



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	33-22-04
Date prélèvement:	10/06/2022
Type de prairie:	GRAMINEES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	86,4	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	9,7	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	116	+++
NDF	54,8	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	34,3	
ADL	5,9	
Fibre brute	30,3	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	68,1	+++
UFL	0,82	+++
UFV	0,76	+++
PDI	81,8	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,06	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,09	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018