



TRENDRAPPORT 2025

ONTWIKKELINGEN IN

DE BIOLOGISCHE

SECTOR



www.bionext.nl

Raadpleeg online het trendrapport en andere publicaties van Bionext.



COLOFON

Het (gedeeltelijk) overnemen en/of kopiëren van dit rapport is uitsluitend toegestaan na overleg met Bionext. Bij overname of kopiëren van (delen van) dit rapport moet Bionext als auteur vermeld worden.

Nadere informatie kan worden opgevraagd bij:

Paulien Hoftijzer (Manager Marketing & Communicatie), hoftijzer@bionext.nl / 06 520 118 84

Jean-Paul Lindeboom (Directeur), lindeboom@bionext.nl / 06 459 953 85

Bionext

Horapark Ede
Bennekomseweg 43
6717 LL Ede
030 - 233 99 70
info@bionext.nl



@bionext



@Bionext



@demooisteboodschapisbio



INHOUDSOPGAVE

Voorwoord	5
Verantwoording cijfers	6
Samenvatting	8
1 De biologische sector in Nederland	11
1.1 Ontwikkeling areaal	11
1.2 Ontwikkeling per provincie	12
1.3 Infographic Skal Biocontrole	13
1.4 Ontwikkeling biologisch in retail Nederland	15
1.4.1 Supermarkten	15
1.4.2 Biologische speciaalzaken	17
2 Ontwikkeling biologisch in Europa	17
2.1 Biologisch landbouwareaal in Europa	19
2.2 Omzet biologisch in Europa en de EU	19
3 Uitgelicht: ontwikkeling biologisch in Spanje, Frankrijk, Italië, Duitsland en Zwitserland	22
3.1 Spanje	22
3.2 Frankrijk	22
3.3 Italië	22
3.4 Duitsland	23
3.5 Zwitserland	23
4 Ontwikkeling biologisch wereldwijd 2024	25
4.1 Biologisch landbouwareaal wereldwijd	25
4.2 Omzet biologisch wereldwijd	26





VOORWOORD

De biologische sector is in beweging. In dit trendrapport 2025 laten we zien hoe biologisch zich ontwikkelt in Nederland, Europa en wereldwijd. De cijfers bevestigen wat wij dagelijks in de praktijk zien: de vraag naar biologisch groeit en de basis voor verdere ontwikkeling is aanwezig. Tegelijkertijd is duidelijk dat deze groei niet vanzelf gaat. Het vraagt om consistente inzet, samenwerking en heldere keuzes in de keten én in beleid.

Recente politieke ontwikkelingen laten zien dat biologisch steeds nadrukkelijker op de agenda staat. Met de aangenomen motie voor een Versnellingsplan Biologische Landbouw zet de Tweede Kamer een belangrijke stap richting de ambitie van 15% biologisch landbouwareaal in 2030. Ook de uitbreiding van het budget voor de Vabiola-regeling draagt bij aan het versterken van de afzet van biologische producten. Bionext ziet dit als een positief signaal en als een belangrijke basis om samen verder te bouwen aan de sector. De komende periode zal vooral de concrete uitwerking bepalend zijn voor het vervolg.

In Nederland zien we een gestage ontwikkeling. Het biologisch landbouwareaal is gegroeid naar 95.509 hectare, een stijging van 4,4%, en vertegenwoordigt inmiddels 5,3% van het totale landbouwareaal. Daarnaast is ruim 7.000 hectare in omschakeling, wat perspectief biedt voor verdere groei in de komende jaren. Ook de markt ontwikkelt zich positief: de totale biologische omzet in retail komt uit op ruim 2 miljard euro, met een groei van circa 9% in 2025. Dat laat zien dat steeds meer consumenten bewust kiezen voor duurzaam geproduceerd voedsel. Tegelijkertijd blijft het aandeel biologisch in het totale voedselsysteem nog beperkt, wat aangeeft dat er nog ruimte is voor verdere groei.

Internationaal zien we een gemengd beeld. In Europa groeide het biologisch areaal licht naar 19,6 miljoen hectare (+0,5%), terwijl de retailomzet steeg naar 58,7 miljard euro (+4,1%). Wereldwijd kwam het biologisch areaal uit op 98,9 miljoen hectare (2,1% van het totaal), met een lichte daling, terwijl de markt juist doorgroeide naar bijna 145 miljard euro omzet (+5%). Dit onderstreept dat de vraag naar biologisch structureel toeneemt, terwijl de productie niet overal in hetzelfde tempo meegroeit.

Voor de verdere groei van biologisch in Nederland is het essentieel dat vraag en aanbod in balans blijven. Dat vraagt om samenhangend beleid, een goed functionerende markt en samenwerking in de keten. Denk aan passende ondersteuning voor boeren en tuinders, het wegnemen van belemmeringen en een duidelijke positionering van biologisch richting de consument.

Met dit trendrapport willen we inzicht bieden in de ontwikkelingen en bijdragen aan het gesprek over de toekomst van ons voedselsysteem. We hopen dat de inzichten helpen om gezamenlijk verdere stappen te zetten.



Paulien Hoftijzer
Manager Marketing & Communicatie
Bionext

VERANTWOORDING CIJFERS

De biologische landbouwcijfers voor Nederland zijn afkomstig van Skal Biocontrole. De algemene landbouwcijfers komen van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS). De supermarktcijfers zijn afkomstig uit de Duurzaamheidsmeting die Circana samenstelde in opdracht van Bionext e.a.. De cijfers van de biologische speciaalzaken zijn afkomstig van Bionext.

Bionext focust zich op de gegevens van Skal Biocontrole. Skal is de onafhankelijke organisatie die verantwoordelijk is voor het toezicht op de biologische keten in Nederland. Aanvullend wordt ook gekeken naar cijfers van het CBS. De cijfers van het CBS kunnen, in verband met een andere meetmethode, afwijken van de cijfers van Skal Biocontrole. Het CBS maakt een momentopname en is afhankelijk van actuele informatie die bedrijven zelf moeten doorgeven. Ook rekent het CBS kleine bedrijven niet mee.

De cijfers op mondiaal, Europees en nationaal niveau zijn afkomstig van FiBL (het Onderzoeksinstituut voor Biologische Landbouw).



