

Statsligt forskningsbudget 2006 ("Forskningens finanslov")

Marts 2006

Indholdsfortegnelse

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1. Forskning og udvikling | 3 |
| 2. Højteknologifonden og Finansieringsfonden vedrørende grundforskning | 4 |
| 3. Ministerfordelte bevillinger til forskning og udvikling | 5 |
| 4. Ministerfordelte forskningsbevillinger fordelt efter sektor | 8 |
| 5. Forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt efter forskningsformål | 11 |
| 6. Forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på program- og basisbevillinger | 14 |
| 7. Beskrivelse af ministeriernes forsknings- og udviklingsaktiviteter | 15 |
| § 6. Udenrigsministeriet | 15 |
| § 7. Finansministeriet | 18 |
| § 8. Økonomi- og Erhvervsministeriet | 20 |
| § 11. Justitsministeriet | 22 |
| § 12. Forsvarsministeriet | 23 |
| § 15. Socialministeriet | 25 |
| § 16. Indenrigs- og Sundhedsministeriet | 29 |
| § 17. Beskæftigelsesministeriet | 32 |
| § 18. Ministeriet for Flygtninge, Indvandrere og Integration | 35 |
| § 19. Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling | 38 |
| § 20. Undervisningsministeriet | 42 |
| § 21. Kulturministeriet | 46 |
| § 23. Miljøministeriet | 51 |
| § 24. Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri | 54 |
| § 27. Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggender | 57 |
| § 28. Transport- og Energiministeriet | 58 |
| 8. Sektorforskningsinstitutioner | 61 |
| 9. Andre større tilskudspuljer og andet | 64 |
| 10. Datamateriale | 66 |
| 11. Metodiske overvejelser i relation til opgørelsen af det foreløbige og endelige statslige forskningsbudget | 67 |
| Bilag 1. Definition af forskning og udvikling | 68 |
| Bilag 2. Forskningsformål | 70 |

1. Forskning og udvikling

På Finansloven for 2005 blev der foretaget et mærkbart løft af de samlede forskningsbevillinger, som passerede 10 mia. kr. årligt. På finansloven for 2006 udgør forskningsbevillingerne fra 2006 og frem knap 10,7 mia. kr. eller godt en halv mia. mere årligt end på finansloven for 2005, *jf. tabel 1.1.*

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Forskning på finansloven for 2005 (2006-priser) ¹⁾ | 10.210 | 10.215 | 10.206 | 10.189 | 10.189 |
| Forhøjelse på finansloven for 2006 | 72 | 534 | 492 | 490 | 544 |
| Finansloven for 2006 | 10.282 | 10.749 | 10.698 | 10.679 | 10.733 |
| Modregning af stigning som følge af teknik ³⁾ | -72 | -157 | -59 | -48 | -48 |
| FL2006 i alt eksklusiv teknik | 10.210 | 10.592 | 10.639 | 10.631 | 10.685 |

1) Da 2009 i sagens natur ikke fremgik på finansloven for 2005 er et uændret niveau fra 2008 lagt til grund for vurderingen af tilførselen af nye midler i 2009.

2) Forhøjelsen under 2005 skyldes, at de tekniske omlægninger, *jf. note 3*, er tilbageført til 2005.

3) Stigningen skyldes tekniske omlægninger, dels som følge af omkostningsreformen, dels som følge af, at visse bevillinger er blevet revurderet som værende omfattet af definitionerne af forskning og udvikling.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Forhøjelsen på Finansloven for 2006 skyldes primært en ny afsat forskningsreserve, den fortsatte indfasning af Højteknologifonden samt afsatte midler til forskning og udvikling i regi af Finansieringsfonden vedr. grundforskning, *jf. tabel 1.2.*

| | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|
| Forventet samlet afkast fra Højteknologifonden (HTF) ¹⁾ | 200 | 280 | 360 | 440 |
| Afkast fra Finansieringsfonden vedr. grundforskning | 65 | 65 | 65 | 65 |
| Ny forskningsreserve | 175 | 175 | 175 | 175 |

1) I det statslige forskningsbudget for 2005 indgik Højteknologifonden med 100 mio. kr. årligt i årene 2006 til 2008.

2. Højteknologifonden og Finansieringsfonden til øgede uddelinger fra Danmarks Grundforskningsfond

I 2005 blev det første indskud på ca. 3 mia. kr. i den nye Højteknologifond foretaget, og i 2006 følges dette op med et indskud på yderligere 2 mia. kr. I de kommende år vil fonden blive videre opbygget gennem indskud på de årlige finanslove. Det tilstræbes således, at fonden i 2012 har en grundkapital på mindst 16 mia. kr.

For at sikre balancen mellem grundforskningen og den anvendte forskning blev der i 2005 desuden tilført 1 mia. kr. til grundforskningen via Finansieringsfonden til øgede uddelinger fra Danmarks Grundforskningsfond, der blev oprettet på finansloven efter samme model som Højteknologifonden. I 2006 afsættes der yderligere 625 mio. kr. til Finansieringsfonden for grundforskning.

