



« Pense bête » hiver !

Quelques conseils à adapter selon l'état pathologique du cheval et son environnement

LES MAUX DE L'HIVER	EXPLICATION	CONSEILS
Les vers	<p>Nouvelle saison : vermifugez votre cheval en fonction de son âge, poids, état et environnement.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tous parasites adultes, larves non enkystées, gastérophiles, strongyloïdes, petits strongles (larves enkystées) et grands strongles (vers ronds dans gros intestin), oxyures (vers rond blanchâtre, grattages au niveau de la queue), ascaris (chez le jeune équidé), ténia (vers plats), etc • Pathologies rencontrées en fonction des parasites: poils piqués hirsutes, état anémié, amaigrissement, grattages, coliques, diarrhées, perforation intestinale... 	<p>Demandez conseil à votre vétérinaire sur le choix de la molécule adéquate et de l'intérêt ou non d'une vermifugation en fonction de votre cheval et de son environnement.</p>
Coup de froid	<p>Protéger son cheval contre l'humidité.</p> <p>Naturellement le cheval s'adapte au froid et fait son poil d'hiver. Mettre une couverture à son cheval n'est pas systématique. Les poils d'hiver doivent jouer leur rôle, ils se densifient et se gonflent naturellement face au froid.</p> <p>Cependant, en fonction de son activité, de son état pathologique, de son âge, de sa condition de vie en pré ou en box et de sa race, il peut être opportun de le couvrir.</p>	<p>Il peut s'avérer utile d'avoir plusieurs jeux de couvertures avec différentes qualités de grammage : légère, demi-saison, imperméable pour les chevaux en prés, couvre rein pendant le travail, couverture séchante après le travail, couverture intégrale, etc...</p>
Abris	<p>La pluie est le facteur le plus dérangerant lorsqu'il fait froid car l'humidité entrave la thermorégulation de l'équidé en augmentant les pertes de chaleurs par évaporation.</p>	<p>Le cheval au pré doit bénéficier d'un abri trilatéral, exposé au Sud ou à l'Est qui les protège du vent et des intempéries.</p>
La douche	<p>La douche du corps est déconseillée, sauf si vous disposez d'eau chaude et d'un solarium pour sécher le cheval. Si vous douchez les paturons, pensez à bien sécher les membres après la douche.</p>	
Crevasses	<p>Les crevasses sont souvent liées à une humidité persistante sur les membres, ce qui favorise l'apparition de germes.</p>	<p>Eviter de tondre les membres et les fanons, bien doucher les membres après le travail pour enlever la boue et le sable, et bien sécher les pâtures. Demandez conseil à votre vétérinaire.</p>
Gale de boue	<p>La gale de boue se développe avec l'humidité, elle infecte les paturons et peut entraîner des lésions de la peau, comme des crevasses ou des plaies.</p>	
Maladies pulmonaires	<p>Attention à la poussière.</p>	<p>Pour les chevaux en box : bien ventiler les écuries pour éviter les dépôts de poussières et attention aux courants d'air.</p>
Eau	<p>Accès à l'eau.</p>	<p>Veillez à ce que l'eau soit propre et non gelée</p>
Entretien des pieds	<p>L'humidité peut provoquer des fourchettes abîmées, des cornes molles, etc.</p>	<p>Appliquer régulièrement de la graisse ou de l'huile adaptées à la saison en cours. Le goudron de Norvège permet d'assécher et de garder la fourchette saine. De nombreux produits et soins existent pour protéger et entretenir les pieds de votre cheval.</p>
Adapter l'alimentation	<p>Adapter l'alimentation en fonction de la qualité de la pâture. Complémenter en foin si besoin.</p>	<p>A déterminer selon l'état pathologique et l'âge de votre cheval. Demandez conseil à un professionnel.</p>



PRINTEMPS

« Pense bête » printemps !

