



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	31-22-02
Date prélèvement:	01/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	88	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	6,6	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	87	+++
NDF	56,2	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	35,9	
ADL	6,2	
Fibre brute	30,7	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	65,9	+++
UFL	0,81	+++
UFV	0,74	+++
PDI	74,5	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,1	<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