

Communiqué aux médias

Le marché bio européen a établi un nouveau record en 2024, la surface agricole biologique est restée stable

En 2024, le chiffre d'affaires du commerce de détail bio en Europe a atteint 58,7 milliards d'euros, signe d'un regain de confiance des consommatrices et consommateurs sur les principaux marchés. L'Allemagne représentait toujours le premier marché bio européen, tandis que la Suisse se distinguait par la consommation la plus élevée par habitant·e et la part de marché bio la plus importante au monde. Dans le même temps, la surface consacrée à l'agriculture biologique en Europe est restée stable à 19,6 millions d'hectares.

(Frick/Bonn, le 10 février 2026) Ces dernières statistiques publiées dans l'annuaire «The World of Organic Agriculture: Statistics and Emerging Trends 2026» seront présentées par l'Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL et ses partenaires le mardi 10 février 2026, de 17 h 00 à 18 h 00, lors du Biofach, le salon pilote mondial des aliments bio, qui se tient à Nuremberg, en Allemagne.

En 2024, l'Allemagne représentait toujours le premier marché bio d'Europe (17,0 milliards d'euros), devant la France (12,2 milliards d'euros) et l'Italie (5,2 milliards d'euros). Le chiffre d'affaires du commerce de détail bio en Europe atteignait 58,7 milliards d'euros (UE: 49,5 milliards), soit une augmentation de 4,1 % en Europe et de 3,6 % dans l'Union européenne. La Suisse enregistrait la consommation d'aliments bio par habitant·e la plus élevée au monde, avec 481 euros par personne, et détenait la part de marché bio la plus importante au monde, avec 12,3 % des ventes totales de denrées alimentaires en 2024.

La surface agricole biologique en Europe est restée stable à 19,6 millions d'hectares (UE: 18,1 millions d'hectares), soit 3,9 % de la surface agricole utile en Europe et 11,1 % dans l'UE. Les pays ayant les plus grandes surfaces agricoles biologiques en Europe étaient l'Espagne (2,9 millions d'hectares), la France (2,7 millions) et l'Italie (2,5 millions). Le Liechtenstein présentait toujours le pourcentage de surface bio le plus élevé au monde (43,5 %).

Le commerce international s'est encore renforcé. En 2024, l'UE a importé quelque 2,64 millions de tonnes de produits agroalimentaires biologiques, les Pays-Bas, l'Allemagne et la Belgique étant les premiers importateurs en termes de volume; l'Équateur restait le premier fournisseur; les fruits tropicaux, en particulier les bananes, dominaient les volumes d'importation.

Contacts

- Helga Willer
Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL
Ackerstrasse 113, 5070 Frick, Suisse
Tél. +41 (0)79 218 06 26
helga.willer@fbl.org, www.fbl.org
- Diana Schaack
Agrarmarkt Informations-Gesellschaft mbH (AMI)
Dreizehnmorgenweg 10, 53175 Bonn, Allemagne
Tél. +49 228 33805-0
diana.schaack@ami-informiert.de, www.ami-informiert.de

Téléchargements, infographies et base de données en ligne

- Télécharger l'annuaire statistique «The World of Organic Agriculture: Statistics and Emerging Trends 2026» (en anglais)
<https://www.organic-world.net/yearbook/yearbook-2026.html>
- Infographies
www.organic-world.net/yearbook/yearbook-2026/infographics.html
- Statistiques du FiBL sur l'agriculture biologique dans le monde (en anglais)
<https://statistics.fbl.org>

Liens

- www.fbl.org: site web de l'Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL
- www.ami-informiert.de: site web d'AMI – Agrarmarkt Informations-Gesellschaft mbH
- www.biofach.de: site web du salon Biofach

Pour consulter ce communiqué aux médias sur Internet

Vous trouverez le présent communiqué aux médias et les infographies en ligne à l'adresse suivante: <https://www.fbl.org/fr/infotheque/medias.html>

Session «The European Market for Organic Food» au Congrès Biofach

Mardi 10 février 2026, de 17 h 00 à 18 h 00 (CET), salle Shanghai (NCC Ost), Forum Biofach, Congrès Biofach, NürnbergMesse

Intervenant·es

- Dre Susanne Padel, Allemagne, animatrice
- Marine Bré-Garnier, Agence Bio, France

