



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	33-22-02
Date prélèvement:	10/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	88,8	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7,7	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	98	+++
NDF	58,4	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	38,6	
ADL	6,3	
Fibre brute	31,7	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	62,2	++
UFL	0,74	+++
UFV	0,66	++
PDI	75	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,11	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,17	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018