



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	07-22-01
Date prélèvement:	3/6/2022
Type de prairie:	LEGUMINEUSES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	89,00	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7,40	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	65,00	+
NDF	64,00	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	38,00	
ADL	5,40	
Fibre brute	32,30	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	58,40	++
UFL	0,67	++
UFV	0,68	+++
PDI	64,80	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,15	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,26	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018