



# Klimaatcrisis: de blik van de jeugdleden

Conference for Youth And Climate Future Schaarbeek 13/02/2024

Aurèle de Thibault, Daan Vandenberghe en Simon Sterck



# Wie zijn we?



Aurèle de Thibault, Simon Sterck en Daan Vandenberghe

VN jongerenvertegenwoordigers Klimaat en Duurzame Ontwikkeling

Vlaamse Jeugd Raad en Forum des Jeunes



# Inhoudstafel





# Inhoudstafel

- **Blik op de afgelopen 5 jaar:** perspectief van de jeugdleden  
Hoe verzamelen wij de stem van de jeugd? Welke adviezen hebben we opgesteld?
- **Heden:** wat speelt er nu/ grote projecten  
Hoe hebben wij recent de stem van de jongeren naar het internationale toneel gebracht?
- **Toekomst:** onze toekomstvisies

# Blik op de afgelopen 5 jaar



# Waarom en hoe jongeren betrekken bij beleid?





- # Éducation à l'environnement

1019 jeunes donnent leur opinion sur leur éducation à l'environnement

**91%** des jeunes sondé.e.s estiment que l'éducation à l'environnement devrait être davantage abordée dans le cursus scolaire secondaire

Pour **74%** de répondant.e.s, les thématiques liées à l'environnement **n'ont pas suffisamment** (60%) ou pas du tout (14%) **été abordées** dans leur parcours scolaire secondaire.

83% des jeunes ne connaissent pas de sources d'information adaptées aux jeunes sur le changement climatique

Leurs idées : réformer le programme scolaire secondaire, accueillir des intervenant.e.s dans leurs écoles et mettre en oeuvre des projets concrets pour renouer avec l'environnement.



