



# Chaîne Bleue Mondiale

pour la protection des animaux et de la nature, par la propagande,  
l'éducation culturelle et les inspections

Avenue de Visé 39 - 1170 Bruxelles | tél.: 02 673 52 30 | fax: 02 672 09 47

e-mail [contact@bwk-cbm.be](mailto:contact@bwk-cbm.be) | [www.chaine-bleue-mondiale.be](http://www.chaine-bleue-mondiale.be)

C.C.P. BE59 0000 0380 5026 | BNP Paribas BE25 2100 4231 4482

 [facebook.com/Chaîne-Bleue-Mondiale-Aisbl](https://facebook.com/Chaîne-Bleue-Mondiale-Aisbl)

membre:CNPA



## COMMENT EVITER L'HYPERTHERMIE ET UNE DESHYDRATATION CHEZ UN CHEVAL ?

Un cheval, contrairement au chien et au chat, a un corps qui favorise la rétention de la chaleur plutôt que la dissiper. Ainsi, lors d'un exercice ou un effort, les muscles génèrent de la chaleur et le cheval peut alors produire jusqu'à 15 litres de sueur par heure au cours de l'effort !

Grâce à la transpiration, le cheval évacue la chaleur mais il peut s'exposer à une hyperthermie, une déshydratation et à un déséquilibre des ions (pourtant riches dans son corps) et du pH de son corps !

Pour lui éviter ces risques, il est conseillé de :

- l'entraîner tôt le matin ou tard le soir et certainement de ne pas le surmener en cas de forte chaleur
- le placer dans un endroit à l'ombre et bien ventilé
- le doucher sur l'ensemble du corps à l'eau froide (pas glacée !!)

Si vous voyagez avec lui, veillez à prévoir quelques jours de repos sur place car les transports par cette chaleur sont très fatigants pour leur organisme.

Pour abreuver correctement votre cheval, notez chaque jour la quantité d'eau donnée et la quantité d'eau bue. Votre vétérinaire peut également vous renseigner en vous proposant des solutions à mettre dans l'eau de boisson et des compléments alimentaires en vue de favoriser l'équilibre des ions présents dans le corps de votre cheval.