



BLÉ TENDRE

Fiche filière

À retenir

- 1^{er} pays producteur et exportateur de blé tendre de l'Union européenne
- 6^e pays producteur mondial de blé tendre
- 6^e pays exportateur mondial de blé tendre

ORGANISATION

- La filière céréalière française se concentre sur une dizaine d'espèces dont les principales en volume sont le blé tendre, le maïs, les orges, le triticale et le blé dur.
- Le blé tendre est la première céréale produite en France.
- La filière blé tendre, très organisée, intègre les producteurs (environ 147 000 dossiers PAC en 2023), les collecteurs (136 coopératives et 788 négociants) et les transformateurs (197 fabricants d'aliments pour animaux et 393 meuniers mettant en œuvre du blé tendre).
- La campagne commerciale du blé tendre s'étend du 1^{er} juillet de l'année N (début des récoltes) au 30 juin de l'année N+1.

PRODUCTION

En moyenne, sur les 5 dernières campagnes (2019/20 à 2023/24) :

- 4,7 millions d'hectares (Mha) de blé tendre cultivés (pour 9,1 Mha toutes céréales confondues) ;
- 34,6 millions de tonnes (Mt) de blé tendre produites ;
- le blé tendre est la première céréale produite en France, elle représente en moyenne sur les cinq dernières campagnes 53 % de la production totale de céréales, devant le maïs (21 %), les orges (18 %) et le blé dur (2 %) ;
- la collecte moyenne, soit la quantité de blé tendre commercialisée, s'élève à 31,7 Mt.

En 2023/24, 35,1 Mt de blé tendre ont été produites en France sur une surface de 4,8 Mha.

La France est le 1^{er} pays producteur de blé tendre de l'Union européenne et le 6^e pays producteur mondial derrière la Chine, l'Inde, la Russie, les États-Unis et l'Australie.

BASSIN DE PRODUCTION

Le blé tendre est cultivé sur l'ensemble du territoire métropolitain avec cependant une forte régionalisation sur la moitié nord du pays.

Ainsi, en moyenne au cours des cinq dernières campagnes, les quatre premières régions productrices sont les Hauts-de-France (21 % de la production nationale), le Grand Est (15 %), le Centre – Val de Loire (12 %) et la Normandie (11 %) ; elles concentrent 59 % de la production française.

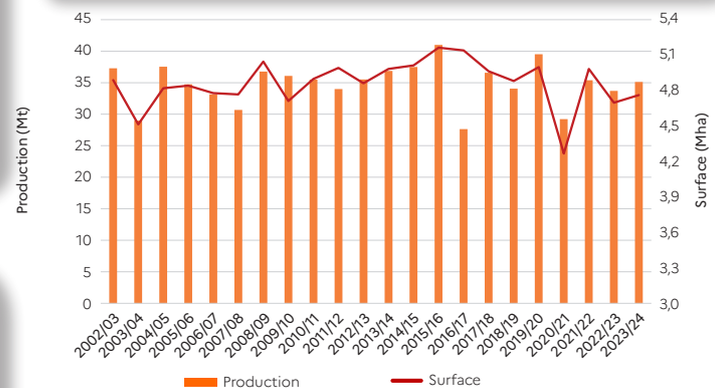
QUALITÉ DU BLÉ TENDRE FRANÇAIS

La filière céréalière française s'attache depuis de nombreuses années à proposer une production de qualité.

En ce qui concerne la récolte collectée en 2024 :