# Hoe komt de Vlaamse Jeugdraad tot een advies?





# adviesraad



experts in het jong zijn

discussieren

debatteren

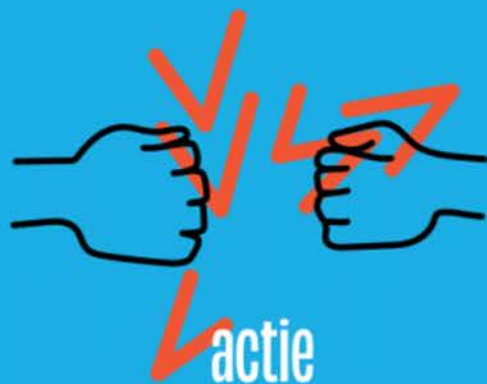
beslissen

advies

standpunt



pers



actie



lobby

we wegen op politiek debat en publieke opinie

UIT

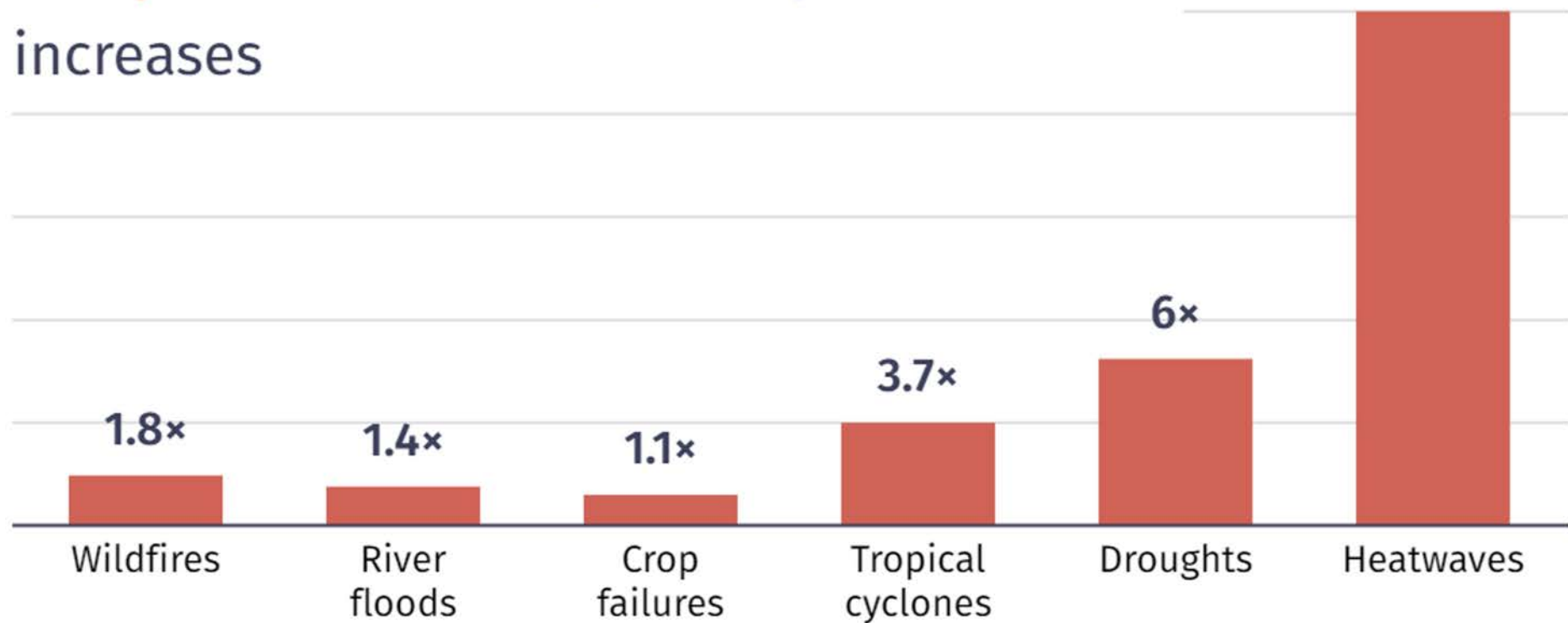




# Advies klimaatrechtvaardigheid

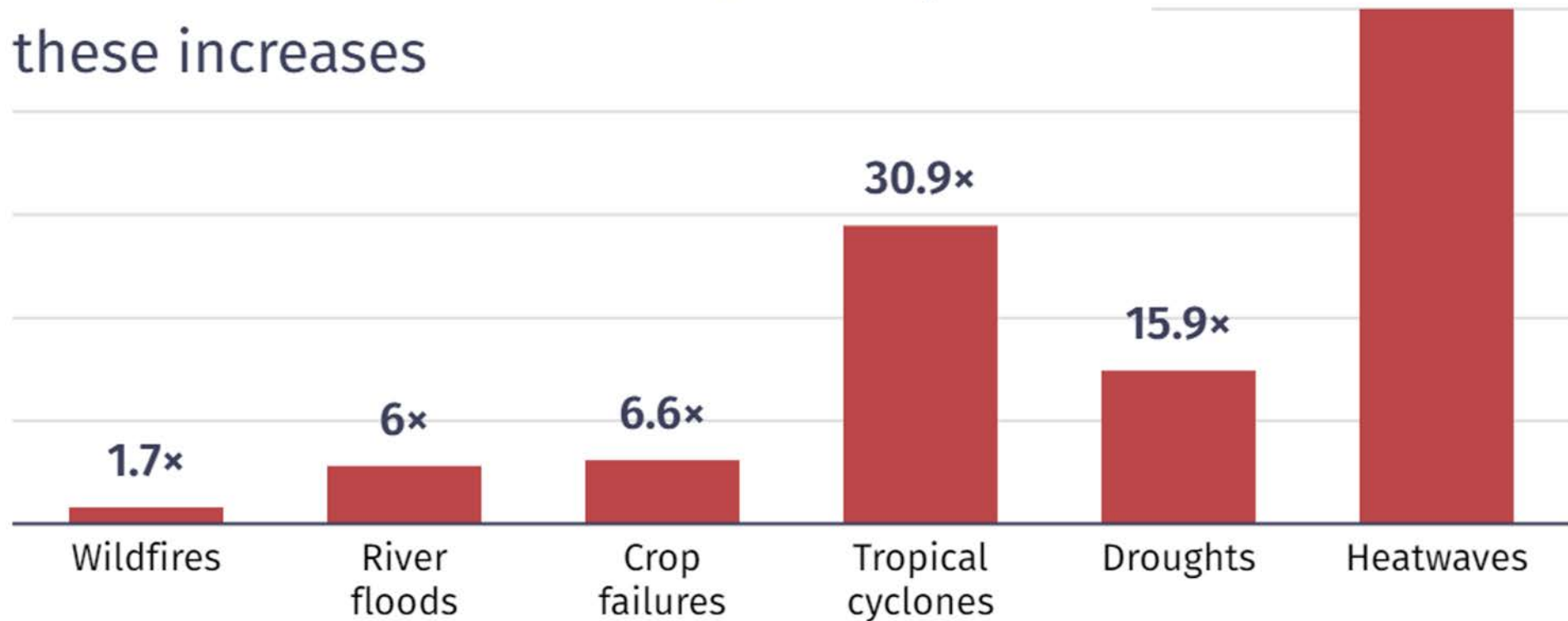
- De klimaatcrisis treft **kinderen en jongeren onevenredig hard** ☐ Kinderen van vandaag zullen tot zeven keer meer hittegolven ervaren dan hun (groot)ouders.
- Klimaatverandering ☐ frequente en intensere extreme weersomstandigheden zoals hittegolven, overstromingen en droogte.
- **Intergenerationele rechtvaardigheid** is cruciaal in de context van de klimaatcrisis: De **ethische verantwoordelijkheid om gelijkheid en rechtvaardigheid te waarborgen** tussen de huidige en toekomstige generaties
  - ⇒ **Keuzes en acties die we nu nemen geen onrechtvaardige last voor volgende generaties**
  - ⇒ **Recht op een leefbare toekomst**

