

Framgångsrika företag med nettonollutsläpp – hur ska det gå till?

Webinarium
Cleantech Östergötland och 2050
Consulting

Victoria Wibeck

Tema Miljöförändring och Centrum för klimatpolitisk forskning,
Linköpings universitet

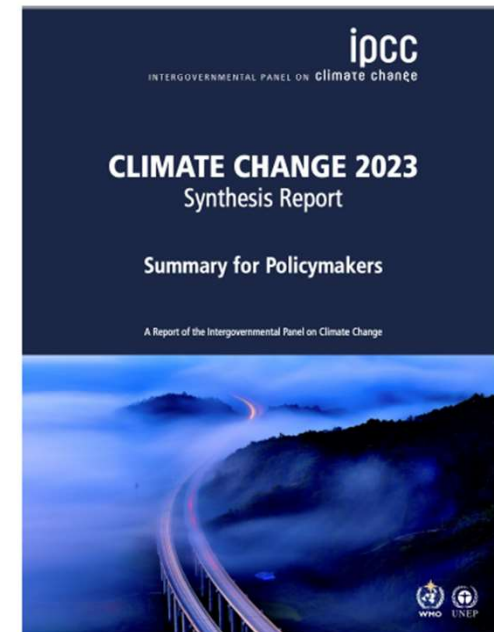


PARIS AGREEMENT

Article 2

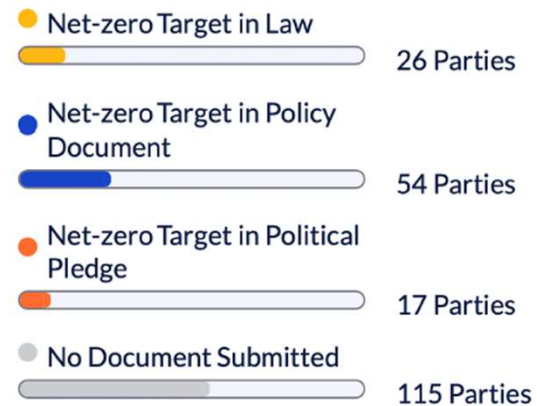
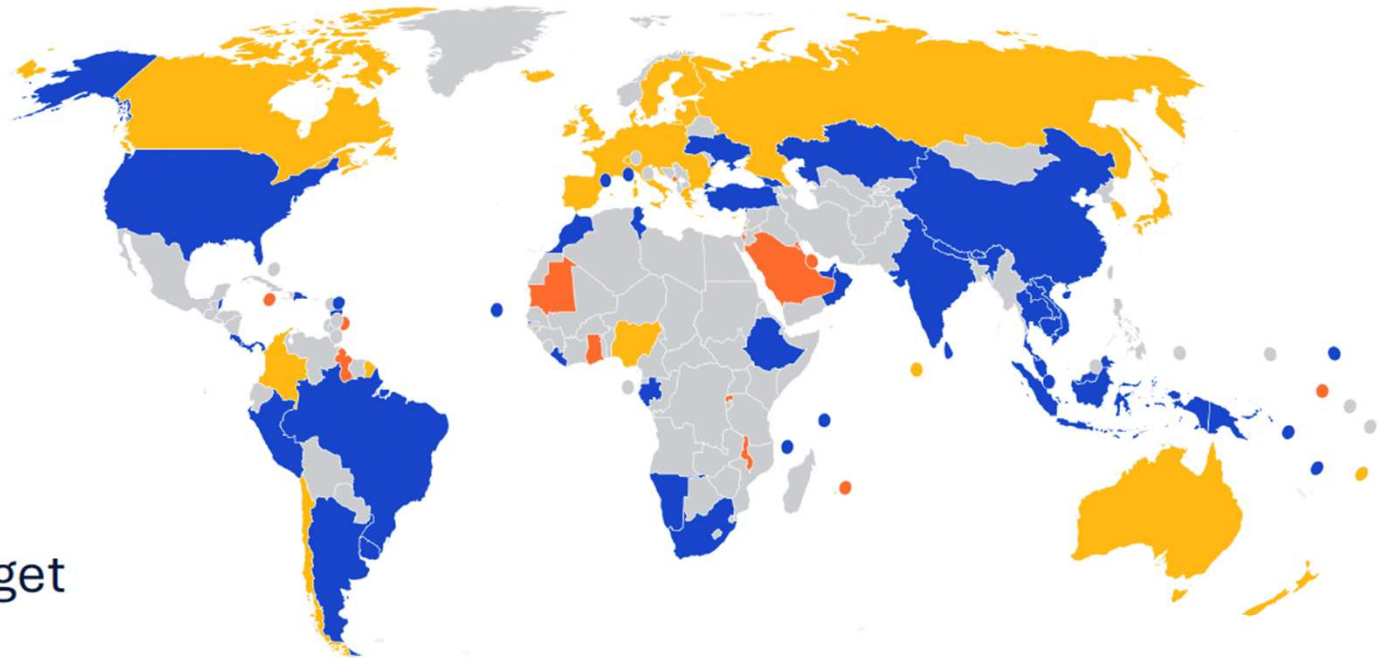
1. This Agreement, in enhancing the implementation of the Convention, including its objective, aims to strengthen the global response to the threat of climate change, in the context of sustainable development and efforts to eradicate poverty, including by:

(a) Holding the increase in the global average temperature to well below 2°C above pre-industrial levels and pursuing efforts to limit the temperature increase to 1.5°C above pre-industrial levels, recognizing that this would significantly reduce the risks and impacts of climate change;



Länder med nettonoll-mål

97 Parties, representing 101 countries and 80.7% of global GHG emissions, have communicated a net-zero target



Källa: Climate Watch Net-Zero Tracker.
2024. World Resources Institute.
<https://www.climatewatchdata.org/net-zero-tracker>.

Omställningens tre sfärer



Praktisk

Politisk

Personlig

Många drivkrafter och aktörer samspelar i samhällsomställningar

Politik	Vägledare
Utbildning	Möjliggörare
Ny teknologi	Hävstång
Cirkulär ekonomi	Motor
Civilsamhälle, gräsrotsrörelser	Pådrivare
Visioner, perspektivskiften, offentliga samtal	Inspiration och målgivare
(Livsstilsförändringar	Verkställare)

Ledarskap, långsiktighet, flexibilitet och goda exempel

Samverkan och kollaborativt
ledarskap – till hjälp för att
åstadkomma förändring, stödja
innovationer, undvika
silotänkande, skapa engagemang

Utnyttja synergier och hantera
målkonflikter



Framtidsberättelser och visioner





local food coops
concepts to preserve
and

reduction in nationalism
emphasis on prosperity
rather than growth

public
rail systems for public transportation

accept/celebrate diversity

telecommuting options

societal acceptance of
immigration

use cars/reduce fossil fuels

locally grown/non-GMO foods

energy
Respect for all
individuals and
ideas

use local food supplies

bring universal health standards

eco-sensitive living structures

emerging urban centres

sustainable energy generation

global unity

reduce CO2 emissions

Sustainable food shelter and community

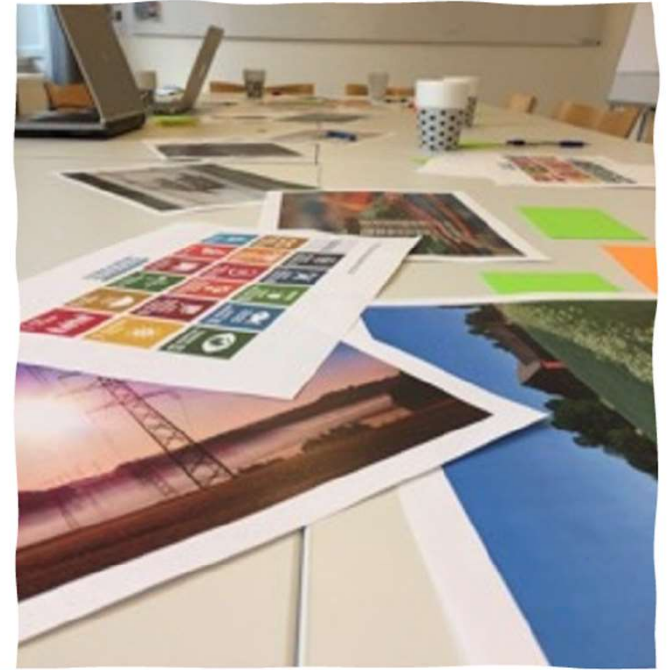
water usage

creative conservation

local thinking/planning

renewable energy

technology and applications used for the
good of man





**Tack för
uppmärksamheten!**

victoria.wibeck@liu.se

