

- [Homepage](#)
- [Nieuws](#)
- CO2-uitstoot van EU daalt met 2,8 procent

nieuws

CO2-uitstoot van EU daalt met 2,8 procent

nieuws

De uitstoot van koolstofdioxide (CO₂) door verbranding van fossiele brandstoffen is in de Europese Unie vorig jaar met 2,8 procent gedaald in vergelijking met het voorgaande jaar. De grootste dalingen deden zich voor in de Benelux, waarbij België een verminderde CO₂-uitstoot haalde van 9,7 procent. Dat meldt het Europese statistiebureau Eurostat.

9 juni 2023 – Laatste bijgewerkt om 11 juni 2023 20:40

Lees meer over:

- [uitstoot](#)
- [CO₂](#)
- [europa](#)

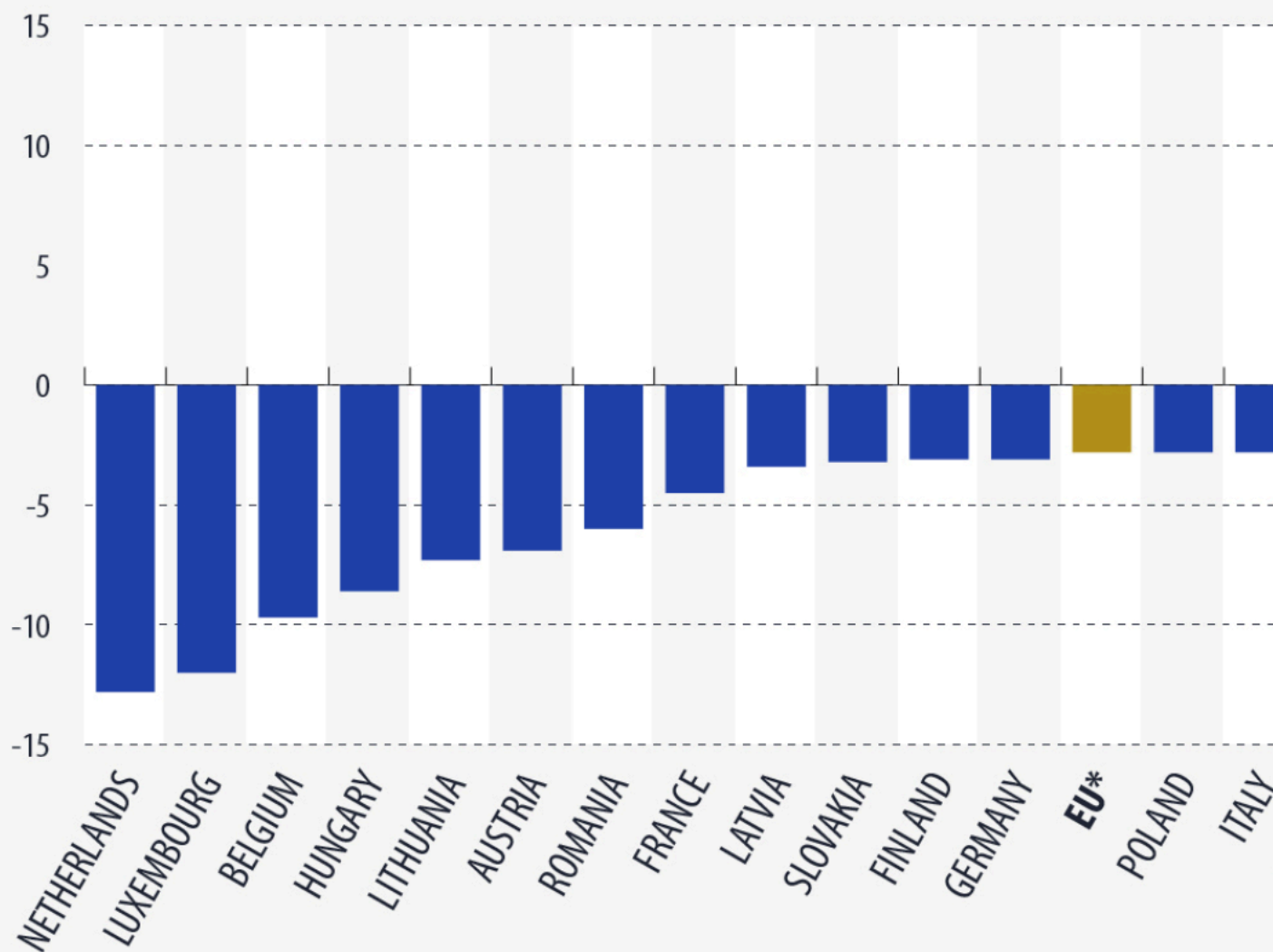


Volgens schattingen van Eurostat bedroeg de CO₂-uitstoot door verbranding van fossiele brandstoffen voor energiegebruik in de EU bijna 2,4 gigaton in 2022. Dit is een daling van 2,8 procent ten opzichte van 2021. “CO₂-emissies door energieverbruik dragen in belangrijke mate bij aan de opwarming van de aarde en zijn verantwoordelijk voor ongeveer 75 procent van alle door de mens veroorzaakte broeikasgasemissies in de EU”, aldus Eurostat. De huisvestingsnormen, economische groei, bevolkingsgrootte en transport- en industriële activiteiten zijn enkele factoren die de CO₂-uitstoot door energieverbruik beïnvloeden.