In a **2.4°C** world, I, as a **19-year-old** from **Europe & Central Asia**, will experience these increases



Find out your climate future at [myclimatefuture.info](https://myclimatefuture.info)

In a **3.5°C** world, I, as a **3-year-old** from **Middle East & North Africa**, will experience these increases



Find out your climate future at [myclimatefuture.info](https://myclimatefuture.info)



# Dringend klimaatactie nodig

- De strijd tegen klimaatverandering is **zowel een kwestie van rechtvaardigheid voor kinderen, jongeren en toekomstige generaties als een dringende noodzaak om de leefbaarheid van onze planeet te waarborgen.**
- Klimaatverandering vormt een **existentiële bedreiging** met mogelijke catastrofale gevolgen **voor de menselijke beschaving en ecosystemen.**
- **Jongeren roepen op tot ambitieus klimaatbeleid, omdat zij de zwaarste gevolgen zullen dragen, hoewel ze momenteel niet in posities verkeren om invloed uit te oefenen op langetermijnbeslissingen.** ? Posities zoals de politiek of het bedrijfsleven.



# Klimaatrechtvaardigheid en sociale rechtvaardigheid

De klimaatcrisis **versterkt al bestaande ongelijkheden**. Dat leidt tot een **drievoudig ongelijkheidseffect**:

- (1) **De oorzaken** van de klimaatcrisis zijn **ongelijk verdeeld**; het zijn voornamelijk de landen in het Globale Noorden die er historisch verantwoordelijk voor zijn.
- (2) **De gevolgen** van de klimaatcrisis zijn **ongelijk verdeeld**; Het zijn voornamelijk landen uit het Globale Zuiden, personen in kwetsbare en kansarme situaties en kinderen en jongeren die de gevolgen van de klimaatcrisis zullen ervaren.
- (3) Ook **klimaatbeleid en –maatregelen kunnen bijdragen aan het verergeren van die onrechtvaardigheid**.

**Klimaatrechtvaardigheid en sociale rechtvaardigheid zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden.** ⇒ We moeten de oorzaken van de klimaatcrisis aanpakken, de gevolgen voor diverse kwetsbare groepen minimaliseren en een rechtvaardig klimaatbeleid nastreven. Alleen zo kunnen we bouwen aan een eerlijke aanpak van de klimaatcrisis.

# Hernieuwbare energie



- Streven naar hogere energie-efficiëntie
- **Meer hernieuwbare energie** en coördinatie
- Structurele aanpak **energiearmoede**, focus op kwetsbare huishoudens
- Toegang tot energiedelen, energie gemeenschappen en energiecoöperaties