- Lee Holdstock, Soil Association Certification, Royaume-Uni
- Diana Schaack, AMI Agrarmarkt Informations-Gesellschaft, Allemagne
- Prof. Dr Francesco Solfanelli, Università Politecnica delle Marche, Italie
- Jan Trávníček, Czech Organics, République tchèque
- Dre Helga Willer, Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL, Suisse
- Prof. Dr Raffaele Zanoli, Università Politecnica delle Marche, Italie

Plus d'informations: <https://biofach.fibl.org/en/biofach-all/biofach-2026#c77884>

Remerciements

La collecte des données européennes a été réalisée dans le cadre du projet OrganicTargets4EU, financé par l'Union européenne (subvention n° 101060368) et par le Secrétariat d'État suisse à la formation, à la recherche et à l'innovation (SEFRI) (subvention n° 22.00155). Le travail présenté ici a été effectué dans le cadre de l'enquête mondiale sur l'agriculture biologique, avec le soutien du Secrétariat d'État suisse à l'économie (SECO), du Fonds Coop pour le développement durable, de Naturland et de NürnbergMesse/Biofach. Les contenus du présent communiqué aux médias ne reflètent pas nécessairement les opinions des partenaires financiers susmentionnés.

À propos du FiBL

L'Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL est le principal organisme de recherche mondial dans le domaine de l'agriculture biologique. Depuis plus de 50 ans, il favorise le développement conjoint des connaissances, grâce à l'échange, à la coopération et à l'apprentissage commun entre professionnel·les issu·es de la pratique, de la recherche et du conseil. Avec quelque 500 employé·es réparti·es sur des sites en Suisse, en Allemagne, en Autriche, en France et à Bruxelles, le FiBL travaille à l'échelle internationale avec des partenaires issu·es des domaines de la recherche, du conseil, de l'agriculture et de la politique.

