



Chiffres-clés HAUTS-DE-FRANCE

153 800 HECTARES
d'oléoprotéagineux

dont **122 900** ha d'OLÉAGINEUX
et **30 900** ha de PROTÉAGINEUX
7,2 % de la surface agricole
de la REGION

280 millions d' €
de CHIFFRE D'AFFAIRES



5,3% du chiffre d'affaires
VÉGÉTAL régional

9 200
EXPLOITATIONS
cultivant des
OLEOPROTEAGINEUX



39% DES AGRICULTEURS
DE LA REGION

410 000 tonnes
d'OLÉAGINEUX récoltés

98 000 TONNES
de protéagineux

3^{ème}
rang national
pour la production
DE COLZA 



12% DE LA PRODUCTION
FRANÇAISE

3^{ème}
rang national
pour la production
DE POIS PROTÉAGINEUX



14% DE LA PRODUCTION
FRANÇAISE

400 salariés de l'industrie
des corps gras raffinés

35% des effectifs français



1^{ère}
région de France

Utilisation d'oléoprotéagineux
par les fabricants régionaux d'aliments du bétail

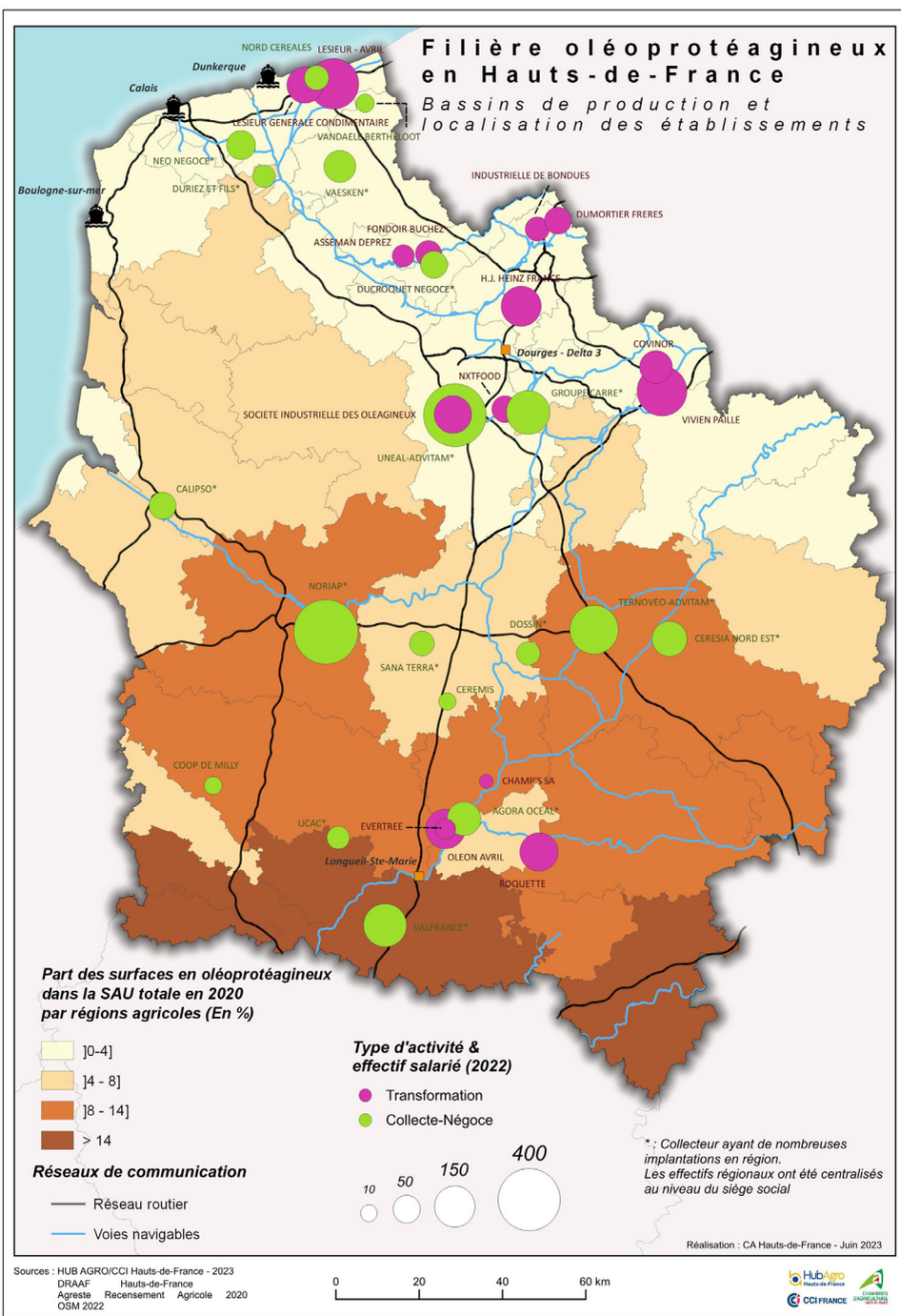
87 000
tonnes de TOURTEAUX DE COLZA

et **26 600** tonnes
de GRAINES OLÉOPROTÉAGINEUSES

soit **14%**
du total
des matières
premières
incorporées en
REGION

Filière oléoprotéagineux en Hauts-de-France

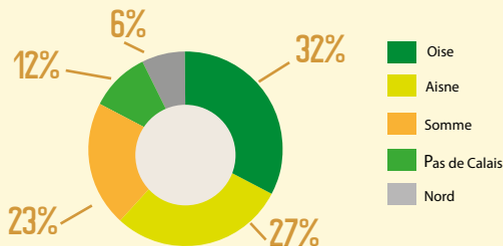
Bassins de production et localisation des établissements



Analyse cartographique réalisée à partir d'un travail partenarial avec la CCI Hauts-de-France dans le cadre du Hub Agro, sur la connaissance de l'appareil productif agroalimentaire régional.

La filière oléoprotéagineux et les territoires

Répartition des 153 800 hectares d'OLÉOPROTÉAGINEUX



Plus de 80 % des surfaces régionales d'oléoprotéagineux sont localisées dans les départements picards, l'Oise concentrant à elle seule un tiers du potentiel de production des Hauts-de-France.

