

Syv succes'er!

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

Danmarks Grundforskningsfond har netop besluttet at videreføre syv Centers of Excellence, der alle blev oprettet i 2007. Centrene har været underlagt en grundig midtvejsevaluering, hvor de har fået flotte ord med på vejen fra en række internationale eksperter.

Dato
13. april 2011

Opskrift på succes

'Det er Danmarks Grundforskningsfonds filosofi, at store, langsigtede og fleksible bevillinger til fremragende forskere kombineret med en stor portion tillid til centerlederen er opskriften på, hvordan man skaber rammerne for ny og banebrydende forskning' siger Klaus Bock, der er formand for fondens bestyrelse.

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

Og at det er en opskrift, der virker, er igen blevet bekræftet af den netop gennemførte midtvejsevaluering. 'Det er meget flotte vurderinger, centrene får med på vejen fra de internationale evalueringspaneler, og i det hele taget må man sige om disse centre, at de i den grad rager op – ikke bare i Danmark, men også internationalt' siger Thomas Sinkjær, der er direktør i Grundforskningsfonden.

Klaus Bock
Formand for bestyrelsen
E-mail: kb@dg.dk
Tel.: +45 3318 1950
Mobil: +45 2219 5002

330 millioner kroner

Med beslutningen om at videreføre de syv centre følger en samlet bevilling til centrene på 330 millioner kroner. Lagt sammen med centrenes bevilling fra den første bevillingsperiode er der tale om en investering på 670 millioner kroner til de syv centre over en ti-årig periode.

De syv centre er:

- Center for Tidsrækkeøkonometri (CREATES), Aarhus Universitet ved professor Niels Haldrup, 40 MDKK
- Center for Kulhydratgenkendelse og Signalering (CARB), Aarhus Universitet, ved professor Jens Stougaard, 45 MDKK
- Center for DNA Nanoteknologi (CDNA), Aarhus Universitet, ved professor Kurt Gothelf, 50 MDKK
- Center for Epigenetik, Københavns Universitet, ved professor Kristian Helin, 50 MDKK
- Center for Is og Klima, Københavns Universitet, ved professor Dorthe Dahl-Jensen, 55 MDKK
- Center for Massive Data Algoritmer (MADALGO), Aarhus Universitet ved professor Lars Arge, 40 MDKK
- Center for Membranpumper I celler og Sygdom (PUMPKIN), Aarhus Universitet ved professor Poul Nissen, 50 MDKK.

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