

# Une **PRIORITÉ ABSOLUE** dans l'alimentation du **CHEVAL** **DU FOIN** et/ou de **L'HERBE** **EN QUANTITÉ** et régularité de distribution **SUFFISANTE**



Au Naturel, le cheval sauvage mange **16 à 18h par jour**. De petites quantités de fibres, feuilles, plantes, qu'il choisit ça et là tout au long des 25 km en moyenne qu'il parcourt quotidiennement...

**La question est POURQUOI? Pourquoi le cheval mange t'il 16 à 18h par jour?  
Est ce vraiment nécessaire?**

**La réponse à cette question se trouve dans le fonctionnement du système digestif équin.**

Il faut savoir que son système digestif a très peu évolué depuis des millions d'années, le cheval reste un gros mammifère **HERBIVORE** qui ne trouvait pas un champs de céréales pour son petit déjeuner en se levant le matin...

C'est l'homme qui, en cultivant des céréales et en obtenant de grandes quantités facilement disponibles et peu chères, a commencé à l'intégrer dans son alimentation, comme à tout son bétail.

Pourtant, le **système digestif du cheval n'est pas constitué pour digérer l'amidon en quantité,**

cela entraîne notamment une surproduction d'acide lactique qui va modifier le pH du milieu, occasionnant rapidement des formations d'ulcérations plus ou moins importantes...

Avant toute autre chose, si le cheval mange 16 à 18h par jour à l'état naturel, c'est qu'il en a **BESOIN pour son bon fonctionnement digestif et sa bonne santé...**

**En mastiquant les fibres herbeuses, il produit de la salive en quantité élevée et suffisante**, cette salive contient une **substance TAMPON** (du bicarbonate de soude) qui permet de **réguler le Ph dans son estomac**. En effet, dans son estomac se déverse en PERMANENCE de l'acide chlorhydrique, qui sans l'arrivée de cette salive contenant cette substance TAMPON, acidifie le milieu, occasionnant des ulcérations sur les parois stomacales, **à partir de 4h de non ingestion/mastication de fibres** selon les dernières études scientifiques (il faut savoir que le pays le plus avancé au monde en terme de nutrition équine est l'Écosse).

Nous préconisons, selon l'enseignement de Linda Bennis, Nutritionniste Équin anglaise qui a créé et formulé TOTAL Horse Feed, de **ne jamais laisser un cheval plus de 3h sans mastiquer de foin ou herbe**.

## **RALLONGER LES TEMPS DE MASTICATION :**

Il existe différentes manières de **rallonger les temps de mastications**, l'utilisation **des filets à foin** est une très bonne option, car elle **rallonge le temps de mastication de 20 à 30%**!

Avec des mailles de 4,5cm idéalement, elles ralentissent la consommation du cheval, qui de ce fait est occupé plus longtemps à manger...

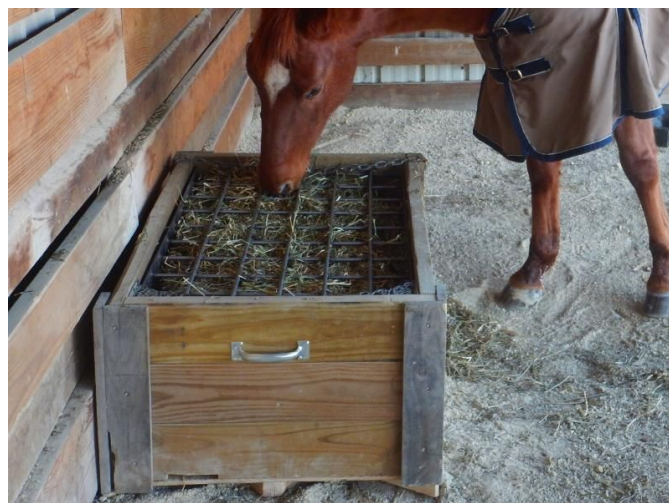
Les filets à foin se trouvent facilement sur internet mais pour en avoir essayé plusieurs de différentes marques et provenance, nous commercialisons chez NATURAL Green Horse désormais ceux que nous avons testé pour être les plus solides et les mieux conçus (n'hésitez pas à nous contacter pour connaître leurs nombreuses dimensions et contenances (pour 1 ou plusieurs petits ballots, pour balles rondes, rateliers etc...), ainsi que leurs conditions de vente, nous pouvons bien sûr les expédier dans toute la France!) :



Attention néanmoins aux chevaux ferrés, le filet à foin est en général déconseillé pour les chevaux ferrés, à moins de le mettre suffisamment en hauteur pour qu'ils ne se prennent pas un fer dedans. Dans ce cas, sa position naturelle pour s'alimenter n'est pas respectée, ce qui n'en fait pas la solution idéale...

Les **slowfeeders** se développent énormément également, ce qui est peut être encore une meilleure option pour respecter la **position naturelle de la tête du cheval qui mange principalement au sol**. Il s'agit en revanche pratiquement uniquement de fabrications maison pour l'instant. C'est le même procédé, sauf qu'au lieu d'un filet (même si certains sont fabriqués avec un filet à foin à la place de la grille en inox) une grille en inox étant posée sur le foin (retenue par un ingénieux système), avec des mailles plus grande car rigides (6cm à 8cm).

*Un exemple de slowfeeder (extrait du blog <https://johnwhays.wordpress.com/tag/slow-feeder/>) :*





Les slowfeeders ne sont pas encore fabriqués en série en France à ma connaissance, il faut les fabriquer soi même. Vous trouverez de nombreuses vidéos explicatives sur Youtube en tapant «slowfeeders» dans la fonction «Rechercher».

Vérifiez régulièrement l'état de leur gencives/dents lors de la visite annuelle de votre dentiste équin (risques de gingivites et abrasion prématurée des dents selon la dureté des matériaux utilisés sur certains filets).

Sophie PARKER – [totalhorsefeedfrance@gmail.com](mailto:totalhorsefeedfrance@gmail.com) – tel : 0750886025

Site web: [www.naturalgreenhorse.com](http://www.naturalgreenhorse.com)

Page fb: NATURAL Green Horse

<https://www.facebook.com/Natural-GREEN-HORSE-281929238669242/?ref=settings>

