

10. Center for Regional- og Turismeforskning

Center for Regional- og Turismeforskning blev i 1993 oprettet som et led i Bornholmerpakken (regeringens oplæg om en langsigtet indsats for Bornholm fra maj 1993). Centret, som er placeret i Nexø, begyndte sit virke i midten af 1994 og blev ved Akt 90 af 28/11 2000 forlænget til og med 2006. Centret er en selvejende institution under Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling med en bestyrelse på 10 medlemmer, hvor 5 repræsenterer Bornholmske myndigheder og erhverv, 2 repræsenterer Statens Samfundsvidenskabelige Forskningsråd, 2 Sektorforskningens Direktørkollegium samt 1 medarbejderrepræsentant. Der er 20 ansatte ved centret, heraf 15 forskere.

Center for Regional- og Turismeforskning er et samfundsvidenskabeligt forsknings- og udviklingscenter, der bl.a. skal udføre regional- og turismeforskning samt udvikling. Endvidere skal centret understøtte, evaluere og medvirke til udviklingen af Bornholm som et videnbaseret netværkssamfund.

Det vurderes imidlertid vanskeligt med den geografiske placering at kunne etablere et forskningsmiljø, der har den tilstrækkelige kritiske masse, hvilket også underbygges af den tidligere evaluering og af Statens Samfundsvidenskabelige Forskningsråd, der på det da foreliggende grundlag vurderede, at der ikke er basis for en permanentgørelse af et forskningscenter på Bornholm.

Bevillingen for 2002 dækker lønforpligtelser m.v. i forbindelse med afviklingen af det statslige tilskud, der bortfalder med udgangen af 2002.

20. Teknologirådet

Teknologirådet er oprettet ved lov nr. 375 af 14. juni 1995 med ikrafttræden den 1. august 1995. Teknologirådet erstattede Teknologinævnet, hvis funktionsperiode ophørte med virkning fra den 1. august 1995. Bevillingen til Teknologirådet er med virkning fra finansåret 1996 optaget som tilskudsbevilling.

Teknologirådet er en selvejende institution, hvis formål er at følge den teknologiske udvikling, at gennemføre udredninger og helhedsvurderinger af teknologiens muligheder og konsekvenser for samfundet og den enkelte borger, at foranstalte selvstændig teknologivurdering og at formidle resultatet af sit arbejde til Folketinget og til samfundets øvrige politiske beslutningstagere samt til den danske befolkning med henblik på at støtte og fremme en folkelig teknologidebat. Rådet vælger selv sine vurderingsmetoder, idet der lægges vægt på metoder, som inddrager individuelle repræsentanter for befolkningen direkte i vurderingerne. Rådet følger den teknologiske udvikling nationalt såvel som internationalt og foretager formidling af oplysninger om andre landes aktivitet på teknologivurderingsområdet.

Teknologirådet består af en bestyrelse og et repræsentantskab. Til rådet er knyttet et sekretariat. Bestyrelsen for Teknologirådet består af en formand og 10 medlemmer, der beskikkes af ministeren for videnskab, teknologi og udvikling.

Bestyrelsen fastlægger Teknologirådets arbejdsopgaver. Rådet er rådgivende for både Folketing og regering, som kan foreslå rådet at tage konkrete emner op til vurdering og debat. Teknologirådet arrangerer høringer for Folketingets udvalg, og rådet kan også henvende sig til en minister eller et folketingsudvalg i forbindelse med en aktuell teknologisk problemstilling.

Der er reserveret 0,3 mio. kr. i 2002, 0,3 mio. kr. i 2003 og 0,2 mio. kr. i 2004 til dækning af Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udviklings andel af den flerministerielle handlingsplan i BIOSAM-regi. Handlingsplanen fokuserer på styrkelse af videnformidling og videndeling over for Folketinget og mellem myndigheder. BIOSAM er et permanent samarbejdsforum mellem Etisk Råd, Dyreetisk Råd, Dyreforsøgstilsynet, Teknologirådet og Den Centrale Videnskabetiske Komite. Teknologirådet varetager sekretariatsfunktionen for BIOSAM. Der er afsat i alt 4,9 mio. kr. til BIOSAM-handlingsplanen, som finansieres af Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling, Miljøministeriet, Økonomi- og Erhvervsministeriet, Indenrigs- og Sundhedsministeriet, Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri samt Justitsministeriet. I 2002 og 2003 er der indarbejdet en bevilling på hhv. 0,3 mio. kr. og 0,2 mio. kr. svarende til Miljøministeriets bidrag til BIOSAM-arbejdet.