

## Fremragende forskningscentre fortsætter

**Med en samlet investering på næsten 400 millioner kr. har Danmarks Grundforskningsfond besluttet at forlænge ni Centers of Excellence fra 2009/2010 helt frem til 2019.**

### Grundigt gennemsyn

De ni centre har været underlagt en midtvejsevaluering, hvor de er blevet kigget nøje efter i sømmene af en række internationale ekspertpaneler. Panelerne har rådgivet fondens bestyrelse om såvel kvaliteten af den forskning centrene har leveret i den første bevillingsperiode som perspektiverne i de aktiviteter, der er planlagt til en anden bevillingsperiode.

”For mig som ny formand har det været meget imponerende at se, hvad disse centre har formået”, siger professor Liselotte Højgaard, der den 1. januar i år overtog formandsposten i Danmarks Grundforskningsfond og fortsætter:

”Med fondens Centers of Excellence program er det virkelig lykkedes at skabe nogle rammer, der fremmer forskning af meget høj kvalitet. Centrene fremhæves som værende blandt de absolut førende inden for deres område – ikke blot i Danmark men også internationalt. Det synes jeg er meget imponerende og vældig godt for Danmark”.

### Kreative miljøer

De internationale ekspertpaneler er ikke alene imponerede over de forskningsresultater, der er udsprunget fra centrene, men det er også et gennemgående træk i panelernes rapporter, at de er begejstrede over de dynamiske, entusiastiske og kreative miljøer, de har besøgt. Det er ikke mindst møder med de yngre forskere i centrene som ph.d.-studerende og postdocs, der har været med til at befæste dette indtryk.

”Centrene fungerer som samlede enheder, hvor der er mulighed for spontane samarbejder og vidensudveksling på tværs af fag, generationer og nationaliteter. Den miljøskabende effekt er netop noget af det, vi synes er en af center-virkemidlets store forcer”, tilføjer Thomas Sinkjær, der er direktør for Danmarks Grundforskningsfond.

### Samlet satsning på 800 mio. kr.

Med beslutningen om at videreføre de ni centre følger en samlet bevilling til centrene på knap 400 millioner kroner. Lagt sammen med centrene bevilling

Danmarks Grundforskningsfond  
Holbergsgade 14, 1. sal  
DK-1057 København K

Tel. +45 3318 1950  
Fax. +45 3315 0626  
E-mail dg@dg.dk

www.dg.dk

Dato  
26. september 2013

### Yderligere information

Thomas Sinkjær  
Direktør  
E-mail: ts@dg.dk  
Tel.: +45 3318 1950  
Mobil: +45 4028 9106

Liselotte Højgaard  
Formand for bestyrelsen  
E-mail: Liselotte.Hoejgaard@regionh.dk  
Tel.: +45 3318 1950  
Mobil: +45 2753 8688

**”Banebrydende resultater  
nås, hvis man satser på de  
rigtige folk med den rigtige  
idé og skaber de rigtige  
rammer for deres forsk-  
ning”**

fra den første bevillingsperiode er der tale om en investering på godt 800 millioner kroner til de ni centre over en ti-årig periode.

De ni centre, som fonden vil indlede kontraktforhandlinger om en 2. bevillingsperiode med, er:

<b>Center</b>	<b>Center leder</b>	<b>Bevilling, DKK</b>
<a href="#">Center on Autobiographical Memory Research (CON AMORE)</a> , AU	<a href="#">Dorthe Berntsen</a>	42.000.000
<a href="#">Center for Cosmology and Particle Physics Phenomenology Cp3 – Origins</a> , SDU	<a href="#">Francesco Sannino</a>	40.000.000
<a href="#">Center for Particle Physics – DISCOVERY</a> , KU	<a href="#">Peter Hansen</a>	40.000.000
<a href="#">Center for Symmetry and Deformation (SYM)</a> , KU	<a href="#">Jesper Grodal</a>	40.000.000
<a href="#">Center for Materials Crystallography (CMC)</a> , AU	<a href="#">Bo Brummerstedt Iversen</a>	55.000.000
<a href="#">Center for GeoGenetics</a> , KU	<a href="#">Eske Willerslev</a>	50.000.000
<a href="#">Center for Quantum Geometry of Moduli Spaces (QGM)</a> , AU	<a href="#">Jørgen Ellegaard Andersen</a>	35.000.000
<a href="#">Center for Macroecology, Evolution and Climate</a> , KU	<a href="#">Carsten Rahbek</a>	50.000.000
<a href="#">Center for Star and Planet Formation</a> , KU	<a href="#">Martin Bizzarro</a>	44.000.000
<b>Total</b>		<b>396.000.000</b>