



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	11-22-05
Date prélèvement:	3/6/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	87,20	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7,30	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	63,00	++
NDF	64,10	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	38,20	
ADL	6,20	
Fibre brute	32,80	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	58,20	++
UFL	0,67	++
UFV	0,58	++
PDI	64,30	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,15	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,27	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018