

Gérer au mieux le pâturage des vaches laitières Avec 20 ares par vache au printemps et 30 ares l'été

PLEIN PÂTURAGE SUR 3 À 4 MOIS

CE SYSTÈME DE PÂTURAGE EST ADAPTÉ AUX EXPLOITATIONS AVEC DES SOLS DE BON POTENTIEL SANS SÉCHERESSE ESTIVALE MARQUÉE. LA SURFACE ACCESSIBLE AUX VACHES N'EST PAS LIMITÉE (ENVIRON 20 ARES AU PRINTEMPS ET 30 ARES EN ÉTÉ) ET LES VÊLAGES SONT ÉTALÉS DU 15 AOÛT AU 15 DÉCEMBRE. AU PRINTEMPS, IL Y A DES EXCÉDENTS D'HERBE À RÉCOLTER.



Plein pâturage sur 3 à 4 mois

↳ les clés de la réussite

- **Sortir tôt pour assurer un déprimage**

Si la portance le permet, une sortie précoce sur la totalité des prairies, y compris celles réservées à la fauche, évite d'être débordé par la pousse de l'herbe. Si la météo ne permet pas de sortir tôt, les parcelles destinées à la fauche ne seront pas pâturées.

- **Prévoir les surfaces à faucher**

Pour maîtriser la qualité de l'herbe, cela doit se faire avant la mise à l'herbe. Les surfaces de fauche clairement identifiées sont récoltées entre le 10 mai (ensilage précoce) et le 10 juin (foin). Les repousses seront disponibles entre le 20 juin et la mi-juillet.

- **Fermer le silo le 1^{er} mai**

La transition, qui s'effectue par diminution progressive des apports de fourrage, doit impérativement aboutir à la fermeture du silo de maïs début mai.

- **Rationner le maïs en complément du pâturage**

Si la pousse de l'herbe est insuffisante (printemps froid ou été sec), la distribution de fourrage doit être adaptée pour ne pas concurrencer l'herbe.

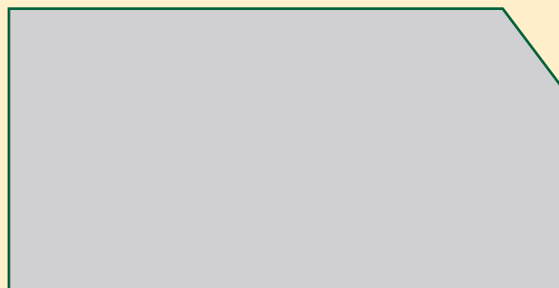
- **Limiter le concentré**

Une herbe de qualité, offerte à volonté, ne nécessite pas de complément en deçà de 22 à 25 litres de lait/vache/jour.