Der indskydes således i alt godt 2,6 mia. kr. i de to forskningsfonde i 2006, *jf. tabel 2.1.*

| | Indskud i 2006 | Akkumuleret indskud ultimo 2006 | Uddelinger i 2006 |
|------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------|--------------------------|
| Højteknologifonden (HTF) | 2.000 | Ca. 5.000 | 200 |
| Finansieringsfonden vedr. grundforskning | 625 | 1.625 | 65 |
| I alt | 2.626 | Ca. 6.625 | 265 |

Højteknologifonden råder i 2006 over 200 mio. kr. til uddelinger, mens Finansieringsfonden vedrørende grundforskning får 65 mio. kr. i nye midler til uddeling i 2006. Højteknologifondens kapitalopbygning, der er fastsat til 2 mia. kr. årligt i de kommende år, vil sikre en fortsat vækst i de samlede forskningsbevillinger i forhold til budgetteringen på finansloven for 2006. Den positive virkning på de fremtidige forskningsbevillinger heraf indgår som noget nyt på finansloven for 2006, idet midler til en fortsat indfasning af Højteknologifonden nu er afsat på finanslovens generelle reserver (jf. evt. finanslovens § 35), og da nærværende publikation vedrører forskningsbevillinger på finansloven indgår denne forventede stigning i forskningsbevillingerne fra Højteknologifonden således også i denne publikation.

3. Ministerfordelte bevillinger til forskning og udvikling

Med ca. 8 mia. kr. afsat til forskning på finansloven for 2006 er Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling det ministerium, der har flest aktiviteter inden for forskning og udvikling. Fødevarerministeriet og Kulturministeriet placerer sig som nummer to og tre med hhv. 0,6 mia. kr. og 0,5 mia. kr., *jf. tabel 3.1.*

Tabel 3.1
Forsknings- og udviklingsbevillinger (anlæg, drift og tilskud) fordelt på ansvarsområder, 2004-2009, mio. kr. i 2006-priser.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--------------------------------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Udenrigsministeriet | 180,3 | 159,5 | 158,7 | 158,9 | 159,2 | 159,4 |
| Finansministeriet | 58,9 | 56,9 | 32,2 | 34,3 | 33,7 | 33,1 |
| Økonomi- og Erhvervsministeriet | 216,1 | 163,6 | 108,4 | 88,4 | 88,0 | 72,0 |
| Justitsministeriet | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Forsvarsministeriet | 82,9 | 83,4 | 80,3 | 80,8 | 81,3 | 81,8 |
| Socialministeriet | 150,5 | 160,2 | 156,9 | 95,0 | 63,6 | 57,2 |
| Indenrigs- og Sundhedsministeriet | 64,8 | 91,7 | 116,8 | 65,5 | 65,0 | 64,0 |
| Beskæftigelsesministeriet | 132,4 | 150,6 | 148,5 | 143,7 | 141,6 | 137,5 |
| Ministeriet for Flygtninge, Indvandrere og Integration | 6,6 | 7,9 | 8,0 | 5,2 | 3,2 | 3,2 |
| Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling | 7.342,4 | 7.803,3 | 7.995,3 | 8.116,2 | 8.061,7 | 8.111,2 |
| Undervisningsministeriet | 323,1 | 219,7 | 252,8 | 290,0 | 273,3 | 261,4 |
| Kulturministeriet | 502,4 | 481,5 | 478,5 | 473,9 | 491,3 | 483,0 |
| Miljøministeriet | 210,0 | 196,1 | 192,6 | 185,4 | 179,6 | 183,1 |
| Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri | 594,2 | 528,5 | 602,1 | 487,7 | 482,9 | 475,8 |
| Ministeriet for Familie- og forbrugeranliggender | 0,0 | 123,7 | 103,7 | 95,1 | 97,0 | 99,8 |
| Transport- og Energiministeriets | 121,9 | 55,6 | 124,5 | 123,0 | 122,4 | 95,2 |
| Forskningsreserve | | | 175 | 175 | 175 | 175 |
| Fortsat indfasning af HTF ¹⁾ | | | | 80 | 160 | 240 |
| Modregning af teknik, jf. tabel 1.1 | -75,0 | -72 | -157 | -59 | -48 | -48 |
| I alt | 9.911,5 | 10.210,2 | 10.592,3 | 10.639,1 | 10.630,8 | 10.684,7 |

1) HTF er en forkortelse for Højteknologifonden

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

I 2006 er det forventningen, at ca. 75 pct. af de samlede ministerfordelte forsknings- og udviklingsbevillinger vil blive anvendt i regi af Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling, medens Fødevarer-, Kultur-, Undervisnings- og Miljøministeriet tilsammen vil anvende godt 15 pct. af de samlede udgifter til forskning og udvikling, *jf. tabel 3.2.*

| Tabel 3.2 | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Udvalgte ministeriers forsknings- og udviklingsandele af den samlede forsknings- og udviklingsindsats, 2004-2009, pct. | | | | | | |
| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling | 73,5 | 75,9 | 75,6 | 77,7 | 77,9 | 78,6 |
| Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri | 6,0 | 5,1 | 5,7 | 4,7 | 4,7 | 4,6 |
| Kulturministeriet | 5,0 | 4,7 | 4,5 | 4,5 | 4,7 | 4,7 |
| Undervisningsministeriet | 3,2 | 2,1 | 2,4 | 2,8 | 2,6 | 2,5 |
| Miljøministeriet | 2,1 | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 1,7 | 1,8 |
| Øvrige | 10,2 | 10,2 | 10,0 | 8,5 | 8,3 | 7,8 |
| I alt | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

De øvrige ministerier vil anvende ca. 10 pct. af de statslige forsknings- og udviklingsudgifter, hvoraf tre ministerier (Kirkeministeriet, Skatteministeriet og Statsministeriet) ikke har eller forventes at få udgifter til forskning og udvikling.