À l'échelle des régions agricoles, la production d'oléoprotéagineux représente une part croissante des surfaces cultivées à mesure que l'on s'avance vers le sud de la région, à proximité du Bassin Parisien et de la région Grand Est.

Les 10 petites régions agricoles à plus de 12 % de SAU en oléoprotéagineux en cultivent plus de 90 000 ha soit 60 % des superficies régionales : 5 sont situées dans l'Oise, 4 dans l'Aisne et 1 dans la Somme.

La place des oléoprotéagineux dans l'assolement départemental est très variable, de 3 % dans le Nord à 13 % dans l'Oise. Ce département est très spécialisé dans ce type de production : les oléoprotéagineux y sont la seconde culture pratiquée par les agriculteurs (derrière le blé et devant la betterave).

Le colza, qui constitue les 3/4 des surfaces d'oléoprotéagineux, occupe en moyenne 5 % des surfaces cultivées en Hauts-de-France. Cette proportion monte à 9 % dans l'Oise.

En pois protéagineux, l'Oise représente 40 % des surfaces régionales : elle est le 5^{ème} département français de cette spécialité végétale.



La cinquantaine d'entreprises de la filière oléoprotéagineuse se répartissent en deux catégories d'activité bien distinctes, la collecte-expédition d'un côté, l'industrie des huiles de l'autre.

Le regroupement de la récolte de colza et de protéagineux est réalisé par des coopératives et des négociants de tailles très diverses, spatialement implantés au cœur des bassins de production de grandes cultures.

Le maillon transformation de cette filière (pour la partie corps gras) compte des entreprises de taille assez conséquente, surtout installées dans le Nord et le Pas de Calais.

