



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	15-22-02
Date prélèvement:	09/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	86	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7,2	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	79	++
NDF	61,5	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	38,3	
ADL	6,2	
Fibre brute	32,5	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	62,6	+++
UFL	0,75	+++
UFV	0,67	+++
PDI	70,5	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,12	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,2	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018