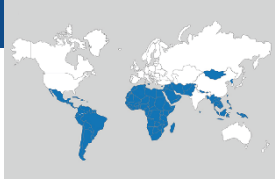


Andere ontwikkelingslanden



Aan: Onderhandelaars voor andere ontwikkelingslanden op de VN-klimaatop
Onderwerp: Briefing over de doelen van de onderhandelingen
Bevat: Afrika, Centraal- en Zuid-Amerika, Zuid- en Zuidoost-Azië, Midden-Oosten, en de eilandstaten van de Pacifische en Indische Oceaan, en de Caraïben

Doelen

Onze overheden trachten te onderhandelen over een globale overeenkomst om de uitstoot van de broeikasgassen te verminderen om de beste uitkomst voor zowel onze economieën en vitale nationale belangen, als voor de hele wereld te bereiken. Tijdens de klimaatonderhandelingen van de VN in 2015 in Parijs, spraken de landen af om de opwarming van de aarde te beperken tot een doelstelling van “ver beneden 2°C boven het pre-industriële niveau en inspanningen te leveren om de temperatuurstijging te beperken tot 1.5°C boven het pre-industriële niveau.” Jij moet nu over het volgende beslissen:

1. Het al dan niet overgaan tot acties om de koolstofemissies te beperken. Zonder maatregelen verwacht men dat de emissies zullen blijven groeien. Je kan beslissen wanneer de emissies zullen stoppen met groeien, wanneer ze zullen beginnen te dalen, en met welk percentage de emissies jaarlijks zullen afnemen – als je tenminste al overgaat tot emissiebeperkingen.
2. Of je al dan niet een verbintenis wil aangaan om ontbossing te verminderen, of om bebossing of herbebossing te verhogen.
3. Hoeveel geld je zal vragen aan de ontwikkelde landen, die beloofd hebben het Groene Klimaatfonds op te zetten, dat tegen 2020 \$100 miljard /jaar zal voorzien voor ontwikkelingslanden om hun uitstoot te verminderen en zich aan te passen aan de klimaatverandering.

Context

De wetenschappelijke consensus over het klimaat is duidelijk: meer dan 97% van de klimaatwetenschappers zijn het erover eens het klimaat aan het veranderen is, dat het in de eerste plaats veroorzaakt wordt door het gebruik van fossiele brandstoffen en dat de gevolgen verschrikkelijk kunnen zijn. Wij zijn erg kwetsbaar voor droogte, ziekte, overstromingen, afnemende landbouwopbrengsten, en ecologische ontwrichting als gevolg van klimaatverandering. Onze overleving staat op het spel en, hoewel andere landen het misschien vergeten, stelt de overeenkomst in Parijs voorop dat de opwarming beperkt wordt tot 1.5°C, waar we hard voor gewerkt hebben om te verzekeren dat dit erin zat. Gezien sommige onder ons tot de armste landen ter wereld behoren, beschikken we niet over de middelen om de vereiste investeringen in schone energietechnologieën te financieren om zo onze emissies te verminderen of ons nu aan te passen aan de klimaatverandering waardoor het nemen van harde maatregelen moeilijk in te beelden is.

Publieke Opinie

Er is toenemende publieke bezorgdheid om de klimaatverandering, omdat mensen uit de eerste hand getuige zijn van de effecten ervan. We weten dat we bij gebrek aan maatregelen het zwaarst getroffen zullen worden door de klimaatverandering: door de stijgende zeespiegel zullen honderden miljoenen mensen moeten vluchten, en sommige landen, zoals laag liggende eilanden, zullen volledig verloren gaan. Onze bevolking wil leven in een gezonde omgeving waarin ze in staat zijn om hun families van eten, kledij en huisvesting te voorzien, kansen hebben op een degelijke job en toegang hebben tot de gezondheidszorg waarvan de rijke landen genieten.

Bossen en landgebruik

We kunnen de emissies door ontbossing en landdegradatie verlagen (REDD). De meeste van de nog bestaande tropische regenwouden liggen in ontwikkelingslanden en jammer genoeg vindt ontbossing daar op grote schaal plaats. Een plan om bossen te beschermen helpt om de emissies te beperken en zou betaald kunnen worden door de rijke landen.

