

**L'alimentation des chevaux est maintenant une activité multinationale !  
Il y a une demande croissante d'informations produit sur le marché.  
Chacun se doit d'être plus efficace et plus rentable.**



**Que diriez-vous d'un outil capable de diffuser l'analyse de vos aliments tout au long de votre filière...**

**Pour vos clients, vos distributeurs, vos revendeurs...**

**Précis, sûr et délivrant l'information immédiatement au moment où vous en aurez besoin.**

**pchorse**  
BASED ON SCIENCE

Hove Software LTD de Norvège a les droits internationaux pour PC-Pour en savoir plus: [www.pchorse.eu](http://www.pchorse.eu)

Our contact in France: Véronique Chouteau

Phone: 01 69 30 76 81 - 06 81 28 23 91 - Mail: [v.chouteau@equivitae.fr](mailto:v.chouteau@equivitae.fr)

# Comment les fabricants d'aliments peuvent rapidement et de manière fiable diffuser les analyses de leurs produits auprès de leurs clients et des segments clés du marché.

*Ce document décrit comment un partenariat avec PC-Horse, actuellement seul logiciel multinational en Europe pour la planification des rations des chevaux, peut vous aider à améliorer le service auprès de vos clients et étendre vos analyses d'aliments auprès de clients potentiels à domicile ou à l'étranger. Le tout rapidement et sans erreurs de transmission ou de conversion.*

## Informations générales sur le programme et sur notre «Centre base de données alimentation »

Le programme PC-Horse recueille et applique les analyses complètes des aliments des fournisseurs majeurs en alimentation animale en Europe.

Notre base de données contient des analyses d'aliments sûres et de qualité avec jusqu'à 26 calculs de nutriments (énergie, protéines, minéraux et vitamines ainsi que des constituants essentiels de l'alimentation animale).

Les analyses alimentaires sont saisies selon les valeurs d'origine applicables dans le pays de fabrication. PC-Horse recalcule selon les unités utilisées localement dans le pays de vos clients.

Pour les utilisateurs du logiciel cela signifie qu'avec simplicité et rapidité leurs analyses alimentaires sont toujours correctes. Tous les problèmes liés à une conversion manuelle reprenant des valeurs notées par exemple sur les sacs d'aliments sans certitude des unités de valeurs sont éliminés. Les clients des pays importateurs sont libérés des risques de confusion sur les unités à utiliser pour l'énergie et les protéines.

Pour les fournisseurs, les revendeurs, les distributeurs ou les importateurs, nous pouvons garantir que les analyses des produits d'origine seront reçues par le destinataire visé sans erreur de transmission. Tout cela se fait instantanément et au travers de toutes les frontières pour un nombre croissant de fabricants d'aliments opérant au niveau international.

*Il y a plusieurs façons de diffuser les analyses de vos aliments dans notre système. Ce que vous choisissez détermine comment les marques, les aliments et les pays seront gérés dans les différentes versions de notre logiciel. Il est également possible de limiter la diffusion seulement à votre propre entreprise et à des organisations sélectionnées. Plus de détails sur les options sont donnés dans la liste prix séparée.*

## Qui sont les utilisateurs de PC-Horse ?

- Consultants en alimentation et les équipes de support technique ou assistants
- Importateurs, distributeurs locaux d'aliments et autres
- Grands producteurs régionaux de fourrage dans leurs pays respectifs.
- Enseignants en Université et grandes écoles ainsi que les étudiants.
- Eleveurs, haras, école d'équitation, entraîneurs et athlètes dans différents domaines des sports équestres.
- Beaucoup de propriétaires de chevaux sur le marché privé.

Entrer vos aliments dans PC-Horse aide les acteurs de toute la chaîne de diffusion à prendre les décisions avisées quant à l'achat de vos produits – et ensuite continuer à les utiliser avec succès dans leur formulation des rations des chevaux.

*Des clients bien informés sont vos meilleurs ambassadeurs.*



Versions du programme	MINI	STD	PRO	CONS	EDU
Nutriments calculés	8	24		33	
Durée licence (mois)	3	6 & 12		12	
Ecuries - Chevaux	1 - 1	1 - 9		Illimités	
Aliments standard			Inclus		
Aliments Garantis - Premium			Inclus		
Aliments Garantis - Limited	-	-	Inclus		
Aliments Garantis - Selective	-	-	Visible seulement par entreprise/utilisateurs		
Aliments Open - Autres	-	-	Inclus		
Aliments grossiers - Fourrages			Inclus		

# Comment fonctionnent les listes d'aliments dans PC-Horse ?

## Marques et Pays

Dans PC-Horse, les identifiants des marques et les marques commerciales sont gérées de façon à conserver le marketing propre à chaque fabrique d'aliments dans leurs pays respectifs.

Dans la liste suivante, concernant la Suède, on peut trouver toutes les marques leaders suédoises mais également, dans ce cas, "Spillers" d'Angleterre et "Dangro et St Hippolyt" du Danemark. Quand une marque est « ouverte » les aliments qui sont distribués dans le pays d'origine sont également accessibles.



Quand une donnée sur un aliment est ajoutée au niveau du centre de PC-Horse, les informations sont disponibles pour les utilisateurs de l'application immédiatement.

## 4 types d'aliments différents

**Aliments standard** – moyennes nationales pour fourrage, ensilage, céréales, sel, minéraux, etc.

**Concentrés** – mélanges commerciaux et balancer

**Suppléments** – mélanges de minéraux et vitamines

**Aliments définis par Utilisateur** – analyses entrées manuellement ou automatiquement importées de fichiers d'un laboratoire ou d'un fabricant

## 3 types de listes d'aliments

**Liste d'aliments garantis** – Un groupe d'aliments nationaux qui sont mis à jour à chaque démarrage du programme par l'utilisateur. Le contrat de diffusion détermine de quelle façon sera affiché l'aliment. Cet aliment ne peut être ni modifié ni supprimé.

**Liste d'aliments de l'écurie** – Chaque écurie dispose de sa propre liste d'aliments qui est une copie de la liste des aliments garantis. Cette liste peut être modifiée. Les marques et les aliments peuvent être supprimés. Les aliments définis par l'utilisateur peuvent être ajoutés, modifiés et supprimés.

**Liste d'aliments définis par utilisateur** – Dans les versions plus élevées du programme, l'utilisateur peut créer ses propres listes d'aliments qui peuvent être exportées et importées.

## Symboles des listes d'aliments

Le programme montre clairement et de manière pédagogique d'où sont issues les informations collectées sur les aliments et le niveau de fiabilité de celles-ci.



Les aliments GARANTIS montrent que les analyses alimentaires viennent directement du fabricant. Ces données sont encryptées et ne peuvent pas être modifiées ou manipulées. Même si un aliment GARANTI est copié ou exporté ses valeurs ne peuvent être changées par une personne extérieure.



Les aliments STANDARD sont issus des tables d'alimentation nationales avec les dernières valeurs moyennes disponibles. Ces aliments peuvent être utilisés comme modèle et vous aider à compléter les nutriments manquants dans les analyses de fourrage.



Les aliments DEFINI PAR UTILISATEUR sont entrés manuellement par l'utilisateur ou récupérés depuis le fichier d'analyse du laboratoire (XML). Ils sont stockés dans le programme sous l'appellation « MES ALIMENTS ».

