



Guides des bonnes pratiques alimentaires et aliments élaborés ou produits simples ?

« L'ensemble des données scientifiques, techniques ou autres constituant le présent document, constitue une contribution intellectuelle appartenant au CNEF. Toute reproduction est interdite, sauf sous la forme de courtes citations, en précisant l'origine de l'extrait. Les informations données ne supposent aucune appréciation des situations particulières d'utilisation des méthodes ou des produits, et ne saurait, de ce fait, engager la responsabilité du CNEF à quelque titre que ce soit ».

La rationnement de votre cheval doit être raisonné en fonction de sa race, de son poids, de son état physiologique, de la nature et de l'intensité de son travail.

Il est indispensable de se conformer au mode d'emploi figurant sur l'étiquette ou sur l'emballage.

La bonne santé de votre cheval dépend aussi du respect des bonnes pratiques alimentaires présentées ci-dessous.

Guide des bonnes pratiques alimentaires

1. Distribution

- **Transition** : tout changement d'alimentation (qualité, quantité) s'effectue au moins sur 8 jours.
- **Régularité** des horaires de distribution
- **Nombre de repas** : en fonction de votre organisation, du travail, du poids, de la race et de l'état physiologique de votre cheval, distribuer de préférence 3 repas par jour.
- **Respecter l'ordre de distribution** des constituants du repas : eau puis fourrages, puis aliments élaborés.
- **Densité des rations (litres/kilo)** : peser les aliments pour éviter les erreurs.

2. Consommation des aliments

- **Veillez à la propreté** des mangeoires

- **Tranquillité** de votre cheval pendant le repas pour éviter toute perturbation (rivalité entre les chevaux ...)
- **Contrôler** la bonne consommation des aliments (appétit, tri, refus ...)

3. Distribuer des rations constantes

- **Eviter toute variation brutale** de la quantité apportée.

4. Surveiller la consommation de l'eau

- **Qualité** : prévoir de l'eau potable (si besoin : analyses)
- **Hygiène** : propreté des abreuvoirs, bacs, etc....
- **Quantité** : à volonté : de 15 à 50 litres par jour selon la température et l'effort.
Contrôler le débit des abreuvoirs.

5. Le cheval est un herbivore

- **Dont la ration doit être complétée** : importante des apports de cellulose : fourrages, pâture...
- **Tenir compte du type de litière** : paille ou artificielle.
- **Si litière artificielle** (copeaux, lin, papier, tourbe) : augmenter l'apport de fourrages.
- **Vérifier la qualité des fourrages** (stockage, moisissures, pollutions diverses ...)
- **Compléter** ensuite les apports (aliments et fourrages) à raison de 2 % du poids du cheval, soit 7 à 8 kilos de matière sèche pour un cheval de 450 kilos (entretien, travail léger).
Exemple : le cheval consomme :
4 kg de foin + 2 kg de paille (litière) + 3 kg d'aliment élaboré = 9 kg brut x 88 % de matière sèche = 7.92 kg de matière sèche.

6. Ne pas oublier de mettre une pierre à sel en libre service.

7. Pour une bonne valorisation de l'aliment

- **Respecter une vermifugation régulière**, ainsi que les périodes de **vaccination**.
- **Veiller à l'état de la dentition et à l'état général** de votre cheval.

8. Box ou abri adapté

- Hygiène, orientation ...

9. Conservation / Stockage

- **Les aliments en sac** sont à conserver au sec, à l'abri de la lumière dans un local protégé des rongeurs et clos.

- **Nettoyage complet** et régulier des **silos** pour les livraisons en vrac.

10. Demandez conseil à votre vétérinaire et à votre technicien spécialiste afin de veiller à l'équilibre de l'alimentation.

Aliments élaborés ⇒ Equilibre et Sécurité.

- réalisé en : 1995

Aliments élaborés ou produits simples ?

1. Equilibre des apports nutritionnels

- **Chaque produit simple** (matière première) est naturellement déséquilibré (excès, carences).
- **L'équilibre de la ration** avec les aliments élaborés passe par la diversité des ingrédients contenus dans ceux-ci.
Ainsi les excès de céréales → carences) boiteries
→ déséquilibres minéraux) boiteries

De même que l'on n'équilibre pas une ration en mélangeant des aliments élaborés avec des céréales, il est important de savoir que les aliments élaborés complètent beaucoup mieux les apports nutritionnels des fourrages que les produits simples (matières premières).

Les céréales, quant à elles, demandent à être corrigées spécifiquement par un aliment élaboré adapté.

2. Simplicité avec les aliments élaborés

- **Facilité** d'approvisionnement, de stockage, de préparation et de distribution.
- **Gain de temps**, économie de main d'œuvre, d'énergie, modes d'emplois adaptés et conseils personnalisés du technicien spécialiste.

3. Qualité constante et contrôle des aliments élaborés garantissent et renforcent la SECURITE ALIMENTAIRE.

4. Meilleure réponse à des besoins spécifiques par une formulation adaptée aux activités et aux stades physiologiques de chaque cheval.

Ex. Elevage : croissance du poulain, fertilité, fécondité et lactation de la jument.

Sport : amélioration des performances.

5. Des technologies de fabrication variées (granulation, floconnage, extrusion) qui permettent d'avoir une offre large, adaptée aux exigences de chaque cheval et d'obtenir une meilleure valorisation des matières premières contenues dans les aliments élaborés.

Ex. Energie concentrée

Digestibilité accrue.

6. Les aliments élaborés sont issus de la recherche équine nationale et internationale en relation avec les professionnels du monde du cheval.

7. Demandez conseil à votre vétérinaire et à votre technicien spécialiste afin de veiller à l'équilibre de l'alimentation.

Aliments élaborés ⇒ Equilibre et Sécurité.