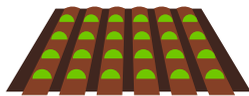


SEMENCES



Chiffres-clés HAUTS-DE-FRANCE

39 300 ha de SEMENCES

400 000 ha EN FRANCE

HAUTS-DE-FRANCE
10 %



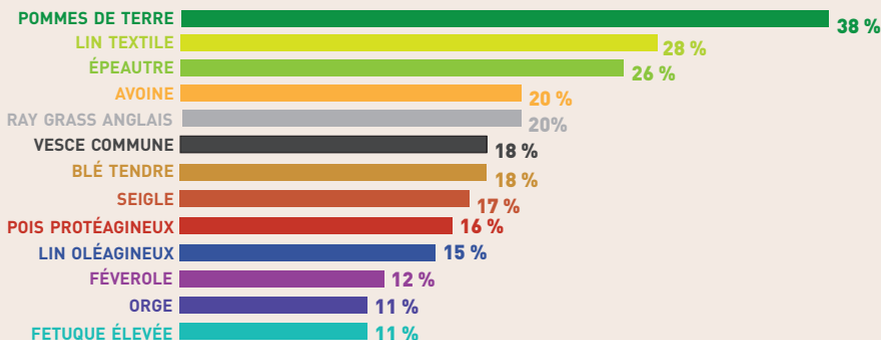
1 500 agriculteurs MULTIPLICATEURS

9 % des AGRICULTEURS MULTIPLICATEURS



1 agriculteur des Hauts-de-France sur 15

Part des surfaces Hauts-de-France dans le total national



Le parcours des semences et plants en Hauts-de-France

10 OBTENTEURS

17 stations de selection

1 500 AGRICULTEURS MULTIPLICATEURS



28 Sites de SEMENCES et PLANTS DE POMME DE TERRE

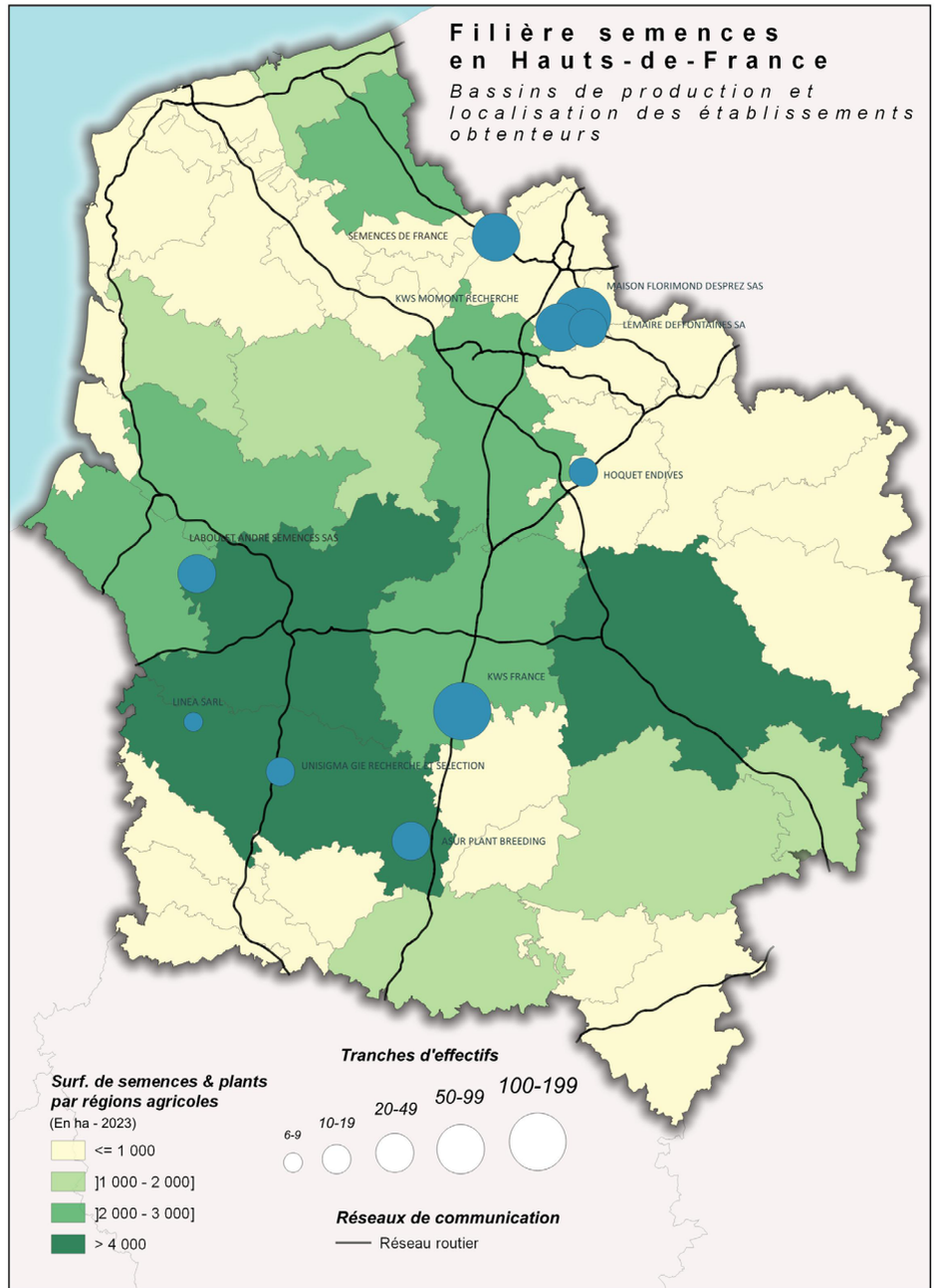
42 Sites de plus de 150 000 PLANTS DE LÉGUMES