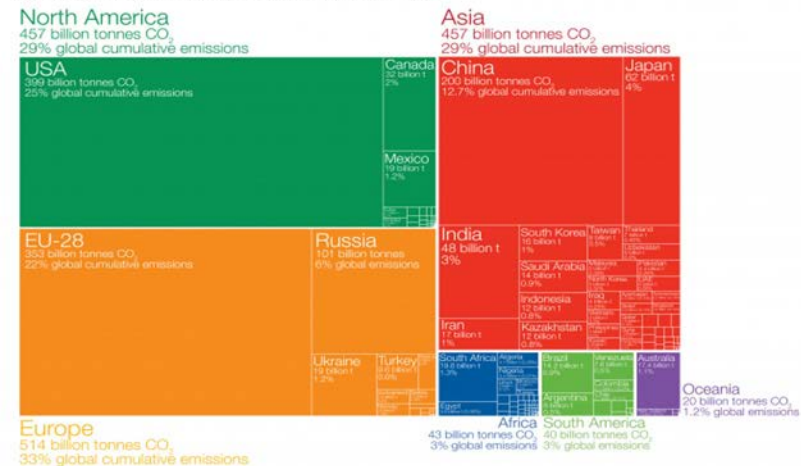


# Historische uitstoters

## Who has contributed most to global CO<sub>2</sub> emissions?

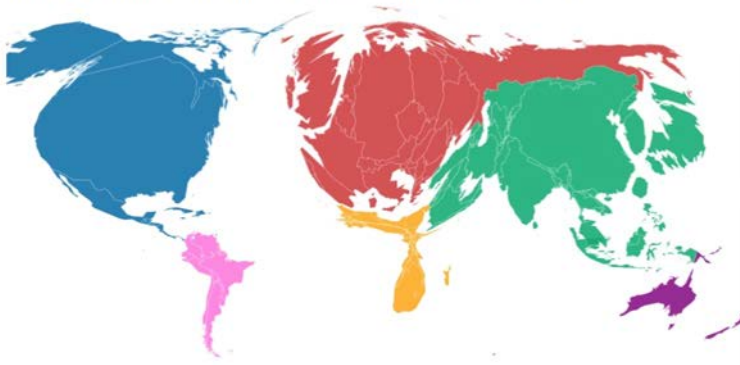
Cumulative carbon dioxide (CO<sub>2</sub>) emissions over the period from 1751 to 2017. Figures are based on production-based emissions which measure CO<sub>2</sub> produced domestically from fossil fuel combustion and cement, and do not correct for emissions embedded in trade (i.e. consumption-based). Emissions from international travel are not included.

Our World  
in Data



Figures for the 28 countries in the European Union have been grouped as the 'EU-28' since international targets and negotiations are typically set as a collaborative target between EU countries. Values may not sum to 100% due to rounding.  
Data 2014 (a). Calculated by Our World in Data based on data from the Global Carbon Project (GCP) and Carbon Dioxide Analysis Center (CDIAC).  
This is a visualization from Our World in Data, where you find data and research on how the world is changing. Licensed under CC-BY by the author Hannah Ritchie.