SAMENVATTING

Ontwikkelingen biologische sector in Nederland

De biologische sector in Nederland laat in 2025 een groei zien. Het biologisch landbouwareaal is toegenomen tot 95.509 hectare, een stijging van 4,4% ten opzichte van 2024. Daarmee bedraagt het aandeel biologische landbouwgrond 5,3% van het totale landbouwareaal. Daarnaast is er in totaal ruim 7.000 hectare in omschakeling, wat toekomstige groei aantoont. Het aantal gecertificeerde landbouwbedrijven bleef vrijwel stabiel, terwijl het aantal bedrijven en hectares in omschakeling duidelijk groeide, wat wijst op verdere uitbreiding van het landbouwareaal in de komende jaren. Deze ontwikkeling verschilt per provincie. Vooral Drenthe en Zeeland laten sterke groei zien, terwijl Flevoland het hoogste aandeel biologisch areaal heeft.

Ook in de retail groeit biologisch sterk. De totale biologische omzet overschrijdt de €2 miljard en steeg in 2025 met circa 9%. Zowel supermarkten als speciaalzaken dragen hieraan bij, met name productgroepen zoals brood, vlees en zuivel. Deze groei laat zien dat de vraag naar biologische en duurzame producten blijft toenemen in Nederland.

Ontwikkelingen biologische sector in Europa

Het biologische landbouwareaal in Europa groeide licht van 19,5 naar 19,6 miljoen hectare (+0,5%), met een aandeel van circa 3,9%. Het aandeel biologisch landbouwareaal in Europa bleef in beide jaren vrijwel gelijk, op zo'n 3,9%. Binnen de 27 lidstaten van de Europese Unie ligt dit aandeel aanzienlijk hoger, met een gemiddelde van 11,1% in 2024. Spanje, Frankrijk en Italië beslaan samen meer dan de helft van het biologische areaal van de EU. De retailomzet voor biologische producten steeg met 4,1% naar €58,7 miljard. De EU importeerde 2,64 miljoen ton biologische producten, voornamelijk tropisch fruit uit Ecuador, met Nederland en België als belangrijke distributiecentra.

Ontwikkelingen biologisch Spanje, Frankrijk, Italië, Duitsland en Zwitserland (2024)

Binnen de EU zijn er vier landen die opvallen op het gebied van biologisch. Spanje heeft met 2,94 miljoen hectare het grootste biologische landbouwareaal van de EU (12,1% van het totale areaal). Frankrijk combineert een groot biologisch areaal met een sterke binnenlandse markt, goed voor €12,2 miljard omzet in 2024. Italië telt het hoogste aantal biologische producenten (87.042) en exporteurs (1.045). Duitsland heeft de grootste biologische markt van Europa (€17 miljard) en het hoogste aantal importeurs (1.894), dankzij hoge vraag en koopkracht. Zwitserland heeft het grootste marktaandeel in biologische producten (12,3%) en het hoogste verbruik per hoofd van de bevolking wereldwijd (481 euro per persoon).

Ontwikkelingen biologische sector wereldwijd (2024)

In 2024 bedroeg het wereldwijde biologische landbouwareaal ongeveer 98,9 miljoen hectare, een lichte daling van 0,2% ten opzichte van 2023, goed voor 2,1% van het totale wereldwijde landbouwareaal. Oceanië, voornamelijk Australië, heeft het grootste areaal (53,2 miljoen hectare), gevolgd door Europa (19,6 miljoen hectare) en Zuid-Amerika (10,3 miljoen hectare). Liechtenstein heeft het hoogste aandeel biologisch landbouwareaal per land (43,5%). De wereldwijde retailomzet van biologische producten groeide met circa 5%, van 138 miljard euro in 2023 naar bijna 145 miljard euro in 2024. Noord-Amerika draagt het meest bij (45,3%), gevolgd door Europa (40,5%). Belangrijke exporteurs naar de EU zijn Ecuador, China en Oekraïne.



1 DE BIOLOGISCHE SECTOR IN NEDERLAND

De cijfers over de biologische landbouw zijn afkomstig van Skal Biocontrole, terwijl de algemene landbouwcijfers zijn ontleend aan het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS); hierbij is gebruikgemaakt van Skal Biocontrole (2025), met aantallen per 31-12-2024 en 31-12-2025, en van CBS (2025), Landbouw: gewassen, dieren en grondgebruik naar regio.

1.1 Ontwikkeling areaal

Aandeel biologische landbouw in Nederland neemt toe

Eind 2025 bedroeg het biologische landbouwareaal in Nederland 95.509 hectare (exclusief grond in omschakeling). Dit betekent een stijging van 4,4% ten opzichte van 2024. Het aandeel biologische landbouwgrond komt daarmee uit op 5,3% van het totale landbouwareaal van Nederland.

Nederland telde in 2025 2.177 gecertificeerde landbouwbedrijven en 3.041 gecertificeerde verwerkers, handelaren en importeurs.

Onderstaande tabel geeft een overzicht van de ontwikkeling van het aantal biologische landbouwbedrijven en het biologisch landbouwareaal in Nederland tussen 2024 en 2025. Hierbij wordt onderscheid gemaakt tussen gecertificeerde bedrijven en biologisch areaal, en bedrijven en grond in omschakeling. Daarnaast wordt de procentuele verandering weergegeven, evenals het aandeel van biologisch binnen het totale Nederlandse landbouwareaal.

AANTAL	2024	2025	VERANDERING	NEDERLAND	AANDEEL BIO
Gecertificeerde landbouwbedrijven	2176	2177	0,05%	49.459	4,4%
Bedrijven in omschakeling	90	106	17,8%		
AREAAL (HA)	2024	2025	VERANDERING	NEDERLAND	AANDEEL BIO
Gecertificeerd areaal	91.527	95.509	4,4%	1.799.000	5,3%
Areaal in omschakeling	5.711	7.029	23,1%		
Totaal	97.238	102.538	4,3%		

Figuur 1: Ontwikkeling aantal biologische landbouwbedrijven en het biologisch landbouwareaal in Nederland

1.2 Ontwikkeling per provincie

Sterke groei van biologisch landbouwareaal in Drenthe

Onderstaande tabel geeft een overzicht van de ontwikkeling van het biologisch landbouwareaal per provincie in Nederland tussen 2024 en 2025.

