



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	37-22-03
Date prélèvement:	09/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	87,1	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	73	++
NDF	61	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	35,6	
ADL	5,3	
Fibre brute	33,4	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	66,3	+++
UFL	0,81	+++
UFV	0,75	+++
PDI	70,9	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,11	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,18	<i>Unité encombrement bovin</i>

### Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018