Zoom sur la PRODUCTION REGIONALE D'OLEAGINEUX et de PROTEAGINEUX BIO



1 780 hectares d'OLÉOPROTÉAGINEUX cultivés en bio (certifiés et conversion)

dont **810** hectares en PROTÉAGINEUX bio
24 % des surfaces FRANÇAISES



1,1% des surfaces françaises d'OLÉOPROTÉAGINEUX bio

dont **970** hectares d'oléagineux bio
0,8% des surfaces FRANÇAISES



Les oléoprotéagineux : de multiples valorisations, alimentaires et non alimentaires

Combinant un climat et des capacités agronomiques des sols favorables, les Hauts-de-France, et particulièrement les départements de l'Aisne et de l'Oise, ont pu largement développer des cultures d'oléagineux et de protéagineux.

Les diverses filières de valorisation de ces productions ont trouvé en région un grand bassin de consommation, pour la partie alimentation humaine ; ainsi que des zones d'élevage constituant un débouché local pour les protéagineux et les tourteaux, valorisés dans les industries de l'alimentation animale.

INTRANTS OLEOPROTEAGINEUX

- Recherche variétale et semencière en fonction de la valorisation
- **1 743 hectares** de surfaces de multiplication d'oléoprotéagineux, dont **1 370 de pois protéagineux** (16 % des surfaces françaises)
- Distribution et maintenance des matériels de semis et de récolte

PRODUCTION D'OLEOPROTEAGINEUX



- **4 exploitations sur 10** dans la région, mais 6 sur 10 dans l'Oise
- **17 hectares** cultivés en moyenne
- **Plus de 600 000 tonnes** récoltées

INDUSTRIES DES CORPS GRAS



- **17 % de l'emploi français** de ce secteur et **35 %** pour la seule partie des huiles et graisses raffinées
- **8 établissements** principaux
- **Une présence forte du groupe Lesieur** (filiale du groupe coopératif Avril), le leader français des huiles végétales

MATIERES PROTEIQUES VEGETALES (MPV)

Secteur en plein développement, tant au niveau de la recherche que de l'élaboration de MPV pour l'alimentation animale et humaine, la pharmacie, la cosmétique ou les bio-matériaux. Plusieurs entreprises y œuvrent dans les Hauts-de-France. Le programme FiLoLeG emmène également ses partenaires vers une meilleure connaissance de la filière régionale et de ses besoins.

INDUSTRIES DE L'ALIMENTATION ANIMALE

- **Utilisation de près de 90 000 tonnes des tourteaux de colza**, sous-produits issus de l'industrie des corps gras
- **Incorporation directe** de graines oléoprotéagineuses dans les aliments industriels et la Fabrication d'Aliments à la Ferme

COLLECTE, NEGOCE ET EXPEDITION



- **Une quarantaine** de coopératives et négociants répertoriés (+10 salariés)
- Tissu d'entreprises semblable à celui du négoce de céréales

CONSOMMATION



- **12 kg d'huile par habitant/an**, dont 3kg d'huile de colza soit en région 72 000 tonnes d'huiles alimentaires, dont 18 000 tonnes d'huiles de colza
- **1,8 kg de margarine par habitant** soit 11 000 tonnes annuelles
- **0,7 kg de pois protéagineux** soit 4 200 tonnes annuelles en région

Sources des indicateurs : Agreste, Insee, Fichier IAA CCI HdF avec le Hub Agro, Semae, Agence Bio, Chambres d'agriculture Hauts-de-France.

Reproduction et utilisation autorisées avec mention intégrale des sources, du nom du document « Filières & co n°8 » et du traitement des données par les Chambres d'agriculture Hauts-de-France.

Pour en savoir + : <https://hautsdefrance.chambre-agriculture.fr/ressources/documents/economie/marches-et-filieres-agricoles>

Contact : Florence Le Dain, Stratégie et Prospective - f.le-dain@hautsdefrance.chambagri.fr

Publication de la Chambre d'agriculture Haut-de-France - 19 bis rue A. Dumas AMIENS CEDEX 3. Directeur de la publication : Laurent Degenne - Rédaction et mise en page : Service Stratégie et Prospective Chambre d'agriculture Hauts-de-France et Service Communication Chambre d'agriculture Nord-Pas de Calais, CF. Impression : Chambre d'agriculture Nord-Pas de Calais juin 2023 - ISSN 2556-207X