BIOLOGISCH AREAAL PER PROVINCIE (HA)	HECTARE BIOLOGISCH 2024	HECTARE BIOLOGISCH 2025	VERANDERING	HECTARE IN OMSCHAKELING 2025	TOTAAL (HA) BIOLOGISCH + I.O.	LANDBOUW AREAAL	AANDEEL BIOLOGISCH +I.O.
Limburg	3.002	3.178	5,9%	1019	4.198	94.769	4,4%
Friesland	9.771	10.436	6,8%	979	11.414	224.837	5,1%
Gelderland	13.969	14.472	3,6%	940	15.412	222.047	6,9%
Overijssel	8.072	8.026	-0,6%	854	8.880	195.525	4,5%
Flevoland	13.181	12.620	-4,3%	659	13.279	87.994	15,1%
Utrecht	4.272	4.460	4,4%	503	4.963	70.470	7,0%
Zuid-Holland	4.955	5.063	2,2%	463	5.527	116.309	4,8%
Groningen	5.953	5.935	-0,3%	449	6.384	158.144	4,0%
Noord-Brabant	10.370	10.461	0,9%	432	10.892	232.827	4,7%
Drenthe	7.464	9.647	29,2%	373	10.020	147.205	6,8%
Noord-Holland	7.536	7.805	3,6%	213	8.018	125.083	6,4%
Zeeland	2.982	3.407	14,3%	145	3.552	118.547	3,0%
Totaal	91.527	95.509	4,4%	7.029	102.538	1.793.757	5,7%

Figuur 2: Ontwikkeling van het biologisch landbouwareaal per provincie in Nederland

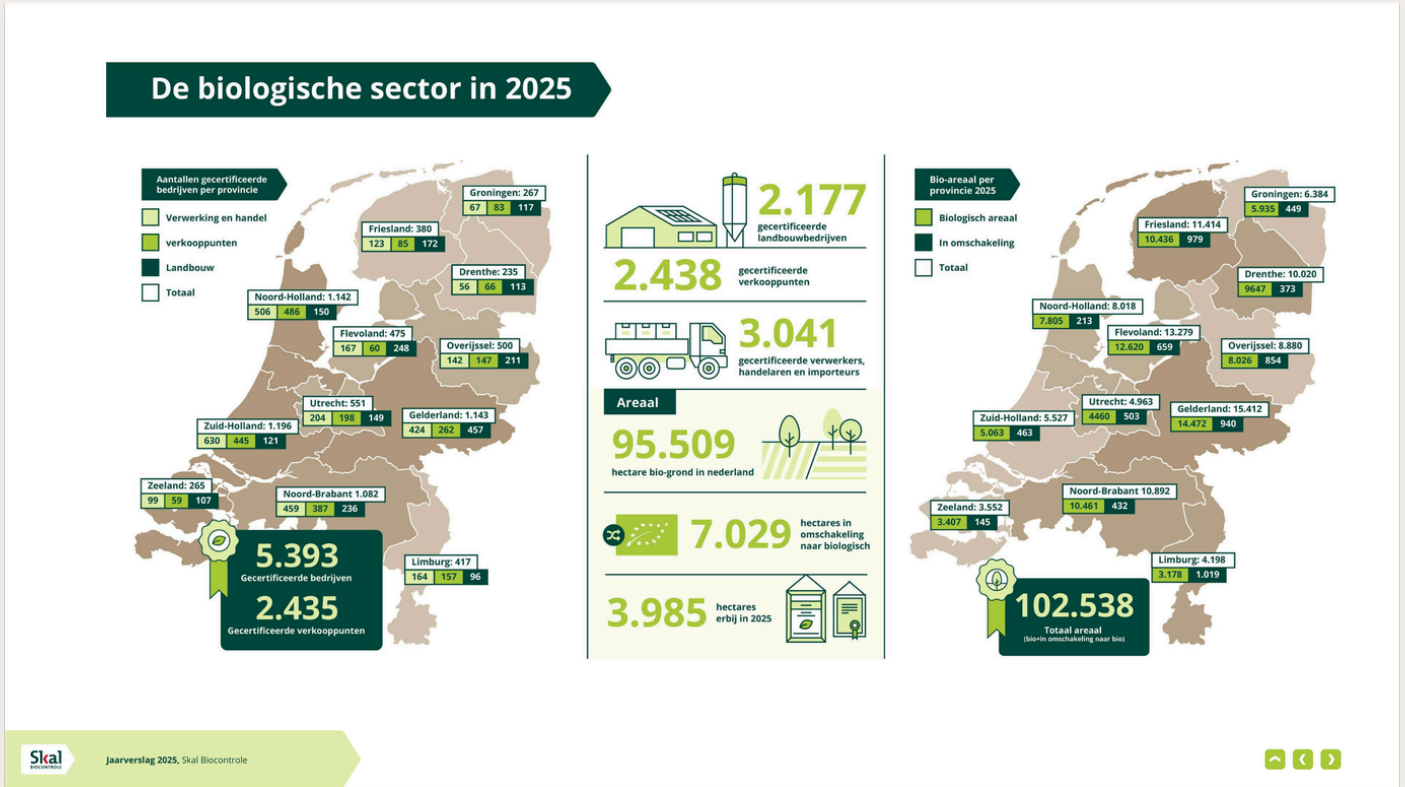
Er is behoorlijk wat verschil in de regionale ontwikkeling van het biologisch areaal. Zeeland heeft het een-na-hoogste groeipercentage met 14,3%, terwijl Drenthe met 29,2% de duidelijke koploper is. Limburg en Friesland hebben daarnaast veel hectares in omschakeling (beide rond 1000 hectare), wat wijst op verdere groei in de komende jaren.

De grootste biologische arealen liggen in Gelderland (15.412 ha), Flevoland (13.279 ha) en Friesland (11.414 ha). Flevoland springt eruit met het hoogste aandeel biologisch landbouwareaal (15%), terwijl dit in de meeste andere provincies tussen de 4% en 7% ligt. Landelijk groeit het biologisch areaal met 4,4%. Met 7.029 hectare in omschakeling lijkt verdere uitbreiding van het biologisch areaal de komende jaren waarschijnlijk, al verschilt de ontwikkeling sterk per provincie.



1.3 Infographic Skäl Biocontrole

Voorgaande informatie van Skäl Biocontrole is samengevat in een infographic.



Figuur 3: Biologische sector in Nederland 2025

Bron: Skäl Biocontrole 2026



1.4 Ontwikkeling biologisch in retail Nederland

Bio doorbreekt de 2 miljard grens in alle supermarkten en bio speciaalzaken

De biologische markt in Nederland liet in 2025 een duidelijke groei zien. Zowel in supermarkten als in biologische speciaalzaken nam de omzet toe. Deze ontwikkeling toont de structurele groei van biologisch binnen de totale retail en het toenemende belang van duurzame en bewuste consumptie. Hieronder worden de belangrijkste omzetontwikkelingen, groeicijfers en marktaandelen binnen de biologische sector uiteengezet.

