



BLÉ TENDRE

Fiche filière

À retenir

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

ORGANISATION

- La filière céréalière française se concentre autour d'une dizaine d'espèces dont quatre grandes productions : blé tendre, maïs, orges et blé dur.
- Le blé tendre est la première céréale produite en France.
- La filière blé tendre, très organisée, intègre les producteurs (environ 130 000 livreurs en 2020), les collecteurs (141 coopératives et 794 négociants) et les transformateurs.
- 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 (2017/18 à 2021/22) :

- 4,8 millions d'hectares (Mha) de blé tendre cultivés (pour 9,2 Mha toutes céréales confondues) ;
- 35,0 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 (3 %) ;
- la collecte, soit la quantité de blé tendre commercialisée, moyenne s'élève à 32,1 Mt.

En 2021, 35,4 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 5^e pays producteur mondial derrière la Chine, l'Inde, la Russie et les États-Unis.

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 (20 % de la production nationale), le Grand Est (15 %), le Centre – Val de Loire (13 %) et la Normandie (11 %) ; elles concentrent 59 % de la production française.

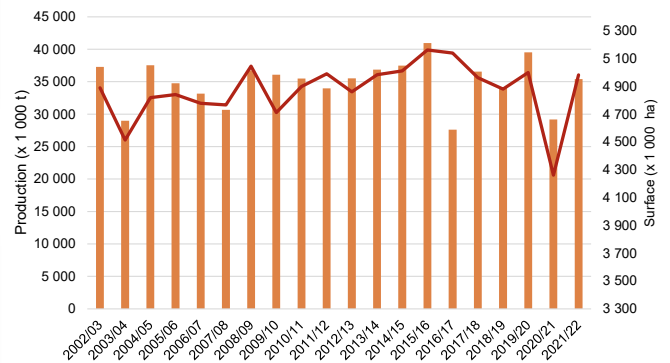
QUALITÉ DU BLÉ TENDRE FRANÇAIS

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

En ce qui concerne la récolte collectée en 2021 :

- plus de 80 % des blés ont un taux de protéines supérieur à 11,5 % (moyenne : 11,9 %) ;
- seuls 31 % des blés ont un poids spécifique qui dépasse 76 kg/hl suite aux fortes chaleurs pendant le remplissage des grains et les pluies persistantes en fin de cycle ;
- 59 % des blés ont une force boulangère supérieure à 170 (moyenne : 182).

Évolution des surfaces et de la production du blé tendre français

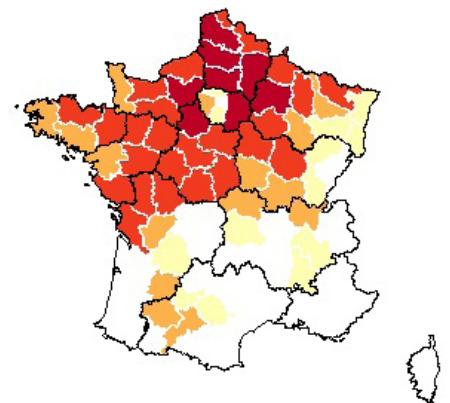


Source : SSP, Agreste

Répartition de la production 2021 de blé tendre en France

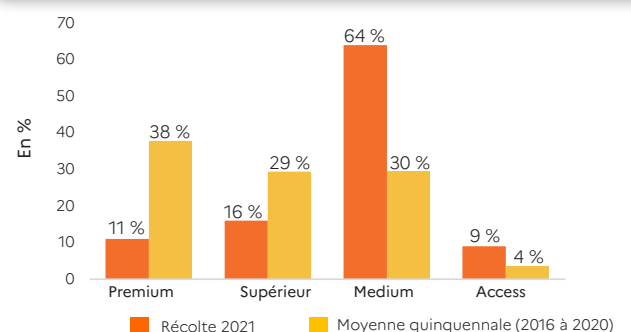
Production blé tendre

- < 100 kt
- de 100 kt à 250 kt
- de 250 kt à 500 kt
- de 500 kt à 1 Mt
- > 1 Mt



Source : SSP, Agreste

Répartition qualitative de la récolte 2021



Source : Enquête qualité FranceAgriMer, Arvalis – Institut du végétal



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 (2017/18 à 2021/22) :

- 15,0 Mt de blé tendre ont été transformées par les industries françaises ;
- la meunerie est la première industrie utilisatrice en France avec 6,6 Mt de blé tendre mises en œuvre, suivie par les industries de fabrication d'aliments pour le bétail avec 4,8 Mt transformées ;
- l'alimentation humaine et industrielle (y.c. meunerie) transforme pour 8,8 Mt et comprend, entre autres, les industries de la panification (2,8 Mt), de l'amidonnerie et de la glutennerie (2,7 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 2017/18 à 2021/22) ;
- les autres utilisations sont dominées par l'alimentation pour le bétail (cette dernière pèse pour 79 % des autres utilisations en moyenne sur les campagnes 2017/18 à 2021/22).

