutefois, malgré une recherche intense et de nombreux essais, le fer reste actuellement le meilleur compromis pour bon nombre de chevaux. La structure du fer permet un ajustement parfait, des relevés de pince ou autres corrections. En outre, par sa surface et sa garniture, il permet un mécanisme optimal du pied sans usure prématurée de la boîte cornée.

### Nécessité d'une autre ferrure

Pour un certain nombre de chevaux, le fer n'est pas adapté, ce pour plusieurs raisons : effritement de la corne, utilisations autres du cheval, ou pas adapté à certains types de comportement lors d'une détention en groupe. Dans ce genre de cas, nous avons la possibilité de pratiquer un ferrage dit « alternatif », qui a pour caractéristique principale d'être sans clous. Les buts d'une

ferrure alternative sont les mêmes que ceux d'une ferrure habituelle : protéger le sabot face à l'usure et atténuer la sensibilité du pied lors de l'utilisation du cheval.

### Types de ferrures alternatives

Il existe diverses possibilités de ferrures alternatives. En voici trois parmi les principales :

#### Ferrures lacées

Les ferrures lacées se trouvent principalement sous la forme de chaussons ajustables et pouvant se serrer contre la paroi du sabot à l'aide de fixations ressemblant à celles d'une chaussure de ski. Il en existe différentes sortes, ajustables selon les modèles. Il faut les enfiler pour les utiliser dans le terrain et les enlever lorsque le cheval est au repos. Un des paramètres dont il faut particulièrement tenir compte est le risque de blessure aux glomes due aux frottements du chausson contre ceux-ci. La forme du sabot est un facteur important pour le choix du chausson.

#### Ferrures collées

La ferrure collée demande une certaine expérience avec les produits chimiques et une préparation particulière du sabot. Elle se compose, le plus souvent, de languettes de divers matériaux que l'on colle sur la paroi du sabot, avec un fer en aluminium ou en plastique, selon la marque. Sa durée de vie dépend fortement de la forme et du taux d'humidité du sabot. Elle est particulièrement utilisée chez les trotteurs.

#### Les pâtes de protection

Les pâtes de protection sont des produits dotés, en général, de 2 composants que l'on applique sous le sabot après parage, pour combler le sabot. Ce matériel va s'user à la place de la corne, répartir le poids et décharger les parois. Ce système est commun à diverses ferrures orthopédiques. La préparation du sabot est particulière. En effet, les produits utilisés ne doivent pas sensibiliser plus encore le sabot. Le résultat dépend fortement du taux d'humidité du sabot et de l'utilisation de ce dernier.





En cas de doute ou de questions, n'hésitez pas à faire appel aux connaissances pointues de votre vétérinaire ou de votre maréchal. Le verdict sera rendu par le cheval et son confort.

*Philippe Bertholet*



Exemple de ferrure collée  
Geklebter Hufschutz

### Terminologie

**Pied nu** : Cheval non ferré, p. ex. : jument suitée, cheval peu utilisé, ou en accord avec son usure, le mode de détention, etc.

**Parage** : action de couper le surplus de corne que le cheval n'a pas usé naturellement, ou de remettre dans l'aplomb un cheval qui n'use pas régulièrement.

Le parage et le pied nu feront l'objet d'un article ultérieur.

