



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	37-22-02
Date prélèvement:	09/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	86,6	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	8,4	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	54	+
NDF	64,8	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	37,2	
ADL	5,7	
Fibre brute	31,8	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	64,1	+++
UFL	0,76	+++
UFV	0,69	+++
PDI	64,5	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,14	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,24	<i>Unité encombrement bovin</i>

### Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018