

# Klimaatsverandering nu al voelbaar in België

nieuws

De gevreesde klimaatsverandering laat zich nu al voelen in België. Zo zijn de recente jaren de warmste en natste uit de meetgeschiedenis en is het zeeniveau al met meer dan zeven centimeter gestegen. Met dit bericht reageert de VMM op de alarmerende berichten van een internationale werkgroep klimaatsverandering met Britse, Amerikaanse en Australische wetenschappers. Die zeggen dat er een klimaatscatastrofe dreigt als er niet snel ingrijpende maatregelen komen.

🕒 26 JANUARI 2005 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:54

De gevreesde klimaatsverandering laat zich nu al voelen in België. Zo zijn de recente jaren de warmste en natste uit de meetgeschiedenis en is het zeeniveau al met meer dan zeven centimeter gestegen. Met dit bericht reageert de VMM op de alarmerende berichten van een internationale werkgroep klimaatsverandering met Britse, Amerikaanse en Australische wetenschappers. Die zeggen dat er een klimaatscatastrofe dreigt als er niet snel ingrijpende maatregelen komen.

Tussen 1988 en 2003 lag de gemiddelde temperatuur in ons land 1,9 graad Celsius hoger dan in de eerste decennia van de metingen. Bovendien werden de zeven hoogste waarden sedert de start van de metingen in 1833 allemaal opgetekend in de jongste vijftien jaar, met name de jaren 1989, 1990, 1994, 1999, 2000, 2002 en 2003.

De gemiddelde jaarlijkse neerslaghoeveelheid stijgt. Bekeken over periodes van 25 jaar, bedraagt de toename 6,6 procent. In intervallen van tien jaar, vertoont de stijging een golvend maar ook stijgend patroon. 2001 en 2002 zijn de absolute recordjaren met neerslaghoeveelheden van respectievelijk 1088,5 en 1077,8 millimeter. De normale waarde is 780,1 millimeter. In het uitzonderlijk warme 2003 bleef de totale neerslag beperkt tot 670,7 millimeter. Maar deze waarde blijft ver verwijderd van het droogterecord uit 1921 met 406,4 millimeter neerslag. Er komen ook opmerkelijk meer natte dan droge jaren voor in ons land. Er doen zich meer grotere overstromingen voor.

De internationale klimaatwerkgroep voorspelt dat als de gemiddelde temperatuur op aarde met meer dan twee graden stijgt, er grote problemen rijzen voor landbouw, watervoorziening, gezondheid en natuur.

**Lees ook:** [geVILT: Krijgen boeren het te warm onder de voeten?](#)

**Bron:** De Standaard

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto: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](https://x.com/vilt_nieuws)

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

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra