

Concentratie broeikasgassen in atmosfeer piekt

nieuws

In 2010 bevond zich in de atmosfeer een recordconcentratie aan broeikasgassen, die aan de basis van de klimaatopwarming liggen. Ook al houdt de uitstoot van broeikasgassen vandaag volledig op, dan nog zal het klimaateffect voelbaar zijn. Dat heeft de Wereld Meteorologische Organisatie (WMO) van de Verenigde Naties bekendgemaakt.

🕒 22 NOVEMBER 2011 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:16

□
In 2010 bevond zich in de atmosfeer een recordconcentratie aan broeikasgassen, die aan de basis van de klimaatopwarming liggen. Ook al houdt de uitstoot van broeikasgassen vandaag volledig op, dan nog zal het klimaateffect voelbaar zijn. Dat heeft de Wereld Meteorologische Organisatie (WMO) van de Verenigde Naties bekendgemaakt.

"In 2010 heeft de concentratie broeikasgassen een niveau bereikt dat sinds het pre-industriële tijdperk in de 18e eeuw nog nooit opgetekend werd", verklaarde de secretaris-generaal van de WMO, Michel Jarraud. Bovendien versnelt de toename van de broeikasgassen in de atmosfeer recent nog.

"Zelfs wanneer vandaag geen broeikasgassen meer uitgestoten worden, zal het reeds aanwezige gas in de atmosfeer tientallen jaren blijven bestaan en het breekbare evenwicht van de aarde en het klimaat verstoren", aldus Jarraud. De broeikasgassen vangen een deel van de zonnestraling in de atmosfeer op en zorgen zo voor opwarming.

Tussen 1990 en 2010 liep de 'radiative forcing' (het verschil tussen door het klimaatsysteem ontvangen en uitgestoten energie dat, indien positief, leidt tot opwarming) door broeikasgassen met 29 procent op, waarvan koolstofdioxide (CO₂) alleen al verantwoordelijk is voor 80 procent. Naast CO₂ zijn methaan en lachgas de gevaarlijkste broeikasgassen.

Meer info: [Greenhouse Gas Bulletin](#)

Bron: Belga/eigen verslaggeving

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](#)