



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	19- 22- 01
Date prélèvement:	24/5/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	88,20	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	6,90	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	79,00	++
NDF	63,00	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	34,90	
ADL	3,90	
Fibre brute	33,30	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	67,2	+++
UFL	0,83	+++
UFV	0,77	+++
PDI	72,9	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,103	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,163	<i>Unité encombrement bovin</i>

### Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018