Vorig jaar daalden de CO₂-emissies gerelateerd aan energieverbruik in 17 van de 27 EU-landen. In de Benelux werd een daling van 43,5 procent geregistreerd. In België daalde de CO₂-uitstoot met 9,7 procent. De grootste dalingen werd opgetekend in Nederland (-12,8%) en in Luxemburg (-12%). De meest significante stijgingen werd waargenomen in Bulgarije (+12%), gevolgd door Portugal (+9,9%) en Malta (+4,1%). Uit de gegevens blijkt ook dat Duitsland verantwoordelijk is voor een kwart van de CO₂-emissies in de Europese Unie. Italië en Polen (elk 12,4%) en Frankrijk (10,7%) volgen op de EU-lijst van grootste CO₂-uitstoters in 2022.

CO₂ emissions from energy use in the EU, 2022

(% change between 2021 and 2022)



* EU, without Sweden due to low reliability.

Energy use: without emissions from waste and other fossils.

eurostat 

Kanttekening

CO₂-emissies ontstaan bij de verbranding van fossiele brandstoffen voor energiegebruik. Een land dat elektriciteit opwekt aan de hand van geïmporteerd aardgas, zal dus de CO₂-uitstoot zien stijgen. Maar het land dat de opgewekte elektriciteit op zijn beurt invoert, zal geen extra uitstoot noteren. "Voor een diepgaandere analyse moet rekening worden gehouden met alle import en export van verschillende primaire en afgeleide energieproducten, grondstoffen met geïntegreerde emissies zoals ijzer en staal. Maar ook met brandstoftoerisme; het tanken van een voertuig in het ene land maar het verbruiken van die brandstof in een ander land", aldus Eurostat.

Verder merkt Eurostat op dat de CO₂-emissies van vaste fossiele brandstoffen zoals steenkool en olieschalie licht zijn gestegen (+3%), en de emissies van aardgas aanzienlijk zijn gedaald (-13%). "Dit is onder andere een weerspiegeling van de geleverde inspanningen van de EU-landen om de vrijwillige doelstelling voor de vermindering van gasvraag te halen."

Vorig jaar in de zomer werd een vrijwillig streefcijfer vastgelegd voor de vermindering van het aardgasverbruik met 15% voor de periode van augustus 2022 tot en met maart 2023 in vergelijking met het gemiddelde verbruik van de afgelopen vijf jaar. De lidstaten konden zelf kiezen welke maatregelen ze namen om het streefcijfer te bereiken.



Uitgelicht

[Nieuw klimaatrapport van VN: tegen 2030 moet uitstoot gehalveerd worden](#)

nieuws

Om de opwarming van het klimaat onder de 1,5°C te houden, moet de uitstoot van broeikasgassen onmiddellijk dalen. Dat blijkt uit het syntheserapport van het IPCC, het klimaatp...

21 maart 2023 Lees meer

Bron: Eigen berichtgeving

Gerelateerde artikels



Analyse

[EU-Mexico handelsakkoord: tequila en asperges in ruil voor wijn, zaaigoed en afval](#)

28 mei 2026



nieuws

[Hoe landbouwers kunnen helpen tegen bosbranden](#)

27 mei 2026



nieuws

[Europa schrappt invoertarieven op bepaalde meststoffen](#)

22 mei 2026



nieuws

[EU bereikt dan toch akkoord over handelsafspraken met de Verenigde Staten](#)

20 mei 2026



nieuws

[EU-meststoffenplan laat onverwerkte dierlijke mest links liggen in strijd tegen kunstmestcrisis](#)

19 mei 2026



Analyse

[Europese verkoop bestrijdingsmiddelen acht procent toegenomen, milieudruk neemt af](#)

19 mei 2026



Analyse

[OESO: Landbouw wordt efficiënter, maar emissies blijven te hoog](#)

18 mei 2026



Analyse

[Zelfde stikstofdruk, andere beoordeling: waarom Duitse heide betere natuurscore haalt dan Vlaamse](#)

12 mei 2026



Analyse

[Landbouwmarkten voelen eerste schokken, terwijl grotere storm dichterbij komt](#)

8 mei 2026



nieuws

[Veevoedersector vreest dat Europese sojavraag in 2027 niet volledig gedekt raakt](#)

6 mei 2026



nieuws

[EU sluit tijdelijk achterpoort die bietentelers al jaren onder druk zet](#)

5 mei 2026



nieuws

[Bieden innovatieprojecten wel een bruikbare oplossing? Vlaanderen kiest voor strenge selectie](#)

30 april 2026

nieuws

[Europees Parlement stemt voor verhoogde GLB-steun in meerjarenbudget](#)

28 april 2026

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

[Contacteer ons](#)

Contact

- M • info@vilt.be

Menu

- [Steun ons](#)
- [Partners](#)
- [Opinie](#)
- [Wegwijs in de sector](#)

Volg ons op:

- [screenreader.visit us on our facebook page: https://www.facebook.com/vilt.nieuws/](https://www.facebook.com/vilt.nieuws/)
- [screenreader.visit us on our linkedin page: https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/)
- [screenreader.visit us on our instagram page: https://www.instagram.com/vilt.nieuws](https://www.instagram.com/vilt.nieuws)
- [screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)
- [screenreader.visit us on our bluesky page: https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social](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](#)