

Ministeren



Uddannelses- og Forskningsudvalget  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

I brev af 27. oktober 2021 har udvalget efter ønske fra Jens Henrik Thulesen Dahl (DF) stillet mig følgende spørgsmål:

### Alm. del spørgsmål 12

Vil ministeren redegøre punkt for punkt for, hvorledes ministeren har fulgt op på de konkrete anbefalinger, ministeren modtog fra et internationalt evalueringspanel, der i 2019 gennemførte en international evaluering af det danske forsknings- og innovationssystem, jf. "Peer Review of the Danish R&I System – Ten steps, and a leap forward: taking Danish innovation to the next level (ufm.dk)" fra Europa-Kommissionen?

### Svar

Det internationale ekspertpanel (ViV-panelet), der i november 2019 udgav rapporten "*Ten steps, and a leap forward: taking Danish innovation to the next level*", konkluderede, at Danmark overordnet har et velfungerende innovationssystem, men potentiale for meget mere, når det kommer til at omsætte styrker til konkrete resultater.

Panelet anbefalede derfor, at Danmark bør sætte en klar strategisk retning, der kan løfte innovationen til et nyt niveau og fastholde Danmark som et attraktivt land at placere forskning og udviklingsaktiviteter i.

Regeringen har fra dag ét haft en meget klar ambition for den danske forsknings- og innovationsindsats. Dansk forskning og innovation skal bidrage til en grøn omstilling af vores samfund og erhvervsliv.

Derfor lancerede regeringen i september 2020 Danmarks første grønne forskningsstrategi: "*Fremtidens grønne løsninger – Strategi for investeringer i grøn forskning, teknologi og innovation*".

Strategien sætter en klar retning for den danske indsats og skal lede til udviklingen af nye teknologier og løsninger, der kan beskytte klimaet, miljøet og naturen. Målet er, at nye teknologier og løsninger kommer ud og styrker dansk erhvervslivs grønne føreposition og fører til konkrete reduktioner i de danske drivhusgasudledninger.

Samtidig har regeringen og Folketingets partier både i 2020, 2021 og 2022 afsat historisk høje beløb øremærket til grøn forskning som et led i aftalerne om fordelingen af forskningsreserven.

24. november 2021

**Uddannelses- og  
Forskningsministeriet**

Børsgade 4  
Postboks 2135  
1015 København K  
Tel. 3392 9700

[www.ufm.dk](http://www.ufm.dk)

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.  
271062

Der er dermed lagt en klar strategisk retning for udviklingen af det danske forsknings- og innovationssystem i tråd med ViV-panelets anbefalinger.

ViV-panelets 10 anbefalinger målrettet forbedring af det eksisterende danske innovationssystem bliver endvidere løbende brugt til udviklingen af delelementer af systemet.

Vedlagte tabel giver et overblik over aktiviteter, der følger op på ViV-panelets 10 specifikke anbefalinger, *jf. bilag 1*.

Regeringen har senest som en del af udspillet "Danmark kan mere I" annonceret etableringen af Partnerskab for Viden og Vækst (PVV). Partnerskabet skal komme med anbefalinger til regeringen om, hvordan viden og forskning i højere grad kan omsættes til innovation og nye løsninger i erhvervslivet. Partnerskabet forventes bl.a. at adressere, hvordan flere af ViV-panelets anbefalinger konkret kan implementeres.

Uddannelses- og  
Forskningsministeriet

Med venlig hilsen

Jesper Petersen