Figure 2: Historic CO<sub>2</sub> emissions from energy use 1850–2011

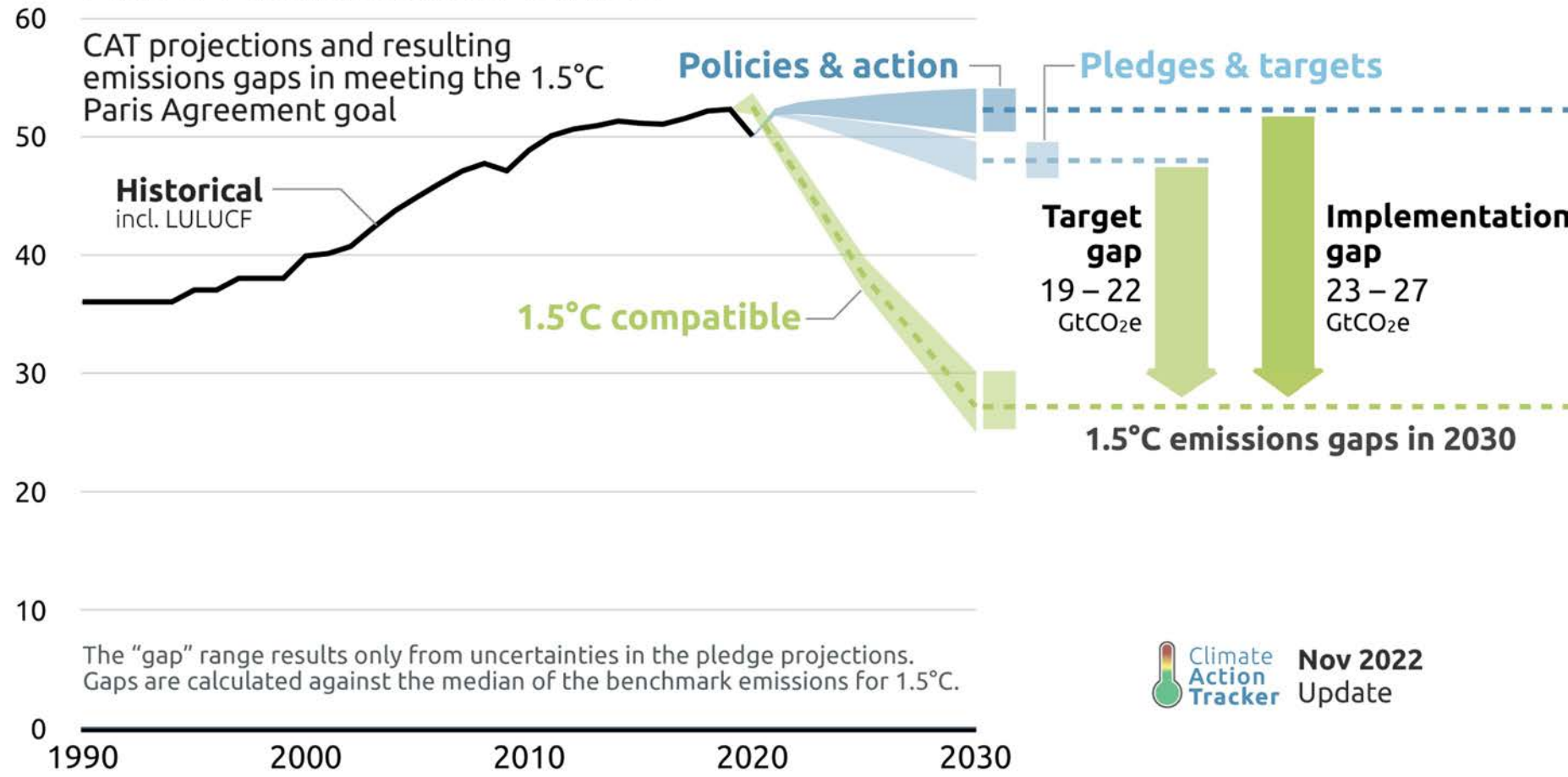


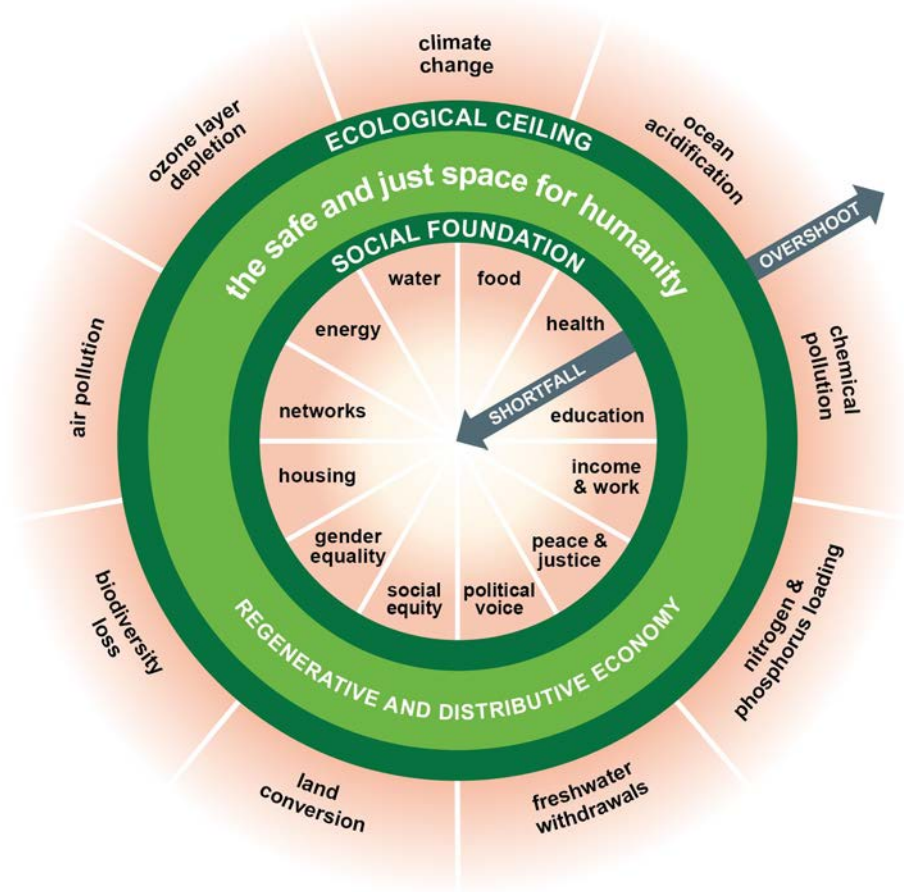
Country sizes show CO<sub>2</sub> emissions from energy use 1850–2011. These historical (or 'cumulative') emissions remain relevant because CO<sub>2</sub> remains in the atmosphere for centuries. Europe and the US dominate, having released around half the CO<sub>2</sub> emitted since 1850.

Source: [Carbonmap.org](https://carbonmap.org), Data source: Climate Analysis Indicators Tool (CAIT 2.0).

# 2030 EMISSIONS GAPS

Global greenhouse gas emissions GtCO<sub>2</sub>e / year





# Heden: wat doen we nu

- Werkgroepen/ bijeenkomsten rond klimaat
- Betogingen
- Gesprekken met experts en beleidsmakers in België
- Internationale conferenties en bijeenkomsten (HLPF, COP, ...)





# HLPF

New York

SDG's

88% niet op goede weg

Speech: democratie

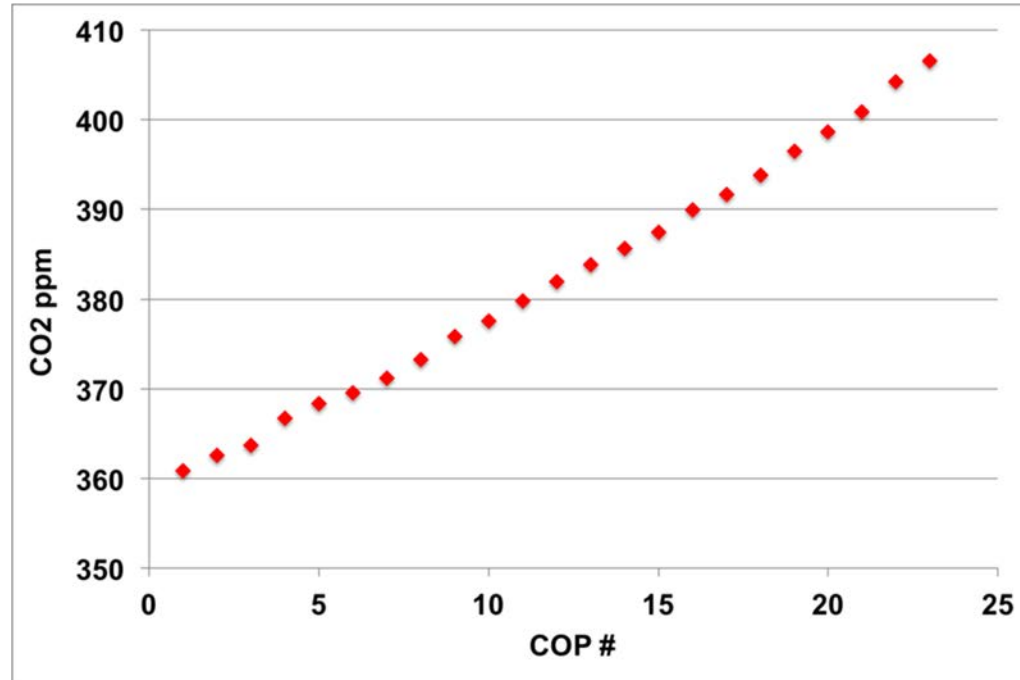


# COP 28 (29.11.2023 - 13.12.2023)





# A quoi sert une COP ?





# Agenda COP 28



1. Global Stocktake : Grand bilan mondial des mesures environnementales depuis la COP 21

D'ici 2030 (réduction de 43% des émissions de GES) >< 2% '(UNFCCC 2023)

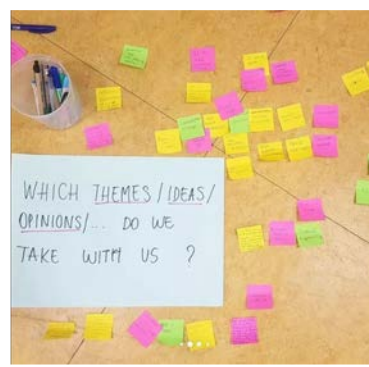
Bilan mondial : objets de négociations. (Objectif : bases solides pour construire les plans d'actions climatiques à remettre pour 2025 par les Etats membres)

