



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	28-22-01
Date prélèvement:	1/6/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	85,10	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7,60	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	82,00	++
NDF	61,00	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	37,20	
ADL	5,40	
Fibre brute	33,10	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	59,10	++
UFL	0,68	++
UFV	0,59	++
PDI	69,40	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,14	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,23	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018