

FEUILLE DE RECEPTION

Aliments animaux et Bétail - Fourrage – Ensilage – Plantes horticoles

CARAH asbl

<p style="text-align: center;"><i>Ce formulaire est à compléter en majuscules et à signer par le client ou le préleveur ou la personne qui a acheminé l'échantillon au laboratoire.</i></p> <p style="text-align: center;">Souligner ou entourer les données exactes</p> <p style="text-align: center;">UNE DEMANDE D'ANALYSE INCOMPLETE RETARDE LE DELAI D'EXECUTION DES ESSAIS.</p>	<p style="text-align: center;"><i>Etiquettes des échantillons</i></p> <p style="text-align: center; font-size: small;">Coller au verso dans l'ordre du tableau ci-dessous</p>
--	---

Choisissez un seul motif (problématique) par feuille de réception

Qualité des aliments destinés aux animaux QUALALIANI	Valeur alimentaire des ensilages et des fourrages VALALIFOUR
Maladie et parasites des végétaux MALVEG	Mycotoxines MYCOTOX

PRODUIT ALIMENT pour animaux

AAMAIS : Ensilage de Maïs, maïs plante entière, grain	AAHERFOIN : Herbe fraîche, ensilage, foin, luzerne, ray grass	AASIMPLE : Betteraves, drêches, pulpes, soja, pommes de terre, céréales (avoine, épeautre, triticale, blé)
AACOMP : Tourteaux, mélanges d'aliments simples, compléments minéraux	AAESCOURG : Escourgeon	HOVEGETAL : Plantes horticoles

Date/heure de réception : Prélevé par : le laboratoire..... (initiales préleveur) / le demandeur

PRIERE D'INSCRIRE VOS COORDONNEES COMPLETES (SI VOUS ETES DEJA CLIENT, VEILLEZ A UTILISER VOTRE NOM DE CLIENT HABITUEL)

Société :

Nom :

Prénom :

Adresse complète: **N°**

CP : **Localité :**

N° TVA :

Tél / Fax : /

N° GSM :

E-mail : @

Signature du client pour accord

Liste des codes à utiliser pour compléter le verso

Nature de l'échantillon	Code
<input type="radio"/> maïs broyé	240
<input type="radio"/> mélange prairie indéterminé	235
<input type="radio"/> graminées	210
<input type="radio"/> ray – grass	212
<input type="radio"/> légumineuses	220
<input type="radio"/> trèfle	221
<input type="radio"/> luzerne	222
<input type="radio"/> graminées + légumineuses	230

Age de la prairie	Code
<input type="radio"/> 1 an	10
<input type="radio"/> 2 ans	20
<input type="radio"/> 3 ans	30
<input type="radio"/> 4 – 10 ans	40
<input type="radio"/> + de 10 ans	50
<input type="radio"/> inconnu	99

Origine	Code
Benne	30
Champs	20
Commerce	50
Négociant	50
Essais	60
Lieu stockage	40
Prairies	10

Type de conservation	Code
<input type="radio"/> produit ensilé sans conservants	30
<input type="radio"/> produit ensilé sans conservants (taupinière)	31
<input type="radio"/> produit ensilé sans conservants (couloir)	32
<input type="radio"/> produit ensilé sans conservants (balle)	34
<input type="radio"/> produit ensilé avec conservants	40
<input type="radio"/> produit ensilé avec conservants (taupinière)	41
<input type="radio"/> produit ensilé avec conservants (couloir)	42
<input type="radio"/> produit ensilé avec conservants (balle)	44
<input type="radio"/> produit frais	10
<input type="radio"/> produit frais (préfané avant ensilage)	11
<input type="radio"/> produit sec	20

Période de coupe		Avant Mai	0		
Mai du 1 au 10	51	Juin du 1 au 10	61	Juillet du 1 au 10	71
Mai du 11 au 20	52	Juin du 11 au 20	62	Juillet du 11 au 20	72
Mai du 21 au 31	53	Juin du 21 au 30	63	Juillet du 21 au 31	73

Toute reproduction interdite

c:\nastrovisky_31/03/2009 12:50:00

REDIGE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	INTITULE
V Depotte	F Serneels	M Van Koninckxloo	Feuille de réception : FR_AA Version 3 Page 1 sur 3
05/03/09	05/03/09	10/03/09	

N° étiquette	Date du prélèvement	Origine du lieu de prélèvement	Période de coupe et/ou récolte	Nom du producteur ou n° de lot/référence <i>Attention : chaque ligne doit être différente</i>	Code postal	Nature de l'échantillon	Age de la prairie	Etat à la réception	Type de conservation
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

Demande d'analyses spécifiques

Code analyse	Libellé de l'analyse