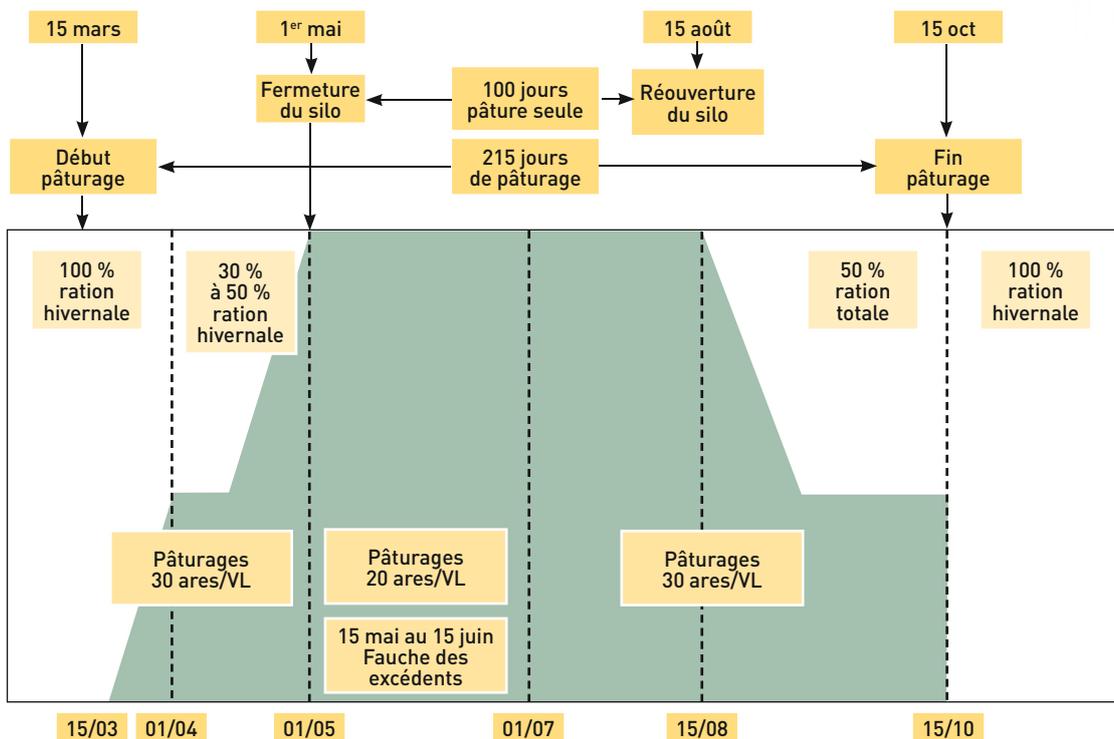
Les Variantes

Avec des prairies à base de Ray grass / trèfle blanc, la surface par vache pourra être de 25 ares, au printemps comme en été. Les récoltes d'excédents seront sensiblement diminuées, voire inexistantes.



Gérer au mieux le pâturage des vaches laitières Avec 20 ares par vache au printemps et 30 ares l'été

DATES CLÉS



mars 2006 - Photos : © Jean-Louis Pliard - Chambre d'Agriculture de la Somme - Emmanuel Beguin - Institut de l'Élevage

Exemple d'Apports de fourrages et concentrés sur la période du 1^{er} avril au 15 octobre avec 15 ares /VL

Fourrages Distribués	01/04 au 01/05	01/05 au 15/08	15/09 au 15/10	TOTAL/VL
	200 Kg MS		500 Kg MS	700 Kg MS
Fourrages récoltés		10 ares/VL soit 350 à 500 Kg MS		
Concentré azoté*	1 Kg/VL/J soit 30 Kg		1 Kg/VL/J soit 75 Kg	105 Kg
Concentré énergétique	Apports selon les conditions de pâturage et pour sécuriser les transitions			0 à 100 Kg
Concentré de production	Rarement justifié sur la période du 1 ^{er} mai jusqu'aux premiers vèlages de fin d'été.			Selon la production en période de pâturage

* En complément d'un éventuel apport d'ensilage de maïs.

Fumure azotée

Pour des prairies à base de graminées, l'apport total sera de 150 à 200 unités/ha, réparties en 3 ou 4 passages sur les parcelles pâturées. Les prairies fauchées recevront 70 à 80 u/ha en mars et 50 u/ha après la récolte, fin juin au plus tard.



FICHE RÉALISÉE PAR LE RÉSEAU D'ÉLEVAGE (CHAMBRES D'AGRICULTURE DE PICARDIE ET INSTITUT DE L'ÉLEVAGE) AVEC LE SOUTIEN FINANCIER DU CONSEIL RÉGIONAL DE PICARDIE. POUR PLUS D'INFORMATION, MERCI DE TÉLÉPHONER AU :

- 03 23 97 54 15 (CHAMBRE D'AGRICULTURE DE L'AISNE)
- 03 44 11 45 12 (CHAMBRE D'AGRICULTURE DE L'OISE)
- 03 22 20 67 35 (CHAMBRE D'AGRICULTURE DE LA SOMME)