

ANALYSE DE D'ALIMENTS DU BETAIL

Matières premières, concentrés, racines & tubercules

FEUILLE DE RENSEIGNEMENTS : à joindre à l'échantillon

PRELEVE PAR :

DATE DE PRELEVEMENT :

RENSEIGNEMENTS DEMANDEUR

En lettres MAJUSCULES svp

	DEMANDEUR	ORGANISME	TECHNICIEN
RAISON SOCIALE	Nom :
N° ELEVAGE	Téléphone :
Adresse	
CP.- COMMUNE
Tél / Fax / port / / / / / /
e-mail
Résultats à :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Facturer à :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

RENSEIGNEMENTS ANALYSE :

	MENUS VALEURS NUTRITIVES (VN) <small>Base VA & VN = MS, MM, CB, MAT & dMO, UFL, UFV, PDIA, PDIN, PDIE</small>	<small>cochez</small> Référence menu	
Racines et tubercules	VN + minéraux Ca, P, Mg VN seules (=Base VN)	<input type="checkbox"/> 227 <input type="checkbox"/> 226	
Matières premières Tous types	MS seule MS + MAT (pas de VN)	<input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS+MAT	
Concentrés complexes Mashes,	MS seule MS + MAT (pas de VN)	<input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS+MAT	
Rations complètes	MS seule MS + MAT (pas de VN)	<input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS+MAT	

Remarque : MAT = matières azotées totales ≈ protéines brutes

Pour d'autres déterminations, nous consulter

RENSEIGNEMENTS ECHANTILLON :

Comment identifiez-vous l'échantillon ?

nom porté sur sachet

Racines et tubercules

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> betteraves fourragère | <input type="checkbox"/> pommes de terre |
| <input type="checkbox"/> betteraves sucrières | <input type="checkbox"/> rutabagas |
| <input type="checkbox"/> carottes | <input type="checkbox"/> topinambour |
| <input type="checkbox"/> endives | <input type="checkbox"/> feuilles et collets de betteraves |
| <input type="checkbox"/> navets | <input type="checkbox"/> pulpes de betteraves surpressées ensilées |

Matières premières

Nous n'analysons pas : les graisses, les mélasses, les blocs minéraux à lécher.

NB : Nous ne pouvons pas communiquer les valeurs nutritives UF et PDI les mélanges de matière premières : mashes, méteils de graines.

Déshydratés et agglomérés

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> luzerne déshydratée |
| <input type="checkbox"/> maïs |
| <input type="checkbox"/> RGI |
| <input type="checkbox"/> fétuque élevée |

Graines de céréales

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> orge |
| <input type="checkbox"/> avoine |
| <input type="checkbox"/> avoine décortiquée |
| <input type="checkbox"/> blé dur |
| <input type="checkbox"/> blé tendre |
| <input type="checkbox"/> maïs |
| <input type="checkbox"/> riz |
| <input type="checkbox"/> seigle |
| <input type="checkbox"/> sorgho |
| <input type="checkbox"/> triticales |
| <input type="checkbox"/> millet |
| <input type="checkbox"/> sarrasin |

Graines d'oléoprotéagineux

- | |
|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> colza |
| <input type="checkbox"/> coton |
| <input type="checkbox"/> féverole |
| <input type="checkbox"/> lin |
| <input type="checkbox"/> lupin blanc |
| <input type="checkbox"/> lupin bleu |
| <input type="checkbox"/> pois |
| <input type="checkbox"/> pois chiche |
| <input type="checkbox"/> soja |
| <input type="checkbox"/> tournesol |
| <input type="checkbox"/> haricot |
| <input type="checkbox"/> lentille |
| <input type="checkbox"/> vesce |

Tourteaux

si fermiers

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> Arachide |
| <input type="checkbox"/> cacao |
| <input type="checkbox"/> colza |
| <input type="checkbox"/> coprah expeller |
| <input type="checkbox"/> coton |
| <input type="checkbox"/> lin déshuilé |
| <input type="checkbox"/> lin expeller |
| <input type="checkbox"/> palmiste |
| <input type="checkbox"/> pépins de raisins |
| <input type="checkbox"/> sésame |
| <input type="checkbox"/> soja |
| <input type="checkbox"/> tournesol |

Coproduits de céréales

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> remoulage de blé dur |
| <input type="checkbox"/> son de blé dur |
| <input type="checkbox"/> farine basse de blé tendre |
| <input type="checkbox"/> remoulage blanc de blé tendre |
| <input type="checkbox"/> remoulage demi-blanc de blé tendre |
| <input type="checkbox"/> son de blé tendre |
| <input type="checkbox"/> drèche de distillerie de blé |
| <input type="checkbox"/> glutenfeed de blé |
| <input type="checkbox"/> corn gluten feed |
| <input type="checkbox"/> corn gluten meal |
| <input type="checkbox"/> drèches de distillerie de maïs |
| <input type="checkbox"/> farine fourragère de maïs |
| <input type="checkbox"/> amidon de maïs |
| <input type="checkbox"/> rafles de maïs |
| <input type="checkbox"/> son de maïs |
| <input type="checkbox"/> tourteau de germe de maïs |
| <input type="checkbox"/> tourteau de maïs de semoulerie |
| <input type="checkbox"/> drèches d'orge de brasserie |
| <input type="checkbox"/> radicales d'orge de brasserie |
| <input type="checkbox"/> brisures de riz |
| <input type="checkbox"/> son de riz |

Autres produits d'origine végétale

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> manioc |
| <input type="checkbox"/> patate douce |
| <input type="checkbox"/> pomme de terre |
| <input type="checkbox"/> coques de cacao |
| <input type="checkbox"/> coques de soja |
| <input type="checkbox"/> cosques de sarrasin |
| <input type="checkbox"/> farine de gousse de caroube |
| <input type="checkbox"/> levure de brasserie déshydratée |
| <input type="checkbox"/> marc de raisin |
| <input type="checkbox"/> pépins de raisins |
| <input type="checkbox"/> pulpes d'agrumes |
| <input type="checkbox"/> pulpes de betteraves |
| <input type="checkbox"/> pulpes de pommes de terre |

si traitements (graines et tourteaux uniquement)

- | |
|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> toasté |
| <input type="checkbox"/> floconné |
| <input type="checkbox"/> pellets |
| <input type="checkbox"/> extrudé |
| <input type="checkbox"/> tanné |
| <input type="checkbox"/> expansé |