



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

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

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	87,40	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	6,10	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	62,00	+
NDF	64,40	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	37,80	
ADL	5,30	
Fibre brute	34,20	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	63,30	+++
UFL	0,77	+++
UFV	0,69	+++
PDI	66,90	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,14	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,23	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018