

**95. Tilskudsfinansieret forskningsvirksomhed**

Nettoudgift .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Udgift .....</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
11. Lønninger .....	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
<b>Indtægt .....</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
29. Diverse driftsindtægter .....	-	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
76. Interne statslige overførselsindtægter .....	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-

**Videreførselsoversigt:**

Mill.kr.	Beholdning primo 1999
Lønsumsbeholdning .....	2,0
Øvrige beholdninger .....	1,0
I alt .....	3,0

**Bemærkninger:**

Dansk Sprognævn har intensiveret arbejdet med en 3. udgave af Retskrivningsordbogen som forventes at udkomme i 2001, hvorfor nævnet har et øget personalebehov. I 1999 tiltrådte Kulturministeriet at Sprognævnet brugte en del af det akkumulerede overskud til tom lønsum. Dansk Sprognævn skal derfor udarbejde en årlig opgørelse over den ønskede forøgelse i forbindelse med de årlige tillægsbevillingslove.

**Personaleoplysninger**

	R 1994	R 1995	R 1996	R 1997	R 1998	B 1999	F 2000	BO1 2001	BO2 2002	BO3 2003
Personaleforbrug omregnet til årsværk										
10. Almindelig virksomhed .....	8	9	9	9	10	11	12	12	11	11
95. Tilskudsfinansieret forskningsvirksomhed .....	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
I alt .....	8	9	10	9	10	11	12	12	11	11

**Bemærkninger:**

Dansk Sprognævn har pga. en 3. udgave af Retskrivningsordbogen et øget personalebehov fra 1998, som betales af nævnets opsparring, jf. videreførselsoversigten.

**10. Almindelig virksomhed****Virksomhedsoversigt:**

	R 1994	R 1995	R 1996	R 1997	R 1998	B 1999	F 2000	BO 1 2001	BO 2 2002	BO 3 2003
<b>A. Hovedformål (mill. kr.)</b>										
1. Forskning .....	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
2. Oplysningsvirksomhed .....	2,4	3,6	3,0	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3. Hjælpefunktioner .....	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
4. Generel ledelse og administration .....	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Bruttoudgifter i alt .....	3,7	5,0	4,1	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9