



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	23-22-01
Date prélèvement:	24/5/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	90,10	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	8,10	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	75,00	++
NDF	59,60	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	33,60	
ADL	5,00	
Fibre brute	31,50	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	69,00	+++
UFL	0,85	+++
UFV	0,80	+++
PDI	72,40	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,10	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,16	<i>Unité encombrement bovin</i>

### Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018