



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	37-22-04
Date prélèvement:	09/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	88,1	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	8,2	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	50	+
NDF	65,3	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	39,3	
ADL	7	
Fibre brute	32,4	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	61,2	++
UFL	0,71	++
UFV	0,63	++
PDI	62,1	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,16	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,28	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018