

19.21.11. Statens Naturvidenskabelige Forskningsråd (tekstanm. 50)

Rådet er oprettet ved L 346 1989 og har inden for det naturvidenskabelige område (matematik, statistik, datalogi, fysik, kemi, biokemi, biofysik, biologi, geofag) til opgave at rådgive offentlige myndigheder og at støtte dansk forskning, herunder dansk deltagelse i internationalt forskningssamarbejde.

På kontoen er der med tekstanmærkning adgang til kumulativ overførsel til senere finansår. Der er pr. 1. januar 1994 5,8 mio. kr. på kontoen. Igangsættelsen af et forskningscenter for molekyledynamik er blevet udskudt til begyndelsen af 1994, hvorfor midlerne til første års drift (4,7 mio.kr) overføres til dette finansår.

Budgetspecifikation:

Mill. kr.	1993	1994	F	1996	1997	1998
Udgiftsbevilling	109,2	164,6	181,3	201,1	194,2	93,2
10. Statens Naturvidenskabelige Forskningsråd						
Udgift	109,2	164,6	181,3	201,1	194,2	93,2
54. Tilskud til anden virksomhed ..	109,2	164,6	181,3	201,1	194,2	93,2

10. Statens Naturvidenskabelige Forskningsråd

Mio. kr.	F	1996	1997	1998
I. Ordinær bevilling	157,4	177,4	174,0	81,9
II. CERN-følgforskning	8,0	7,8	7,8	7,8
III. ESO-følgforskning	1,3	1,3	1,3	1,3
IV. ESRF-følgforskning	2,2	2,2	2,2	2,2
V. Materialeteknologisk program	12,4	12,4	8,9	-
I alt	181,3	201,1	194,2	93,2

Af bevillingen kan der ydes ph.d.-stipendier til forskeruddannelse efter bestemmelserne i Lov om Statens Uddannelsesstøtte. (LB 621 1992).

Ad I. Af kontoen afholdes udgifter til gennemførelse af rådets strategi- og handlingsplan 1993-97. Af kontoen kan afholdes udgifter til aflastning af rådsmedlemmer for opgaver i deres hovedstilling samt udgifter til rådsmedlemmers og sagkyndiges nationale og internationale rejser for rådet.

Ad II. CERN-følgforskning. Dansk følgforskning i forbindelse med medlemskabet af den europæiske kerneforskningsorganisation CERN. Bevillingen tager primært sigte på projekter ved CERN, men også på andre projekter, som kræver adgang til accelerators. Endelig anvendes bevillingen i forbindelse med danske studerendes eksamens- og licentiatopgaver og til rejser i forbindelse med møder i CERN's styrende organer.

Ad III. ESO-følgforskning. Dansk følgforskning i forbindelse med medlemskab af den europæiske astronomiske organisation ESO og rejser i forbindelse med møder i ESO's styrende organer.