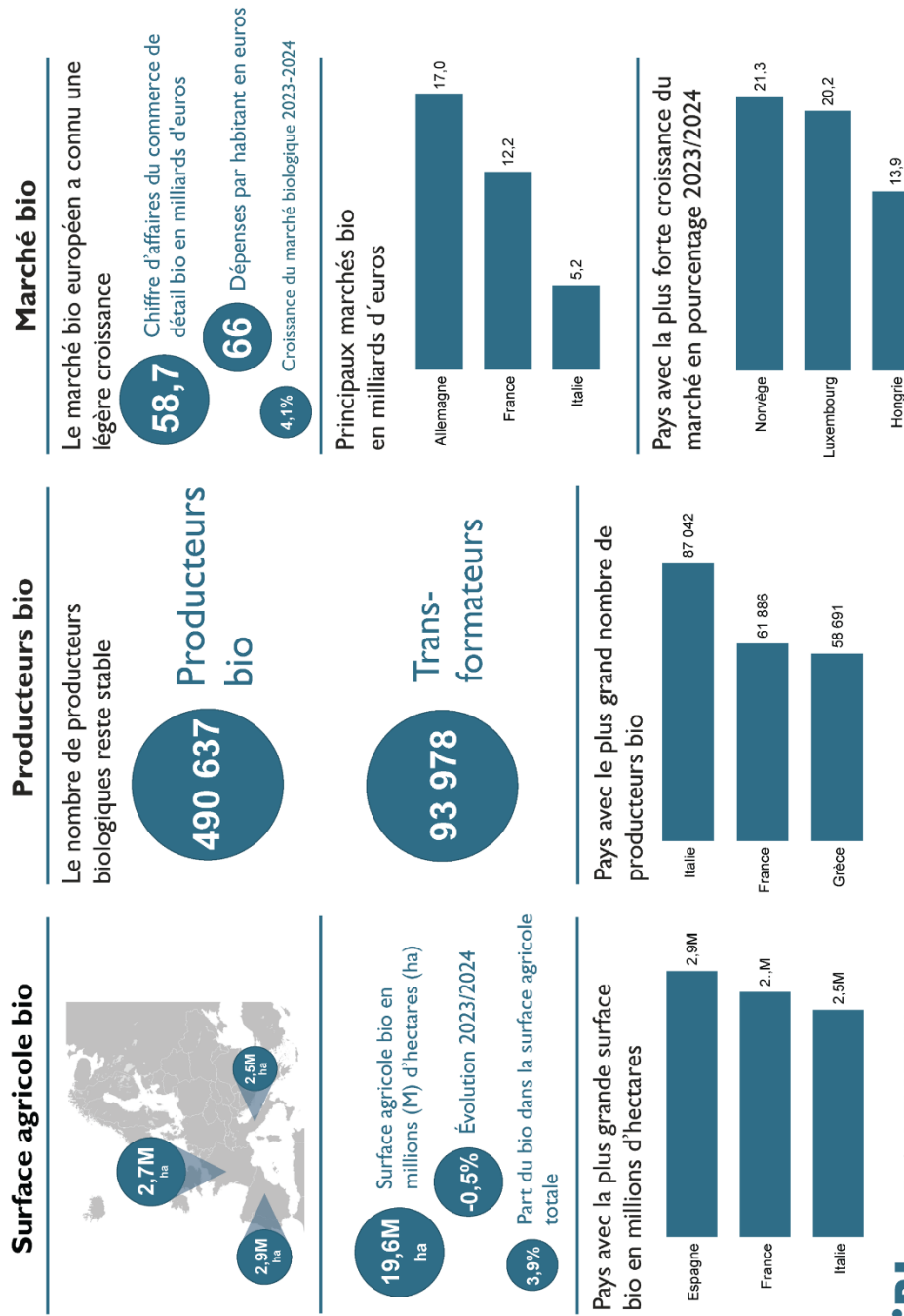
www.fibl.org

Europe et Union européenne: chiffres clés en 2024

Indicateur	Europe	Union européenne	Pays en tête de classement
Surface agricole biologique	19,6 millions d'hectares (ha)	18,1 millions d'ha	Espagne (2,9 millions d'ha) France (2,7 millions d'ha) Italie (2,5 millions d'ha)
Pourcentage de surface agricole biologique	3,9 %	11,1 %	Liechtenstein (43,5 %) Autriche (27,2 %) Estonie (22,5 %)
Évolution de la surface agricole bio en 2024, en ha	-0,93 million d'ha	+0,12 million d'ha	Roumanie (+0,09 million d'ha) Italie (+0,06 million d'ha) Pologne (+0,06 million d'ha)
Évolution de la surface agricole bio en %	-0,5 %	+0,7 %	Bulgarie (+34,0 %) Irlande (+24,0 %) Luxembourg (+15,7 %)
Utilisation des terres	Grandes cultures: 8,4 millions d'ha Cultures pérennes: 2,4 millions d'ha Prairies permanentes: 8,4 millions d'ha	Grandes cultures: 7,7 millions d'ha Cultures pérennes: 2,3 millions d'ha Prairies permanentes: 7,9 millions d'ha	
Principales grandes cultures	Céréales: 2,5 millions d'ha Fourrage vert: 2,4 millions d'ha Oléagineux: 0,6 million d'ha	Céréales: 2,2 millions d'ha Fourrage vert: 2,2 millions d'ha Légumineuses à graines: 0,5 million d'ha	Surface dédiée aux grandes cultures: France (1,4 million d'ha) Italie (1,2 million d'ha) Allemagne (0,9 million d'ha)
Principales cultures pérennes	Olives: 0,6 million d'ha Noix: 0,5 million d'ha Raisins: 0,5 million d'ha	Olives: 0,6 million d'ha Raisins: 0,5 million d'ha Noix: 0,4 million d'ha	Surface dédiée aux cultures pérennes: Espagne (0,9 million d'ha) Italie (0,6 million d'ha) France (0,2 million d'ha)
Surface de cueillette sauvage	10,0 millions d'ha	7,4 millions d'ha	Finlande (6,9 millions d'ha) Russie (1,5 million d'ha) Albanie (0,5 million d'ha)
Nombre d'exploitations agricoles biologiques	490 637	438 447	Italie (87 042) France (61 886) Grèce (58 691)
Nombre de transformateurs	93 978	88 977	Italie (24 844) Allemagne (21 915) France (20 493)
Nombre d'importateurs	8384	7057	Allemagne (1894) France (1 163) Suisse (791)
Chiffre d'affaires du commerce de détail bio	58,7 milliards d'euros	49,5 milliards d'euros	Allemagne (17,0 milliards d'euros) France (12,2 milliards d'euros) Italie (5,2 milliards d'euros)
Évolution du chiffre d'affaires du commerce de détail bio 2023–2024	+4,1 %	+3,6 %	Norvège (+21,3 %) Luxembourg (+20,2 %) Hongrie (+13,9 %)
Part de marché bio	Aucune donnée	4,5 %	Suisse (12,3 %) Danemark (11,6 %) Autriche (11,4 %)
Consommation par habitant·e	70 euros	110 euros	Suisse (481 euros) Danemark (373 euros) Autriche (292 euros)
Importations de produits bio dans l'UE		2,64 millions de tonnes (t)	Pays-Bas (0,93 million de t) Allemagne (0,43 million de t) Belgique (0,31 million de t)
Exportations de produits bio vers l'UE		Bananes (0,73 million de t) Tourteaux (0,21 million de t) Sucre (0,16 million de t)	Équateur (0,40 million de t) Chine (0,24 million de t) Ukraine (0,20 million de t)

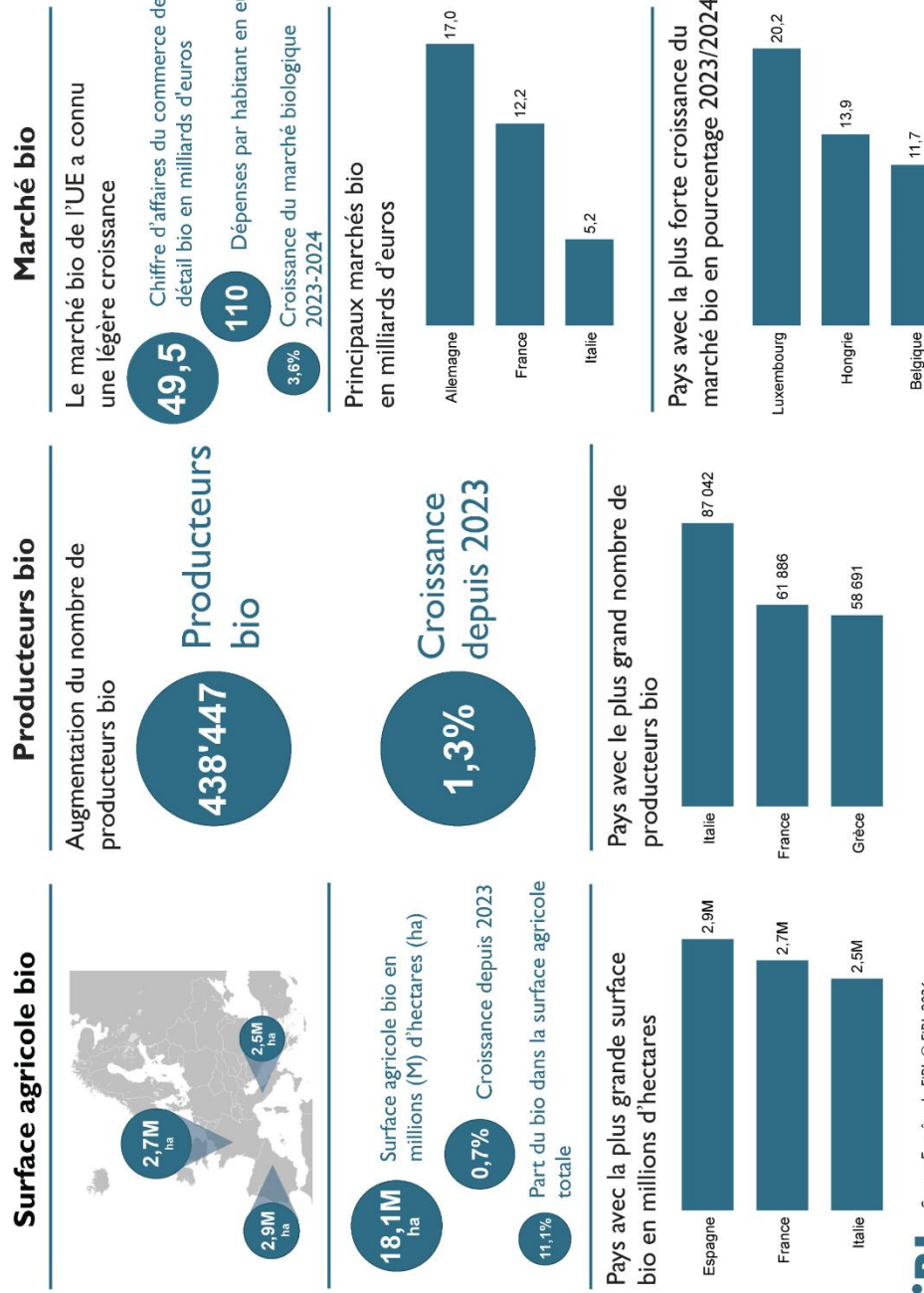
Source: enquête du FiBL et de l'AMI de 2026.