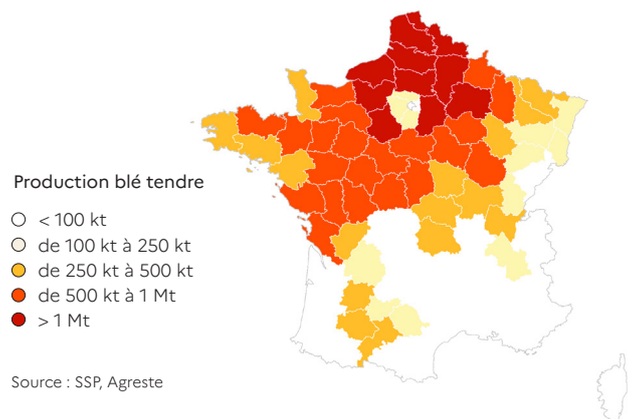
- environ 41 % des blés ont un taux de protéines supérieur à 11,5 % ;
- 28 % des blés ont un poids spécifique qui dépasse 76 kg/hl ;
- Indice de chute de Hagberg : 99 % au-dessus de 240 secondes ;
- Près de 2/3 des blés ont une force boulangère supérieure à 170 (moyenne : 190).

Évolution des surfaces et de la production du blé tendre français

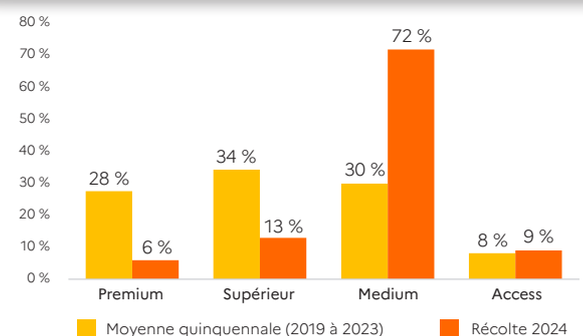


Source : SSP, Agreste

Répartition de la production 2023 de blé tendre en France



Répartition qualitative de la récolte 2024





COMMERCIALISATION

La première mise en marché des céréales françaises est réalisée par les organismes collecteurs déclarés (Art. L 666-1 du code rural et de la pêche maritime). Ces derniers sont en charge de l'achat auprès des producteurs, du stockage et de la vente ultérieure des céréales.



TRANSFORMATION

En moyenne, sur les 5 dernières campagnes (2019/20 à 2023/24) :

- 14,7 Mt de blé tendre ont été transformées par les industries françaises ;
- la meunerie est la première industrie utilisatrice en France avec 4,6 Mt de blé tendre mises en œuvre, au coude-à-coude avec les industries de fabrication d'aliments pour le bétail qui utilisent 4,6 Mt également ;
- l'alimentation humaine et industrielle (y.c. meunerie) transforme 8,7 Mt et comprend, entre autres, les industries de la panification (2,8 Mt), de l'amidonnerie et de la glutennerie (2,5 Mt), de la biscotterie/biscuiterie/pâtisserie industrielle (1,2 Mt) et de l'éthanolerie (1,6 Mt).



CONSOMMATION

Sur le marché intérieur, on distingue deux principaux usages :

- les utilisations humaines et industrielles (59 % des utilisations domestiques en moyenne sur les campagnes 2019/20 à 2023/24) ;
- les autres utilisations sont dominées par l'alimentation pour le bétail. En comptant le blé consommé directement à la ferme (non mis en marché), l'alimentation animale représente 41 % des utilisations, hors export).

À noter que la quasi-totalité du blé tendre consommé en France est également produit en France. En effet, les importations françaises de blé tendre ne représentent en moyenne que 1 % de la production de cette céréale.



ÉCHANGES

En moyenne, sur les campagnes 2019/20 à 2023/24 :

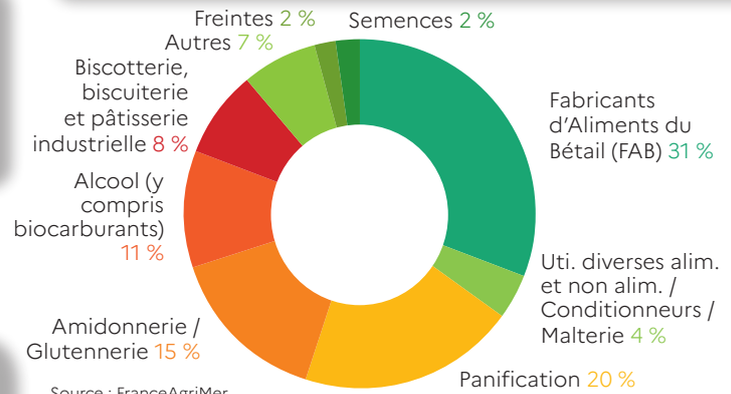
- 17 Mt de blé tendre ont été exportées ;
- les pays tiers constituent sur cette période le premier marché (10,0 Mt) devant les pays de l'Union européenne (6,9 Mt) ;
- Nos principaux marchés d'export sont l'Union européenne, le Maghreb (5,0 Mt) et l'Afrique subsaharienne (1,8 Mt).

