

POIS



DONNÉES FILIÈRE

mis à jour: décembre 2020

Obtenteurs/Mainteneurs

Agri Obtentions, Cebeco Zaden, Clovis Matton, Danisco Seed, Florimond Desprez, INRAE, KWS Momont, Lemaire Deffontaines, Limagrain, Lochow-Petkus, Nickerson International, Nordic Seed, NPZ, RAGT, Selgen, Serasem, Südwestsaat, Syngenta, Toft Plant Breeding, Unisigma,

(GEVES 2020)

n° variétés inscrites

89

(GEVES, 2020)

Semences produites

7 734 ha

(GNIS, moyenne 2015-2019)

Production agricole

652 520 t - 173 320 ha - 38 q/ha
9046 ha en bio (y compris en conversion)

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Import

39 000 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Tot. Ressources

729 600 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Stock initial

82 800 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Semences

41 400 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Alimentation humaine

221 700 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Alimentation animale

354 900 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Conso directe

26 513 t (casserie)

(AGRESTE, moyenne 2015-2019)

Conso domestique
(AH + ingrédients non alim.)
106 400 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Marché ingrédients
21% production nationale

(SOLAGRO-Rac, 2015)

Export vers Pays-Tiers
(principalement pour AH)
115 300 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Pois cassés usinés
en France et vendus
sur le marché
français
5 625 t

(ADEPALE 2020, *Données FNLS, ne représentent pas tout le marché)

A la ferme + FAB
203 000 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Export vers UE
(principalement pour AA)
151 900 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

FÉVEROLE



DONNÉES FILIÈRE

mis à jour: décembre 2020

Obtenteurs/Mainteneurs

Agri Obtentions, Breustedt, INRAE, Limagrain, Nickerson International, NPZ, P.H.Petersen, RAGT, SCA Epis-sem, Serasem, Tourneur GC,

(GEVES 2020)

n° variétés inscrites

29

(GEVES, 2017)

Semences produites

2 823 ha

(GNIS, moyenne 2015-2019)

Production agricole

242 600 t - 82 600 ha - 39 q/ha
14 684 ha en bio (y compris en conversion)

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Import

19 800 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Tot. Ressources

298 600 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Stock initial

36 200 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Semences

16 400 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Alimentation humaine

81 800 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Alimentation animale

165 400 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Conso domestique
(AH + ingrédients non alim.)
10 000 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Export vers Pays-Tiers
(principalement pour AH)
71 800 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

A la ferme + FAB
146 400 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Export vers UE
(principalement pour AA)
19 000 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

LUPIN



DONNÉES FILIÈRE

mis à jour: décembre 2020

Obtenteurs/Mainteneurs

Agri Obtentions, Florimond Desprez, Gie Prolupin, Groupe Centre Atlantique, Jouffray-Drillaud

(GEVES 2020)

n° variétés inscrites

8

(GEVES, 2020)

Semences produites

268 ha

Production agricole

13 480 t - 5 740 ha - 24 q/ha
766 ha en bio (y compris en conversion)

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Import

15 000 t

(LEGVALUE 2020, moyenne 2014-2017)

Tot. Ressources

30 000 t

Estimation

Stock initial

N.A.

Alimentation humaine

N.A.

Cosmétique

N.A.

Alimentation animale

N.A.

Marché ingrédients

Principal débouché en AH. Notamment sous forme de farine micronisée pour la boulangerie, pâtisserie, viennoiserie. 2000 t = marché farine de lupin pour AH brevet Terrena

(SOLAGRO-Rac, 2015)

A la ferme

Autoconsommation fermes ruminants = principal débouché en AA

(SOLAGRO-Rac, 2015)

SOJA



DONNÉES FILIÈRE

mis à jour: décembre 2020

Obtenteurs/Mainteneurs

Agriculture and Agri-Food Canada, Agroscope Changis Wadenswil, Asgrow Seed Company, Bayer Seeds, Delley Semences et Plantes, Ecorc, Euralis, Faure Georges, Limagrain, PZO, RAC Changis, RAGT, R.D Legault Seeds, Rustica Prograin Génétique, RWA, Saatbau Linz, Satzucht Donau, Semences Prograin, SG Ceresco, Stine Seed Company, Wolfherstan Frances,

(GEVES 2020)

n° variétés inscrites

79

(GEVES, 2020)