1. Financement : Fonds des pertes et préjudice et Fonds d'adaptation





# Préparations



# Des rencontres enrichissantes





en e

## La suite :

1. Nouveau plan (NDC) à remettre pour 2025
1. 2028 : Nouveau bilan mondial
1. Enjeux précisés : failles dans le GST
1. Importance des négociations Bonn (2024)



# Informele workshop Gent



‘ People and planet over profit ’

‘ Climate crisis is a fossil fuel crisis ’

‘ Consensus without implementation will only remain a dead letter ’



# Toekomst: wat moet nu gebeuren?



## ADVIES200

### Klimaatrechtvaardigheid

Datum: 6 september 2023

Voorzitter: Franka Foré

Aanwezig: Anja Nyame, Ellen Volon, Fien Morren, Franka Foré, Lorenda Cremery, Lot De Kimpé, Lotus Li, Michiel Van Hoof, Nick Beerns, Paulien Herck, Priscilla Kieppens Samuel-Joe Mundinga

De Vlaamse Jeugd Raad, in vergadering op 6 september 2023, onder voorzitterschap van Franka Foré, en met bovengenoemde aanwezigen, adviseert | klik hier om de stemmingsverdeling in te zien | het volgende:

1. **Urgente, orbekkel dringend een ambitieus en actief klimaatbeleid.** 6
2. **Sociale rechtvaardigheid:** klimaatverandering versterkt bestaande ongelijkheden. Zorg voor maatregelen die geen extra lasten opleggen aan de meest kwetsbare groepen. 6
3. **Intergenerationele rechtvaardigheid:** zorg voor maatregelen die rekening houden met de rechten van huidige en toekomstige generaties. 7
4. **Participatie:** zorg voor actieplannen die alle kinderen en jongeren, inclusief de meest kansarme en kwetsbare jongeren, actief betrekken bij het opstellen en uitvoeren van klimaatbeleid, en die hun belangen beschermen. 8
5. **Respecteer kinder- en mensenrechten:** zorg voor maatregelen die fundamentele rechten, zoals het recht op een schone, gezonde en duurzame leefomgeving, respecteren, beschermen en bevorderen. 9
6. **Internationale solidariteit:** zorg ervoor dat landen die het minst bijdragen aan klimaatverandering niet onevenredig zwaar worden belast bij de overgang naar een rechtvaardige klimaatwereld. Bovendien moeten landen die de meeste uitstoot veroorzaken hun verantwoordelijkheid nemen en een adequaat klimaatmitigatiebeleid uitvoeren. 9
7. **Verhoog de Belgische en Vlaamse doelstellingen voor energie-efficiëntie en de uitrol van hernieuwbare energie om te voldoen aan de Europese doelstellingen, en versterk de coördinatie van het energierechtsgebied door een nauwere samenwerking tussen beleidsniveaus en overheidsinstaties te waarborgen.** 10
8. **Investeer in een structurele aanpak van energiearmoede en transitie maatregelen die daadwerkelijk kwetsbare huishoudens en individuen bereiken. Pas het instrument van de armoedebelofte toe wanneer er cruciale beslissingen genomen worden.** 11
9. **Leg een grotere focus op het ontzorgen en begeleiden van mensen met lage inkomens en kwetsbare groepen om hun positie te versterken in de energietransitie. Verhoog de algemene**

- veel concrete eisen
- namiddagssessie
- elk één concrete eis en een droom

## Demands from National Youth Delegates from Europe to COP28

signed by 21 UNFCCC youth delegates  
representing more than 25 million  
young people in 12 European countries

Public version, December 2023



# Le futur

**Mesure concrète** : supprimer les 12 à 15 milliards de subsides aux énergies fossiles /an

**Un monde utopique** : construire un modèle socio-économique dont les activités vertueuses pour les **biens communs** seraient davantage récompensées économiquement et valorisées socialement.

En résumé, **délaisser un modèle socio-économique** qui glorifie les recettes financières à court terme au détriment des conditions d'habitabilité de la planète, et par conséquent nos conditions de vie en tant que jeunes.



~The youth is watching, the world is watching, and history will judge us not by the targets we set, but by the actions we take. ~

The EU needs to submit a 1,5°C compatible update to its current NDS of -65% gross emission reductions by 2030. All EU member states need to strengthen their mitigation ambitions.





# Toekomst

KLIMAATZAAK





**Vragen? Questions?**