



## METEIL : Ensilage précoce

**Le méteil ensilé précocement est un fourrage d'excellente qualité.**

Valeurs indicatives :

16 % de MAT et 0.83 UFL,  
30 % de Cellulose Brute.

Ce fourrage riche en cellulose contribue à une bonne rumination des animaux.

Rendement : 5 - 6 tMS/ha.



### ► Pour quels animaux ?

Il n'y a pas de limite physiologique à l'ingestion de méteil pour un animal. Récolté au stade optimum, ce méteil convient parfaitement aux animaux aux besoins élevés.

- **Vaches Laitières** : à raisonner en fonction des objectifs de production. L'apport de cellulose dans la ration permet de limiter le risque d'acidose des rations à forte teneur en amidon.
- **Génisses laitières** : à raisonner en fonction de l'objectif de l'âge au vêlage.
- **Vaches allaitantes** et **animaux à l'engraissement** : à raisonner en fonction des objectifs de productions et de GMQ.

### ► Quand récolter ?

La fenêtre de récolte pour obtenir ces valeurs est assez courte. Comme pour l'herbe, il faut être très vigilant car la qualité du fourrage diminue rapidement.

**Le stade de récolte pour obtenir ces valeurs est atteint à 1050°C cumulé.** En comparaison, l'ensilage d'herbe précoce est conseillé entre 700 et 800 °C cumulé.

Le tableau ci-dessous permet d'avoir une idée approximative des dates correspondantes aux sommes de températures. En raison des fortes différences climatologiques d'une année à l'autre, **il est indispensable de suivre au printemps les températures pour récolter un fourrage de qualité.**



LIEU / DATE	26/4	3/5	10/5	17/5	24/5	31/5
ST ETIENNE-BOUTHEON	654	743	860	955	1057	1159
BOEN SUR LIGNON	660	746	863	954	1048	1140
NEULISE	627	711	826	910	1003	1104
ST-BONNET-LE-CHATEAU	516	588	692	771	857	945
ST-CHAMOND-P	694	782	901	1000	1109	1218

Evolution des degrés cumulés stations du départements de la Loire : moyenne 2011- 2015  
(Source Météo France)

### ► Comment récolter ?

Un préfanage de quelques heures permet d'obtenir 30 % MS et de concevoir un silo sans perte.

A ce stade, l'ensilage en coupe directe et l'enrubannage sont à éviter car le taux de matière sèche n'est pas suffisant.



### ► **Place dans la rotation**

Le méteil ensilé précocement permet de pouvoir implanter une culture d'été dans de bonnes conditions. **Il peut prendre sa place dans un système avec une culture d'hiver et un maïs.**

En fonction de la date de récolte du méteil, il faut choisir les indices des maïs les plus adaptés à votre situation climatique.

Le méteil précoce peut également être utilisé comme culture dérobée d'été (exemple : avoine/vesce). Comme toutes les dérobées estivales, le stress hydrique peut fortement pénaliser la réussite de la culture.

### ► **Analyses**

L'analyse de méteil est obligatoire pour être utilisée correctement dans une ration. L'analyse infrarouge est à bannir car elle n'est pas performante sur des mélanges de fourrages.



**Il est donc indispensable de réaliser une analyse chimique (prix indicatif : 40 € HT).**



### **Les plus :**

- Fourrage aux valeurs équilibrées,
- Très bonne valeur alimentaire,
- Améliore l'autonomie protéique de l'exploitation,
- Fertilisation minérale restreinte (30 à 50 Unités N),
- Adapté au système culture d'hiver + maïs.

### **Les moins :**

- Fenêtre de récolte relativement courte,
- Récolte obligatoire en ensilage.



Pour en savoir +, visitez notre blog :  
[www.meteilsloire.wordpress.com](http://www.meteilsloire.wordpress.com)

### **Contact :**

Chambre d'Agriculture de la Loire  
Tél. 04 77 92 12 12

