

ningsråd, Statens Samfundsvidenskabelige Forskningsråd og Statens Teknisk-Videnskabelige Forskningsråd i forening.

Der er adgang til kumulativt at overføre fra et finansår til et andet, hvad der ikke er forbrugt af bevillingen på kontoen.

Pr. 1. januar 1991 udgjorde beholdningskontoen 0,00 kr.

*Budgetspecifikation:*

Mill. kr.	1990	1991	F	1993	1994	1995
Udgiftsbevilling .....	-	35,6	40,9	40,9	40,9	-
<b>10. Fødevareteknologiprogrammet</b>						
Udgift .....	-	<b>35,6</b>	<b>40,9</b>	<b>40,9</b>	<b>40,9</b>	-
54. Tilskud til anden virksomhed	-	35,6	40,9	40,9	40,9	-

**20.72.11. Statens Naturvidenskabelige Forskningsråd (tekstanm. 77)**

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. Fondsfunktionen tilrettelægges under hensyntagen til høj videnskabelig kvalitet og en koncentreret indsats på udvalgte forskningsområder.

*Budgetspecifikation:*

Mill. kr.	1990	1991	F	1993	1994	1995
Udgiftsbevilling .....	-	132,9	139,5	93,2	90,5	70,5
<b>10. Statens Naturvidenskabelige Forskningsråd</b>						
Udgift .....	-	<b>132,9</b>	<b>139,5</b>	<b>93,2</b>	<b>90,5</b>	<b>70,5</b>
54. Tilskud til anden virksomhed	-	132,9	139,5	93,2	90,5	70,5

**10. Statens Naturvidenskabelige Forskningsråd**

Bevillingen forventes fordelt på følgende måde:

Mio. kr.	1992	1993	1994	1995
I. Ordinær bevilling .....	63,7	62,4	60,7	59,5
II. Strategiplan .....	26,2	-	-	-
III. Materialeforskning .....	20,5	-	-	-
IV. START .....	0,7	0,3	-	-
V. PIFT .....	13,5	18,6	18,5	-
VI. Ocean Drilling Programme .....	0,6	0,6	0,5	-
VII. Greenland Icecore Projekt (GRIP) .....	2,7	-	-	-
VIII. CERN-følgforskning .....	8,0	8,0	7,8	7,6
IX. ESO-følgforskning .....	1,4	1,4	1,3	1,3
X. ESRF-følgforskning .....	2,2	2,2	2,1	2,1
I alt .....	139,5	93,2	90,5	70,5

*Ad III. Materialeforskning.* Forsknings- og udviklingsprogrammet "Det materialeteknologiske udviklingsprogram" gennemføres i samarbejde mellem Statens Naturviden-