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 2017/18 à 2021/22 :

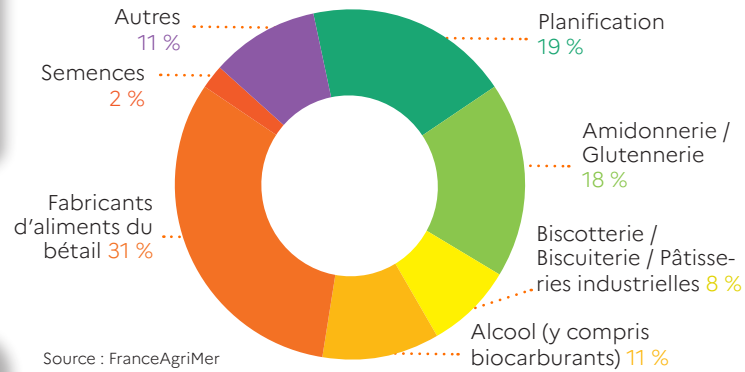
- 17 Mt de blé tendre ont été exportées ;
- les pays tiers constituent sur cette période le premier marché (9,6 Mt) devant les pays de l'Union européenne (7,5 Mt) ;
- Nos principaux marchés d'export sont l'Union européenne, le Maghreb (5,6 Mt) et l'Afrique subsaharienne (1,7 Mt).

En 2021/22, les exportations s'élèvent à 16,9 Mt et se répartissent comme suit :

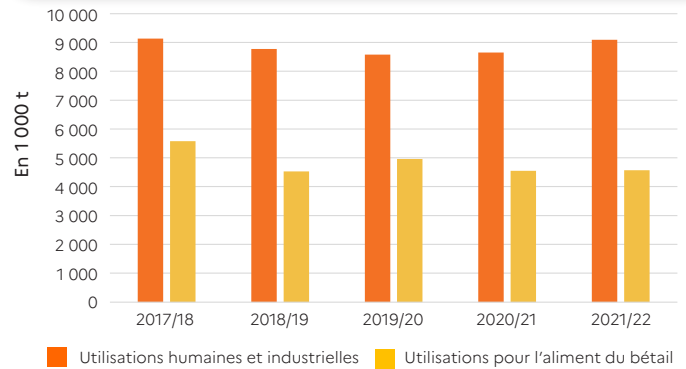
- 8,8 Mt à destination des pays tiers (7,4 Mt en 2020/21) ;
- 8,0 Mt à destination des pays de l'Union européenne (6,1 Mt en 2020/21).

Sur cette période, les principaux pays exportateurs mondiaux sont la Russie (35,0 Mt), les États-Unis (23,8 Mt), l'Ukraine (17,7 Mt), et le Canada (17,6 Mt).

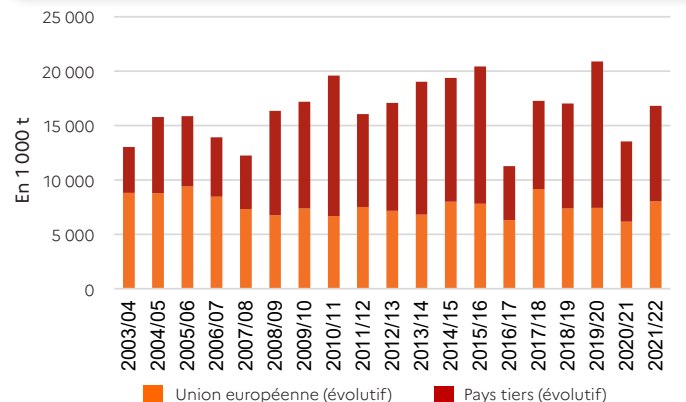
Répartition des volumes de blé tendre transformé en 2021/22



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



Évolution des exportations françaises de blé tendre



PRINCIPAUX MARCHÉS À L'EXPORT