Quelques conseils à adapter selon l'état pathologique du cheval et son environnement

LES MAUX DU PRINTEMPS	EXPLICATION	CONSEILS
Les vers	<p>Nouvelle saison : vermifugez votre cheval en fonction de son âge, poids, état, environnement.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Petits strongles (larves enkystées) et grands strongles (vers ronds dans gros intestin), gastérophiles (oeufs de mouches), oxyures (vers ronds blanchâtres, grattages au niveau de la queue), ascaris (chez le jeune équidé), ténia (vers plats)... • Pathologies rencontrées en fonction des parasites : poils piqués hirsutes, état anémié, amaigrissement, grattages, coliques, diarrhées, perforation intestinale... 	<p>Demandez conseil à votre vétérinaire sur le choix de la molécule adéquate et de l'intérêt ou non d'une vermifugation en fonction de votre cheval et de son environnement.</p>
Les parasites externes volants	<p>Les mouches, les mouches plates, les taons qui énervent fortement votre cheval, la dermatite estivale (allergie à des piqûres d'insectes)...</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pommades et spray insecticide, huiles adaptées... • Masque anti mouche • Chemise d'été en journée
Les poux	<p>2 types de poux, broyeurs et piqueurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poux piqueurs : si l'équidé est en contact avec des volailles. Se nourrissent des débris de peau. Zones affectées : racine des crins (crinière, queue), intérieure des cuisses et paturons. • Poux broyeurs : se nourrissent de sang et de liquide inflammatoire. Zones affectées : tête, oreilles, nuque, dos, flancs et base de la queue 	<p>Demandez conseil à votre vétérinaire en fonction de l'état de votre cheval, âge, etc..</p> <p>Traitement sur plusieurs semaines : shampoings spécifiques, produits insecticides en lotion ou en poudre à base d'organochlorés, d'organophosphorés, de carbamates,...</p>
Les tiques	<p>2 maladies :</p> <ul style="list-style-type: none"> • La piroplasmose : anémie, fatigue, fièvre (très marquée au début, pouvant dépasser 40°C), anémie due à la destruction des globules rouges, urines foncées. • La Lyme : fièvre modérée, fatigue, douleurs articulaires (gonflement des articulations), oedèmes des membres, léthargie. 	<p>Dans les 2 cas, consultez votre vétérinaire qui effectuera une prise de sang et un diagnostic.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Piroplasmose : traitement à l'Imidocarb à doser selon le poids et l'état du cheval. Vigilance sur les effets secondaires (coliques, diarrhée...). • La Lyme : traitement relativement long, antibiotiques et anti-inflammatoires
Les plantes toxiques	<p>Aconit, arum tacheté, belladone, buis, ciguës, colchique, colza, cytise, datura, digitales, ellébore, euphorbes, érable sycomore, ergot de seigle, euphorbes, ficiaires, fougère mâle, fougère aigle, fusain d'Europe, galega, gland, gui, grande absinthe, if à baies, ivraie enivrante, jusquiame, laurier-cerise, laurier-rose, lierre terrestre, lin, mercuriales, morelle noire, morelle douce et amère, noix, prêle, porcelle enracinée, renonculacées, sénécions, rhododendron, robinier, sabinie, semen-contra, sorgho, tabac, thuya, vétrate des montagnes, vesce.</p>	<p>Enlever les plantes toxiques des pâtures (idéalement avant le stade de la floraison ou recouvrir la fleur avec un sac plastique avant de l'arracher afin de ne pas clairsemer les graines).</p>
Entretien des pieds	<p>Assèchement, seime (fissures dans le sens de la fibre du sabot), blème (forme de bleu - poche de sang- dans le pied) , fourmilière (infection des couches profondes du sabot par des champignons et/ou bactéries remontées le long de la paroi par la ligne blanche), fourchettes abîmées...</p>	<p>Utilisez graisses, huile de laurier, cure de biotine (renforce la corne et le poil des chevaux). Faites appel à un maréchal-ferrant en fonction de l'état du pied du cheval.</p>
Fourbure	<p>La fourbure peut apparaître à n'importe quelle saison mais elle peut être favorisée par l'ingestion d'herbe riche en énergie et en azote lors de la mise au pré au printemps. Pathologie très douloureuse. Elle touche souvent les poneys ou les chevaux ayant de l'embonpoint.</p>	<p>Contactez votre vétérinaire.</p> <p>En attendant les soins vétérinaires, plongez les pieds de votre cheval dans un bain d'eau froide ou appliquez de la glace sur les pieds afin de soulager sa douleur. Selon l'avis du vétérinaire, anti inflammatoires afin de réduire l'oedème, radiographie en fonction de l'état d'avancement de la fourbure, intervention d'un maréchal-ferrant afin de soulager les pieds du cheval avec une ferrure spécifique, mise au repos sur un sol mou et alimentation légère et adaptée.</p>
Adapter l'alimentation	<p>Adaptez l'alimentation selon la qualité de la pâture.</p>	<p>A déterminer selon l'état pathologique et l'âge de votre cheval. Demandez conseil à un professionnel.</p>





« Pense bête » été !

