



ENERGI-, FORSYNINGS-
OG KLIMAMINISTERIET

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kebmin@kebmin.dk
www.kebmin.dk

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 8. september 2015 stillet mig følgende spørgsmål 64 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Ministeren

2. oktober 2015

J nr. 2015-2356

Spørgsmål 64

”Vil ministeren oversende en redegørelse, som viser udviklingen i interessen fra udenlandske delegationer, der kommer til Danmark for at se og høre om danske erfaringer inden for energi og miljø f.eks. gennem "State of Green", samt hvilke erfaringer der er med landeprogrammer, hvor Danmark formidler danske grønne løsninger og teknologier på energiområdet til andre lande?”

Svar

For så vidt angår udviklingen i interessen fra udenlandske delegationer, der kommer til Danmark for at se og høre om danske erfaringer inden for energi og miljø, har Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet oplevet en generelt stigende interesse i løbet af de seneste år. Interessen samler sig generelt om en række forhold:

- Danske erfaringer med scenarieanalyser og energimodeller.
- Dansk regulering og policy resultater inden for energi- og klimapolitik ("den danske energimodel"), herunder kraftvarme og fjernvarmeteknologi, energieffektivitet og integration af vedvarende energi.
- Danske teknologier, inden for bl.a. fjernvarme, biomasse, vindkraft, energieffektivt byggeri samt vand- og pumpeteknologi.

State of Green registrerer hvert år antallet af delegationer og besøgende, og kan oplyse følgende udvikling fra 2009 til første halvår af 2015:

Tabel 2: Antal delegationer og besøgende

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	1. halvår 2015
	(COP15 år)						
Antal delegationer	89	54	51	55	113	134	78
Antal besøgende	1.660	575	627	1.300	1.536	2.123	1.140



State of Greens registrering af generelt stigende efterspørgsel efter demonstration af danske erfaringer inden for energi- og miljøkompetencer ligger i forlængelse af EFKMs erfaringer med internationale delegationer på energi- og klimaområdet.

For så vidt angår erfaringer med landeprogrammer, hvor Danmark formidler danske grønne løsninger og teknologier på energiområdet til andre lande, så har danske myndigheder over en årrække etableret strategiske dybdegående samarbejder omkring energi – og klimapolitik med Kina, Vietnam, Sydafrika og Mexico.

I disse samarbejdslande arbejder danske myndigheder målrettet sammen med væsentlige beslutningstagere omkring de pågældende landes omstilling til lavemission med udgangspunkt i danske teknologiske og regulatoriske styrkepositioner inden for bl.a. vedvarende energikilder, bedre energi- og resurseffektivitet og langsigtet energiplanlægning. Fælles for landene er den stigende energiefterspørgsel og afledt forøget CO₂-udledning, som de vil stå overfor i kommende årtier. Disse faktorer skaber en efterspørgsel efter danske erfaringer, som bringes i spil på forskellig vis.

Danmark har endvidere erfaringer med samarbejde på klima- og energiområdet med Ukraine, Indonesien og Tyrkiet. Hertil kommer Storbritannien og Tyskland i regi af den såkaldte Eksportordning.

I Ukraine er myndighedssamarbejdet fokuseret på energieffektivitet og bedre energiplanlægning, herunder tilvejebringelse af data til langtidsplanlægning i energisystemet. Danmark skal hjælpe Ukraine med at tage de første skridt mod en energimodel, der sikrer større forsyningssikkerhed og lavere CO₂-udslip.

I Indonesien og Tyrkiet har Danmark udsendt såkaldte "vækstrådgivere", som vil fokusere på energi- og klimapolitik under en ny ordning for strategisk sektorsamarbejde. Vækstrådgiverne placeres på de danske ambassader, men deres arbejde retter sig specifikt mod sektorsamarbejde mellem danske og udenlandske fagministrier.

De danske myndighedssamarbejder inden for energi understøtter danske virksomheders muligheder for at få andel i det voksende globale marked for energiteknologi. Myndighedssamarbejdet bidrager til eksportfremme ved at være en løftestang for de dele af dansk erhvervsliv, der kan levere efterspurgte energiteknologiprodukter på eksportmarkederne. Myndighedssamarbejder åbner døre til beslutningstagere og er på sigt med til at forbedre rammevilkår og modne markeder for grøn energiteknologi samtidig med, at opmærksomheden øges på Danmark som inspirationskilde på klima- og energiområderne, herunder konkrete løsninger og teknologier.

Energistyrelsen etablerede i 2014 et to-årigt pilotinitiativ til eksportfremme, sammen med Eksportrådet og i tæt samarbejde med dansk erhvervsliv. "Eksportordningen" fokuserer på eksport af den danske energimodel på nøglemarkederne Tyskland, UK og Kina.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt