

## Ministeren

Uddannelses- og Forskningsudvalget  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

I brev af 28. juni 2018 har udvalget efter ønske fra Christine Antorini (S) stillet mig følgende spørgsmål:

### Alm. del spørgsmål 171

På baggrund af artiklen "Private virksomheder får færre opfindelse ud af universiteterne", Berlingske den 26. juni 2018 bedes ministeren svare på følgende spørgsmål:

Hvad vil ministeren helt konkret tage initiativ til, for at private virksomheder og universiteterne har mulighed for igen at øge samarbejdet om forskning, der ellers er faldet de seneste år?

Hvilke initiativer vil ministeren tage for især at øge de små og mellemstore virksomheders forskning og udvikling herunder teknologiinvesteringer i samarbejde med vidensleverandører som bl.a. universiteterne, erhvervsakademierne og GTS-institutterne?

Hvad er ministerens kommentar til, at antallet af opfindelser og patenter fra universiteterne er faldet de seneste år, og at både universiteter og DI peger på, at det skyldes regeringens nedskæringer på bl.a. universiteterne og på forskningen?

Er ministeren bekymret for denne udvikling?

### Svar

Jeg deler ambitionen om, at vi skal have de bedst mulige rammer for samarbejde mellem virksomheder og danske forskningsinstitutioner. Det skal være nemt for virksomheder og iværksættere at omsætte ideer, viden og teknologi fra de offentlige forskningsinstitutioner til nye innovative produkter og tjenester.

Regeringen har videreført målet om at investere mindst 1 pct. af BNP i offentlig finansieret forskning. Det er et ambitiøst mål, og investeringerne giver samlet set et solidt fundament for dansk forskning og innovation.

I regeringens forsknings- og innovationspolitiske strategi, *Danmark – klar til fremtiden*, præsenteres en række initiativer, som bl.a. skal understøtte, at videnudvekslingen mellem virksomheder og forskningsinstitutioner styrkes markant. På den baggrund vil jeg bl.a. her i efteråret nedsætte et internationalt ekspertpanel, der skal komme med anbefalinger til, hvordan Danmarks indsats for videnbaseret innovation kommer i verdensklasse.

### Uddannelses- og Forskningsministeriet

Børsgade 4  
Postboks 2135  
1015 København K  
Tel. 3392 9700  
Fax 3332 3501  
ufm@ufm.dk  
www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.  
18/031008-02

Regeringen vil ligeledes foreslå at prioritere markant flere midler til teknologisk forskning inden for de kommende års forventede vækst i forskningsreserven. Vi vil samtidig udarbejde en handlingsplan, som skal styrke kapaciteten på forskningsinstitutionerne til at udføre teknologisk forskning og styrke integration af nye teknologiske muligheder i forskningen.

Det fremgår af Styrelsen for Forskning og Uddannelses årlige publikation *Viden til Vækst*, at der er sket et mindre fald fra 2016 til 2017 i antallet af opfindelser og patenter fra de offentlige forskningsinstitutioner. Det kan skyldes flere ting, bl.a. størrelsen på de enkelte aktiviteter. Samlet set har institutionernes teknologioverførsler ligget på et ret stabilt niveau de seneste tre til fem år. Og vi kan se, at deres samlede portefølje af patenter og aftaler stiger.

Uddannelses- og Forskningsministeriet foretager sammen med universiteterne et eftersyn af indsatsen for teknologioverførsel. Målet er, at universiteternes overførsel af viden og teknologi til iværksættere og mindre virksomheder skal øges. Processerne skal smidiggøres, og aftalevilkårene skal forenkles.

Endelig styrker vi den fremadrettede indsats for videnbaserede iværksættere i regi af Vækstfonden og Innovationsfonden med aftalen om forenkling af erhvervsfremmesystemet fra maj 2018.

Det er mit mål, at vi skal gøre det endnu nemmere for både forskere og studerende at blive iværksættere.

Med venlig hilsen

Tommy Ahlers