

32/2019 - 21 février 2019

Structure des vergers en 2017

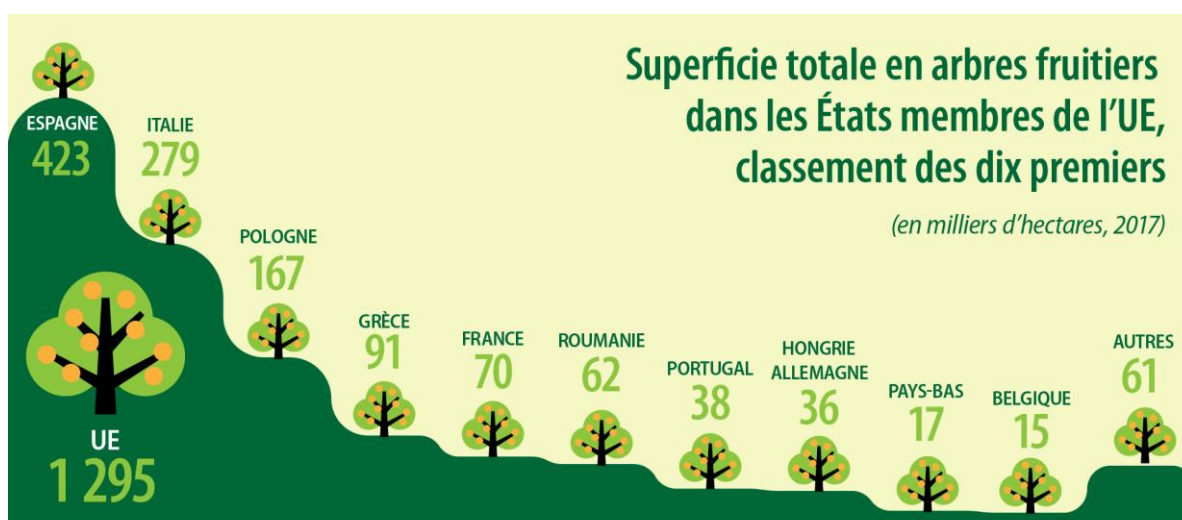
Les deux tiers de la superficie de vergers de l'UE se concentrent en Espagne, en Italie et en Pologne

En 2017, les arbres fruitiers couvraient près de 1,3 million d'hectares (ha) de terres dans l'**Union européenne** (UE). Un peu plus d'un tiers de ce total était destiné aux plantations de pommiers (473 500 ha, soit 37%) et un cinquième aux plantations d'orangers (255 500 ha, soit 20%). Des plantations de pêchers (190 500 ha, soit 15%), des agrumiers à petits fruits (139 600 ha, soit 11%), produisant en particulier des satsumas et des clémentines, des poiriers (100 400 ha, soit 8%), des abricotiers (75 700 ha, soit 6%) et des citronniers (60 100 ha, soit 5%) couvraient le reste de la superficie. La superficie des plantations fruitières représentait environ 1% de la superficie agricole utilisée (173 millions ha en 2016).

Les deux tiers de la superficie de vergers de l'UE se concentrent en Espagne, en Italie et en Pologne. En 2017, l'**Espagne** était le premier État membre de l'UE en termes de superficie de vergers productifs (422 800 ha, soit 33% du total de l'UE), suivie de l'**Italie** (279 300 ha, soit 22%) et de la **Pologne** (167 300 ha, soit 13%).

Par rapport à 2012, la superficie de vergers de l'UE a légèrement augmenté (+0,4%). Entre 2012 et 2017, parmi les pays détenant les plus importantes superficies de vergers, la superficie de vergers a augmenté en **Pologne** (+16 300 ha, soit +11%), en **Grèce** (+ 5 300 ha, soit +6%), en **Roumanie** (+3 400 ha, soit +6%) et au **Portugal** (+2 500 ha, soit +7%). Cette évolution compense les diminutions de superficie enregistrées ailleurs, notamment en **Espagne** (9 800 ha de moins, soit -2%), en **Italie** (6 300 ha de moins, soit -2%) et en **Tchéquie** (4 100 ha de moins, soit -29%).

Ces données, publiées par **Eurostat**, l'**Office statistique de l'Union européenne**, proviennent des résultats de la dernière enquête quinquennale de l'UE sur la structure des vergers.



La Pologne compte la plus grande superficie de vergers de pommiers, l'Italie de poiriers et l'Espagne d'orangers, d'agrumiers à petits fruits, de pêchers, d'abricotiers et de citronniers

En 2017, environ un tiers de la superficie de pommeraies de l'UE se situait en **Pologne** (160 800 ha, soit 34%), et un quart était partagé entre l'**Italie** et la **Roumanie** (respectivement 55 800 ha et 55 100 ha, soit environ 12% chacune). Les vergers de pommiers dans l'UE ont connu une expansion de 23 900 ha entre 2012 et 2017, dont la majeure partie en **Pologne** (+17 700 ha, soit +12%), en **Roumanie** (+3 800 ha, soit +12%) et en **Italie** (+3 600 ha, soit +7%). On relève toutefois quelques réductions notables en **Tchèque** (-2 700 ha, soit - 24%) et en **Slovaquie** (-1 500 ha, soit -39%).

