

L'herbe et le pâturage :
de multiples enjeux pour la filière laitière française



L'HERBE ET LE PÂTURAGE : DE MULTIPLES ENJEUX POUR LA FILIÈRE LAIITIÈRE FRANÇAISE

Héloïse Sellier



INTRODUCTION

FRANCE
TERRE
DE LAIT



DEPUIS LE DÉBUT 2018, LES ENGAGEMENTS DU PLAN DE FILIÈRE NOUS ONT CONDUIT À MOBILISER UN ENSEMBLE D'EXPERTISES SUR LES PRATIQUES DU PÂTURAGE DANS LES ÉLEVAGES LAITIERS ET FAIRE UN ÉTAT DES LIEUX DES PRINCIPAUX ENJEUX.



- Les durées de pâturage
- Les surfaces
- La place du pâturage dans l'alimentation
- La contribution à l'autonomie alimentaire
- La place du pâturage dans la sole fourragère des élevages
- Les principaux facteurs de contrainte et de variation
- Les enjeux techniques et sociétaux

PLAN

1

**La place de l'herbe
dans les élevages
laitiers français**



2



**Des enjeux sociétaux
qui redéfinissent les
attentes des
marchés**

3

**Des enjeux technico-
économiques,
facteurs de maîtrise
des coûts de
production mais aussi
d'attractivité du métier**



LA PLACE DE L'HERBE DANS LES ÉLEVAGES LAITIERS FRANÇAIS

1

► ... des durées importantes :

👁 90% des vaches laitières françaises pâturent + de 120 j/an¹.

👁 210 jours de pâturage en moyenne pour les vaches laitières françaises



Observatoire des
élevages laitiers



Observatoire
de l'Alimentation
des Vaches Laitières
Françaises

► ... des surfaces importantes :

👁 84% des vaches laitières disposent de + 10 ares de pâturage par vache¹.

👁 53 ha d'herbe au total sur les exploitations (PTPA + PP) sur 102 ha de SAU en moyenne³.

👁 97% des exploitations françaises possèdent plus de 10 ha d'herbe sur leur exploitation³.

► ... en bonne place dans l'alimentation des vaches laitières :

👁 34% : la part de pâturage dans la ration annuelle brute des vaches laitières en lactation.

(hors période de tarissement au pâturage)².

👁 47% : la part totale de l'herbe valorisée dans l'alimentation des vaches laitières en lactation (hors période de tarissement au pâturage).

¹Données Agreste 2010 (RA) - Traitements Institut de l'élevage.

²Données de l'Observatoire de l'alimentation du CNIEL, issue des données Res'alim du réseau FCEL, 2017.

³Données AGRESTE 2013 (Enquêtes structure) - Traitements Institut de l'élevage.



LA PLACE DE L'HERBE DANS LES ÉLEVAGES LAITIERS FRANÇAIS

1



NOMBRE MOYEN DE JOURS DE PÂTURAGE (INCLUANT LES « ZÉRO PÂTURAGE »)

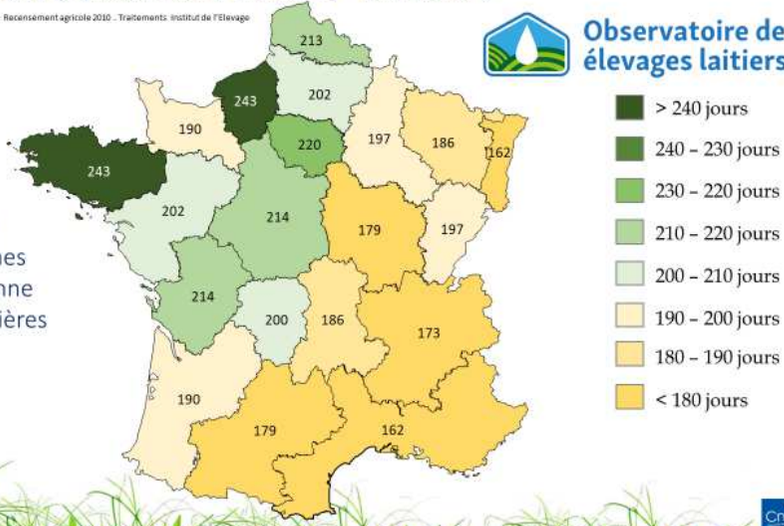
Source : Agreste Recensement agricole 2010 - Traitements : Institut de l'Élevage



Observatoire des élevages laitiers

▶ **210 JOURS** de pâturage des vaches laitières en moyenne sur les fermes laitières françaises.

