



TEKNOLOGI RÅDET
DANISH BOARD OF TECHNOLOGY FOUNDATION

Til medlemmer af Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget:

Rapport fra World Wide Views on Climate and Energy

6. oktober 2015

Fonden
Teknologirådet
Toldbodgade 12
1253 København K

T. +45 33 32 05 03
www.tekno.dk
tekno@tekno.dk
[@tekno.dk](https://twitter.com/tekno_dk)

Kære medlem af Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget

I den vedlagte rapport præsenteres 12 hovedbudskaber fra den største globale borgerkonsultation nogensinde: World Wide Views on Climate and Energy. Rapporten blev for nylig præsenteret under FN's generalforsamling i New York og projektet vil blive drøftet på COP21, da FN's klimasekretariat (UNFCCC) er en af initiativtagerne bag projektet og det er støttet af den franske regering.

Den 6. juni, 2015, samledes 10.000 almindelige borgere, i grupper på 100 hver, til 96 heldags debatter i 76 lande. De mødtes for at diskutere nogle af de centrale spørgsmål i de igangværende klimaforhandlinger og for at stemme på deres foretrukne politiske løsningsforslag. Resultatrapporten præsenterer nogle af de mest interessante, globale resultater. Hvis du er særligt interesseret i de danske resultater, kan de findes på climateandenergy.wwviews.org/results/. Vores mål er, at beslutningstagere og interessenter vil reflektere over resultaterne og at de vil blive en del af den offentlige debat om en ny klimaftale.

Rapporten beskriver også World Wide Views (WWViews) metoden, som Teknologirådet opfandt for at bidrage til at lukke et voksende demokratisk hul mellem borgere og beslutningstagere, efterhånden som mere og mere politikudvikling foregår på globalt plan. Metoden er designet til at give almindelige borgers holdninger en plads i international politikudvikling. Ekspertter og stærke interessegrupper har udviklet måder, hvorpå de kan interagere med internationale forhandlinger om spørgsmål såsom biodiversitet og klimændringer, men borgerne er stort set ikke inddraget i disse processer. WWViews er en metode, der kan give dem sådan en rolle. Vi har brugt metoden to gange tidligere: i 2009 op til COP15 i København (World Wide Views on Global Warming), og i 2012 til biodiversitets-COP'en i Hyderabad (World Wide Views on Biodiversity).

Vi håber, at rapporten vil interessere dig, og du er velkommen til tage kontakt, hvis du vil vide mere om World Wide Views on Climate and Energy og metoden bag.

Venlig hilsen

Bjørn Bedsted
Global koordinator af WWViews
Leder af Teknologirådet Internationalt
bb@tekno.dk
+45 30785171

Borgerinddragelse
Kursus
Facilitering
Projektlædelse
Fra ide til udførelse
Mere end 50 metoder

Teknologi i samfundet
Debat
Visioner
Vurdering
Tværfagligt
Lokalt til globalt
Metoder der inddrager

Rådgiver
Folketinget
Regeringen
Kommuner
Regioner
EU og internationalt

Forskning og evaluering
Fremsyn
Metodeforskning
Inddragelse i forskning
Stakeholder involvering
RRI – ansvarlig forskning og innovation