

## → La digestion

CARACTÉRISTIQUES DU CHEVAL	ET LEURS CONSÉQUENCES
<b>LE CHEVAL EST UN HERBIVORE.</b>	Son alimentation est composée de végétaux : attention aux gâteaux qui contiennent des matières animales (œufs, beurre) et qui ressemblent au pain qui lui est consommable par le cheval. Paille, foin et herbe sont des éléments importants dans son alimentation.
<b>À L'ÉTAT NATUREL, IL PASSE LA PLUPART DE SON TEMPS À BROUTER.</b>	Dans un box, le cheval limite son ennui en consommant sa litière : une surconsommation de paille peut provoquer des bouchons dans l'intestin, des ballonnements, des coliques d'obstruction, des ruptures dont l'issue est fatale.
<b>LE CHEVAL NE RUMINE PAS.</b>	Il n'y a pas de deuxième mastication. Un problème de dentition ne permet pas de broyer correctement les aliments. Le cheval ne pourra pas les digérer entièrement et peut être sujet à des diarrhées, des surcharges, des coliques ou une obstruction de l'œsophage.
<b>LE CHEVAL A UN PETIT ESTOMAC : IL EST FAIT POUR MANGER PAR PETITES QUANTITÉS.</b>	Un repas trop copieux peut provoquer des bouchons dans l'intestin, des ballonnements, des coliques d'obstruction, des ruptures dont l'issue est fatale. La ration est distribuée en trois à cinq repas.
<b>LE CHEVAL A UN INTESTIN FRAGILE.</b>	Il est sensible aux variations brutales de régime, aux moisissures, aux poussières, aux intoxications diverses. La digestion est perturbée dans ces cas. Les coliques gazeuses sont dues à des aliments trop riches (céréales, foin de luzerne, prés luxuriants). Ils produisent une quantité excessive de gaz dans l'estomac et le gros intestin. Il s'accumule et la distension de l'intestin provoque des douleurs. Les bactéries s'y développent puis, quand elles commencent à mourir, libèrent une endotoxine pouvant provoquer un choc, une fourbure ou la mort.
<b>LE CHEVAL NE VOMIT PAS (IMPOSSIBILITÉ PHYSIOLOGIQUE).</b>	Les problèmes de digestion, ne pouvant s'évacuer par vomissements, sont parfois dramatiques.
<b>LE CHEVAL A UN ÉNORME BESOIN EN EAU POUR DIGÉRER LA GRANDE QUANTITÉ DE FIBRES.</b>	Il faut pouvoir lui en donner en quantité suffisante : vingt à quarante litres, voire soixante litres par jour. L'eau trop froide après le travail peut provoquer un spasme du pylore (partie qui sépare l'estomac et l'intestin). Le contenu de l'estomac reste bloqué. Les gaz ne peuvent plus s'échapper et distendent l'estomac, créant des coliques douloureuses et soudaines.
<b>LE BON FONCTIONNEMENT DE SON SYSTÈME DIGESTIF DÉPEND DES QUANTITÉS, DES HEURES, DE L'ABREUVEMENT ET DE L'EXERCICE.</b>	Les problèmes de digestion ont des effets divers : fourbure, coup de sang, coliques, obésité...