



Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	22-22-03
Date prélèvement:	1/6/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	85,70	<i>si <85 risque de moisissure</i>
Minéraux	8,20	<i>si > 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	86,00	+++
NDF	60,60	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	33,30	
ADL	4,80	
Fibre brute	30,70	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	69,40	+++
UFL	0,85	+++
UFV	0,80	+++
PDI	75,30	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,09	<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