Quelques conseils à adapter selon l'état pathologique du cheval et son environnement

LES MAUX D'ÉTÉ	EXPLICATION	CONSEILS
Les vers	<p>Nouvelle saison : vermifugez votre cheval en fonction de son âge, poids, état, environnement.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Petits strongles ((larves enkystées) et grands strongles (vers ronds dans gros intestin), gastérophiles (oeufs de mouches), oxyures (vers rond blanchâtre, grattages au niveau de la queue), ascaris (chez le jeune équidé), ténia (vers plats)... • Pathologies rencontrées en fonction des parasites: poils piqués hirsutes, état anémié, amaigrissement, grattages, coliques, diarrhées, perforation intestinale... 	<p>Demandez conseil à votre vétérinaire sur le choix de la molécule adéquate et de l'intérêt ou non d'une vermifugation en fonction de votre cheval et de son environnement.</p>
Les parasites externes volants	<p>Les mouches, les mouches plates, les taons qui énervent fortement votre cheval, la dermatite estivale (allergie à des piqûres d'insectes)...</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pommades et spray insecticide, huiles adaptées... • Masque anti mouche • Chemise d'été en journée
Les tiques	<p>2 maladies :</p> <ul style="list-style-type: none"> • La piroplasmose : anémie, fatigue, perte de poids, fièvre (très marquée au début, pouvant dépasser 40°C), anémie due à la destruction des globules rouges, urines foncées. • La Lyme : fièvre modérée, fatigue, douleurs articulaires (gonflement des articulations), oedèmes des membres, léthargie. 	<p>Dans les 2 cas, consultez votre vétérinaire qui effectuera une prise de sang et un diagnostic.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Piroplasmose : traitement à l'Imidocarb à doser selon le poids et l'état du cheval. Vigilance sur les effets secondaires (coliques, diarrhée...). • La Lyme : traitement relativement long, antibiotiques et anti-inflammatoires
Déshydratation	<p>Un cheval de 500 kg peut boire jusqu'à 80 litres par temps caniculaire</p>	<p>Eau en abondance renouvelée tous les 2 jours .</p>
Augmentation de la transpiration	<p>Perte de sodium et de potassium.</p>	<p>Compléments en minéraux et vitamines, pierre à sel, électrolytes permettant de fixer l'eau, doucher son cheval.</p>
Emphysème	<p>Difficultés respiratoires.</p> <p>Le cheval expire en deux temps : un temps « normal » et un second où les muscles « poussent » pour faire sortir l'air, toux persistante, anus saillant, naseaux dilatés, essoufflement, tirage thoracique.</p>	<p>Demandez conseil à votre vétérinaire.</p> <p>Mouiller le foin ou le remplacer par des boulettes de luzerne, rentrer le cheval au box lors de périodes importantes de pollens.</p> <p>Sirop ou complément alimentaire à base de plantes pour soulager le cheval.</p>