1.4.1 Supermarkten

De groei van bio omzet in supermarkten vooral gedreven door brood & banket, vleeswaren en zuivel

Totale biologische omzet supermarkt 2025:

- De biologische omzet in de totale retail (exclusief Aldi en Lidl, exclusief biologische speciaalzaken) groeide met 9,8% tot €1,44 miljard, een toename van €128,1 miljoen.

De sterkste groeicategorieën in de supermarkt:

- Brood & banket: +61%
- Vlees & vleeswaren: +18,6%
- Zuivel vers: +15,2%
- In termen van omzet zijn de grootste stijgers Houdbaar-DKW, Zuivel-vers en Vlees & vleeswaren.

Inflatiecorrectie:

- De inflatie van de levensmiddelen bedroeg 4% in 2025, waarmee de absolute stijging van biologisch in de supermarkt 5,8% bedraagt.

Omzetaandeel biologisch:

- Van de totale biologische omzet in retail werd 74% in de supermarkten gerealiseerd.

Circana verwerkt de scanningsdata van alle supermarkten met uitzondering van Aldi en Lidl, die samen 16,2% marktaandeel hebben gerealiseerd over 2025. De gepresenteerde supermarktcijfers omvatten derhalve 83,8% van de totale supermarkt omzet. Bij een fair-share aandeel in bio (3,88%) van Aldi en Lidl zou hun biologische omzet €233,1 miljoen bedragen.

Bij een aandeel van 50% fair share van Aldi en Lidl zou hun biologische omzet €116,6 miljoen omzet bedragen.

De totale omzet van biologisch in alle supermarkten zou daarmee op €1,56 miljard uitkomen en in de totale retail (incl. speciaalzaken) op €2,05 miljard. Marktaandeel biologisch in retail (excl. Aldi/Lidl) is 5,2% met eieren (18,5%) en AGF (8,3%) als koplopers.

Berekeningen

Supermarkten excl. Lidl & Aldi = €1,44 miljard

Lidl & Aldi = €116,6 miljoen (schatting bij fair share 50%)

Bio speciaalzaken = €494,5 miljoen

***Totale retail (excl. Aldi & Lidl / incl. bio speciaalzaken)**

= €1,44 miljard + €494,5 miljoen = €1,93 miljard.

****Alle gangbare supermarkten** = €1,44 miljard + €116,6 miljoen = €1,57 miljard

*****Totale retail** = €1,44 miljard + €116,6 miljoen + €494,5 miljoen = €2,05 miljard

PRODUCT-GROEPEN	2024 TOTAAL OMZET VOEDING	2025 TOTAAL OMZET VOEDING	INDEX TOTAAL	2024 OMZET BIO (€)	2025 OMZET BIO (€)	ONTWIKKELING	MARKTAANDEEL BIOLOGISCH
	(x mln)	(x mln)		(x mln)	(x mln)		
AGF	4.869,2	4.899,8	0,6%	304,7	316,2	3,8%	6,5%
Brood & banket	3.730,8	3.724,6	-0,2%	11,8	19,0	61,0%	0,5%
Eieren	434,0	478,7	10,3%	80,2	88,7	10,6%	18,5%
Vis	687,1	713,2	3,8%	24,2	26,6	9,9%	3,7%
Vlees & vleeswaren	4.465,3	4.716,9	5,6%	156,6	185,7	18,6%	3,9%
Zuivel - vers	4.764,9	4.998,8	4,9%	215,1	247,6	15,2%	5,0%
Houdbaar (DKW)	16.924,4	17.557,0	3,7%	517,6	554,4	7,1%	3,2%
TOTAAL	35.875,7	37.089,0	3,4%	1.310,2	1.438,2	9,8%	3,9%

Figuur 4: Omzetontwikkeling per productgroep in de retail (excl. Aldi en Lidl), 2024–2025

Bron: Circana, april 2026

1.4.2 Biologische speciaalzaken

Bio in de speciaalzaken nadert de 0,5 miljard omzet

De biologische omzet van alle speciaalzaken omvat alle biologische winkels, slagers, koffie & theewinkels en reformwinkels.

De biologische omzet in speciaalzaken is met 7,8% gegroeid naar ruim €494,5 miljoen. Dit is een stijging van bijna €36 miljoen. Dit is een minder grote stijging dan in 2024, toen steeg de biologische omzet in speciaalzaken met 14,6%.

De productgroep met de grootste biologische omzet in de speciaalzaken is DKW (droge kruidenierswaren), met een omzet van €233,7 miljoen in 2025. Dit is niet verrassend, aangezien het ook de grootste productgroep is binnen de totale omzet. De inflatie van de levensmiddelen bedroeg 4% in 2025, waarmee de absolute stijging van biologisch in de speciaalzaak 3,9% bedraagt.

Kijkend naar de procentuele groei ten opzichte van 2024, zijn de grootste stijgers:

- Zuivel & kaas: groeide van €57,2 miljoen naar €63,0 miljoen, een stijging van 10,1%, de hoogste procentuele groei van alle productgroepen.
- Vlees, diepvries & koelvers: groeide van €70,3 miljoen naar €76,9 miljoen, een stijging van 9,4%.
- AGF (aardappelen, groenten, fruit): groeide van €82,5 miljoen naar €88,6 miljoen, een stijging van 7,4%.
- Brood & banket: groeide van €30,7 miljoen naar €32,3 miljoen, een stijging van 5,2%.

Het aantal speciaalzaken is toegenomen met 2,4% in 2025, het jaar ervoor ging het om een daling. 26% van de totale omzet aan biologische levensmiddelen wordt behaald in de biologische speciaalzaken

PRODUCTGROEPEN	2024	2025	INDEX
	Bio (x mln)	Bio (x mln)	
AGF	82,5	88,6	107,4%
Brood & banket	30,7	32,3	105,2%
Zuivel & kaas	57,2	63,0	110,1%
Vlees/diepvries/koelvers	70,3	76,9	109,4%
DKW	217,6	233,7	107,4%
Totaal	458,3	494,5	107,9%

Figuur 5: Groei en verdeling biologische omzet per productgroep in bio speciaalzaken (2025)

Bron: Bionext, april 2026





2 ONTWIKKELING BIOLOGISCH IN EUROPA 2024

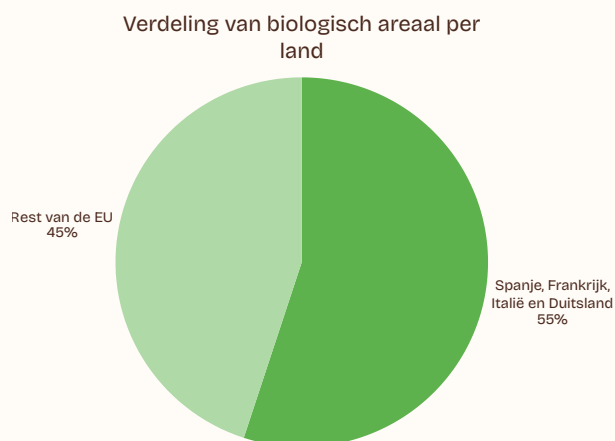
Om de ontwikkeling van het biologisch landbouwareaal en de marktontwikkeling in Europa weer te geven, wordt gebruikgemaakt van het meest recente FiBL-rapport. Dit rapport bestaat uit cijfers van het jaar 2024.