Tabel 3.1 og 3.2 viser overordnet set, at der i perioden 2004 til 2009 er planlagt en svagt stigende bevillingsprofil – fra 73,5 pct. i 2004 til 78,6 pct. i 2009 – under Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling. Stigningen skyldes primært, at regeringen har ønsket at styrke såvel de frie forskningsrådsmidler som den frie forskning på universiteterne, der hører under Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling. Derudover afspejler stigningen, at midler fra Højteknologifonden primært tilfalder Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling, og at de udmøntede reserver på finansloven for 2005 til strategisk forskning og innovation samt reserver vedrørende UMTS (Universal Mobile Telecommunications System) i stort omfang er blevet udmøntet på områder, der falder under Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling.

Forsknings- og udviklingsbevillinger under Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling er koncentreret om universitets- og forskningsrådsområderne samt en række større tilskudspuljer, *jf. tabel 3.3*. Bevillingerne til sektorforskning gives bredt blandt ministerierne, de fleste sektorforskningsinstitutioner findes dog under Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, Miljøministeriet og Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggende. Tabellen viser derudover, at bevillingerne til internationale forskningsaktiviteter er koncentreret i Udenrigsministeriet og Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling. Bevillinger til andre forskningsinstitutioner er koncentreret i Kulturministeriet og vedrører primært biblioteker og museer.

Tabel 3.3
Statslige forsknings- og udviklingsbevillinger (anlæg, drift og tilskud) fordelt på ministerområder og hovedsektorer, 2006, mio. kr. i 2006-priser.

| | Univer- site- ter ¹⁾ | Sektor- forsk- ning ²⁾ | Forsk- nings- råd ³⁾ | Interna- tionale aktivitete- ter ⁴⁾ | Andre større tilskuds- puljer ⁵⁾ | Andre forsk- nings- institu- tioner ⁶⁾ | An- det ⁷⁾ | I alt |
|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------|
| Udenrigsministeriet | 0,0 | 24,9 | 0,0 | 123,6 | 0,0 | 10,2 | 0,0 | 158,7 |
| Finansministeriet | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 29,9 | 2,3 | 0,0 | 32,2 |
| Økonomi- og erhvervsministeriet | 0,0 | 36,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 13,1 | 58,5 | 108,4 |
| Justitsministeriet | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 | 0,0 | 15,0 |
| Forsvarsministeriet | 0,0 | 63,8 | 0,0 | 16,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 80,3 |
| Socialministeriet | 30,2 | 58,5 | 0,0 | 0,0 | 23,8 | 2,2 | 42,2 | 156,9 |
| Indenrigs- og Sundhedsministeriet | 0,0 | 42,7 | 0,0 | 7,8 | 0,0 | 0,0 | 66,3 | 116,8 |
| Beskæftigelsesministeriet | 0,0 | 65,2 | 0,0 | 0,0 | 44,5 | 0,0 | 38,8 | 148,5 |
| Ministeriet for Flygtninge, Indvan- drere og Integration | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 8,0 |
| Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling | 5.019,1 | 267,1 | 1.390,2 | 311,1 | 694,2 | 13,2 | 300,4 | 7.995,3 |
| Undervisningsministeriet | 71,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,2 | 5,0 | 126,5 | 252,8 |
| Kulturministeriet | 106,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 372,5 | 0,0 | 478,5 |
| Miljøministeriet | 0,0 | 161,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 31,6 | 192,6 |
| Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri | 0,0 | 203,9 | 0,0 | 1,2 | 350,0 | 0,0 | 47,0 | 602,1 |
| Ministeriet for Familie- og forbruger- anliggender | 0,0 | 103,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 103,7 |
| Transport- og Energiministeriets | 0,0 | 8,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 28,3 | 87,4 | 124,5 |
| I alt | 5.226,4 | 1.036,4 | 1.390,2 | 460,2 | 1.207,6 | 446,8 | 806,7 | 10.574,3 |

1) Universiteter m.v. omfatter universitetslovsinstitutioner, andre højere læreanstalter og ph.d.-bevillinger.

2) Sektorforskningsinstitutionerne er primært institutioner, som hører under sektorforskningsloven og omfatter eksempelvis Danmarks Veterinærinstitut, Danmarks Miljøundersøgelser og Arbejds miljøinstitutet. Sektorforskningsinstitutioner er hovedsagelig knyttet til Miljøministeriet og Fødevareministeriet.

3) Forskningsrådene omfatter bl.a. Det Strategiske Forskningsråd og Det Frie Forskningsråd.

4) Internationale aktiviteter dækker over bevillinger med relation til udlandet, og der indgår både institutioner og tilskud, herunder Danmarks bidrag til internationale forskningssamarbejder.

5) Andre større tilskudspuljer omfatter tilskudspuljer, der er større end 25 mio. kr. I opgørelsen er inkluderet Videnskabsministeriets UMTS-reserve og reserve til strategisk forskning og innovation.

6) Andre forskningsinstitutioner omfatter forskningsudførende institutioner, som hverken hører under sektorforskningsloven eller universitetsloven, og som ikke har undervisningsforpligtelser. Kategorien omfatter blandt andet en række sektorforskningslignende institutioner samt nogle arkiver, biblioteker og museer.

7) Andet omfatter en række øvrige forskningsbevillinger på finansloven.

