



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	38-22-03
Date prélèvement:	09/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	91	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	4,3	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	36	+
NDF	69,5	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	43	
ADL	6,9	
Fibre brute	37,8	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	56,2	++
UFL	0,66	++
UFV	0,56	++
PDI	57,1	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,2	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,36	<i>Unité encombrement bovin</i>

### Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018