2.1 Biologisch landbouwareaal in Europa

Lichte groei van biologisch landbouwareaal in Europa ten opzichte van het jaar ervoor

In Europa is er ten opzichte van vorig jaar een lichte stijging in het biologisch landbouwareaal. Deze groei is echter beperkt tot ongeveer 0,5%, aanzienlijk lager dan de stijging van 4,1% in 2023. In cijfers nam het areaal toe van 19,5 miljoen hectare in 2023 tot 19,6 miljoen hectare in 2024. Het aandeel biologisch landbouwareaal in Europa bleef in beide jaren vrijwel gelijk, op zo'n 3,9%. Binnen de 27 lidstaten van de Europese Unie ligt dit aandeel aanzienlijk hoger, met een gemiddelde van 11,1% in 2024.

De vier landen met het grootste biologische landbouwareaal in de EU zijn Spanje (2.944.904 hectare), Frankrijk (2.711.567 hectare), Italië (2.514.551 hectare). Samen zijn zij goed voor meer dan de helft van het totale biologische landbouwoppervlak in de EU (55,04%). Zij hebben ook, samen met Griekenland, de meeste biologische producenten en biologische verwerkers.



Figuur 6: Verdeling biologisch areaal in de EU

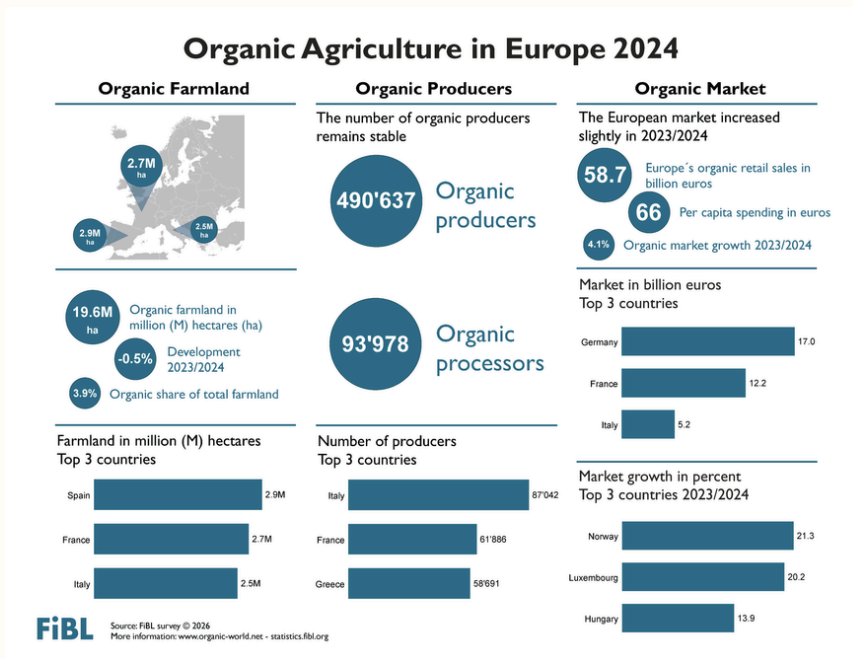
2.2 Omzet biologisch in Europa en de EU

Sterke groei van de Europese biologische retail ondanks stabiel areaal

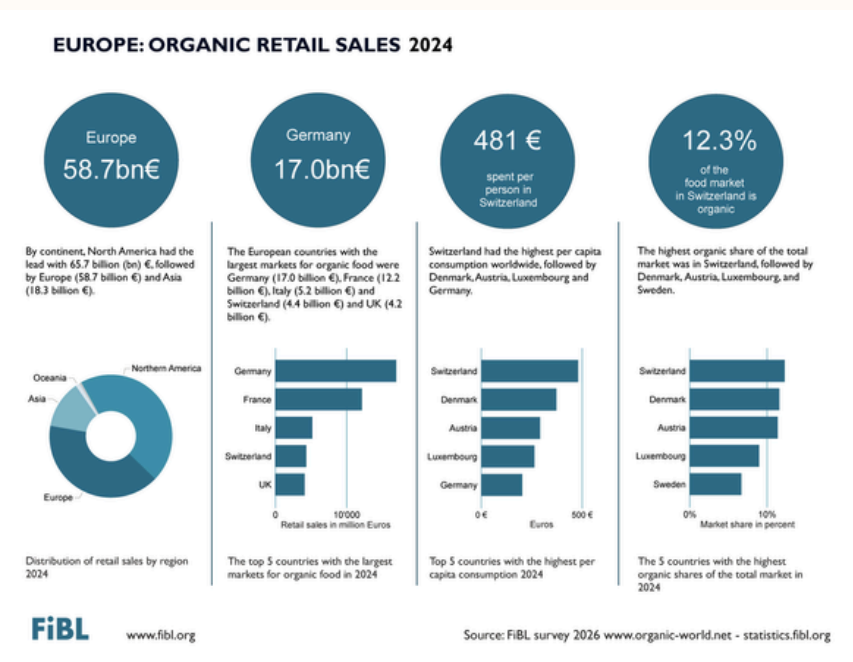
Hoewel het Europese biologische areaal grotendeels stabiel is gebleven, blijft de vraag van consumenten naar biologische producten toenemen en groeit de retailverkoop van biologische producten sterk. In Europa groeide de retailmarkt voor biologische producten in 2024 verder. De omzet steeg van 54,7 miljard euro in 2023 naar 58,7 miljard euro in 2024, wat neerkomt op een toename van 4,1%. Duitsland had hierin de grootste bijdrage en was goed voor 17 miljard euro aan omzet.