Anm. I tabellen indgår ikke den nye afsatte forskningsreserve på 175 mio. kr. årligt i perioden 2006-2009.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

4. Ministerfordelte forskningsbevillinger fordelt efter sektor

Tabel 4.1 viser de statslige forsknings- og udviklingsbevillinger opdelt på hovedsektorer, som blandt andet omfatter universiteter, sektorforskningsinstitutioner, forskningsrådene og internationale aktiviteter. Det ses, at universiteterne i alle årene udgør ca. halvdelen af den samlede bevilling, medens sektorforskning, forskningsråd og andre større tilskudspuljer tilsammen udgør en tredjedel.

| Tabel 4.1 | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Statslige forsknings- og udviklingsbevillinger (anlæg, drift og tilskud) fordelt på hovedsektorer, 2004-2009, mio. kr. i 2006-priser. | | | | | | |
| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Universiteter m.v. ¹⁾ | 4.986,9 | 5.202,8 | 5.226,4 | 5.286,8 | 5.329,7 | 5.315,3 |
| Sektorforskningsinstitutioner ²⁾ | 1.065,4 | 1.065,6 | 1.036,4 | 1.001,2 | 988,1 | 988,3 |
| Forskningsrådene ³⁾ | 1.278,7 | 1.263,0 | 1.390,2 | 1.368,3 | 1.342,2 | 1.199,1 |
| Internationale aktiviteter ⁴⁾ | 539,7 | 464,4 | 460,2 | 461,0 | 461,8 | 462,1 |
| Andre større tilskudspuljer ⁵⁾ | 1.088,2 | 1.132,1 | 1.207,6 | 1.122,0 | 1.089,7 | 1.288,5 |
| Andre forskningsinstitutioner ⁶⁾ | 505,4 | 462,8 | 446,8 | 443,9 | 461,6 | 454,7 |
| Andet ⁷⁾ | 522,2 | 691,5 | 806,7 | 759,9 | 670,7 | 609,7 |
| Forskningsreserve | - | - | 175,0 | 175,0 | 175,0 | 175,0 |
| Fortsat indfasning af HTF ⁸⁾ | - | - | - | 80,0 | 160,0 | 240,0 |
| Modregning af teknik, jf. tabel 1.1 | 75,0 | 72,0 | 157,0 | 59,0 | 48,0 | 48,0 |
| I alt | 9.911,5 | 10.210,2 | 10.592,3 | 10.639,1 | 10.630,8 | 10.684,7 |

1) Universiteter m.v. omfatter universitetslovsinstitutioner, andre højere læreanstalter og ph.d.-bevillinger.

2) Sektorforskningsinstitutionerne er primært institutioner, som hører under sektorforskningsloven og omfatter eksempelvis Danmarks Veterinærinstitut, Danmarks Miljøundersøgelser og Arbejds miljøinstituttet. Sektorforskningsinstitutioner er hovedsagelig knyttet til Miljøministeriet og Fødevareministeriet.

3) Forskningsrådene omfatter bl.a. Det Strategiske Forskningsråd og Det Frie Forskningsråd.

4) Internationale aktiviteter dækker over bevillinger med relation til udlandet, og der indgår både institutioner og tilskud, herunder Danmarks bidrag til internationale forskningssamarbejder.

5) Andre større tilskudspuljer omfatter tilskudspuljer, der er større end 25 mio. kr. I opgørelsen er inkluderet Videnskabsministeriets UMTS-reserve og reserve til strategisk forskning og innovation.

6) Andre forskningsinstitutioner omfatter forskningsudførende institutioner, som hverken hører under sektorforskningsloven eller universitetsloven, og som ikke har undervisningsforpligtelser. Kategorien omfatter blandt andet en række sektorforskningslignende institutioner samt nogle arkiver, biblioteker og museer.

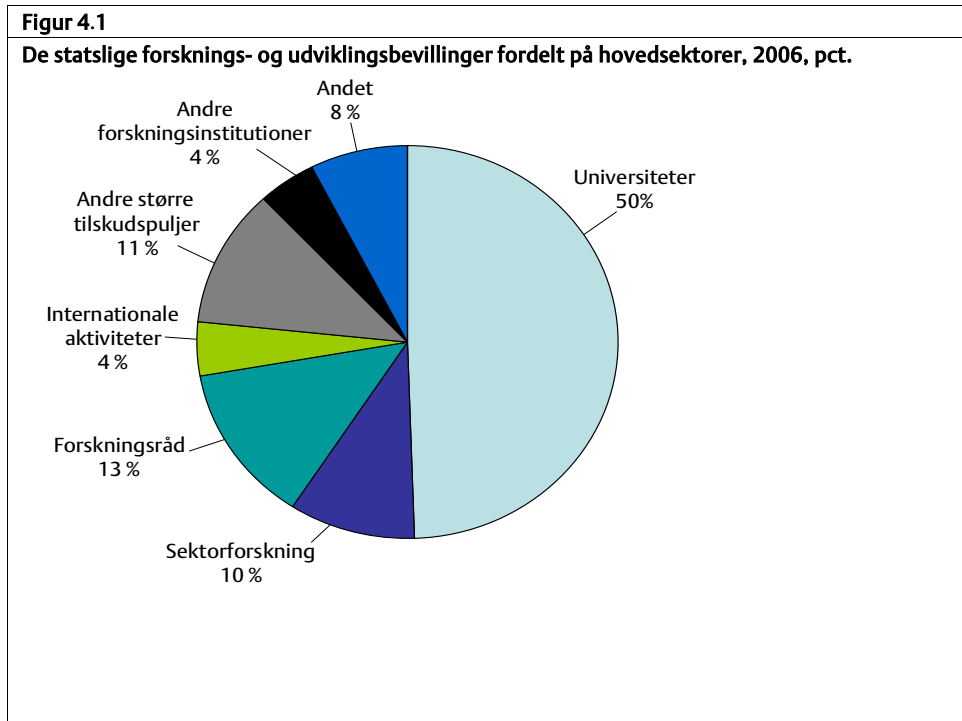
7) Andet omfatter en række øvrige forskningsbevillinger på finansloven.

