

## BREAK FREE FROM PLASTIC

### VOORBEELD

Een netwerk van 90 NGO's heeft een baanbrekende wereldwijde visie voorgesteld voor een toekomst zonder plastic afval. Het doel, zoals beoogd door organisaties zoals Zero Waste Europe, Friends of the Earth, Health and Environment Alliance en ChemTrust, is vastgelegd in tien principes, die allemaal gericht zijn op een toekomst zonder plasticvervuiling.

Wetenschappers verwachten dat er tegen 2050 meer plastic in het water zal zitten dan vis, waardoor de mariene biodiversiteit in gevaar komt en een aanzienlijk risico vormt voor de menselijke gezondheid.

Desondanks vertegenwoordigt het project de eerste wereldwijde stap in het veranderen van het perspectief en het gebruik van kunststoffen in de samenleving. De tien principes die door de NGO's zijn uiteengezet, zijn de volgende:

1. Onze levensstijl en economie passen binnen de milieugrenzen van de planeet.
2. Afval wordt in de eerste plaats verminderd.
3. De levenscyclus van de materialen en producten die we gebruiken - van winning en productie tot eindgebruik, recycling, compostering en verwijdering - ondersteunt de gezondheid van de mensen en de planeet.
4. Sterke gemeenschapsactie en partnerschappen tussen burgers, werknemers, experts uit de overheidssector en ondersteunende bedrijfsleiders begeleiden beslissingen over het huidige en toekomstige materiaalontwerp, de productie en het afvalbeheer.
5. Afvalophalers en recyclingmedewerkers worden ondersteund om de systemen waarin ze werken te verbeteren en kunnen samen een rechtvaardige overgang naar een nieuwe en veilige materialeneconomie leiden.
6. Producenten nemen de verantwoordelijkheid voor de volledige levenscycluskosten en impact van hun producten en verpakkingen en herontwerpen en innoveren betere materialen en systemen.
7. Wanneer kunststofproducten en -verpakkingen nodig zijn, worden deze hergebruikt, gerepareerd of, bij gebreke daarvan, gerecycleerd; en giftige stoffen worden uit hun productie verwijderd.
8. Er worden geen nieuwe verbrandingsovens gebouwd en stimulansen voor hernieuwbare energie voor het verbranden van kunststoffen en afval worden geëlimineerd. Dit omvat vergassing, pyrolyse, cementovens en andere verbrande "waste-to-energy" -faciliteiten.
9. Organisch afval keert terug naar de bodem en zero waste-systemen verminderen de afhankelijkheid van stortplaatsen en verbrandingsovens.
10. De systemen die we bouwen en de materialen die we gebruiken, vertragen de klimaatverandering in plaats van deze te versnellen.

### MEER INFORMATIE

Website: <https://www.breakfreefromplastic.org/>

Social media:

Instagram: <https://www.instagram.com/breakfreefromplastic/>

Facebook: <https://www.facebook.com/breakfreefromplastic/>

Twitter: <https://twitter.com/brkfreeplastic/>

❑ Foto's:



❑ Videos: <https://www.youtube.com/watch?v=eICvR2CdDyc&t=1s>