<p>Les coups de soleil</p>	<p>Inflammation de la peau rose (non pigmentée), croûtes, saignements lorsque les croûtes tombent. Les chevaux à peau claire sont les plus touchés.</p>	<p>Pommades adaptées anti solaire, pommades apaisantes (si le cheval reste à l'abri du soleil), masque anti UV intégrant un protège-nez, chemise d'été anti UV en journée, abris et zone d'ombre.</p>
<p>Photosensibilisation</p>	<p>Réaction de la peau causée par l'action des UV associée à certaines substances appliquées sur la peau ou ingérées sous forme de plantes ou de médicaments.</p>	<p>Vérifiez les plantes photosensibilisantes (trèfles, pissenlits, millepertuis, boutons d'or, luzerne, sarrasin...) dans le pré, privilégiez des couvertures légères anti transpiration et anti UV ainsi que des masques adaptés, veillez à ce que le cheval ait accès à des zones d'ombre, utilisez des crèmes apaisantes non photosensibilisantes.</p> <p>Si besoin, bilan hépatique qui évalue l'état du foie.</p>
<p>Plantes toxiques</p>	<p>Aconit, arum tacheté, belladone, buis, ciguës, colchique, colza, cytise, datura, digitales, ellébore, euphorbes, érable sycomore, ergot de seigle, euphorbes, ficaires, fougère mâle, fougère aigle, fusain d'Europe, galega, gland, gui, grande absinthe, if à baies, ivraie enivrante, jusquiame, laurier-cerise, laurier-rose, lierre terrestre, lin, mercuriales, morelle noire, morelle douce et amère, noix, prêle, porcelle enracinée, renonculacées, sénécions, rhododendron, robinier, sabine, semen-contra, sorgho, tabac, thuya, vérate des montagnes, vesce.</p>	<p>Enlever les plantes toxiques des pâtures (idéalement avant le stade de la floraison ou recouvrir la fleur avec un sac plastique avant de l'arracher afin de ne pas clairsemer les graines).</p>
<p>Les coups de chaleur</p>	<p>Élévation anormale de la température du cheval, respiration rapide, déshydratation, fatigue, démarche hésitante, air hagard, contractures musculaires, convulsions...</p>	<p>Contactez votre vétérinaire.</p> <p>Ne faites plus bouger votre cheval, mettez-le à l'ombre dans un endroit ventilé avec de l'eau fraîche à disposition.</p> <p>Douchez précautionneusement toutes les parties du corps de votre cheval avec de l'eau pas trop froide et insistez sur l'encolure qui est le siège des centres nerveux responsables de la régulation thermique ainsi que sur l'anus. Vérifiez la couleur et la fréquence des urines.</p>
<p>Entretien des pieds</p>	<p>Assèchement, seime (fissures dans le sens de la fibre du sabot), blême (forme de bleu - poche de sang- dans le pied), fourmière (infection des couches profondes du sabot par des champignons et/ou bactéries remontées le long de la paroi par la ligne blanche), fourchettes abîmées...</p>	<p>Utilisez graisses, huile de laurier, cure de biotine (renforce la corne et le poil des chevaux). Faites appel à un maréchal-ferrant en fonction de l'état du pied du cheval.</p>
<p>Adapter l'alimentation</p>	<p>Contrairement aux idées reçues, les rations des beaux jours, doivent être au moins équivalentes à celles de l'hiver. Bien entendu, à adapter aussi selon la qualité de la pâture.</p>	<p>A déterminer selon l'état de votre cheval. Demandez conseil à un professionnel.</p>