Données 2010



« Il existe d'importantes disparités entre les différentes zones d'élevage mais aussi selon la taille du troupeau et le système de l'exploitation. »

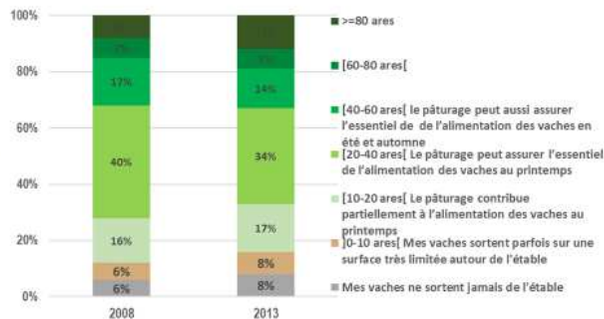


ÉVOLUTION DES SURFACES DISPONIBLES PAR VACHE LAITIÈRE



- ▶ 92 % des vaches laitières accèdent au pâturage contre 94 % en 2008 : une diminution modérée de la pratique de pâturage.
- ▶ Mais une baisse de la part de pâturage :
 - ▶ Les vaches disposant de moins de 10 ares sont passées de 12 à 16 %.
 - ▶ Les vaches qui pâturent de manière significative (au-delà de 20 ares) ont diminué de 5 %.
- ▶ Et une progression des plus pâturent : la part de vaches pâturent plus de 80 ares / VL est passée de 8 à 12 %.

A noter : 2016 disponible d'ici fin 2018.



Source : AGRESTE, enquête bâtiments 2008 et enquête structures 2013. Traitement Institut de l'Élevage.

« La pratique du pâturage régresse modérément et la part que représente l'herbe dans la ration, elle, a tendance à diminuer plus sensiblement. »



DES ENJEUX SOCIÉTAUX QUI REDÉFINISSENT LES ATTENTES DES MARCHÉS

2



Des inquiétudes et une attention accrue sur les modes de production et de transformation

L'émergence d'une éthique alimentaire : du corps /santé, de la nature, de l'animal, de la solidarité /local, transparence ...



Valorisation des surfaces, conservation de la biodiversité, entretien des paysages, préservation de l'environnement ...



