

Ministeren



Uddannelses- og Forskningsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

I brev af 23. november 2021 har udvalget efter ønske fra Henrik Dahl (LA) stillet mig følgende spørgsmål:

Alm. del spørgsmål 29

Vil ministeren redegøre for, hvor mange henholdsvis mænd og kvinder der var blandt ansøgerne i den seneste runde af udlodning fra Danmarks Grundforskningsfond, og vil ministeren endvidere oplyse andelen af ansøgere af hvert køn, som rent faktisk opnåede en bevilling?

Svar

Danmarks Grundforskningsfond har p.t. fire virkemidler, hvor ét (Niels Bohr Professorater) er under udfasning. Der redegøres nedenfor særskilt for kønsfordelingen inden for de enkelte virkemidler.

Centres of Excellence

Fondens primære virkemiddel er Centres of Excellence, som er forskningscentre, der etableres i op til 10 år. Alene de bedste forskere med de bedste og mest ambitiøse ideer kan opnå en centerbevilling. Ansøgning til Centres of Excellence består af to faser: interessetilkendegivelser, der behandles af fondens bestyrelse, og fulde ansøgninger, der sendes til ekstern bedømmelse (peer review). Den senest afsluttede ansøgningsrunde (tiende) for Centres of Excellence blev slået op i maj 2018 med centerstart fra januar 2020 og frem. Fordeling af interessetilkendegivelser, fulde ansøgninger og bevillinger på køn fremgår nedenfor.

	Mænd	Kvinder	I alt
Interessetilkendegivelser	100	33	133
Fulde ansøgninger	14	9	23
Bevillinger	7	3	10
Succesrate (antal)	7 pct.	9 pct.	8 pct.

Det bemærkes, at eftersom der er tale om få bevillinger, ændres succesraten relativt meget ved tildeling af en enkelt bevilling mere eller mindre.

15. december 2021

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Børsgade 4
Postboks 2135
1015 København K
Tel. 3392 9700

www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.
276608

11. ansøgningsrunde er igangsat, men der foreligger endnu ikke endelige data for udmøntningen.

DNRF Chair

Formålet med DNRF Chair er at tiltrække og rekruttere fremragende forskere fra udlandet, herunder danskere, som ønsker at vende tilbage fra en international position, til de danske universiteter. Det er universiteterne, der indstiller mulige bevillingsmodtagere, og hvert universitet kan indstille op til to kandidater til hver af de tre årlige ansøgningsrunder. Det senest afsluttede ansøgningsår til DNRF Chair er 2020 (tre ansøgningsrunder). Fordeling af ansøgninger og bevillinger på køn fremgår nedenfor.

	Mænd	Kvinder	I alt	
Ansøgninger	13	0	13	Uddannelses- og Forskningsministeriet
Bevillinger	4	0	4	
Succesrate (antal)	31 pct.	-	31 pct.	

Det bemærkes, at eftersom der er tale om få bevillinger, ændres succesraten relativt meget ved tildeling af en enkelt bevilling mere eller mindre.

Niels Bohr Professorater (under udfasning)

Formålet med Niels Bohr Professorater er at tiltrække forskere fra udlandet, herunder danskere, som ønsker at vende tilbage fra en international position, til Danmark. Virkemidlet er under udfasning, og den seneste ansøgningsrunde for Niels Bohr Professorater var i 2016. Fordeling af interessetilkendegivelser, fulde ansøgninger og bevillinger på køn fremgår nedenfor.

	Mænd	Kvinder	I alt
Interessetilkendegivelser	35	4	39
Fulde ansøgninger	11	3	14
Bevillinger	5	1	6
Succesrate (antal)	14 pct.	25 pct.	15 pct.

Det bemærkes, at eftersom der er tale om få bevillinger, ændres succesraten relativt meget ved tildeling af en enkelt bevilling mere eller mindre.

Pionercentre

Formålet med Pionercentre er at give udvalgte forskningsledere i international særklasse mulighed for at etablere helt ekstraordinære eliteforskningsmiljøer. For at styrke muligheden for at rekruttere blandt en relativt lille gruppe af ekstraordinært dygtige forskere sker tildelingen af midlerne gennem kaldelse, hvor midlerne uddeles uden opslag. I kaldelsesprocessen er Danmarks Grundforskningsfond opmærksom på habilitet og transparens i alle led af processen.

Udmøntningen af bevillingerne til Pionercentre er ikke afsluttet. Det er forventningen, at der kan identificeres tre-fire ledere til Pionercentre. Der er indgået aftale

om ansættelse af Serge Belongie som centerleder for et Pionercenter for kunstig intelligens (human-centric AI). Arbejdet med at ansætte centerledere til de resterende centre pågår derfor.

Med venlig hilsen

Jesper Petersen

**Uddannelses- og
Forskningsministeriet**