En 2017, un peu plus de la moitié de la superficie en orangers de l'UE se situait en **Espagne** (135 100 ha, soit 53%) et un tiers en **Italie** (78 300 ha, soit 31%). Les autres vergers de l'UE se trouvaient pour la plupart en **Grèce** (28 800 ha, soit 11%). Entre 2012 et 2017, la superficie en orangers de l'UE a diminué de 11 700 ha, sous l'effet de la baisse de 10% (soit 14 900 ha de moins) enregistrée en **Espagne**.

Parmi les États membres, c'est l'**Espagne** qui comptait également la plus grande superficie de plantation d'agrumiers à petits fruits (72% du total de l'UE), de citronniers (65% du total de l'UE), de pêchers (41% du total de l'UE) et d'abricotiers (32% du total de l'UE). L'**Italie** possédait la deuxième plus grande superficie de ces plantations, mais arrivait en tête pour la superficie de vergers de poiriers (29 000 ha, soit 29% de la superficie totale de l'UE plantée en poiriers).

Superficie pour une sélection d'arbres fruitiers, classement des cinq premiers (UE, 2017)

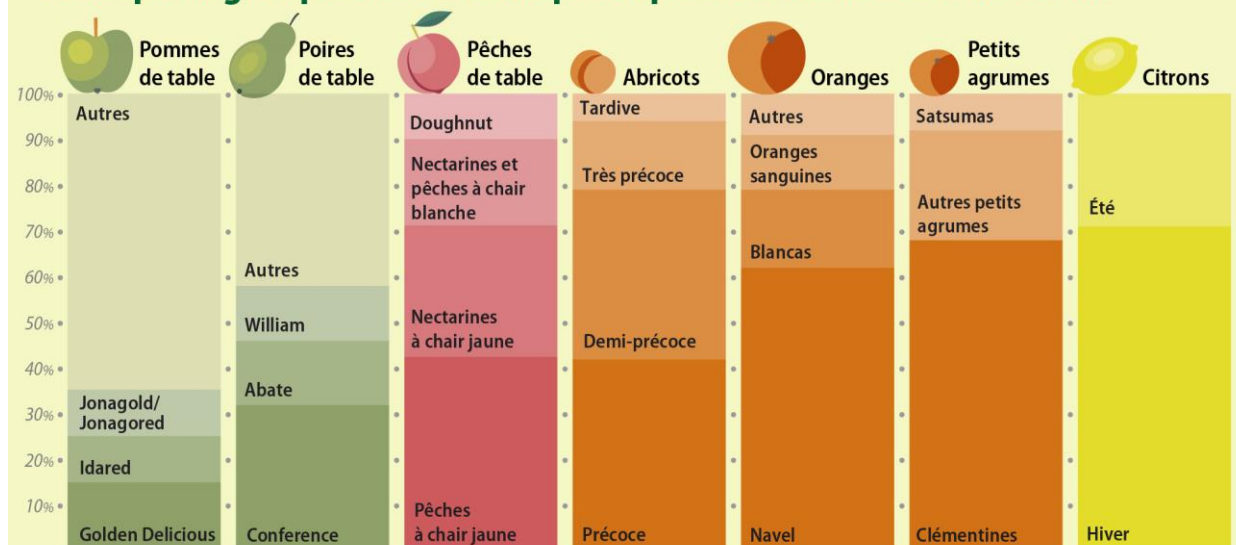
Agrumes 	Pommes 	Pêches 	Poires 	Abricots 
1  ESPAGNE	1  POLOGNE	1  ESPAGNE	1  ITALIE	1  ESPAGNE
2  ITALIE	2  ITALIE	2  ITALIE	2  ESPAGNE	2  ITALIE
3  GRÈCE	3  ROUMANIE	3  GRÈCE	3  PORTUGAL	3  FRANCE
4  PORTUGAL	4  FRANCE	4  FRANCE	4  PAYS-BAS	4  HONGRIE
5  CHYPRE	5  ALLEMAGNE	5  BULGARIE	5  BELGIQUE	5  GRÈCE

ec.europa.eu/eurostat 

Les oranges navel représentent plus de la moitié des oranges et les clémentines supplantent les petits agrumes

Dans l'UE, les «oranges navel» représentaient près des deux tiers (62%) des variétés d'orangers en 2017 et les clémentines près des deux tiers (68%) des agrumiers à petits fruits. Les groupes de variétés les plus représentés d'autres arbres fruitiers en 2017 étaient les «pêches à chair jaune» (43%), les abricots «précoces» (42%) et les poires «Conférence» (32%). Il y a sans aucun doute plus de variétés de pommiers, la «Golden Delicious» étant la variété la plus répandue (mais ne représentant que 15% de la superficie totale de pommiers de l'UE), suivie par l'Idared et la Jonagold/Jonagored (10% chacune).

