

Diagnostic Fourrage

Résultats d'analyse de fourrage ECLAIR

Entreprise :
SANDERS NORD EST
Distributeur :
DISTRIBUTEUR NON RENSEIGNE
Technicien Distributeur :
TC NON RENSEIGNE.

Elevage :
EPL AGRO

55000 BAR LE DUC

Produit : Autres fourrages
Date Réception : 21/10/2016
Technicien Sanders : BOUCHE Francois xavier
Précisions sur le prélèvement : Mélange suisse-Mélange suisse

Echantillon : 169983579
Date Prélev : 18/10/2016
Date Récol. : 10/06/2016

Résultats d'analyse (/MS)

Matière sèche	35.7	%
Matière azotée totale	10.1	% MS
Cellulose	36.0	% MS
Amidon	0.4	% MS
NDF	58.0	% MS
Matière minérale	8.4	% MS

Valeurs Nutritionnelles

Valeurs prédites avec les équations Sanders

dMO	62.0 %
UFL	0.71 /kg MS
UFV	0.62 /kg MS

Valeurs selon tables pour information: PDIA = 20 PDIN = 60 PDIE = 57
(valeurs calculées selon les tables d'alimentation INRA 2007)

Commentaires sur le résultat

Valeur MS : Risque d'ingestion limitée, par échauffement et/ou défaut de conservation

Validation du résultat



Diagnostic fourrages Sanders
14/11/2016



Diagnostic Fourrage

Résultats d'analyse de maïs ECLAIR

Entreprise :
SANDERS NORD EST
Distributeur :
DISTRIBUTEUR NON RENSEIGNE
Technicien Distributeur :
TC NON RENSEIGNE.

Elevage :
EPL AGRO

55000 BAR LE DUC

Produit : Maïs fermenté
Date Réception : 21/10/2016
Technicien Sanders : BOUCHE Francois xavier
Précisions sur le prélèvement :

Echantillon : 169983524
Date Prélev : 18/10/2016
Date Récol. : 10/09/2016

Résultats d'analyse (/MS)

			Comparaison aux 10 dernières années *
Matière sèche	35.0	%	
Matière azotée totale	6.8	% MS	
Cellulose	19.5	% MS	
Amidon	36.5	% MS	
NDF	42.2	% MS	
Matière Grasse	2.5	% MS	
Sucres	0.0	% MS	
Matière minérale	3.5	% MS	

* Le tiret blanc représente l'échantillon moyen depuis 10 ans et la zone verte 2/3 des échantillons les plus proches de la moyenne

Valeurs Nutritionnelles

Valeurs prédites avec les équations Sanders

dMO 72.5 %
UFL 0.93 /kg MS
UFV 0.83 /kg MS

Valeurs selon tables pour information: UFL = 0.92 UFV = 0.82 PDIA = 15 PDIN = 42 PDIE = 68
(valeurs calculées selon les tables d'alimentation INRA 2007)

Commentaires sur le résultat

Validation du résultat

Diagnostic fourrages Sanders
27/10/2016

