



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	11-22-06
Date prélèvement:	3/6/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	82,60	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	8,20	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	79,00	++
NDF	63,30	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	36,80	
ADL	5,60	
Fibre brute	33,30	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	64,60	+++
UFL	0,77	+++
UFV	0,70	+++
PDI	71,20	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,11	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,18	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018