Semences produites

4 915 ha

(GNIS, moyenne 2015-2019)

Production agricole

384 200 t - 144 000 ha - 27 q/ha
30 340 ha en bio (y compris en conversion)

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Import

747 600 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Tot. Ressources

1 213 838 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Stock initial

56 000 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Alimentation humaine

47 200 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Export (AA+AH)

100 800 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Alimentation animale

758 000 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Import Tourteaux

3 048 750 t

Tourteaux

Consommation apparente

(Production + Imp - Exp)
3 550 750 t

Export Tourteaux

65 750 t

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2018)

Déficit équivalent tourteaux*

(import de graines eq. tourteaux + import de tourteaux - production de graines eq. tourteaux)

3 375 750 t

Taux de dépendance import soja

92 %

*calcul estimé sur la base 1 t de graines de soja = 800 kg de tourteaux (d'après Terres Univia)

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2018)

(Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Trituration

615 800 t

Incorporation directe

63 800 t

Extrusion

79 200 t

LENTILLE



DONNÉES FILIÈRE

mis à jour: décembre 2020

Obtenteurs/Mainteneurs

Agri-Obtentions, CAVAC, INRAE, Michel SEED

(GEVES 2020)

n° variétés inscrites

12

(GEVES, 2020)

Semences produites

1 322 ha

(GNIS, moyenne 2015-2019)

Production agricole

34 560 t - 29 272 ha - 12 q/ha
9 832 ha en bio (y compris en conversion)

(LEGVALUE 2020 et Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Import

29 440 t

(LEGVALUE 2020, moyenne 2015-2019)

Tot. Ressources

64 000 t

(Production + Import, (LEGVALUE 2020 et Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Alimentation humaine

100% de la production

(Solagro-RAC, 2015 et 2016)

Export (tot.)

5 260 t

(LEGVALUE 2020, moyenne 2015-2019)

Produits usinés en France et
vendus sur le marché français

(Production nationale + Import)
(lentilles vertes, blondes, rouges et corail)
35 399 t

(ADEPALE 2020, *Données FNLS, ne
représentent pas tout le marché)

POIS CHICHE



DONNÉES FILIÈRE

mis à jour: décembre 2020

Obtenteurs/Mainteneurs

Arterris, Caussade Semences, CSIC, Crop Development Center, ICARDA, INIAV, Semences de Provence, Top Semence

(GEVES 2020)

n° variétés inscrites

20

(GEVES, 2020)

Semences produites

2 402 ha

(GNIS, moyenne 2015-2019)

Production agricole

34 980 t - 21 395 ha - 17 q/ha
5 256 ha en bio (y compris en conversion)

(LEGVALUE 2020 et Chiffres clés Terres Univia, moyenne 2015-2019)

Import

8 520 t

(LEGVALUE 2020, moyenne 2015-2019)

Tot. Ressources

43 500 t

(Production + Import)

Alimentation humaine

100 %

(Solagro-RAC, 2016)

Produits usinés en France et
vendus sur le marché français
(Production nationale + Import)
9 593 t

(ADEPALE 2020, *Données FNLS, ne
représentent pas tout le marché)

Export
11 000 t

LEGVALUE 2020, moyenne 2015-2019

HARICOT



DONNÉES FILIÈRE

mis à jour: décembre 2020

Obtenteurs/Mainteneurs (FR)

Agri Obtentions, Agritech Decision, André Blondeau, Association des croqueurs de carottes, Association Interprofessionnelle du Haricot Tarbais, Bean International Research and Development-Bird, HM Clause, Bleton Dominique, Blumen Group, Castros-Gerand, CAVAC, Cerafel, Cooperative Elevator, Delta International, INRAE, Eliseeds, Enza Waden Deutschland, Epi de Gascogne, Florhys, Francillard, Gautier Semences, Graines Baumaux, Graines Brivain, Griffaton, GSN Semences, Jardin de Sainte Marthe, Julius Wagner, Les Graines Caillard, Monsanto Holland, Novartis Seeds, OBS Innovation, ORKAD, ProVita, Seminis, SEMOI, Tézier, Trinity Genetics, University of Guelph, Van Waveren Saaten, Végétal Recherche et Développements-Vred, Vilmorin ; Association des Producteurs de Haricots Jacquot de Soissons, Tozer Iberica

(GEVES 2020)