Zwitserland nam dit jaar wederom een koppositie in, met het hoogste verbruik per hoofd van de bevolking wereldwijd (481 euro per persoon) en het grootste marktaandeel voor biologische producten: 12,3% van de totale voedselverkoop in 2024. Daarna volgen Denemarken (373 euro) en Oostenrijk (292 euro). Ook op wereldwijd niveau hebben zij het hoogste verbruik per hoofd.

De internationale handel in biologische producten liet eveneens een verdere groei zien. In 2024 importeerde de EU ongeveer 2,64 miljoen ton aan biologische agrifoodproducten. De grootste importeurs gemeten naar volume waren Nederland, Duitsland en België. Nederland voerde zo'n 0,93 miljoen ton in, gevolgd door Duitsland (0,43 miljoen ton) en België (0,31 miljoen ton). Ecuador bleef de belangrijkste leverancier, waarbij tropisch fruit, vooral bananen, het grootste deel van de import vormde. Een groot deel van de import via Nederland en België wordt echter doorgevoerd naar andere EU-landen, wat laat zien dat deze landen een belangrijke logistieke schakel zijn



Figuur 7: Organic agriculture Europe
Bron: FiBL 2026



Figuur 8: Organic agriculture Europe
Bron: FiBL 2026



3 UITGELICHT: ONTWIKKELING BIOLOGISCH IN SPANJE, FRANKRIJK, ITALIË, DUITSLAND EN ZWITSERLAND

Zoals in het vorige hoofdstuk aan bod kwam, zijn binnen de Europa Spanje, Frankrijk, Italië, Duitsland en Zwitserland belangrijke spelers op het gebied van biologisch. Dit hoofdstuk gaat verder in op deze bevindingen.

3.1 Spanje

Spanje koploper in biologisch landbouwareaal binnen de EU

Spanje beschikt over in totaal 2.944.904 hectare biologisch landbouwareaal. Daarmee heeft het land het grootste biologische areaal van alle EU-lidstaten. Wereldwijd staat Spanje op de zesde plaats, na Australië, India, Argentinië, China, Uruguay en de Verenigde Staten. Het biologische areaal beslaat ongeveer 12,1% van het totale landbouwareaal in Spanje. Ondanks deze sterke positie in productie, behoort Spanje niet tot de grootste markten voor biologische consumptie binnen Europa. Dit wijst erop dat een aanzienlijk deel van de biologische productie gericht is op export.

3.2 Frankrijk

Consistente top-3 speler in de EU

Frankrijk neemt binnen Europa een belangrijke positie in als allround speler in de biologische sector. Het land behoort tot de top in zowel biologisch landbouwareaal als marktgrootte. Met een biologische omzet van 12,2 miljard euro in 2024 is Frankrijk, na Duitsland, de op één na grootste biologische markt van Europa.

Daarnaast heeft Frankrijk een groot biologisch areaal en een breed ontwikkelde sector, variërend van akkerbouw tot veeteelt. De combinatie van een grote binnenlandse markt en een sterke productie maakt Frankrijk een stabiele en invloedrijke speler binnen de Europese biologische sector.

3.3 Italië

Koploper in biologische producenten

Italië heeft in Europa het grootste aantal biologische producenten, met in totaal 87.042 bedrijven. Daarnaast heeft Italië met 19,2% een relatief hoog aandeel biologisch landbouwareaal binnen het totale agrarisch areaal, boven het Europese gemiddelde. Het grote aantal producenten hangt samen met de landbouwstructuur in Italië, die wordt gekenmerkt door veel kleinschalige bedrijven. Binnen deze structuur speelt biologische landbouw een belangrijke rol, mede door de sterke focus op kwaliteit, regionale producten en export. Italië telt ook het grootste aantal exporteurs, met in totaal 1.045. Daarna volgen Spanje (716) en Polen (437).

3.4 Duitsland

Europese marktleider in biologische omzet

In 2024 heeft Duitsland, net als in voorgaande jaren, de grootste biologische markt van Europa, met een waarde van €17,0 miljard. Frankrijk volgt met €12,2 miljard, gevolgd door Italië met €5,2 miljard.

Naast deze sterke marktpositie telt Duitsland ook het grootste aantal importeurs: in totaal 1.894. Dit ligt aanzienlijk hoger dan in andere landen, zoals Italië, dat met 1.163 importeurs op de tweede plaats staat.

De sterke positie van Duitsland hangt samen met een hoge koopkracht, een goed ontwikkeld retailkanaal en een grote vraag naar biologische producten onder consumenten. Hierdoor vormt Duitsland een belangrijk land voor biologische producten binnen Europa en daarbuiten.

3.5 Zwitserland

Sterke consumentenvraag drijft hoge biologische marktaandeel

Zwitserland heeft in 2024 het grootste marktaandeel voor biologische producten in Europa, met 12,3%. Daarmee heeft het Denemarken ingehaald, dat volgt met 11,6%.

Het hoge marktaandeel in Zwitserland is te verklaren door een sterke focus op duurzaamheid, een hoge koopkracht en een grote vraag naar biologische producten onder consumenten. Daarom behoort Zwitserland tot de belangrijkste landen op het gebied van biologische consumptie per hoofd van de bevolking.

