



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	33-22-03
Date prélèvement:	10/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	89,7	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	8,6	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	114	+++
NDF	59,4	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	37,5	
ADL	6	
Fibre brute	31,9	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	63,7	+++
UFL	0,75	+++
UFV	0,68	+++
PDI	79,6	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,08	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,13	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018