



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	06-22-01
Date prélèvement:	1/6/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	92,10	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	4,00	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	51,00	+
NDF	68,00	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	41,00	
ADL	4,70	
Fibre brute	35,00	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	58,90	++
UFL	0,70	++
UFV	0,61	++
PDI	62,50	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,16	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,29	<i>Unité encombrement bovin</i>

### Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018