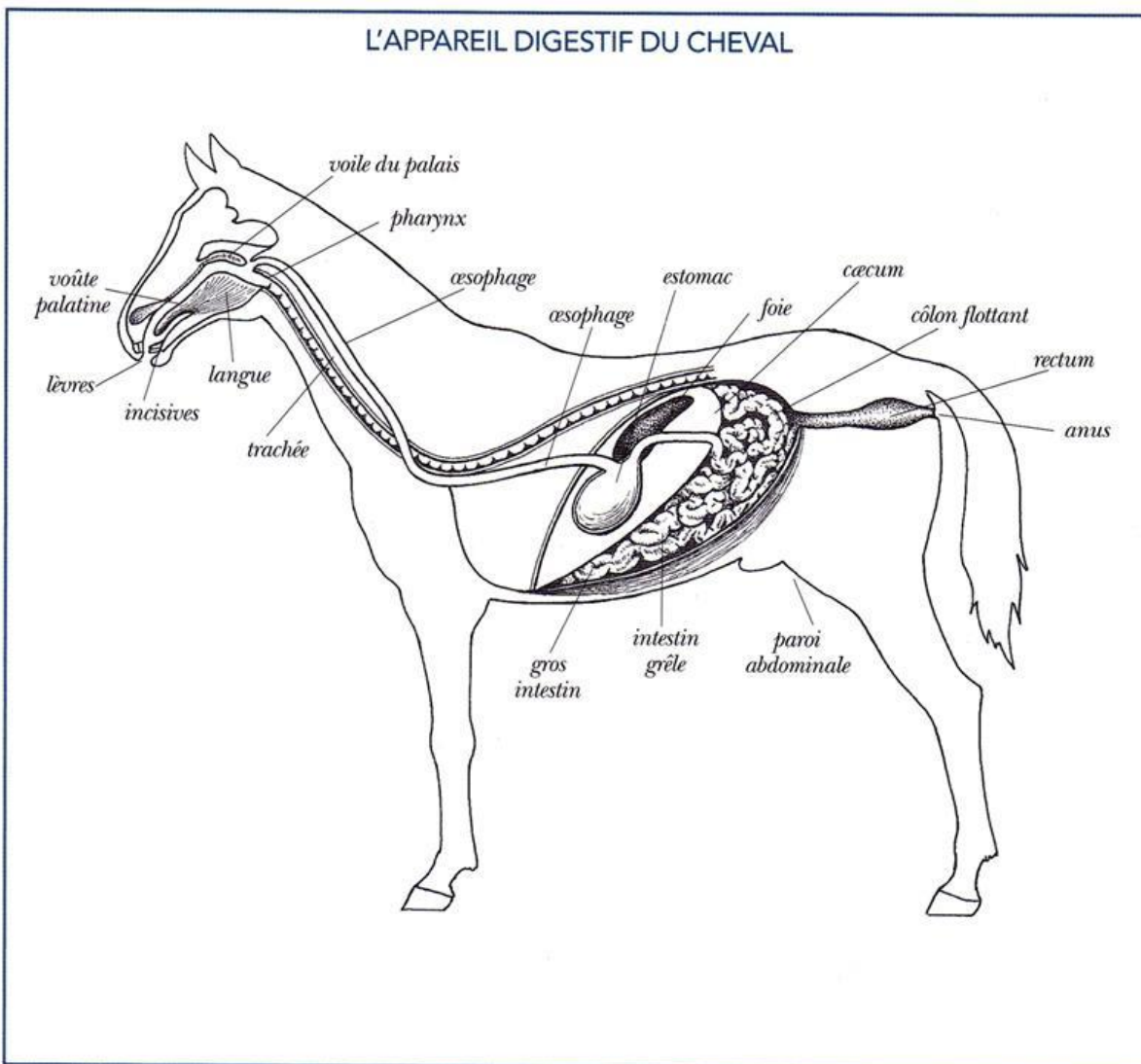


FICHE 9 – Mode de vie ; *Alimentation*

Le cheval est un **herbivore**, qui passe en moyenne 15-16 h par jour à s'alimenter dans la nature, sous la forme de multiples petits repas, pris de jour comme de nuit.

- Son appareil digestif est adapté à ce mode d'alimentation et il faut bien prendre en compte ses particularités lorsque l'on construit sa ration quotidienne au risque d'encourir des problèmes de santé.
- Ses dents, à pousse continue, sont adaptées à la consommation de grandes quantités de fourrages, de fibres qui **assurent leur usure régulière**.
- Son estomac est **relativement petit**, adapté à de petites quantités ingérées à chaque repas, plusieurs fois dans la journée.
- La digestion dans son caecum et gros intestin est assurée par de nombreux micro-organismes composant sa flore intestinale qui est adaptée à ce qu'il mange et qui évolue progressivement selon ce qu'il consomme.



Une bonne digestion c'est : distribuer des repas réguliers, à horaires fixes, au minimum trois fois par jour.

*Ceci est notamment important pour les **aliments concentrés** qui, apportées en repas trop volumineux, se trouvent poussés dans le gros intestin où leur fermentation est la cause de coliques très douloureuses.*

Par ailleurs, un apport de fibres tout au long de la journée, apportant des nutriments consommés plus lentement, répond à son besoin de mastiquer et assure un afflux régulier d'aliments dans son tube digestif.

Les changements de régime doivent être **progressifs** : une transition alimentaire s'effectue sur quelques jours (aliments concentrés) voire sur quelques semaines (changement de fourrage). Une transition trop rapide est la cause de diarrhées, de coliques.

Besoins du cheval :

20 à 40L d'eau par jour [10° min, sinon placer des brins de paille pour freiner l'abreuvement]

20 kg environ de fourrages/j [foin/paille/luzerne/enrubannée/...]

Concentrés selon le cheval [céréales/aliments complets/compléments (uniquement prescrits par un vétérinaire)]

Les différentes céréales :



Les + importants : maïs, blé, orge, avoine.