

Diagnostic Fourrage

Résultats d'analyse d'ensilage d'herbe SGV

Entreprise :
BOUCHE Francois xavier
Distributeur :

Technicien Distributeur :

Elevage :
EPL AGRO BAR LE DUC

55000 BAR LE DUC

Produit : Ensilage (P. naturelle ou mélange) Echantillon : 1011200062
Date Réception : 13/11/2019 Date Prélev : 13/11/2019
Technicien Sanders : BOUCHE Francois xavier Date Récol. : 15/05/2019
Précisions sur le prélèvement :

Résultats d'analyse (/MS)

			Comparaison aux 10 dernières années *
Matière sèche	67.3	%	
Matière azotée totale	14.3	% MS	
Cellulose	24.3	% MS	
NDF	51.2	% MS	
Matière Grasse	1.9	% MS	
Sucres	16.4	% MS	
Matière minérale	8.3	% MS	

Indice de structure



* 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	75.3 %	GLUF4	MAF4	MPR	MPI
UFL	0.93 /kg MS	234 g/kg MS	83 g/kg MS	100 g/kg MS	43 g/kg MS
UFV	0.88 /kg MS				
PMS	86 g/kg MS				
LysDI	6.41 g/kg MS				
MetDI	1.79 g/kg MS				
dNDF	52 %	MG-R	MG-Pass'		
NDF Dig	266 g/kg MS	12 g/kg MS	7 g/kg MS		
AGI-R	5 g/kg MS				
AGI-Pass'	3 g/kg MS				

Valeurs selon tables pour information: PDIA = 41 PDIN = 94 PDIE = 91
(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
26/11/2019