



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	18-22-02
Date prélèvement:	1/6/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	90,40	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	8,50	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	121,00	+++
NDF	51,50	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	36,10	
ADL	6,90	
Fibre brute	32,30	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	65,60	+++
UFL	0,79	+++
UFV	0,72	+++
PDI	82,30	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,06	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,10	<i>Unité encombrement bovin</i>

Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018