

150 000 personnes
en exploitations laitières

Emplois directs,

L'éleveur laitier en chiffres



- 66 vaches laitières
 - 385 300 litres de lait produits/an
 - 92 hectares, dont 32 ha de prairies
 - 30 % sous forme sociétaire (GAEC/EARL)
- (Sources : RICA/France Agri Mer/Etat des lieux de la filière 2020)

- 20 litres de lait par jour : production moyenne par vache
- +90% de ce que mangent les vaches est produit sur l'exploitation
- 1,6 ETP en moyenne en plaine, production non-herbagère et conventionnelle
- L'âge d'installation se situe entre 30 et 40 ans : Le profil des repreneurs tend à se diversifier avec des installations à un âge plus tardif (30 à 40 ans), et des candidats en reconversion bénéficiant d'une autre expérience professionnelle avant de s'installer

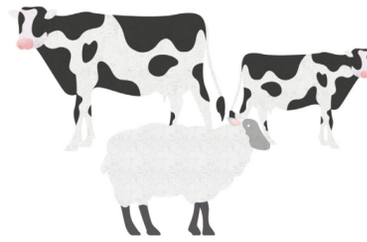
Filière laitière & environnement



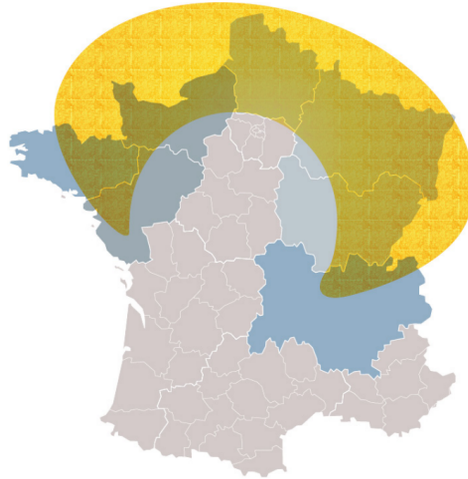
- 2,7 % : pourcentage des émissions de gaz à effets de serre (GES) au niveau mondial attribuable à l'élevage laitier (sans prise en compte du stockage de carbone sous prairie)
- 1 à 1,5 kg équivalent CO2/l de lait : empreinte carbone brute moyenne des élevages français. L'empreinte carbone nette est comprise entre 0,7 et 1,2 kg CO2/l de lait (avec prise en compte du stockage de carbone sous prairie)
- Moins de 20 % d'émissions de CO2 par litre de lait à la ferme en 20 ans : c'est la baisse d'émission de CO2 par litre de lait produit à la ferme entre 1990 et 2010
- Moins de 63 % de rejet de phosphates/hectare dans l'environnement en 20 ans : c'est la baisse constatée entre 1990 et 2010 dans les fermes laitières françaises témoignant d'une amélioration nette de l'impact de ces élevages sur la qualité de l'eau
- 3,5 kg de protéines végétales : c'est la quantité de protéines végétales nécessaire à la vache pour produire 1 kg de protéine de lait. Sur ces 3,5 kg de protéines, seul 1 kg aurait pu être consommé par l'homme
- 80 % : pourcentage des laiteries possédant leur propre station d'épuration ou une station de pré-traitement des eaux

1^{er} cheptel bovin de l'UE

Le cheptel laitier en France



- 3,6 millions de vaches laitières (60 % de race Prim'Holstein)
 - 1,2 millions de brebis laitières
 - 850 000 chèvres
- (Agreste 2015)



Les exploitations de vaches laitières

Elles sont situées en majorité dans ce qu'on appelle le "croissant laitier", des Pays de Loire au Massif Central, en passant par la Bretagne, la Normandie, le Nord et les plaines de l'Est

Pays producteurs de lait de vaches

(Sources : Eurostat 2018)



- 8,7 milliards d'euros de production en valeur
- 13 % de la production agricole totale

Vaches laitières par exploitation

(Sources : CNIEL d'après S.S.P. et Agreste 2018)

Une vache

- Pèse 600 kg
- Produit 6 800 litres de lait par an (5 700 en 2000)
- Produit jusqu'à 30 litres de lait/jour
- Boit 80 à 100 litres d'eau/jour en période de lactation
- Mange 70 kg de fourrages et de céréales/jour



Production & collecte du lait

- 25 millions de tonnes de lait sont produites chaque année
 - 90 % des 25 Mt de lait de vache produit sont transformés, principalement en yaourts, desserts lactés et fromage
 - Quatre grands groupes industriels collectent 62 % du lait de vache produit, illustrant la concentration de cette filière, où la valorisation sur l'exploitation (vente directe) est l'exception
 - Le lait est collecté en moyenne toutes les 48 h
 - 54 % par les coopératives
 - 46 % par des netreprises privées
- Source FNCL



Consommation

Un français achète



Quantité de lait pour :

- 1 kg de beurre = 22 litres de lait
- 1 kg d'emmental = 12 litres de lait
- 1 camembert (250 g) = 2 litres de lait
- 1 kg de lait écrémé en poudre = 10,6 litres de lait

Source Economie Laitière de Chiffres