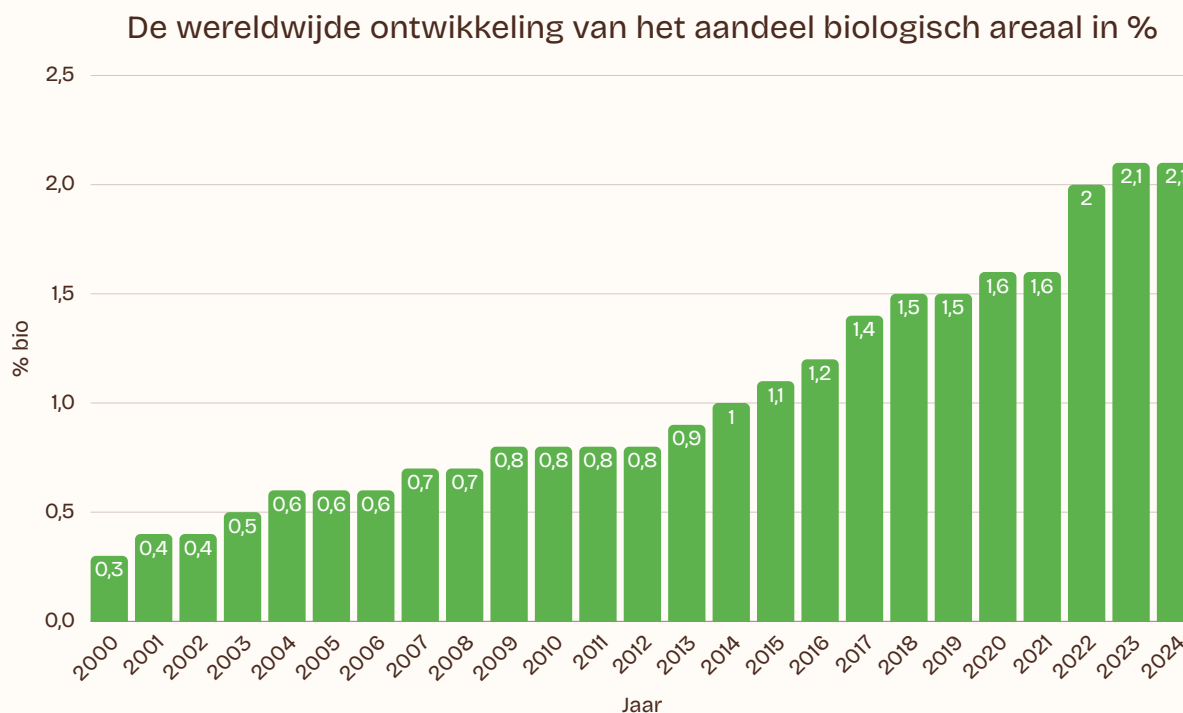


4 ONTWIKKELING BIOLOGISCH WERELDWIJD 2024

Om de ontwikkeling van het biologisch landbouwareaal en de marktontwikkeling wereldwijd weer te geven, wordt gebruikgemaakt van het meest recente FiBL-rapport. Dit rapport bestaat uit cijfers van het jaar 2024.

4.1 Biologisch landbouwareaal wereldwijd Biologisch areaal wereldwijd licht gedaald

In 2024 is er wereldwijd ongeveer 98,9 miljoen hectare aan biologisch landbouwareaal. Dit is het eerste jaar dat er ten opzichte van het jaar ervoor een daling is. In 2023 was dit namelijk 99,1 miljoen hectare. Dit is een daling van ongeveer 0,2%. Ten opzichte van het totale landbouwareaal is het aandeel biologische landbouw areaal wereldwijd gelijk gebleven op 2,1%.

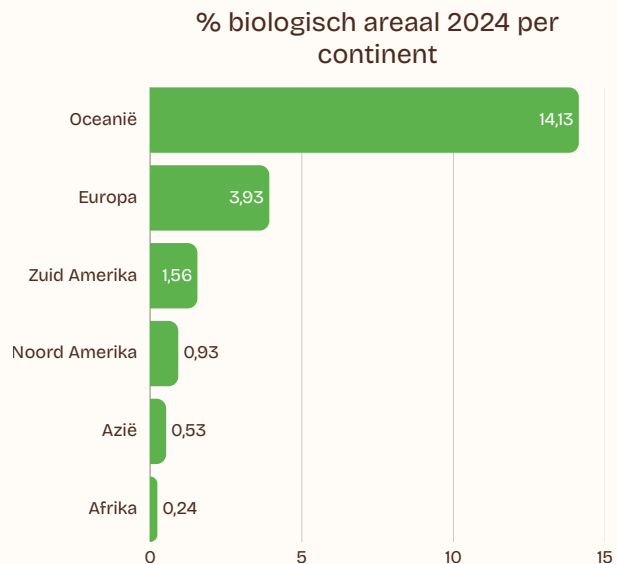


Figuur 9: Wereldwijde ontwikkeling biologisch landbouwareaal

De aandeel percentages van het biologisch areaal per continent zijn als volgt verdeelt: Oceanië beschikt over het grootste biologisch landbouwareaal, met ongeveer 53,2 miljoen hectare. Europa volgt op afstand met 19,6 miljoen hectare. Daarna komen Zuid-Amerika (10,3 miljoen hectare), Azië (8,7 miljoen hectare) en Noord-Amerika (4,3 miljoen hectare).

Het biologisch areaal per land is als volgt verdeeld: Liechtenstein is het land met het hoogste percentage biologisch areaal (43,5%), gevolgd door Australië (27,2%) en Uruguay (23,1%).

Hoewel Oceanië het grootste biologische areaal heeft, is het belangrijk om te vermelden dat het merendeel hiervan in Australië ligt en grotendeels bestaat uit extensief grasland. Daarnaast zijn er relatief weinig gedetailleerde en recente gegevens beschikbaar over andere vormen van landgebruik, gewassen en marktontwikkelingen in de regio. Hierdoor is het lastiger om Oceanië volledig te vergelijken met andere continenten.