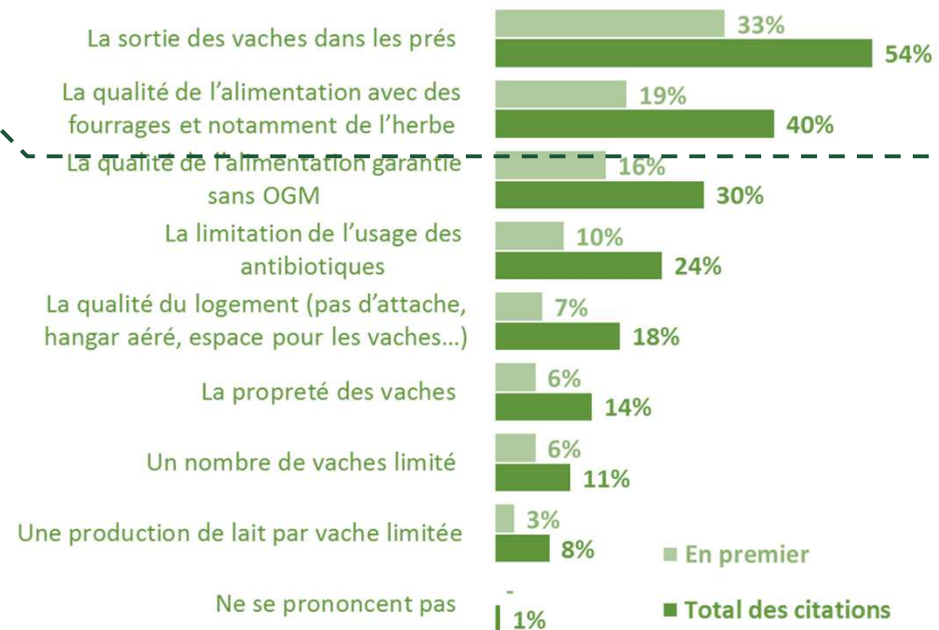
Bienfaits nutritionnels

DES ENJEUX SOCIÉTAUX QUI REDÉFINISSENT LES ATTENTES DES MARCHÉS

2

L'ACCÈS AU PÂTURAGE : le critère n°1 de bien-être des vaches laitières pour les français

- ▶ 54 % des français estiment que la « sortie des vaches au prés » est un critère essentiel au « confort des vaches laitières ».
- ▶ L'alimentation est globalement au cœur de leurs préoccupations :
 - La qualité des fourrages (40 % / 2^{ème} position)
 - L'alimentation sans OGM (30 % / 3^{ème} position)
- ▶ 41 % des français sont critiques vis-à-vis de l'élevage laitier : l'enfermement des animaux est le premier motif invoqué spontanément.



Source : Baromètre IFOP CNIEL 2017
1 000 Français interrogés
Service Stratégie du CNIEL



Déploiement du « lait de pâturage » en Europe



Aujourd'hui, le concept se multiplie à travers l'Europe et notamment en France (2017) ...

- Royaume-Uni : *Free-range milk*

Waitrose : 120 j/an

Morrison's : 120 j/an ; 6h/j

Asda : 180 j/an



- Allemagne : *Weidemilch*

Arla Foods: 120 j/an ; 6h/j ; non-OGM

Pro Weideland : 120 d/y ; 6h/d ; non-GMO

Schwarzwaldmilch : 150 d/y ; 8h/d



- Espagne : *Leche de pastoreo*

Larsa: 120 j/an; 6h/j

Celta : ?



- France : *Lait de pâturage*

Prospérité fermière : 170 dj/an ; non-OGM

Lactalis : 200 j/an ; non-OGM

Bel : 180 j/an ; non-OGM

Lait de pâturage (Bretagne) : 150 j/an



- Portugal : *Leite de pastagem*

Terra Nostra (Bel) : 365 d/y

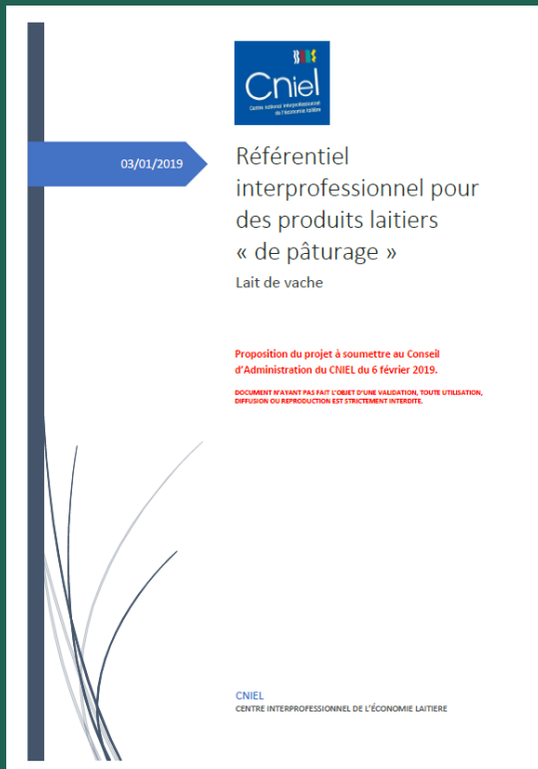


...

DES ENJEUX SOCIÉTAUX QUI REDÉFINISSENT LES ATTENTES DES MARCHÉS

2

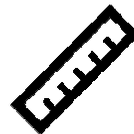
Référentiel
interprofessionnel
« en construction »



Minimum de 120 jours / an
(cas robot : 720 heures)



**1 jour = 6 heures /
jour**



Surface minimale
En discussion



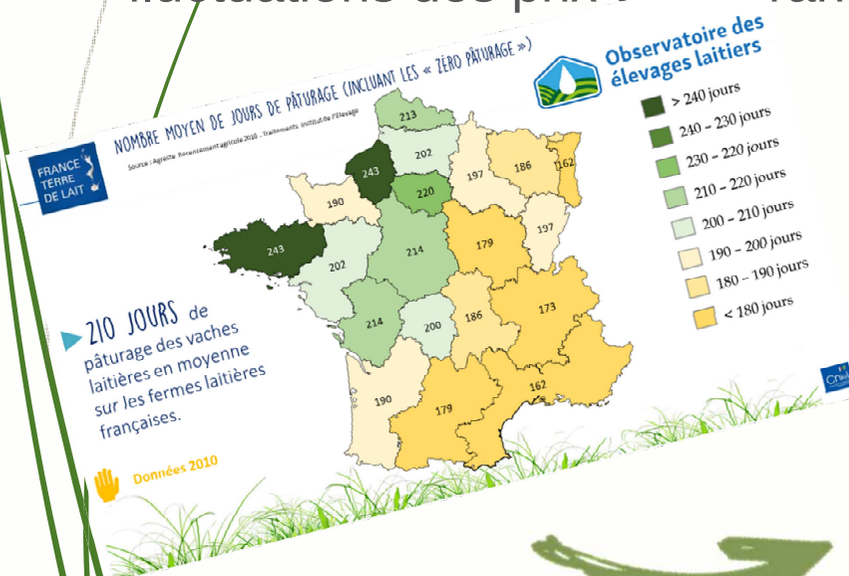
**Dispositions à respecter pour la
collecte et la transformation afin
d'assurer la traçabilité**

DES ENJEUX TECHNICO-ÉCONOMIQUES, FACTEURS DE MAÎTRISE DES COÛTS DE PRODUCTION

3

Les atouts prairies pour l'élevage français

- ▶ Faibles coûts de production au regard des autres aliments produits.
- ▶ Aptitudes à valoriser des terres difficiles.
- ▶ Fourrages équilibrés et riches en protéines, peu affectés par les fluctuations des prix des intrants.



Une fonction déterminante :

Participe à la rentabilité des élevages : le poste alimentation représente $\approx 70\%$ des charges variables du lait.

Renforce l'indépendance et l'autonomie de l'élevage face aux aléas du marché

DES ENJEUX TECHNICO-ÉCONOMIQUES, FACTEURS DE MAÎTRISE DES COÛTS DE PRODUCTION

3

Et pourtant ...

- ▶ **Un production particulièrement sensible aux effets du réchauffement climatique** sur la fréquence et l'intensité des aléas.
- ▶ **Des marges de progrès importantes de gain de productivité fourragère :**
 - A l'inverse des autres productions fourragères où les objectifs optimaux sont atteints (maïs fourrager par exemple).
 - La moins bonne maîtrise du pâturage en France entraîne une sous-valorisation des prairies d'au moins 2 à 3 t MS / ha (avec des amplitudes de 3 à 14 t de MS / ha).



En moyenne sur les élevages laitiers : 53 ha de prairies dans la SAU

→ Déficit de plus de 10 000 €*.



→ **Les leviers d'amélioration techniques sont connus mais manque d'outils facilitant la gestion du pâturage et l'évaluation des marges de progrès**

* Source : 2018, réalisée à partir de la valeur moyenne d'une tonne de MS (Institut de l'élevage).

DES ENJEUX TECHNICO-ÉCONOMIQUES, FACTEURS DE MAÎTRISE DES COÛTS DE PRODUCTION

3

Des innovations techniques à développer et déployer pour faciliter le pilotage des prairies

Un véritable enjeu à mettre en œuvre des outils plus « modernes » pour faciliter ce suivi pour les producteurs

