



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

Ministeren

Dato  
29-01-2025

J nr. 2025 - 187

Akt-id 578529

### Svar på KEF alm. del – spm. 84

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af d. 19. december 2024 stillet mig følgende alm. del spørgsmål 84, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Theresa Scavenius (UFG).

#### Spørgsmål 84

Hvad gjorde ministeren for at sikre, at danske forskeres viden og forskning blev fremhævet og anvendt aktivt under forhandlingerne i forbindelse med FN's klimakonference COP29?

#### Svar

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet trækker generelt på danske forskeres viden og forskning i tilrettelæggelsen af dansk klima- og energipolitik, herunder i deltagelsen i de internationale klimaforhandlinger og forberedelsen af COP'en. DMI inddrages i særlig grad tæt som en del af KEFM's koncern. Aktører har desuden mulighed for at give input til kende i høring om EU's forhandlingsmandat til COP'en.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet kan jf. svar på spm. 83 kun redegøre for deltagelsen af de personer, som er akkrediteret gennem ministeriet. To forhandlere med tilknytning til hhv. DMI og Århus Universitet deltog som del af den danske delegation og anvendte deres viden i forhandlingskapacitet.

Forskning er helt centralt i at informere og guide processerne i UNFCCC, hvor især organisationer som Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) og World Meteorological Organisation (WMO) spiller en central rolle i at informere forhandlingerne. Det er derfor en integreret del af COP-processen at arbejde tæt med forskningsmiljøet og inddrage eksperter i sessionerne, hvilket Danmark naturligvis støtter op om.

Med venlig hilsen  
Lars Aagaard

Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20  
1060 København K

T: +45 3392 2800  
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk