



Ministeren

Uddannelses- og Forskningsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

I brev af den 8. oktober 2015 har udvalget efter ønske fra Christine Antorini (S) stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål nr. 2 (Alm. del - bilag 7)

Ministeren bedes kommentere henvendelse af 4. oktober 2015 fra Forskningsrådet for Sundhed og Sygdom om konsekvenserne af de forventede besparelser på forskningsområdet, jf. UFU alm. del – bilag 7, herunder oplysningen om, at USA, Sverige og Schweiz bruger væsentligt mere på fri forskning til sundhed end Danmark, og vil ministeren i forlængelse heraf oplyse, hvordan ministeren vil sikre, at Danmark stadig er i verdenseliten henset til de varslede besparelser?

Svar

Regeringen har på finanslovsforslaget for 2016 ønsket at frigøre midler ved blandt andet at reducere forskningsbevillingerne med henblik på at skabe råderum til højt prioriterede indsatser. Det har derfor været nødvendigt med en skarp prioritering - også på forskningsområdet.

I Det Frie Forskningsråd prioriterer bestyrelsen, hvordan rådets midler skal fordeles mellem de forskellige områder. Jeg har tillid til, at Det Frie Forskningsråds bestyrelse vil prioritere de 804 mio. kr., der foreslås tilført rådet med årets finanslovsforslag, så de absolut bedste forskningsideer bliver understøttet, også på sundhedsområdet.

Med årets forslag til finanslov forventes Danmark fortsat at være blandt de OECD-lande, der har den største offentlige forsknings- og udviklingsindsats i forhold til BNP. Dansk forskning har derfor fortsat gode vilkår, også i et internationalt perspektiv.

I regeringens forslag til fordeling af forskningsreserven for 2016 har vi lagt op til at prioritere sundhedsforskning og klinisk forskning. Med forslaget til fordeling af forskningsreserven ønsker vi at støtte dansk forskning inden for erhvervsmæssige styrkepositioner, såsom sundhedsforskning. Herved sørger vi for, at excellent dansk forskning bliver omsat til nye løsninger til gavn for den enkelte patient og til vækst og arbejdspladser.

20. oktober 2015

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Slotsholmsgade 10
Post Postboks 2135
1015 København K
Tel. 3392 9700
Fax 3332 3501
Mail ufm@ufm.dk
Web www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr. 15/027249-02



Ifølge tal fra OECD er Danmark blandt de OECD-lande, der anvender absolut flest offentlige forskningsmidler på sundhedsforskning opgjort pr. capita. I 2012 blev 35 pct. af de samlede offentlige forskningsmidler anvendt på forskning inden for sundhedsområdet. OECD har desværre ikke en opgørelse, der gør det muligt præcist at sammenligne anvendelsen af midler til fri, sundhedsvidenskabelig forskning i USA, Sverige, Schweiz og Danmark, der alt andet lige ikke har helt ensartede modeller for finansiering af forskning.

I Danmark har vi valgt at lade universiteterne disponere over basisforskningsmidlerne, der udgør en væsentlig del af de offentlige forskningsmidler. I forslaget til finanslov for 2016 afsættes mere end 8,5 mia. kr. til basisforskningsmidler. Jeg har lagt stor vægt på, at niveauet for basisforskningsmidler er fastholdt i årets finanslovsforslag, og at universiteternes treårige budgetsikkerhed videreføres. Jeg har fuld tillid til, at universiteterne disponerer basisforskningsmidlerne på en måde, så de kommer til størst mulig nytte på hvert enkelt institut.

Ud over basisforskningsmidlerne har danske forskere flere muligheder for at få støtte til originale forskningsideer. Eksempelvis støtter Grundforskningsfonden original og ambitiøs forskning på højeste internationale niveau, og på europæisk plan understøtter Det Europæiske Forskningsråd den absolut bedste frie forskning i Europa. I 2014 hjemtog danske forskere ca. 95 mio. kr. fra Det Europæiske Forskningsråd – alene på biovidenskabsområdet.

Endelig har danske forskere, som det nævnes i henvendelsen, gode muligheder for at modtage forskningsstøtte fra en række private fonde.

Med venlig hilsen

Esben Lunde Larsen