



## Fiche d'accompagnement N°2

# ANALYSES D'ENSILAGES D'HERBES

## PREDICTION DE LA VALEUR ALIMENTAIRE

*Merci de joindre obligatoirement cette fiche aux échantillons à analyser.*

*Remplir complètement et lisiblement une fiche pour chaque échantillon !!!*

**La prédiction de la valeur alimentaire de votre ensilage dépend de la qualité des informations fournies**

IDENTIFICATION DE L'ELEVEUR ET ADMINISTRATION				
Raison sociale				
Nom et Prénom				
Adresse				
Commune				Code Postal
NUMERO D'ELEVAGE				
Facturation	<input checked="" type="checkbox"/> ELEVEUR			

CARACTERISTIQUES DE L'ECHANTILLON	
Nom de l'échantillon, de la parcelle, du silo...	
Date de prélèvement	

CARACTERISTIQUES DE L'ENSILAGE			
Mode d'ensilage	<input type="checkbox"/> Coupe directe	N° de cycle de coupe	<input type="checkbox"/> 1er cycle / coupe
	<input type="checkbox"/> Ressuyé/Préfané		<input type="checkbox"/> 2eme cycle / coupe
	<input type="checkbox"/> Enrubanné		<input type="checkbox"/> 3eme et + cycle/coupe
Date de récolte		Date d'ouverture du silo (fermenté)	

TYPE D'ENSILAGE / ESPECE(S)					
<input type="checkbox"/> RAY-GRASS ANGLAIS	<input type="checkbox"/> DACTYLE	<input type="checkbox"/> TREFLE VIOLET	<input type="checkbox"/> PRAIRE PERMANENTE / NATURELLE		
<input type="checkbox"/> RAY-GRASS ITALIEN	<input type="checkbox"/> FETUQUE	<input type="checkbox"/> TREFLE BLANC	<input type="checkbox"/> MELANGES (hors méteils) ☞ Indiquez les espèces principales et les proportions en % (3 espèces maxi)		
<input type="checkbox"/> RAY-GRASS HYBRIDE	<input type="checkbox"/> BROME	<input type="checkbox"/> LUZERNE	Espèce 1		%
<input type="checkbox"/> AUTRES GRAMINEES ☞	<input type="checkbox"/> FLEOLE	<input type="checkbox"/> AUTRES LEGUMINEUSES ☞	Espèce 2		%
			Espèce 3		%
Ajouts de conservateurs	<input type="checkbox"/> Oui	Ajouts d'autres techniques	<input type="checkbox"/> Urée	<input type="checkbox"/> Minéraux	<input type="checkbox"/> Tourteaux de colza
	<input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Autres ajouts (précisez) ☞		
Observations, remarques, complément d'information					

ANALYSE DEMANDEE (cochez )	
VALEUR ALIMENTAIRE DE BASE	<input type="checkbox"/> FI.VAB
Dosages par analyse infrarouge : % matière sèche, % matière azotée, Amidon, DT Amidon, NDF, ADF, CB, cendres, matière grasse, digestibilité	
Calculs valeurs alimentaires 2007/2016 : UEL, UEB, UFL, UFV, PDIN, PDIE, PDIA, DT6N, EB	
Calculs valeurs alimentaires INRA 2018 : UEL, UEB, UEM, UFL, UFV, DMO, PDI, PDIA, BPR	

# ANALYSES D'ENSILAGES D'HERBES

## GUIDE DE PRELEVEMENT/CONDITIONNEMENT ET ENVOI DES ECHANTILLONS

La qualité de l'analyse est largement dépendante de la qualité des prélèvements et des échantillons.

### PRELEVEMENT A L'OUVERTURE DES SILOS OU EN COURS DE CONSOMMATION DE L'ENSILAGE

Réalisez, juste après un prélèvement de fourrage pour les animaux, 15 à 20 prélèvements sur l'ensemble du front d'attaque rafraîchi, en évitant soigneusement les bords (haut, bas et côtés latéraux du silo). Réunissez-les dans un récipient propre et homogénéisez soigneusement.

### CONDITIONNEMENT/REFERENCEMENT DES ECHANTILLONS POUR ANALYSES

1. Reprenez dans le récipient environ 500 à 700 grammes d'ensilage (soit environ 1 litre, quantité nécessaire ET suffisante pour l'analyse) et conditionnez dans un sac type congélation, sans air et fermé hermétiquement.
2. Remplissez lisiblement et complètement la fiche d'accompagnement et joignez-la impérativement aux échantillons (1 fiche pour chaque échantillon !). Ces renseignements sont indispensables pour les calculs de valeur alimentaire.
3. Agrafez la fiche pliée en 4 en aucun cas à l'intérieur du sac, le contact avec l'échantillon humide la détruirait !
4. Mettez le sac avec la fiche agrafée dans un colissimo adressé à la SAS MATHIOUX

### CONSERVATION ET TRANSFERT

**Mettez votre échantillon pendant une nuit au moins au congélateur.** Cela suffira à le stabiliser pour un transport postal en bonnes conditions.



Envoyez vos échantillons dans un carton par Colissimo La Poste. Vous pouvez choisir « retrait dans ma boîte aux lettres par le facteur » pour une commande sur internet ou vous rendre dans une agence postale.

Envoyez vos échantillons en tout début de semaine !

**Adresse : SAS MATHIOUX - La Corne – 36230 MONTIPOURET**

### TARIF

- 24,90€ HT par analyse
- 0€ avec le Pack Analyses à volonté (99 HT/an)

Yan MATHIOUX – 06 17 66 87 13 – yan.ruminant@yahoo.fr - Mathioux-nutritionniste.com