



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	15-22-04
Date prélèvement:	09/06/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	84,7	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	8,1	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	97	+++
NDF	59,3	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	34,3	
ADL	5	
Fibre brute	31,8	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	68,1	+++
UFL	0,84	+++
UFV	0,78	+++
PDI	77,6	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,08	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,12	<i>Unité encombrement bovin</i>

### Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018