



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	31-22-05
Date prélèvement:	01/06/2022
Type de prairie:	LEGUMINEUSES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	84,3	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	102	+
NDF	55	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	35,7	
ADL	6	
Fibre brute	31,2	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	60,5	+++
UFL	0,71	+++
UFV	0,63	+++
PDI	75,3	<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