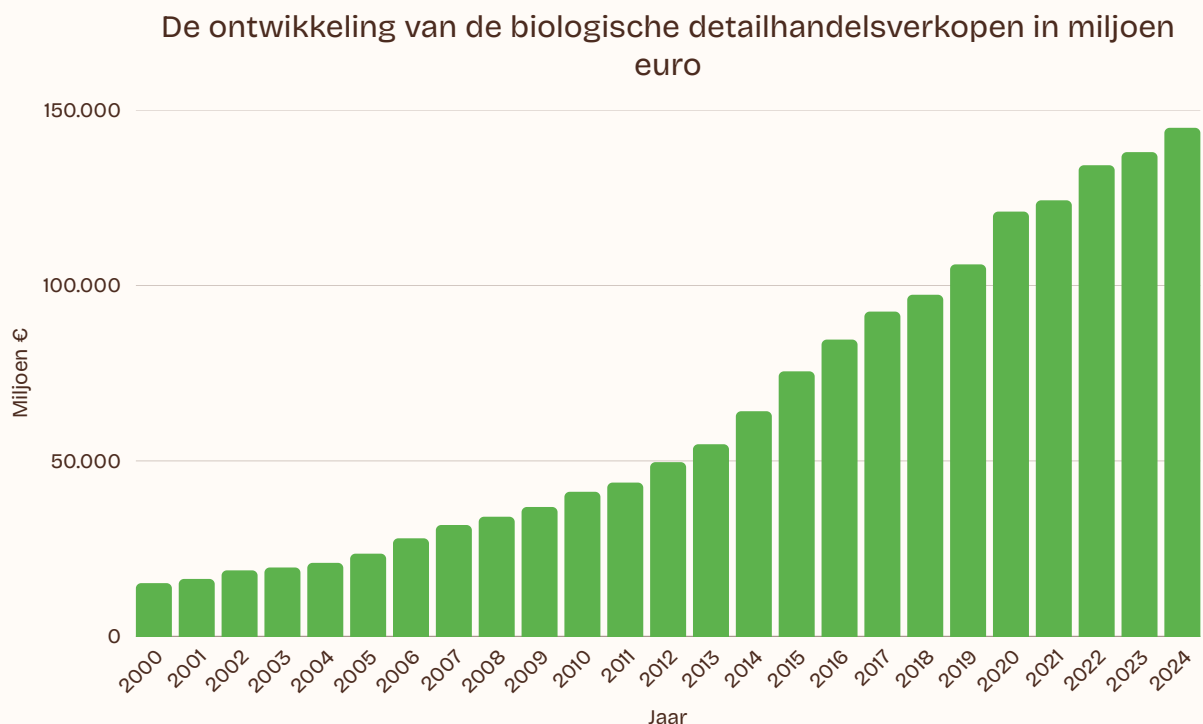


Figuur 10: Percentage biologisch areaal per continent

4.2 Omzet biologisch wereldwijd

Wereldwijde retailomzet van biologische producten blijft groeien

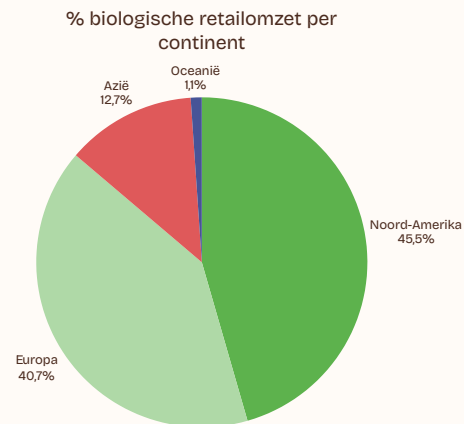
De wereldwijde retailcijfers laten een duidelijke stijging zien. Ten opzichte van 2023 is de omzet met zo'n 5% toegenomen. In 2023 bedroeg deze nog €138 miljard, terwijl dit in 2024 is gestegen naar bijna €145 miljard.



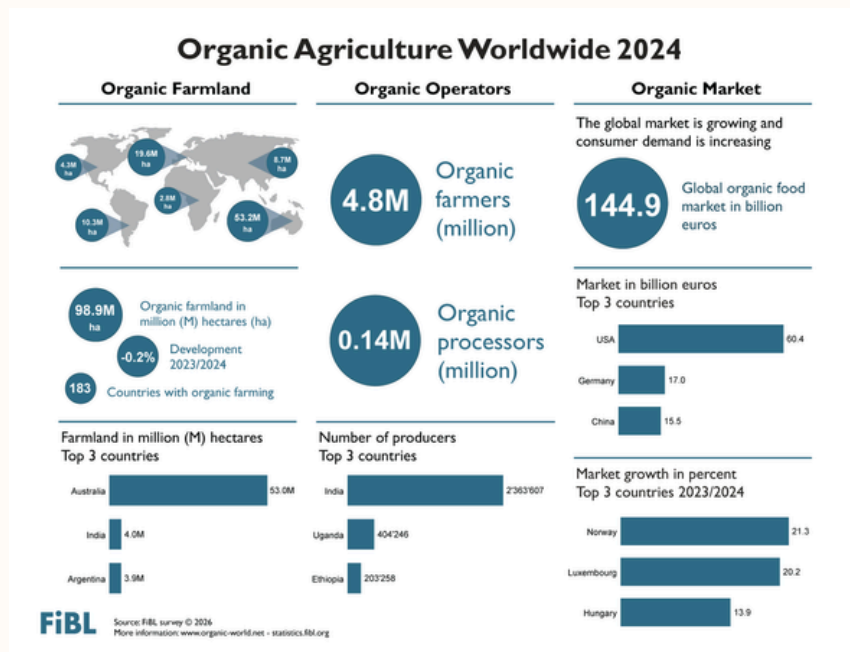
Figuur 11: Ontwikkeling wereldwijde biologische detailhandelsverkoop in miljoen euro

Noord-Amerika was verantwoordelijk voor het grootste aandeel biologische retailomzet met 45,3%, gevolgd door Europa (40,5%), Azië (12,6%) en Oceanië (1,1%).

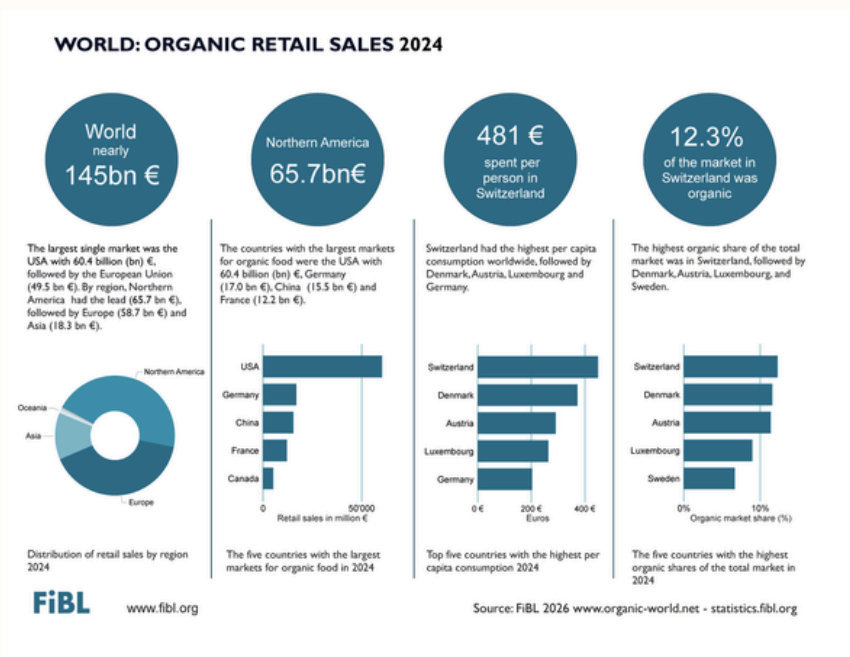
De landen die het meeste biologisch exporteren naar de EU zijn: Ecuador, China en Oekraïne.



Figuur 12: Percentage biologische retailomzet per continent



Figuur 13: Organic agriculture worldwide
Bron: FiBL 2026



Figuur 14: World organic retail sales 2024
Bron: FiBL 2026





Vragen, opmerkingen, of wil je meer weten over de biologische sector? Neem contact met ons op.

Bionext

Horapark Ede
Bennekomseweg 43
6717 LL Ede
030 - 233 99 70
info@bionext.nl

