



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

Dato: 30-09-2016
Enhed: Primær Sundhed, Ældrepolitik og Jura
Sagsbeh.: DEPLCT
Sagsnr.: 1608780
Dok. nr.: 178165

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har den 2. september 2016 stillet følgende spørgsmål nr. 1091 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lea Wermelin (S).

Spørgsmål nr. 1091:

"Mener ministeren, at det ud fra afsløringerne i artiklen "Kemiske stoffer i kosmetik og solcreme påvirker sædceller", jf. <http://mobil.dr.dk/smartphone/#artikel/levnu/krop/kemiske-stoffer-i-kosmetik-og-solcreme-paavirker-saedceller> er hensigtsmæssigt, at regeringen sidste år beskar forskningen i hormonforstyrrende stoffer med 35 mio., og agter regeringen at opprioritere indsatsen fremadrettet?"

Svar:

Regeringen prioriterer sundhedsområdet meget højt. Vi har blandt andet løftet sundhedsområdet med 2,4 mia. kr. i 2016, hvilket er mere end det som den tidligere regering prioriterede, og vi lægger op til endnu et løft med vores forslag til finansloven for 2017.

Når man fører en ansvarlig økonomisk politik, er man også nødt til at prioritere. Derfor valgte regeringen at omprioritere 35 mio. kr. af de 50 mio. kr., som den forhenværende regering havde afsat til Rigshospitalets Afdeling for Vækst og Reproduktion og Det Internationale Center for Forskning i Hormonforstyrrelser (EDMaRC) til forskning i sammenhængen mellem hormonforstyrrende stoffer og reproduktion m.v. Samtidig valgte regeringen at fastholde en bevilling på 10 mio. kr. i 2015 samt 5 mio. kr. i 2016 til centret.

Denne omprioritering af midlerne er ikke et udtryk for, at forskning i hormonforstyrrende stoffer ikke er vigtigt for regeringen.

Prioriteringen skyldes blandt andet, at det er vigtigt for regeringen, at midler til forskning i hormonforstyrrende stoffer – ligesom inden for den øvrige forskning på sundhedsområdet – indgår i den almindelige prioritering af offentlige forskningsmidler, igennem almindelig ansøgning og i lige konkurrence med anden forskning.

Derfor indgik regeringen i oktober 2015 en aftale med alle folketingets partier om udmøntningen af forskningsreserven. Her blev afsat 15 mio. kr. til forskning i sundhed og klinisk forskning, herunder forskning i hormonforstyrrende stoffer. Af regeringens oplæg til fordeling af forskningsreserven fremgår det, at regeringen foreslog at afsætte 60 mio. kr. til forskning i sundhed. Dette indebar forskning i hormonforstyrrende stoffer, som blev spillet ind som et tema, der skulle prioriteres. Derefter var det forskningsordførerne, herunder fra spørgerens eget parti, der forhandlede aftalen om forskningsreserven på plads.

Midlerne fra forskningsreserven, der udmøntes af Innovationsfonden, er konkurrenceudsatte midler. Det kommer derfor an på ansøgningernes kvalitet, hvorvidt der tildeles midler til et konkret område.

I Danmark har vi en stærk position for så vidt angår indsatsen mod hormonforstyrrende stoffer, blandt andet i EU-sammenhænge. Det skal vi fortsat have.

. / . For en beskrivelse af den danske indsats vedrørende hormonforstyrrende og andre skadelige stoffer kan jeg henvise til miljø- og fødevareministerens svar af 9. oktober 2015 på spørgsmål 136 (alm. del) fra Miljø- og Fødevareudvalget.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde / Laura Thordahl