2 500 points de ventes distributeurs

24 000 UTILISATEURS professionnels

Filière semences en Hauts-de-France

Bassins de production et localisation des établissements obtenteurs



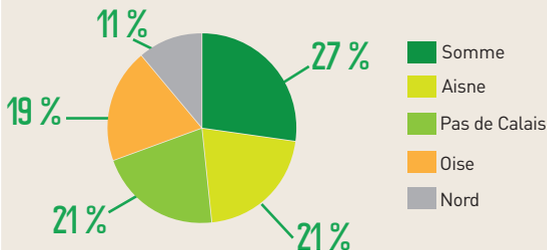
Sources : SEMAE
OSM 2022
Réalisation : CA Hauts-de-France - Septembre 2023



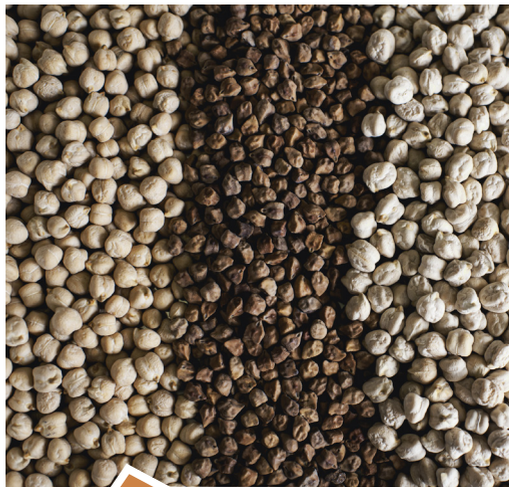
La production de semences et plants est relativement concentrée : 7 petites régions agricoles assurent plus de 50 % de la production et seulement 3 plus de 25 %

Parmi les petites régions agricoles qui consacrent plus de 4 % de leur SAU aux semences et plants, deux sont dans la Somme (le Ponthieu et le Plateau picard), une dans le Nord (la Flandre maritime) et une dans l'Aisne (la Champagne crayeuse).

39 300 ha de semences et plants



Les 2/3 des surfaces régionales de multiplication de semences et de plants sont situés dans les départements picards, la Somme se positionnant en tête avec 10 750 ha.



La France est le premier producteur européen de semences et de plants et le premier exportateur mondial.

Les Hauts-de-France ne sont pas en reste car ils bénéficient d'un contexte pédoclimatique propice à la production de plants de pomme de terre, de semences de lins et de céréales à paille. La région accompagne la demande croissante en semences de lins, culture appréciée pour ses qualités agroécologiques.



La filière des semences et de plants est le premier maillon de la chaîne alimentaire et elle est un concentré de solutions face aux enjeux actuels et futurs.

A ce titre elle s'est donnée pour mission de :

- Soutenir la souveraineté alimentaire de la France à travers la souveraineté semencière
- Contribuer à la sécurité alimentaire
- Relever les défis de la transition agroécologique et du changement climatique en les intégrant dans la production de semences et de plants.

Zoom sur la filière SEMENCES et PLANTS en conduite biologique



1 540 hectares de multiplication de SEMENCES BIO

6 % des ha de multiplication française

- dont 1 070 pour les CÉRÉALES À PAILLE
10 % des surfaces françaises
- dont 110 ha pour LES PLANTS DE POMME DE TERRE
20 % des surfaces françaises



90

AGRICULTEURS MULTIPLICATEURS en BIO

7 % des agriculteurs multiplicateurs français

La Somme et l'Oise concentrent plus de 60 % de la production de semences et de plants biologiques des Hauts-de-France

À la base de toutes les cultures : les semences et plants

La filière semencière est bien implantée dans les Hauts-de-France. Tous les maillons y sont représentés ainsi que la plupart des productions, même si les semences de céréales à paille, de lins et les plants de pomme de terre y sont majoritaires. Elle est une source de valeur ajoutée pour l'agriculture régionale fournissant 1 150 emplois dans les établissements de sélection et les sites de productions et consacrant 13 % de son chiffre d'affaires à la recherche. Elle est également présente à l'exportation.

CREATION VARIETALE

- **10 obtenteurs**
- **17 stations de sélection** (13 % du national)

MULTIPLICATION

- **1 500 agriculteurs multiplicateurs** (9 % du national)
- **39 300 ha de semences et plants** (10 % du national)

PRODUCTION

- **28 sites de productions** de semences et plants de pomme de terre (11 % du national)
- **42 sites de productions** de plus de 150 000 plants de légumes (10 % du national)

DISTRIBUTION

- **2 500** points de ventes : coopératives, négoce, jardineries

UTILISATION

- les agriculteurs français et à l'international
- les jardiniers amateurs



BLÉ

1 ha

de semences de blé

40 ha
de blé de consommation

220 t
de farine

1 million
de baguettes



POMME DE TERRE

1 ha

de plants de pomme de terre

14 ha
de pomme de terre de consommation

620 t
de pomme de terre produites

13 000
personnes/an en France



LIN

1 ha

de semences de lin

7 ha
de lin cultivé

+ de 6 t
de fils

28 000
chemises de lin

Sources des indicateurs : Chambre d'agriculture des Hauts-de-France avec les données SEMAE

Reproduction et utilisation autorisées avec mention intégrale des sources, du nom du document « Filières & co n°9 » 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-filières-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 publica-

tion : 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, CFAURE 2023 - Crédit photos : S. Champion,

J. de MOURA - Impression : Chambre d'agriculture Nord-Pas de Calais septembre 2023 - ISSN 2556-207X



la confédération
française du conseil
d'agriculture
agricole et rural
département
de la région
de la région
de la région
de la région



**CHAMBRES
D'AGRICULTURE**
HAUTS-DE-FRANCE