

ANDERZIJD

## De Club van Rome zat ernaast

De Club van Rome viert haar vijftigste verjaardag. In 1968 kwamen een aantal industriëlen en wetenschappers samen omdat ze zich grote zorgen maken over de toekomst van de wereld. In '72 verscheen hun alarmerende rapport 'Grenzen aan de Groei'.



Bijeenkomst van de Club van Rome in 1974. Foto: HH.

De boodschap: door de snel groeiende wereldbevolking én de al even hard groeiende wereldeconomie ontstaat een dramatisch gebrek aan grondstoffen. Ook vervuult het milieu en neemt de honger toe. Tussen 2030 en 2050 stort de wereldeconomie dan volledig in. Er is maar één oplossing: zowel de wereldwijde economische groei als de bevolkingsgroei terugbrengen tot nul.

Het rapport slaat in als een bom. NRC kopt met 'Ramp bedreigt wereld' en de Haagse Post heeft het over een 'Apocalyps op afbetaling'. Wat het rapport zo angstaanjagend maakt, zijn de harde cijfers. Zo geeft het voor 19 essentiële grondstoffen akelig nauwkeurige data. Goud raakt op in 1981, kwik in '85, zink in '90, koper in '93, aardgas in '94, aluminium in 2003, et cetera. Vandaag zouden maar liefst 12 van de 19 grondstoffen op moeten zijn.

Dat gebeurde dus niet. Geen enkele grondstof raakte op. Van sommige grondstoffen - olie en gas - zijn er nog zulke forse voorraden dat we het opstoken ervan liever achterwege laten.

Nu zijn we nog niet in 2030-2050,

maar het lijkt erop dat de Club van Rome ongelijk krijgt. Juist door de onstuimige groei van de afgelopen vijftig jaar, daalde het aantal mensen in extreme armoede van bijna 50% in 1968 naar 11% vandaag. Bovendien zwakt de wereldwijde bevolkingsgroei af. In 1968 kreeg de gemiddelde vrouw nog 4,9 kinderen, vandaag zijn dat er 2,4.

### Lees ook

eerdere afleveringen van de rubriek Anderzijds



En juist daar waar de economie het meest groeide, in het industriële Westen, wist de natuur zich aardig te herstellen.

Waterwegen werden schoner en bossen groeiden.

Luchtverontreiniging daalde fors.

In Nederland nam de uitstoot van zwaveldioxide, stikstofdioxide, benzeen en fijnstof fors af.

Fijnstof daalde met 80%, zwaveldioxide zelfs met 93%.

Dat zijn prachtige ontwikkelingen. Wat rest is opluchting. Opluchting dat we in '72 het hoofd koel hielden.

Wanneer we de aanbevelingen van 'Grenzen aan de Groei' hadden

gevolgd, dan zou onze wereld er heel wat anders hebben uitgezien.

---

---

## Ralf Bodelier

---

● is journalist en filosoof. Hij leidt World's Best News. In Anderzijds schetst hij aan de hand van harde feiten de andere kant van in eerste instantie verontrustend nieuws.

---



Door Ralf Bodelier



### Meest gelezen

---



Waarom Italië ons niet meer kan bijhouden



Verkoop rolt over de aandelen



'Opleiding bereidt accountants slecht voor op digitale toekomst'