

Ministeren



Uddannelses- og Forskningsudvalget  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

I brev af 9. marts 2021 har udvalget efter ønske fra Katarina Ammitzbøll (KF) stillet mig følgende spørgsmål:

**L 177 - spørgsmål 10**

Vil ministeren oplyse, hvad definitionen er på grøn forskning? Vil ministeren i forlængelse heraf oplyse, hvordan ministeren vil sikre, at definitionen også omfatter forskning i IT og digitalisering?

**Svar**

Regeringen offentliggjorde i september 2020 "*Fremtidens grønne løsninger - Strategi for investeringer i grøn forskning, teknologi og innovation*". Strategien sætter en langsigtet retning for grøn forskning, innovation, udvikling og demonstration, der spiller en afgørende rolle for, at vi kan nå Danmarks ambitiøse klimamål og værne om vores natur og miljø.

Strategien præsenterer de væsentligste forskningsbehov og -potentialer på det grønne område inden for syv temaer:

- 1) Energiproduktion mv.
- 2) Energieffektivisering
- 3) Landbrug og fødevarerproduktion
- 4) Transport
- 5) Miljø og cirkulær økonomi
- 6) Natur og biodiversitet
- 7) Bæredygtig adfærd og samfundsmæssige konsekvenser (tværgående)

Regeringen og alle Folketingets partier besluttede, at Innovationsfonden i 2021 skal understøtte strategisk og udfordringsdrevet forskning inden for de syv temaer som en del af aftalen af 30. oktober 2020 om fordeling af forskningsreserven samt midler fra reserven til genstart af dansk økonomi samt særlige udfordringer afledt af COVID- 19 i 2021 mv.

Endvidere fremgår det følgende i aftalen:

*"Inden for de syv temaområder er aftalepartierne enige om, at der bør lægges særlig vægt på landbrugets rolle i den grønne omstilling, herunder bl.a. i relation til både økologisk og konventionelt landbrug og udvikling af nye bæredygtige animalske og ikke mindst plantebaserede fødevarer.*

16. marts 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.  
213679

*Herudover lægger aftalepartierne vægt på, at der inden for de syv temaområder er et tværgående fokus på teknologiske muligheder, herunder f.eks. digitalisering og kunstig intelligens.”*

*Partierne lægger ligeledes vægt på et særligt fokus på energiområdet, herunder energiproduktion, energilagring, energieffektivitet samt sammenhængende energisystemer og potentialet i sektorkobling inden for det samlede energiområde. Partierne lægger endvidere vægt på, at bæredygtigt byggeri, herunder bæredygtige materialer, indgår som et vigtigt område.*

*Aftalepartierne er herudover enige om, at det er vigtigt med et fokus på Arktis og arktisk forskning, blandt andet i relation til klimaforandringer og klimaovervågning. Endelig lægger aftalepartierne vægt på forskning i de samfundsmæssige forandringer som følge af klimaforandringerne, herunder f.eks. håndtering af internationale konflikter afledt heraf.”*

Uddannelses- og  
Forskningsministeriet

Ud over de midler, der er afsat i aftalen til grøn forskning, teknologiudvikling og innovation, er der endvidere i aftalen afsat 700 mio. kr. til missionsdrevne grønne forsknings- og innovationspartnerskaber inden for hhv.:

1. Fangst og lagring eller anvendelse af CO<sub>2</sub>
2. Grønne brændstoffer til transport og industri (Power-to-X mv.)
3. Klima- og miljøvenligt landbrug og fødevarerproduktion
4. Cirkulær økonomi med fokus på plastik og tekstiler

Det fremgår af forslaget til nyt § 3, stk. 5 i Lov om Danmarks Innovationsfond, at fondens ”udmøntning af tilskud skal ske i overensstemmelse med de politiske prioriteringer, der fastsættes på de årlige bevillingslove.”

Det er præciseret i lovbemærkningerne, at de politiske prioriteringer f.eks. vil blive fastsat som led i de politiske aftaler om fordeling af forskningsreserven, der indgås årligt som en del af finanslovsaftalen, på finansloven i øvrigt eller via aktstykker vedtaget i Folketingets Finansudvalg.

Folketinget kan som et led i dette fortsat beslutte, hvilke forsknings- og innovationsområder der kan understøtte grøn omstilling.

Med venlig hilsen

Ane Halsboe-Jørgensen