

Vanaf vandaag leven we op krediet van onze planeet

Euh, sorry, maar eigenlijk is de aarde 'op' voor dit jaar

Vandaag 'vieren' we *Earth Overshoot Day*. Al is er geen reden tot feesten, want eigenlijk hebben we vandaag al alle natuurlijke hulpbronnen opgebruikt die de aarde in één jaar tijd kan produceren. Vanaf nu plegen we met andere woorden pure roofbouw. En wij, Belgen, behoren tot de slechtste leerlingen van de klas.

KRISTOF SIMOENS

In iets meer dan zeven maanden tijd hebben we met z'n allen het 'natuurlijke budget' dat de aarde ons elk jaar genereus biedt, opgesoupeerd. We hebben intussen al meer koolstofdioxide uitgestoten dan onze bossen en oceanen kunnen absorberen in één jaar, al meer bomen gekapt en vis gevangen dan er jaarlijks bijkomen en opnieuw meer natuur omgezet in beton of landbouwgrond. De volgende vijf maanden leven we dus eigenlijk op krediet. En toch blijven we boven onze stand leven.

6,3 België's nodig

"Eigenlijk hebben we 1,7 aardes nodig om aan de huidige consumptie van de groeiende wereldbevolking tegemoet te komen", zegt

MAARTEN DESMET

MAAKTE APP OVER VOETAFDRUK

"Als elke Belg een dag per week geen vlees eet, bereiken we meer dan wanneer enkele mensen hun auto van de hand zouden doen"

Koen Stuyck van WWF België. "Als we zo voortdoen, hebben we nog vóór de helft van deze eeuw twee aardes nodig."

Hoeveel aardes hebben we nodig als iedereen zou consumeren als...

België: 4,04 aardes nodig



Luxemburg: 7,68



Verenigde Staten: 5,04



Nederland: 3,40



Duitsland: 3,20



Frankrijk: 2,97



De gevolgen van die ecologische overbesteding worden almaar duidelijker: ontbossing, droogtes, verwoestijning en erosie, zoetwatertekorten, verlies van biodiversiteit en almaar meer broeikasgassen in de atmosfeer.

"Vandaag leeft 80 procent van de wereldbevolking in landen die meer verbruiken dan ze zelf kunnen produceren. En België zit helaas in het koppeloton", vervolgt Stuyck. "Als wij alles wat we consumeren zelf zouden moeten produceren in eigen land, dan hadden we 6,3 keer de oppervlakte van ons land nodig." Stel dat de hele wereld er ons consumptiepatroon op zou nahouden, dan zouden we zelfs meer dan vier wereldbollen nodig hebben, zo becijferde het Global Footprint Network.

Kleine aanpassingen

De oplossingen zijn nochtans gekend: overstappen op hernieuwbare energie, *consuminderen*, minder vlees eten, voedselverspilling tegengaan, meer recycleren en hergebruiken, groenere mobiliteit, noem maar op. "Dat vraagt

Zo bespaart u zelf twee ton CO₂ per jaar

Europa engageerde zich in Parijs om tegen 2030 de CO₂-uitstoot met minstens 40 procent terug te dringen ten opzichte van het niveau van 1990. Dat zou betekenen dat elke Europeaan zijn CO₂-uitstoot met 2,04 ton zou moeten reduceren.

En dat vaagt slechts een kleine inspanning, zo berekende adviesbureau CO₂logic:

- 1 keer per week een warme maaltijd met vlees vervangen door een vegetarische maaltijd: ongeveer 700 kg CO₂-reductie per persoon in één jaar tijd

- 1 keer per week de auto laten staan en de fiets nemen: bijna 1 ton CO₂-reductie

- 1 vliegreis per jaar schrappen binnen Europa: ongeveer 500 kg CO₂-reductie

- Overschakelen op groene stroom: ruim 300 kg CO₂-reductie

geen zware opofferingen, maar gewoon wat kleine aanpassingen in onze dagelijkse gewoontes: als elke Belg één dag per week geen vlees eet, bereiken we meer dan wanneer enkele mensen hun auto zouden van de hand doen", zegt Maarten Desmet, medebedenker van de Vlaamse app For Good. Die gratis app helpt ons onze ecologische voetafdruk te verkleinen. "Driekwart van onze impact op het milieu komt door hoe

we eten, wonen en ons verplaatsen, maar we zijn ons daar te weinig van bewust."

Het principe van de app is al even simpel als geniaal: je geeft enkele parameters in over je levensstijl, je verplaatsingen, hoe je je huis verwarmt en verlicht, wat je eetgewoonten zijn, en de app vertelt je hoeveel aardes nodig zouden zijn mocht iedereen leven zoals jij. Zo'n 4.000 Vlamingen hebben de app al gedownload.