8) HTF er en forkortelse for Højteknologifonden.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Forsknings- og udviklingsaktiviteterne fordelt på sektorforskningsinstitutioner og andre forskningsinstitutioner er angivet i tabel 8.1 og 8.2 Andre større tilskudspuljer og andet er underopdelt i tabel 9.1 og 9.2.

Af figur 4.1 herunder fremgår en procentvis fremstilling af de statslige forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer i 2006.



Anm.: Beregninger foretaget ekskl. forskningsreserve, fortsat indfasning af HTP og tekniske korrektioner, således at den samlede udgift i 2006 er 10.574,3 mia. kr. og ikke 10.592,3 mia. kr.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

I 2006 vil universiteterne anvende godt 49 pct. af de samlede statslige bevillinger til forskning og udvikling. I forhold til 2005 er dette et fald på ca. 1 procentpoint, hvilket dog ikke skyldes faldende bevillinger, men en mindre relativ andel af de samlede forskningsbevillinger. Universiteterne råder således i 2006 over knap 25 mio. kr. mere til forskning og udvikling end i 2005, *jf. tabel 4.1*.

De faldende bevillinger til sektorforskningsinstitutionerne skal blandt andet ses i lyset af den gennemførte sektorforskningsreform, hvor fem sektorforskningsinstitutioner blev overført til universitetssektoren med tilhørende forskningsaktiviteter for ca. 85 mio. kr. årligt. Sektorforskningsinstitutionerne, som i 2006 anvender ca. 10 pct. af de statslige forsknings- og udviklingsbevillinger, beskrives nærmere i afsnit 8.

Forskningsrådene får i 2006 tildelt ca. 13 pct. af de statslige forsknings- og udviklingsbevillinger, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på knap 1 pct. eller 127,2 mio. kr. i faste priser. Bevillingsprofilen er i de efterfølgende år faldende, *jf. tabel 4.1.*

Bevillingerne til internationale forsknings- og udviklingsaktiviteter udgør ca. 4 pct. af de samlede statslige forsknings- og udviklingsbevillinger. Bevillingerne dækker primært Danmarks bidrag til en række internationale forskningssamarbejder placeret under Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling samt Udenrigsministeriets bevillinger til forsknings- og udviklingsaktiviteter under den bilaterale og multilaterale udviklingsbistand.

Andre forskningsinstitutioner udgør i 2006 ca. 447 mio. kr. svarende til 4 pct. af de samlede statslige forsknings- og udviklingsbevillinger. Området beskrives nærmere i afsnit 8.

Kategorien andet omfatter bl.a. de afsatte midler til Højteknologifonden samt Grundforskningsfonden.

5. Forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt efter forskningsformål

Tabel 5.1 viser de statslige bevillinger fordelt på 16 forskellige forskningsformål.¹ Opdelingen følger de såkaldte NORFORSK-kategorier, der er vedtaget i Nordisk Råd. De første 13 kategorier samt kategorierne vedrørende rumforskning og forsvar omfatter typisk anvendt forskning og udviklingsarbejde, mens kategorien almen videnskabelig udvikling udgøres af grundforskning samt en restmængde af forsknings- og udviklingsbevillinger, der ikke kan indplaceres under de øvrige kategorier.

| Tabel 5.1 | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Forsknings- og udviklingsbevillinger (anlæg, drift og tilskud) fordelt efter forskningsformål 2004-2009, mio. kr. i 2006-priser. | | | | | | |
| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Landbrug, skovbrug, jagt og fiskeri | 556,3 | 613,0 | 685,3 | 566,0 | 560,5 | 556,2 |
| Industri, håndværk, bygge og anlæg | 693,0 | 715,3 | 749,5 | 759,4 | 754,8 | 692,7 |
| Produktion og fordeling af energi | 192,4 | 193,0 | 248,6 | 244,7 | 232,6 | 114,6 |
| Transport og telekommunikation | 104,3 | 42,2 | 43,5 | 42,6 | 42,5 | 41,3 |
| Boligforhold og fysisk planlægning | 42,8 | 48,0 | 39,3 | 38,0 | 37,7 | 33,5 |
| Forureningsbek. og naturbeskyttelse | 209,3 | 194,3 | 198,9 | 193,3 | 188,3 | 177,1 |
| Sygdomsbekæmpelse og forebyggelse | 167,9 | 191,1 | 318,4 | 246,2 | 234,9 | 128,2 |
| Sociale forhold | 120,6 | 132,6 | 126,1 | 66,0 | 36,2 | 33,8 |
| Kultur, massemedier og fritid | 99,0 | 104,7 | 108,4 | 106,5 | 104,4 | 93,5 |
| Uddannelsesforhold | 330,7 | 230,4 | 263,6 | 300,8 | 284,1 | 271,7 |
| Arbejdsbetingelser | 118,3 | 123,1 | 129,3 | 124,0 | 120,4 | 117,3 |
| Økonomisk planl. og off. forvaltning | 102,5 | 109,3 | 93,9 | 79,7 | 78,9 | 77,7 |
| Udforskning og udnyttelse af jorden | 75,4 | 63,9 | 80,3 | 79,3 | 78,7 | 67,3 |
| Almen videnskabelig udvikling | 6.821,5 | 7.215,0 | 7.181,4 | 7.290,4 | 7.281,8 | 7.604,3 |
| Rumforskning | 213,5 | 222,9 | 227,5 | 225,4 | 226,7 | 226,7 |
| Forsvar | 139,0 | 83,4 | 80,3 | 80,8 | 81,3 | 81,8 |
| Forskningsreserve | | | 175,0 | 175,0 | 175,0 | 175,0 |
| Fortsat indfasning af HTF ¹⁾ | | | | 80,0 | 160,0 | 240,0 |
| Modregning af teknik, jf. tabel 1.1 | -75,0 | -72,0 | -157,0 | -59,0 | -48,0 | -48,0 |
| I alt | 9.911,5 | 10.210,2 | 10.592,3 | 10.639,1 | 10.630,8 | 10.684,7 |

