



## Des croissances d'herbe de 9 à 28Kg MS/jour

**GAEC DE SULLY** (Varacieux 38)

Altitude : 420 m. 66 vaches  
 18 Ha de pâturage (27 ares/VL)  
 L'herbe pâturée représente 4 Kg de MS  
 Production de lait par vache: 27 Litres  
**Hauteur moyenne 7,6 cm**  
**Croissance : 9 Kg de MS/jour/ha**

**Guillaume VESSARD** (Miribel les Echelles 38)

Altitude : 740 m. 46 vaches  
 19,3 Ha de pâturage (42 ares/VL)  
 Les vaches pâturent nuit et jour  
 L'herbe pâturée représente 12 Kg de MS  
 Production de lait par vache: 28 Kg  
**Hauteur moyenne : 7,7 cm**  
**Croissance: 19 Kg de MS/jour/ha**

**GAEC DE POSEFOI** (Peaugres 07)

Altitude 360m. 36 vaches  
 12 ha à pâture (33 ares/VL)  
 L'herbe pâturée représente 15 Kg de MS  
 Production de lait par vache: 22 Kg  
**Hauteur moyenne 7,7 cm**  
**Croissance 12 Kg de MS/jour/ha**

**BERTHOIN Jean Luc** (La Chapelle en Vercors 26)

Altitude 880m, 34 vaches  
 Sur 15 ha de pâture (44 ares/VL)  
 Mise à l'herbe le 15 avril  
 Hauteur moyenne 5,2 cm  
**Croissance 13 Kg de MS/jour/ha**



SURPATURAGE

**GAEC DU LUTHAU** (Panissage 38)

Altitude : 600 m. 69 vaches  
 12,4 Ha de pâturage  
 L'herbe pâturée représente 6 Kg de MS  
 Production de lait par vache: 30 Litres  
**Hauteur moyenne: 9 cm**  
**Croissance 28 Kg de MS/jour/ha**

**GAEC DE LA MURE** (Biol 38)

Altitude 500 m. 80 vaches 27,5 Ha  
 L'herbe pâturée représente 7 Kg de MS  
 Production de lait par vache: 30 Litres  
**Hauteur moyenne : 7,8 cm**  
**Croissance : 15 Kg de MS/jour/ha**

## Gérer le pâturage avec les échantillons de lait

Les analyses interpro d'urée et les acides gras sont des indicateurs utiles pour gérer le pâturage

Urée < 200	200 à 300	Urée > 300
manque d'azote dans la ration	objectif	soit trop d'azote dans la ration ou manque d'énergie si le TP baisse

AGPI	AGSA	AGSA / TB	appréciations de la ration
2	>28	>66%	Pâturage abondant et de bonne qualité au moins 8 Kg de MS ingéré
1.7 à 2	24 à 28	<66%	Attention l'herbe disponible commence à diminuer 4 à 8 kg
< 1.7	<24	<66%	L'herbe disponible est trop faible. Ouvrir des parcelles avec du stock sur pied ou augmenter la quantité à l'auge

25 avril 2021



**Adice**  
 Service - Conseil - Expertise

Contact :

Patrick PELLEGRIN – patrick.pellegrin@adice-conseil.fr