LES MAUX DE L'AUTOMNE	EXPLICATION	CONSEILS
<p>Les vers</p>	<p>Nouvelle saison : vermifugez votre cheval en fonction de son âge, poids, état et environnement.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tous parasites adultes, larves non enkystées, gastérophiles, strongyloïdes, petits strongles (larves enkystées) et grands strongles (vers ronds dans gros intestin), oxyures (vers rond blanchâtre, grattages au niveau de la queue), ascaris (chez le jeune équidé), ténia (vers plats), etc. • Pathologies rencontrées en fonction des parasites: poils piqués hirsutes, état anémié, amaigrissement, grattages, coliques, diarrhées, perforation intestinale... 	<p>Demandez conseil à votre vétérinaire sur le choix de la molécule adéquate et de l'intérêt ou non d'une vermifugation en fonction de votre cheval et de son environnement.</p>
<p>Les tiques</p>	<p>2 maladies :</p> <ul style="list-style-type: none"> • La piroplasmose : anémie, fatigue, fièvre (très marquée au début, pouvant dépasser 40°C), anémie due à la destruction des globules rouges, urines foncées. • La Lyme : fièvre modérée, fatigue, douleurs articulaires (gonflement des articulations), oedèmes des membres, léthargie. 	<p>Dans les 2 cas, consultez votre vétérinaire qui effectuera une prise de sang et un diagnostic.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Piroplasmose : traitement à l'Imidocarb à doser selon le poids et l'état du cheval. Vigilance sur les effets secondaires (coliques, diarrhée...). • La Lyme : traitement relativement long, antibiotiques et anti-inflammatoires.
<p>Les glands</p>	<p>Les glands sont toxiques par les tannins qu'ils contiennent. Certains chevaux peuvent être plus sensibles que d'autres et les glands verts seraient plus toxiques que les glands plus mûrs. Les symptômes: constipation, diarrhée, perte d'appétit, hémorragie intestinale, coliques, urines foncées et épaisses, mort du cheval dans certains cas.</p>	<p>Essayer de changer les chevaux de pâture ou installer des clôtures autour des chênes pour éviter que les chevaux puissent atteindre les glands.</p>
<p>La tonte</p>	<p>Les poils courts doux et épais servent d'isolant contre le froid. Les poils longs que l'on trouve en surface, servent à se débarrasser de l'humidité en remplissant un rôle de gouttière, qui garde ainsi la peau du cheval au sec. Le poil est donc un élément de protection primordial contre l'humidité et les coups de froid.</p> <p>Il est important d'adapter la tonte de son cheval en fonction de son travail intensif ou non et de sa condition de vie en pré ou en box. Par exemple, si le cheval ne travaille pas ou peu, il n'est pas nécessaire de le tondre. Une couverture séchante après le travail peut suffire.</p> <p>Tondre son cheval lui permet de diminuer sa transpiration et facilite le séchage après le travail. Plus le cheval sèche vite, moins il est susceptible d'attraper un coup de froid.</p> <p>La tonte commence à la fin de l'automne, lorsque les chevaux font leur poil d'hiver et commencent à transpirer plus abondamment au travail.</p>	<p>Il peut s'avérer utile d'avoir plusieurs jeux de couvertures avec différentes qualités de grammage : légère, demi-saison, imperméable pour les chevaux en pré, couvre rein pendant le travail, couverture séchante après le travail, couverture intégrale, etc...</p>

AUTOMNE

Abris	La pluie est le facteur le plus dérangeant lorsqu'il fait froid car l'humidité entrave la thermorégulation de l'équidé en augmentant les pertes de chaleurs par évaporation.	Le cheval au pré doit bénéficier d'un abri trilatéral, exposé au Sud ou à l'Est qui les protège du vent et des intempéries.
La douche	La douche du corps est déconseillée, sauf si vous disposez d'eau chaude et d'un solarium pour sécher le cheval. Si vous douchez les paturons, pensez à bien sécher les membres après la douche.	
Crevasses	Les crevasses sont souvent liées à une humidité persistante sur les membres, ce qui favorise l'apparition de germes.	Pour prévenir, éviter de tondre les membres et les fanons, bien doucher les membres après le travail pour enlever la boue et le sable, et bien sécher les paturons.
Gale de boue	La gale de boue se développe avec l'humidité, elle infecte les paturons qui peuvent entraîner des lésions de la peau, comme des crevasses ou des plaies.	En cas de lésion, tondre pour mieux nettoyer.
Maladies pulmonaires	Attention à la poussière.	Pour les chevaux en box : bien ventiler les écuries pour éviter les dépôts de poussières et attention aux courants d'air.
Entretien des pieds	L'humidité peut provoquer des fourchettes abîmées, des cornes molles, etc.	Appliquer régulièrement de la graisse ou de l'huile adaptées à la saison en cours. Le goudron de Norvège permet d'assécher et de garder la fourchette saine. De nombreux produits et soins existent pour protéger et entretenir les pieds de votre cheval.
Les abcès	L'abcès du pied est causé par une infection bactérienne dans le sabot. L'abcès peut être lié à plusieurs facteurs : cailloux, chocs, clous, mauvaise alimentation... Les sols humides peuvent aussi favoriser les abcès.	Bien nettoyer les pieds de votre cheval régulièrement, faire intervenir le maréchal ferrant si besoin, désinfecter. Demandez conseil à votre vétérinaire.
Adapter l'alimentation	Adapter l'alimentation en fonction de la qualité de la pâture. Complémenter en foin si besoin.	A déterminer selon l'état pathologique et l'âge de votre cheval. Demandez conseil à un professionnel.

