



HOE WETEN WE DAT DE AARDE OPWARMT?

Door WAT WAT jongerenreporter | 11-15 jaar

We kunnen dat **aan veel dingen zien**:

- In de laatste eeuw zijn er meer dan 1.000 planten en dieren **uitgestorven**. Het klimaat verandert. Daarom verandert ook de wereld waarin de dieren en planten leven.
- Tussen het jaar 1900 en het jaar 2000 werd het **één graad warmer** op aarde. Dat lijkt niet veel, maar op 100 jaar tijd is dat een grote stijging.
- De **gletsjers smelten** sneller weg in de lente. En ze zijn minder dik in de winter dan vroeger.
- **Rivieren drogen helemaal uit** in de zomer.
- **Woestijnen** worden steeds groter.
- **Stormen worden steeds krachtiger** en ze komen steeds meer voor.
- Seizoenen schuiven op. In de winter is het vaak warmer dan vroeger. **Dieren passen hun gedrag aan**, sommige vogels broeden bijvoorbeeld vroeger in het jaar.
- Drinkbaar water wordt zeldzaam. Meer mensen moeten op zoek naar **proper water**. Soms sterven ze zelfs van de dorst.
- **Oogsten mislukken** door het extreme weer. Daardoor is er meer honger op aarde.

Het heeft even geduurd, maar intussen is bijna iedereen ervan overtuigd dat de mens de opwarming van de aarde veroorzaakt. De temperatuur op aarde begon te stijgen toen de industrie er kwam op aarde. De vele fabrieken stootten **broeikasgassen** uit.

Dat wil ook zeggen dat het aan de mens is om de **klimaatopwarming tegen te houden**.

Wat kan jij doen?

Denk niet dat jij alleen niets kan doen tegen de opwarming van de aarde. [Alle beetjes helpen!](#)

ARTIKEL: Sara Coghe en Nele Van Hoyweghen, VN-jongerenvertegenwoordigers van de Vlaamse Jeugdraad

PRAAT EROVER



Bezoek het forum van Awel

Deel je verhaal met leeftijdsgenoten of reageer op het verhaal van iemand anders.



Chat met Awel

Ma-za:18-22u. Het kan zijn dat je even in de wachtrij terecht komt.



Mail met Awel

Antwoord binnen de 72u