



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	38-22-01
Date prélèvement:	09/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	90,1	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	5,8	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	30	+
NDF	69,5	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	44,4	
ADL	7	
Fibre brute	34,5	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	54,3	+
UFL	0,62	+
UFV	0,52	+
PDI	54,4	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,22	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,39	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018