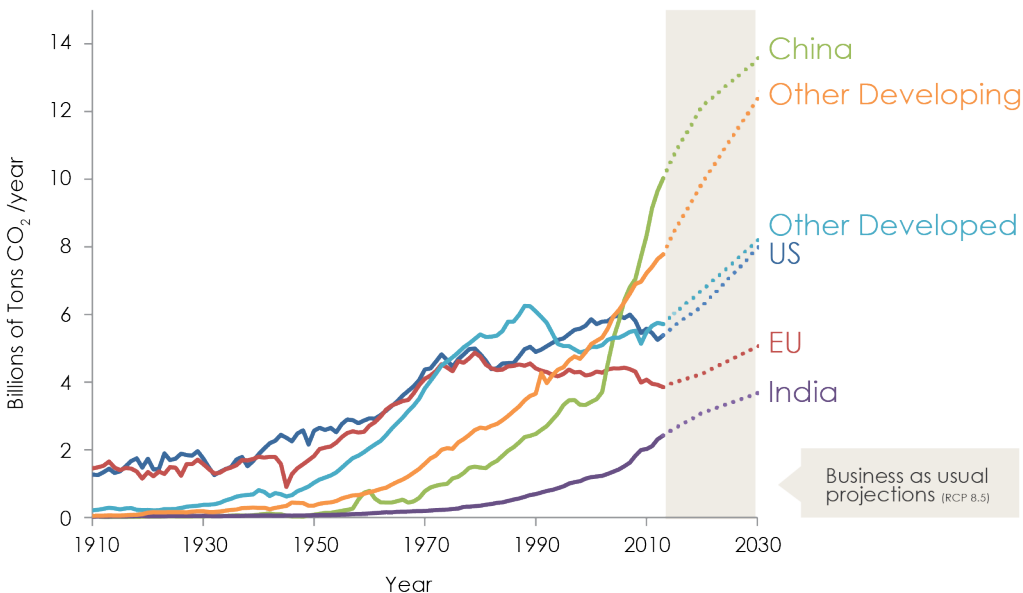
Nationale Actie

We moeten onze mogelijkheid om ons te ontwikkelen en onze bevolking uit de armoede te helpen boven alles verdedigen. We zijn bereid te doen wat we kunnen om onze broeikasgasemissies te verminderen en op een paar uitzonderingen na hebben alle landen beloftes gemaakt aan de VN om de klimaatverandering aan te pakken. De meeste van deze beloftes bevatten nog geen plan om de emissies te laten stoppen met groeien, maar houden in dat de groei zal vertragen tegen 2030. De rijke moeten instemmen met meer significante maatregelen evenredig aan hun historische bijdrage aan het probleem. We zullen niet langer opdraaien voor de kost van hun historische uitstoot.

Globale Landschap

- De ontwikkelde landen zullen ons onder druk zetten om de emissies te reduceren, die sneller toenemen dan die van hun. Hoewel de emissies per capita er veel hoger zijn dan die van ons (bv., de emissies per capita in de VS zijn 400 keer groter dan in Mali).
- De ontwikkelde landen veroorzaakten de klimaatcrisis en zouden dus verantwoordelijkheid moeten opnemen om die aan te pakken. Deze landen gebruikten fossiele brandstoffen om hun economieën op te bouwen en hun bevolking te verrijken, vaak door onze bevolking uit te buiten en onze natuurlijke hulpbronnen uit te putten. Zij zullen ons vragen om onze emissies te verminderen voordat wij de kans krijgen om ook maar in de buurt te komen van het niveau van economische ontwikkeling dat zij nu genieten.

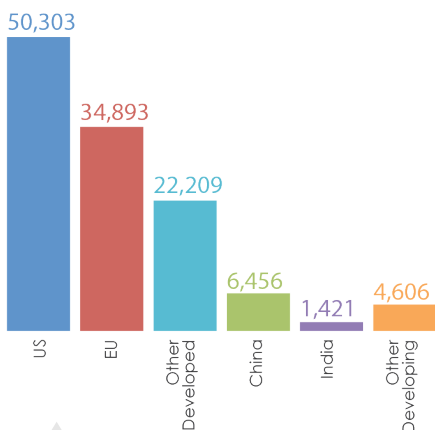
CO₂-Emissies uit Fossiele Brandstoffen en Cementproductie



Ongeveer drie vierde van de totale CO₂ die vrijkwam bij het verbranden van fossiele brandstoffen sinds het begin van de Industriële Revolutie komt uit de ontwikkelde landen.

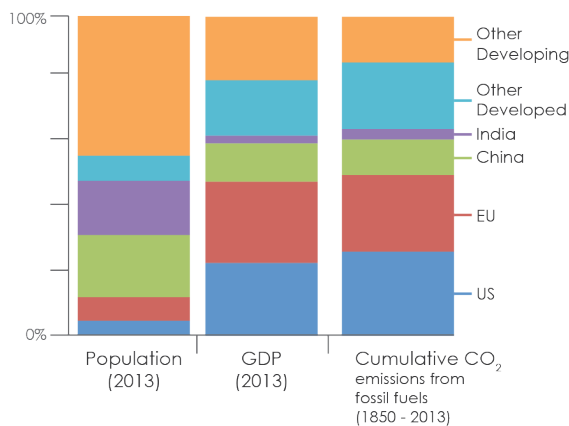
Zweden hield een jaarlijkse emissiereductie van 4.5% vol om hun afhankelijkheid van olie te verlagen (1976-1986). In Frankrijk en België zagen we in die periode dezelfde inspanningen. Van de andere kant waren de meest significante historische emissiereducties het gevolg van een financiële of politieke crisis. Volgens UNEP is een jaarlijkse reductie van 3.5% extreem ambitieus.

GDP per person (2010 US Dollars)



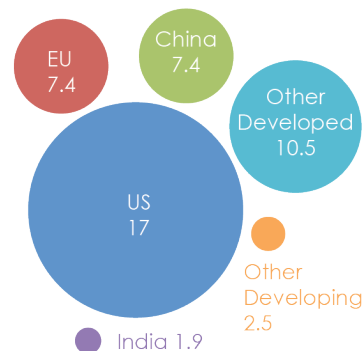
BBP per persoon is in de **VS** meer dan 7.5 en 35 keer groter dan in respectievelijk **China** en **India**.

Population Wealth and Cumulative Emissions



In **China**, **India** en **andere ontwikkelingslanden** woont 81% van de wereldbevolking, die maar 35% van de rijkdom van de wereld bezit en 29% uitstoot van de cumulatieve emissies.

Emissions per person 2013 (tons CO₂ per year)



CO₂-emissies per persoon in de **VS**, **EU**, en **andere ontwikkelde landen** zijn veel hoger dan in de ontwikkelings-landen (i.e., **India**, **China** en **andere ontwikkelings-landen**). Met minder dan 5% van de wereldbevolking, stoten de **VS** alleen 15% van de globale emissies uit.