



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	37-22-01
Date prélèvement:	09/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	88,5	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7,5	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	101	+++
NDF	61,1	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	39,8	
ADL	6,1	
Fibre brute	32,7	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	60,6	++
UFL	0,71	++
UFV	0,62	++
PDI	75	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,11	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,17	<i>Unité encombrement bovin</i>

### Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018