

8,5% van Europees landbouwareaal wordt biologisch bewerkt

nieuws

In 2019 telde de Europese Unie 13,8 miljoen hectare biologische landbouwgrond. Dat staat gelijk aan 8,5 procent van de totale landbouwooppervlakte in de EU-27. Zo laat de Europese statistische dienst Eurostat weten. Daarmee lijkt Europa nog vrij ver te staan van de doelstelling in de Farm to Fork-strategie die bepaalt dat tegen 2030 25 procent van het landbouwareaal biologisch bewerkt moet worden.

🕒 1 FEBRUARI 2021 – LAATST BIJGEWERKT OM 1 FEBRUARI 2021 21:23

Lees meer over:

bio

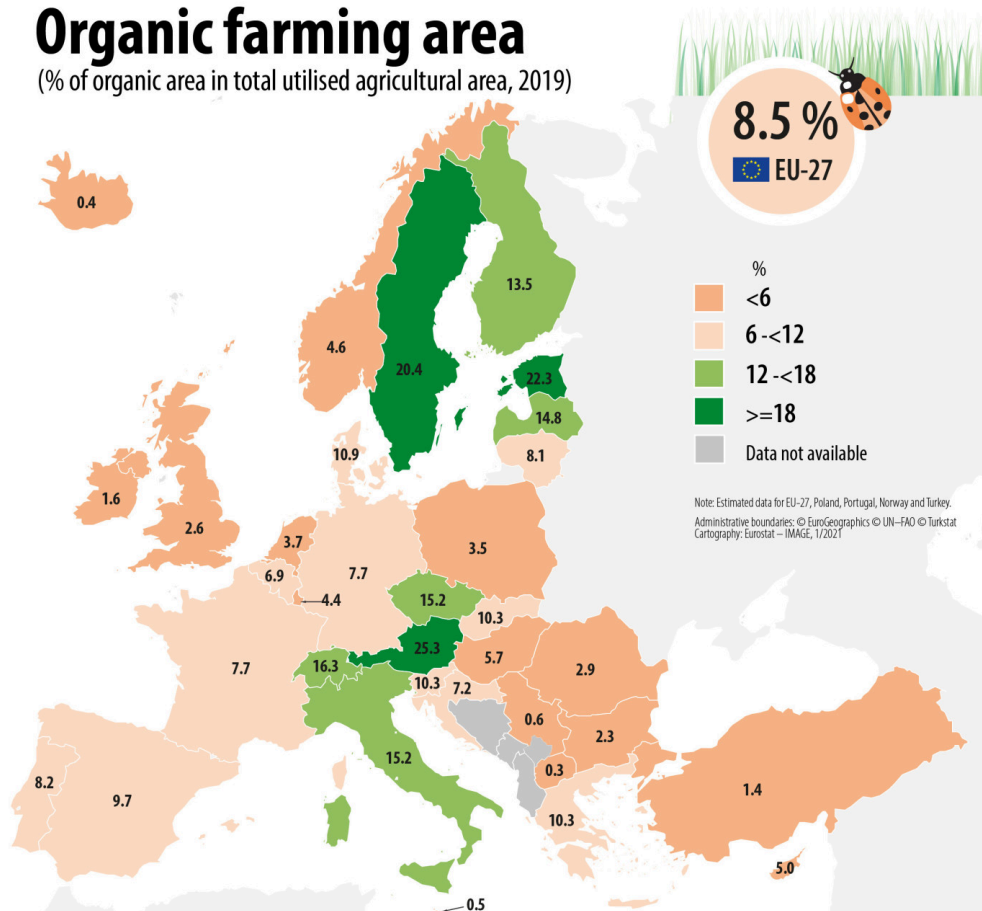


Dit algemene gemiddelde verhuut evenwel grote verschillen tussen de 27 lidstaten. Het grootste aandeel biolandbouw vind je in Oostenrijk. Daar wordt 25,3 procent van de totale landbouwooppervlakte voor bio gebruikt. Op de tweede plaats staat Estland (22,3%) en op de derde plaats Zweden (20,4%). De top vijf wordt vervolledigd door Tsjechië en Italië, beiden goed voor een aandeel van 15,2 procent. De vijf landen met het kleinste bioareaal zijn Malta (0,5%), Ierland (1,6%), Bulgarije (2,3%), Roemenië (2,9%) en Polen (3,5%). Nederland doet het maar net iets beter (3,7%).

Met 6,9 procent van de totale landbouwooppervlakte die gebruikt wordt voor biologische landbouw zit België bij de middenmoot in Europa. Al is het groot verschil tussen de regio's. De bijdrage van Vlaanderen aan dit cijfers is op dit moment zeer beperkt. Slechts 1,4 procent van het Vlaamse landbouwareaal wordt vandaag biologisch bewerkt. In Wallonië groeit de biosector veel sterker. Eind 2019 werd 11,5 procent van de Waalse gronden bestemd voor biolandbouw. De Waalse overheid wil dit aandeel tegen 2030 zelfs opdrijven tot 30 procent van het areaal.

Organic farming area

(% of organic area in total utilised agricultural area, 2019)



ec.europa.eu/eurostat

Een andere vaststelling van Eurostat is dat biologische landbouwers gemiddeld een stuk jonger zijn dan hun gangbare collega's. Het aandeel landbouwers jonger dan 40 jaar is twee keer zo groot bij biologische bedrijven dan bij gangbare bedrijven: ruim één op vijf biolandbouwers is jonger dan 40 jaar, bij de conventionele landbouwers gaat het om één op tien.

In vergelijking met 2012 steeg het biologische landbouwareaal met bijna 46 procent. In 2012 bedroeg de bio-oppervlakte 9,46 miljoen hectare. Ondanks die forse stijging lijkt de ambitieuze doelstelling uit de Farm to Fork-strategie toch niet zo evident. Als in 2030 25 procent van het landbouwareaal moet omgeschakeld zijn, dan betekent dit dat zo'n 40 miljoen hectare biologisch bewerkt zal moeten worden. Concreet zou het bioareaal de komende tien jaar moeten stijgen met 26 miljoen hectare.

Bron: Eigen verslaggeving

Beeld: PCG Kruishoutem

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

🗨️ screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

🦋 screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra