

## FAVORISER LA CONCEPTION CHEZ LE CHEVAL REPRODUCTEUR NOURRIR UNE JUMENT

## Surveiller la condition de chair

Des récentes études confirment que la condition de chair revêt une importance capitale quant à la capacité reproductrice de la jument.

Il a été démontré qu'une cote de chair minimale de 5.5 lui permet de cycler plus tôt en saison, de concevoir plus facilement et de maintenir la gestation plus aisément.

La cote de chair idéale pour la jument reproductrice qui s'apprête à être saillie ou inséminée se situe entre 5.5 et 6.5. Prévoir une nutrition appropriée environ deux à trois mois d'avance permettra une prise de poids progressive pour l'atteinte de la cote de chair voulue au moment approprié.

Si votre jument est déjà trop grasse, cette recommandation ne s'applique pas. Pour elle, diminuez plutôt l'apport calorique tout en vous assurant que ses besoins en vitamines et minéraux sont comblés par l'ajout d'un supplément compensateur tel Equilibrium Equilizer ou Equilibrium Optimal. Une jument trop grasse aura des problèmes de fécondité, et cette situation augmente les risques de problèmes de croissance chez le poulain, ainsi que les risques de problème au poulinage. L'obésité de la jument peut aussi affecter la production de lait.

## Privilégier les antioxydants

Au regard de la fertilité de la jument poulinière, tous les nutriments sont importants à considérer puisqu'ils favorisent l'intégrité des cellules et leur fonctionnement, tout en favorisant la réponse immunitaire. Des carences ou un mauvais équilibre nutritionnel pourrait être la cause de certains problèmes immunitaires et de santé qui diminueront la libido et la fertilité.

Outre leur rôle de puissants antioxydants et de barrière aux radicaux libres, le sélénium et les vitamines A, C, E jouent un rôle extrêmement important, encore plus pour les chevaux reproducteurs âgés. Ces nutriments, particulièrement la vitamine E et le sélénium, permettront une activité optimale du système immunitaire. Voilà qui favorisera une meilleure résistance aux infections de toutes sortes, notamment l'infection utérine et l'endométrite chez la jument.

Le précurseur de la vitamine A, le bêta-carotène, est probablement la vitamine la plus reconnue pour son action importante au niveau de la reproduction. En effet, il jouerait un rôle notoire sur le contrôle de l'ovulation et sur l'implantation de l'embryon. Il est d'ailleurs suspecté qu'une carence prolongée en vitamine A peut entraîner l'avortement de la jument.

## Ajouter des Sources d'oméga 3

L'ajout de graines de lin moulues, d'huile de lin ou d'huile de poisson peut aussi être considéré mais des problèmes de goût pourraient survenir chez les chevaux les plus difficiles. Ces suppléments doivent toutefois être servis dans les bonnes proportions pour être efficaces.

Il ne faut pas non plus négliger l'importance d'un bon ratio de ces acides gras (Oméga 6 - Oméga 3) sur le système immunitaire et la santé en général de la jument. Le supplément de calories Pur-Athlete, est une bonne source d'Oméga 3 tout comme le sont les moulées complètes SuperFibra Intégri-T, Évolution Élite, Equilibrium Trimax et Évolution Senior. Ces produits permettront également à votre cheval de maintenir une bonne condition de chair ou, au besoin, de prendre du poids.

Par Katerine Pard, Consultante en alimentation des chevaux