1) HTF er en forkortelse for Højteknologifonden.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Af tabel 5.1 fremgår det, at det er til forskningsformålet almen videnskabelig udvikling, der anvendes flest midler, jf. afsnittet herunder. Udover almen videnskabelig udvikling er det til formål som industri m.v., landbrug m.v., sygdomsbekæmpelse, uddannelsesforhold, produktion og fordeling af energi, rumforskning samt til forureningsbekæmpelse, der anvendes relativt flest midler.

¹ For en nærmere beskrivelse af de 16 forskellige forskningsformål henvises til bilag 2.

I 2006 anvendes, der knap 7,2 mia. kr. – svarende til to tredjedele af de samlede forskningsbevillinger – på formålet almen videnskabelig udvikling. Almen videnskabelig udvikling vedrører hovedsagelig universiteternes basisforskningsbevillinger og forskningsrådenes bevillinger. Almen videnskabelig udvikling kan underopdeles i naturvidenskab, teknisk videnskab, sundhedsvidenskab, jordbrugs- og veterinærvidenskab, samfundsvidenskab og humanistisk videnskab, *jf. tabel 5.2.*

Tabel 5.2
Forsknings- og udviklingsbevillinger (anlæg, drift og tilskud) vedr. almen videnskabelig udvikling, 2004-2009, mio. kr. i 2006-priser.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Naturvidenskab | 1.153,3 | 1.154,8 | 1.146,7 | 1.162,0 | 1.146,1 | 1.091,7 |
| Teknisk videnskab | 810,7 | 872,1 | 879,8 | 920,4 | 914,0 | 897,7 |
| Sundhedsvidenskab | 785,5 | 809,7 | 802,3 | 808,8 | 796,0 | 773,7 |
| Jordbrugs- og veterinærvidenskab | 393,1 | 406,3 | 416,8 | 417,8 | 409,8 | 398,5 |
| Samfundsvidenskab | 753,0 | 771,9 | 737,0 | 736,1 | 721,7 | 695,5 |
| Humanistisk videnskab | 946,1 | 966,0 | 914,3 | 900,5 | 880,1 | 850,5 |
| Forskning som ikke kan fordeles | 1.979,8 | 2.234,2 | 2.284,5 | 2.344,8 | 2.414,1 | 2.896,7 |
| I alt | 6.821,5 | 7.215,0 | 7.181,4 | 7.290,4 | 7.281,8 | 7.604,3 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

I 2006 udgør andelen af forskning, som ikke kan fordeles, ca. 32 pct. af midlerne, der går til almen videnskabelig udvikling. Den næststørste andel går til naturvidenskaben, der modtager knap 16 pct. af midlerne, derefter følger humanistisk videnskab, teknisk videnskab og sundhedsvidenskab. Samfundsvidenskab får godt 10 pct. og jordbrugs- og veterinærvidenskab modtager knap 6 pct. af midlerne.

I tabel 5.3 herunder fremgår de statslige forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt efter forskningsformål og hovedsektor.

Tabel 5.3
Forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt efter forskningsformål og hovedsektor, 2006, mio. kr. i 2006-priser.

| | Univer- siteter ¹⁾ | Sektor- forsk- ning ²⁾ | Forsk- nings- råd ³⁾ | Interna- tionale aktivite- ter ⁴⁾ | Andre større tilskuds- puljer ⁵⁾ | Andre forsk- nings- institu- tioner ⁶⁾ | An- det ⁷⁾ | I alt |
|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------|----------|
| Landbrug, skovbrug, jagt og fiskeri | 2,1 | 294,6 | 0,0 | 43,6 | 309,5 | 0,0 | 35,5 | 685,3 |
| Industri, håndværk, bygge og anlæg | 0,0 | 45,7 | 0,0 | 1,0 | 633,7 | 0,0 | 69,1 | 749,5 |
| Produktion og fordeling af energi | 0,0 | 73,3 | 108,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 67,2 | 248,6 |
| Transport og telekommunikation | 0,0 | 10,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 14,9 | 18,5 | 43,5 |
| Boligforhold og fysisk planlægning | 0,0 | 20,8 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 18,1 | 39,3 |
| Foreningsbek. og naturbeskyttelse | 0,0 | 167,7 | 13,0 | 0,4 | 0,0 | 0,5 | 17,3 | 198,9 |
| Sygdomsbekæmpelse og -forebyggelse | 0,0 | 89,7 | 129,6 | 24,6 | 0,0 | 2,2 | 72,3 | 318,4 |
| Sociale forhold | 30,2 | 34,8 | 0,0 | 0,0 | 23,8 | 0,0 | 37,3 | 126,1 |
| Kultur, massemedier og fritid | 15,5 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 0,0 | 84,4 | 0,5 | 108,4 |
| Uddannelsesforhold | 77,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,2 | 5,0 | 130,5 | 263,6 |
| Arbejdsbetingelser | 0,0 | 67,0 | 0,0 | 0,0 | 44,5 | 0,0 | 17,8 | 129,3 |
| Økonomisk planl. og off. forvaltning | 0,0 | 14,6 | 0,0 | 1,5 | 44,9 | 15,4 | 17,5 | 93,9 |
| Udforskning og udnyt. af jorden | 0,0 | 54,4 | 13,0 | 0,0 | 0,0 | 12,9 | 0,0 | 80,3 |
| Almen videnskabelig udvikling | 5.098,7 | 62,7 | 1.114,8 | 187,6 | 101,0 | 311,5 | 305,1 | 7.181,4 |
| Rumforskning | 2,0 | 37,2 | 3,7 | 184,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 227,5 |
| Forsvar | 0,0 | 63,8 | 0,0 | 16,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 80,3 |
| I alt | 5.226,4 | 1.036,4 | 1.390,2 | 460,2 | 1.207,6 | 446,8 | 806,7 | 10.574,3 |