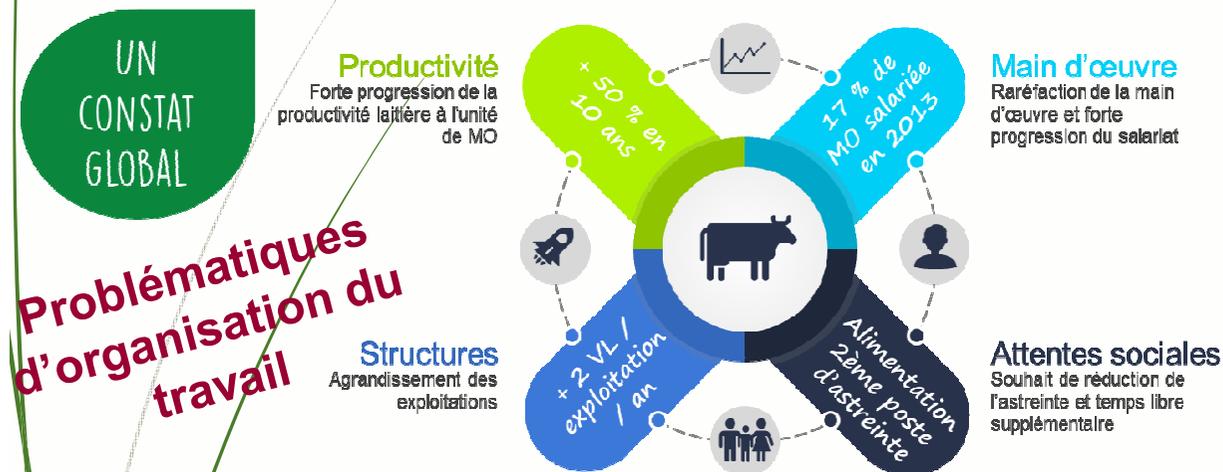
- ▶ **Saisie d'un calendrier de pâturage** : une 1^{ère} étape.
- ▶ **Saisie de la pousse de l'herbe** : pour mieux évaluer l'état du stock prévisionnel de production des prairies et prendre des décisions de gestion de son parcellaire.
- ▶ **Bilan de saison de pâturage** : calcul des rendements valorisés par parcelles ou encore calcul d'indicateurs liés à des cahier des charges spécifiques.
- ▶ **Bilan fourrager** : l'adéquation des ressources fourragères avec les besoins des troupeaux (en agrandissement) devient une question complexe.

→ Réflexions en cours à l'interprofession en association avec les partenaires engagés de longue date sur ces problématiques (IDELE et FCEL).



... MAIS AUSSI D'ATTRACTIVITÉ DU MÉTIER

3



Toutefois ...

Réel atout pour l'attractivité du métier d'éleveur

→ Perception de l'élevage laitier souvent bien meilleure

L'IMPACT DU PÂTURAGE

ORGANISATION ET CHARGE DE TRAVAIL

CAS DU ROBOT

TAILLE DES EXPLOITATIONS

CONCURRENCE PV

- Modification de l'organisation et de la charge de travail
- Augmentation de la taille des exploitations
- Cas du robot de traite : 10,6 % des fermes
- Double concurrence avec les productions végétales

Sources :

- Observatoire de l'alimentation des vaches laitières, 2017.
- Enquêtes structures 2013 – traitement Institut de l'élevage.
- Economie laitière IDELE, COFIT 2017

- Journées AFPF 2019 -



CONTACTS

Merci de votre
attention!



HÉLOÏSE SELLIER



hsellier@cniel.com



01.49.70.71.68

REMERCIEMENTS : Cécile Le Doaré, Pauline Gautier (CNIEL), Christophe Perrot (IDELE), Thomas Decers (FCEL).

RÉFÉRENCES : travaux d'expertises coordonnés par les programmes « évolution des structures / observatoire des élevages laitiers » et « observatoires de l'alimentation » et des expertises conduites par IDELE, FCEL, de données du Ministère de l'agriculture (SSP, Agreste) et des expertises conduites par le service stratégie du CNIEL (IFOP) et la direction des affaires publiques (EGA / ONG).



Centre national interprofessionnel de l'économie laitière • Association Loi 1901 n° 74/489
42 rue de Châteaudun 75314 Paris cedex 09 • Tél 33 (0)1 49 70 71 11 • Fax 33 (0)1 42 80 63 45

• www.cniel.com • www.cniel-infos.com



- Journées AFPF 2019 -