En 2023/24, les exportations s'élèvent à 16,5 Mt et se répartissent comme suit :

- 10,2 Mt à destination des pays tiers (10,1 Mt en 2022/23) ;
- 6,3 Mt à destination des pays de l'Union européenne (6,4 Mt en 2022/23).

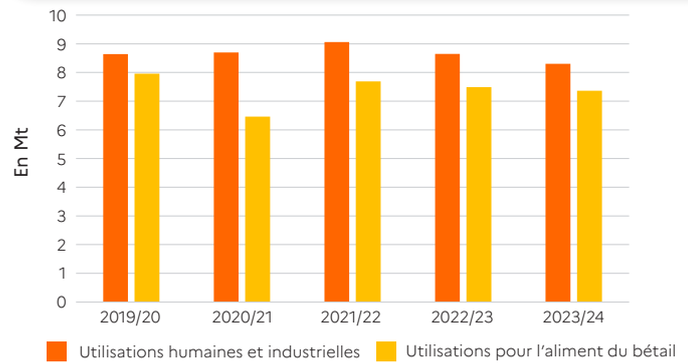
Sur cette période, les principaux pays exportateurs mondiaux sont la Russie (41,7 Mt), le Canada (23,3 Mt), les États-Unis (22,7 Mt), l'Australie (22,1 Mt), et l'Ukraine (18,6 Mt).

Répartition des volumes de blé tendre transformé en 2023/24



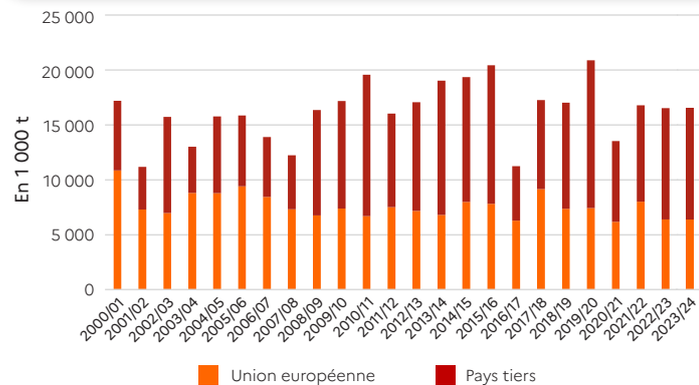
Source : FranceAgriMer

Évolution des utilisations humaines, industrielles et fourragères en blé tendre en France



Source : FranceAgriMer

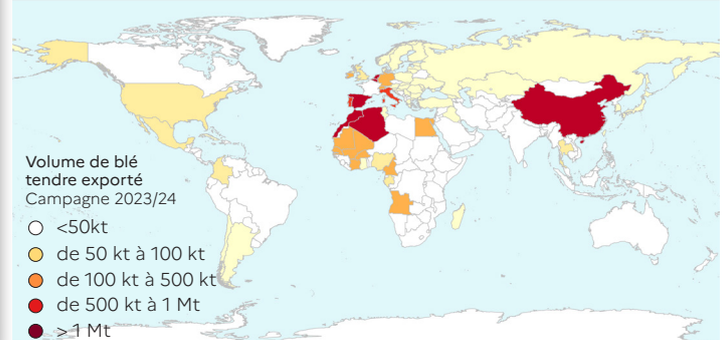
Évolution des exportations françaises de blé tendre



Source : Douane française



PRINCIPAUX MARCHÉS À L'EXPORT



Source : Douane française