



Koninklijk Nederlands
Meteorologisch Instituut
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

KNMI nieuwsbrief

Nummer 18, 2 mei 2023

In deze nieuwsbrief:

- Maarten van Aalst nieuwe hoofddirecteur
- Scholieren helpen met KNMI-experiment
- Presentatie Staat van ons klimaat
- Nieuw rapport IPCC
- Maandoverzicht februari



Maarten van Aalst hoofddirecteur

Sinds 1 februari is Maarten van Aalst de nieuwe hoofddirecteur van het KNMI. Van Aalst was hiervoor onder andere directeur van het Climate Center van het Rode Kruis.

[Lees meer op knmi.nl](https://knmi.nl)



Scholieren gaan stikstofdioxide meten

Negentig docenten krijgen 10 maart workshops bij het KNMI waarmee ze scholieren kunnen betrekken bij wetenschappelijk onderzoek naar o.a. het meten van stikstofdioxide in de lucht.

[Meer informatie bij.globe.nl](https://www.globe.nl)

Persbriefing zesde rapport IPCC

Op 20 maart presenteert het Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) de belangrijkste punten van haar zesde 'eindrapport' over het klimaat. De vijfde editie van dit rapport leidde tot het Parijs-akkoord van 2015, waarin werd afgesproken om de opwarming van de aarde te beperken tot 1,5 graad. Op het noordelijk halfrond [werd die grens al in 2020 bereikt](#).

Het zesde rapport bevat de resultaten van drie IPCC-werkgroepen. In 2021 verschenen de rapporten van werkgroep 1 (over de natuurwetenschappelijke achtergronden van klimaatverandering) en werkgroep 2 (over de gevolgen). Vorig jaar april verscheen het rapport van van werkgroep 3 (over het voorkomen van verdere opwarming).

Op 13 maart geven KNMI-hoofddirecteur Maarten van Aalst (hoofdauteur van werkgroep 2) samen met hoogleraar Heleen de Coninck (hoofdauteur van werkgroep 3) een briefing voor journalisten over het komende IPCC-rapport: wat is het Synthesis Report en waarom zijn de conclusies van belang? Wat gebeurt er deze week in de onderhandelingen tussen alle landen om het goed te keuren? Wat zijn de onderwerpen om op te letten volgende week? Je kunt je aanmelden via persvoorlichting@knmi.nl.

Vooruitblik

Staat van ons klimaat

Op 14 maart verschijnt de Staat van ons klimaat. Hierin laten we zien hoe het weer en klimaat bij ons samenhangt met klimaat(verandering) wereldwijd. Voor Nederland geven we een samenvatting van het gemiddelde weer in 2022 en vergelijken dat met de huidige klimaatnormaal.

Komende dagen

De komende dagen is het weer wisselvallig en (vrij) koud met eerst vooral in het zuiden regen of natte sneeuw. In het weekeinde geleidelijk minder koud. Later is er ongeveer 60 procent kans op (vrij) koud weer.

[Weersverwachting](#)

Klimaatberichten

Naast het weerbericht brengen we ook wekelijks een klimaatbericht uit. Alle klimaatberichten staan in een lijst, geordend [per thema](#) of [op datum van verschijnen](#).

Recente klimaatberichten:

- [Zachte winter met meerdere temperatuurrecords](#) (1 maart)
- [Niet elke extreme gebeurtenis heeft met klimaatverandering te maken](#) (28 feb)
- [Het noorderlicht](#) (27 feb)
- [Komt Koning Winter nog langs?](#) (21 feb)

Op weg naar nieuwe klimaatscenario's

Het KNMI werkt aan nieuwe scenario's van een mogelijk toekomstig klimaat voor Nederland. In aanloop naar de nationale scenario's, die in oktober 2023 worden gepubliceerd, nemen we je graag mee in hoe ze gemaakt worden. Iedere maand vertelt een KNMI'er over zijn of haar bijdrage.

[Deze maand is dat Karin van der Wiel](#)



Karin van der Wiel

➤ Meer KNMI:

- [Reactie KNMI op rapport parlementaire enquête aardgaswinning Groningen](#)
- [Geschiedenis van de seismologie in Nederland](#)
- [Klimaatneutraal zijn, wat betekent dat?](#)

KNMI.nl

Twitter

LinkedIn

Instagram

YouTube

Het KNMI adviseert en waarschuwt de samenleving om risico's op het gebied van weer, klimaat en seismologie terug te dringen en schade en letsel te beperken.

[Bekijk eerdere nieuwsbrieven](#). U ontvangt deze nieuwsbrief omdat u zich daarvoor heeft ingeschreven. U kunt zich ook [uitschrijven](#). Nog geen abonnee? [Meld u aan](#).