



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	23-22-03
Date prélèvement:	27/5/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	89,20	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7,70	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	56,00	+
NDF	67,40	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	39,20	
ADL	5,50	
Fibre brute	35,30	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	61,30	++
UFL	0,72	++
UFV	0,64	++
PDI	63,80	<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