Anm. I tabellen indgår ikke den nye afsatte forskningsreserve på 175 mio. kr. årligt i perioden 2006-2009.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Tabel 5.3 viser, at bevillingerne til almen videnskabelig udvikling er koncentreret på universiteterne og i forskningsrådene. Kategorien almen videnskabelig udvikling vedrører derudover et større antal forskningsbevillinger, som ikke på forhånd er øremærket til bestemte forskningsformål. For så vidt angår bevillinger til de øvrige forskningsformål er det karakteristisk, at bevillingerne til sektorforskning er fordelt bredt på de fleste forskningsformål. Forskning og udvikling inden for industri, håndværk, bygge og anlæg finansieres primært med større tilskudspuljer til innovation og rådgivning. Bevillingerne til internationale forskningsaktiviteter er udover almen videnskabelig udvikling koncentreret om rumforskning, landbrug, skovbrug, jagt og fiskeri, sygdomsbekæmpelse samt forsvar.

6. Forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på program- og basisbevillinger

Af tabel 6.1 fremgår de statslige bevillinger fordelt på program- og basisbevillinger. Basismidler er forskningsbevillinger, som går til løbende gennemførelse af institutionernes grundlæggende forskningsaktiviteter. Bevillinger kategoriseres som programmidler, hvis de er knyttet til forskningsprogrammer – herunder forskningsprojekter, hvor bevillingen er tidsbegrænset og gives efter ansøgning. Opdelingen er således ikke en sontring mellem grundforskningsmidler og andre forskningsmidler. Der er en vis usikkerhed forbundet med opdelingen i basis- og programmidler, da bevillingernes placering i de to kategorier er skønsmæssigt fordelt af ministerierne. Af hensyn til sammenlignelighed med tidligere opgørelser indgår anlægsbevillinger ikke i opgørelsen.

| Tabel 6.1 | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| Drifts- og tilskudsbevillinger fordelt på basis- og programmidler 1995-2006, mio. kr. i 2006-priser. | | | | | | | | | | | | |
| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
| Basis | 5.495 | 5.597 | 5.718 | 6.095 | 6.044 | 5.578 | 5.715 | 6.529 | 6.780 | 6.947 | 7.142 | 7.216 |
| Program | 3.091 | 3.773 | 3.700 | 3.833 | 3.792 | 4.023 | 3.906 | 3.250 | 3.158 | 2.955 | 3.088 | 3.347 |
| I alt | 8.586 | 9.371 | 9.418 | 9.927 | 9.836 | 9.601 | 9.620 | 9.780 | 9.938 | 9.903 | 10.230 | 10.564 |

Anm.: Anlægsbevillinger indgår ikke i tabellen.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Bortset fra mindre fald i 1999, 2000 og 2004 har den summerede udvikling i basis- og programmidlerne siden 1995 været kontinuerligt stigende. Det ses endvidere, at der over årene har været en støt stigende profil til basisbevillinger, mens profilen under programbevillinger imellem 1995 og 2000 steg med knap en mia., hvorefter profilen faldt frem til 2004. I 2005 og 2006 ses igen en stigning.

7. Beskrivelse af ministeriernes forsknings- og udviklingsaktiviteter²

Den følgende gennemgang af ministeriernes forsknings- og udviklingsaktiviteter er struktureret således, at hvert ministerium gennemgås separat. For hvert ministerium opgøres de samlede forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt efter hovedsektor og aktivitetsområder. Herefter gives der på hovedkontoniveau eksempler på forsknings- og udviklingsaktiviteter inden for hvert aktivitetsområde. For Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling ses ikke på hovedkonti, men på aktivitetsområder.