Principaux groupes de variétés par espèce d'arbres fruitiers (UE, 2017)



ec.europa.eu/eurostat

Méthodes et définitions

Les données proviennent des statistiques sur la structure des vergers, prévues par le règlement (UE) n° 1337/2011. Ce communiqué de presse porte sur la superficie plantée en arbres fruitiers, sur la base de données collectées dans un éventail plus large de cultures permanentes, telles que les arbres fruitiers, les oliviers et, sur une base volontaire, les vignes produisant des raisins de table. Les enquêtes statistiques sur la superficie des vergers sont réalisées tous les cinq ans par les États membres de l'UE afin de déterminer le potentiel de production des plantations de certaines espèces d'arbres fruitiers.

Seuil pour la production de données:

Seuls les États membres de l'UE ayant une superficie plantée minimale de 1000 hectares (ha) sont pris en compte dans la collecte de données.

Plus d'informations

[Page web](#) d'Eurostat consacrée aux données statistiques sur l'agriculture

[Base de données](#) d'Eurostat sur l'agriculture

[Métadonnées](#) d'Eurostat sur les statistiques sur les vergers

Livre statistique d'Eurostat «[Agriculture, forestry and fishery statistics](#)» (édition 2018)

Article «[Statistics Explained](#)» d'Eurostat consacré à la production agricole - les vergers.

Publié par: **Service de presse d'Eurostat**

Renata PALEN

Tél: +352-4301-33 444

eurostat-pressoffice@ec.europa.eu

[EurostatStatistics](https://www.facebook.com/EurostatStatistics)

ec.europa.eu/eurostat

Production des données:

Edward COOK

Tél: +352 4301-38 986

edward.cook@ec.europa.eu

[@EU_Eurostat](https://twitter.com/EU_Eurostat)

Demandes média: Eurostat media support / Tél: +352-4301-33 408 / eurostat-mediasupport@ec.europa.eu

Superficie en pommiers, orangers, pêchers, agrumiers à petits fruits, poiriers, abricotiers et citronniers, 2017

	Total Superficie (en ha)	Pommiers	Orangers	Pêchers	Agrumiers à petits fruits	Poiriers	Abricotiers	Citronniers
UE	1 295 407	473 550	255 534	190 549	139 595	100 383	75 697	60 099
Belgique	14 730	5 789	:	:	:	8 941	:	:
Bulgarie	12 199	5 148	:	3 663	:	:	3 388	:
Tchéquie	9 841	7 819	:	:	:	870	1 152	:
Danemark	1 628	1 314	:	:	:	314	:	:
Allemagne	36 118	33 981	:	:	:	2 137	:	:
Estonie	:	:	:	:	:	:	:	:
Irlande	:	:	:	:	:	:	:	:
Grèce	90 588	9 377	28 784	33 770	6 464	3 304	4 903	3 985
Espagne	422 809	27 532	135 092	78 915	99 989	18 108	24 065	39 108
France	69 832	38 298	:	10 920	1 749	5 250	13 616	:
Croatie	6 181	4 459	:	:	1 722	:	:	:
Italie	279 281	55 810	78 348	54 196	26 717	28 623	18 894	16 694
Chypre	3 286	377	1 109	299	933	71	186	312
Lettonie	3 191	3 191	:	:	:	:	:	:
Lituanie	1 512	1 512	:	:	:	:	:	:
Luxembourg	:	:	:	:	:	:	:	:
Hongrie	36 291	25 044	:	3 509	:	2 335	5 404	:
Malte	:	:	:	:	:	:	:	:
Pays-Bas	16 691	6 950	:	:	:	9 742	:	:
Autriche	9 519	7 675	:	218	:	621	1 005	:
Pologne	167 315	160 844	:	716	:	5 032	723	:
Portugal	38 332	11 306	12 202	2 498	2 021	10 306	:	:
Roumanie	62 489	55 050	:	1 846	:	3 231	:	:
Slovénie	2 355	2 355	:	:	:	:	:	:
Slovaquie	2 321	2 321	:	:	:	:	:	:
Finlande	:	:	:	:	:	:	:	:
Suède	1 655	:	:	:	:	:	:	:
Royaume-Uni	7 242	5 743	:	:	:	1 499	:	:
Serbie	43 962	25 281	:	7 160	:	5 734	5 787	:

: ne s'applique pas (moins de 1000 hectares de plantations)

Les données sources sont consultables [ici](#).