L'agriculture biologique en Europe 2024



Source: Enquête du FiBL © FiBL 2026
Plus d'informations: www.organic-worldnet - statistics.fibl.org

L'agriculture biologique dans l'Union européenne en 2024



Source: Enquête du FiBL © FiBL 2026
Plus d'informations: www.organic-world.net - statistics.fibl.org

EUROPE: SURFACE AGRICOLE BIOLOGIQUE EN 2024

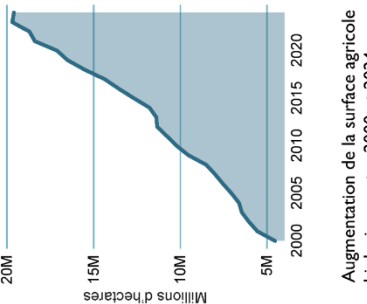


Quatre pays détiennent plus de la moitié de la surface agricole biologique européenne.

France est le pays européen détaining la plus grande surface bio, devant l'Espagne et l'Italie.

Dans 16 pays, au moins 10 % de la surface agricole est cultivée en bio.

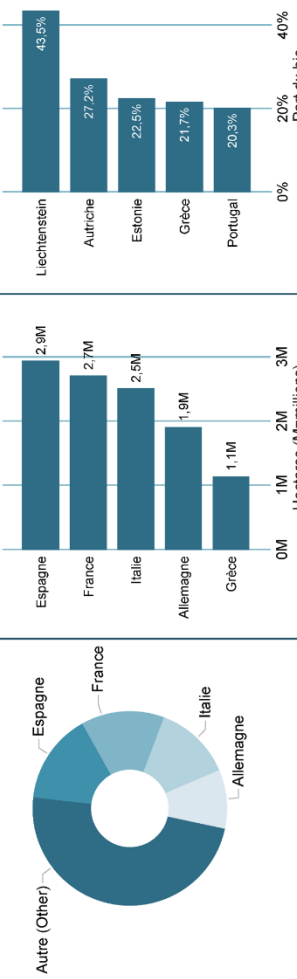
De 2023 à 2024, la surface bio a diminué de 93 177 hectares.



Augmentation de la surface agricole biologique entre 2000 et 2024

Les 5 pays détenant la plus grande surface bio en 2024

Répartition de la surface agricole biologique en 2024



Les 5 pays ayant la part de marché bio la plus élevée en 2024

EUROPE: CHIFFRE D'AFFAIRES DU COMMERCE DE DÉTAIL EN 2024



Par continent, c'est l'Amérique du Nord qui arrive en tête (65,7 milliards d'€), suivie de l'Europe (58,7 milliards d'€) et de l'Asie (18,3 milliards d'€).

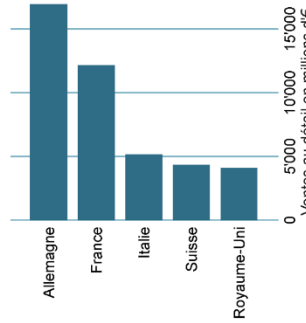
Les pays européens détenant les principaux marchés bio sont l'Allemagne (17,0 milliards d'€), la France (12,2 milliards d'€), l'Italie (5,2 milliards d'€) et la Suisse (4,4 milliards d'€).



La Suisse présente la consommation de produits bio par habitant la plus élevée au monde. Vennent ensuite le Danemark, l'Autriche, le Luxembourg et l'Allemagne.

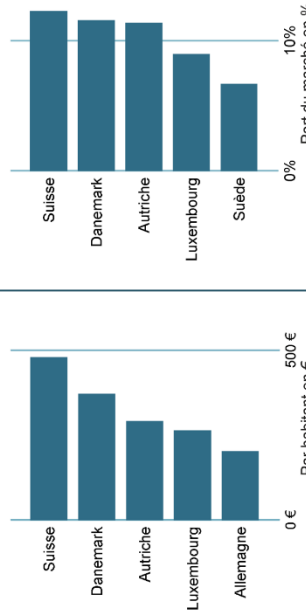


La Suisse, le Danemark, l'Autriche, le Luxembourg et la Suède ont les parts de marché bio les plus élevées par rapport à leur marché total.



Pays européens détenant les principaux marchés bio en 2024

Pays présentant la consommation bio par habitant la plus élevée en Europe (et dans le monde) en 2024



Pays détenant la part de marché bio la plus élevée en Europe (et dans le monde) en 2024