§ 6. Udenrigsministeriet

Af tabel 7.1 fremgår Udenrigsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Sektorforskning | 38,2 | 43,1 | 52,6 | 26,3 | 23,1 | 23,6 | 24,9 | 24,9 | 24,9 | 24,9 |
| Internationale aktiviteter | 299,3 | 282,9 | 261,3 | 170,9 | 148,4 | 125,6 | 123,6 | 123,6 | 123,6 | 123,6 |
| Andre forskningsinstitutioner | 12,6 | 18,6 | 0,0 | 0,0 | 8,8 | 10,3 | 10,2 | 10,4 | 10,7 | 10,9 |
| I alt | 350,1 | 344,6 | 314,0 | 197,2 | 180,3 | 159,5 | 158,7 | 158,9 | 159,2 | 159,4 |
| Indeks (2006=100) | 220,6 | 217,1 | 197,9 | 124,3 | 113,6 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,4 |

Note: For Udenrigsministeriets vedkommende har der været et ekstra databrud mellem opgørelsen for 2002 og 2003, idet man fra og med 2003 har søgt at gøre opgørelsen endnu mere præcis.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.2 fremgår Udenrigsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

² I den følgende gennemgang af de ministerfordelte forsknings- og udviklingsbevillinger gøres der opmærksom på, at der er databrud ved opgørelsen mellem 2001 og 2002. Databruddet skyldes, at Finansministeriet i forbindelse med overtagelsen af opgaven med at opgøre de statslige forsknings- og udviklingsbevillinger har valgt at foretage visse ændringer i opgørelsesmetoden, jf. afsnit 11 i denne publikation eller Budgetoversigt 3, december 2003.

Tabel 7.2
Udenrigsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder, 2004-2009 i mio. kr., 2006-priser.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 6.11 Udenrigstjenesten | 23,1 | 23,6 | 24,9 | 24,9 | 24,9 | 24,9 |
| 6.22 Øvrige internationale organisationer | 2,9 | 2,8 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 |
| 6.32 Bilateral bistand | 8,8 | 10,3 | 10,2 | 10,4 | 10,7 | 10,9 |
| 6.35 Forsknings- og oplysningsvirksomhed | 145,5 | 122,8 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 |
| I alt | 180,3 | 159,5 | 158,7 | 158,9 | 159,2 | 159,4 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Forsknings- og udviklingsaktiviteterne falder samlet set under Udenrigsministeriets regi fra 2005 til 2006 med 0,8 mio. kr. og udgør i 2006 og frem til 2009 ca. 159 mio. kr. årligt.

Udenrigsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordeler sig på tre hovedområder: 6.1 Udenrigstjenesten, 6.2 Internationale organisationer og 6.3 Bistand til udviklingslandene.

6.11.13 Dansk Center for Internationale Studier og Menneskerettigheder

Bevillingen går til centrets forsknings- og analysevirksomhed inden for europæisk politik, internationale juridiske, politiske og økonomiske relationer, forsvar, fred og sikkerhed, ulighed og udvikling, årsager til og bekæmpelse af fattigdom, voldelige konflikter, folkedrab og politiske massedrab, holocaust samt menneskerettigheder i ind- og udland. Der afsættes i 2006 24,9 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 1,3 mio. kr.

6.22.03 Øvrige organisationer

Over denne konto finansieres det danske bidrag til NATO's forskningsprogram. Der afsættes i 2006 2,9 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 0,1 mio. kr.

6.32.08(.40) Støtte til Rehabiliterings- og Forskningscentret for Torturofre (RCT)

Bevillingen anvendes til støtte af Rehabiliterings- og Forskningscentret for Torturofres (RCT) forskning og metodeudvikling vedrørende behandling af torturofre og bekæmpelse af tortur. Udenrigsministeriets hidtidige støtte til RCT's rehabiliteringsvirksomhed vil blive gradvist udfaset fra og med 2006 samtidig med, at en øget vægtning af den ulandsrelaterede forskning vil blive prioriteret. Der afsættes i 2006 10,2 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 0,1 mio. kr.

6.35.01(.10) Projekter i Danmark

Over kontoen finansieres driftstilskud til forskning, uddannelse og kapacitetsopbygning på den selvejende institution Dansk Bilharziose Laboratorium. Desuden ydes tilskud til de forsknings-, uddannelses- og udviklingsaktiviteter, der hidtil er blevet

gennemført af Frøpatologisk Institut for Udviklingslandene og Danidas Skovfrøcenter, men som fra 2004 er fagligt og organisatorisk integreret i den Kongelige Veterinær- og Landbohøjskole. Der afsættes i 2006 25,9 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 0,4 mio. kr.

6.35.01(.11) Forskningsvirksomhed

Bevillingen udmøntes i form af tilskud til forskningsprojekter vedrørende udviklingsspørgsmål udført af enkeltforskere og forskningsinstitutioner i Danmark samt tilskud til at opbygge udviklingslandenes egen forskningskapacitet. Støtten til kapacitetsopbygning ydes til samarbejdsprojekter mellem forskningsmiljøer i udviklingslandene og danske forskningsinstitutioner samt til uddannelse af forskere i udviklingslandene. Tilskud søges i konkurrence og tiltrædes af Forskningsrådet for Udviklingsforskning. Der afsættes i 2006 44,8 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 0,8 mio. kr.

6.35.02(.10) International landbrugsforskning (CGIAR)

Den rådgivende gruppe for international landbrugsforskning (CGIAR) udfører gennem tilknyttede internationale centre forskning med sigte på at øge landbrugsproduktionen i udviklingslandene med vægt på kvindernes rolle og hensynet til miljøet. Forskningen omfatter alle de vigtige ulandsafgrøder såsom ris, hvede, majs, kassava og en række bælg- og rodplanter. Endvidere indgår akvakultur, kvæg og agerskovbrug i forskningen. Der afsættes i 2006 35,0 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 0,6 mio. kr.

6.35.02(.11) Anden international udviklingsforskning

Bidragene under denne konto omfatter en række institutioner, der forsker i sundhedsvidenskabelige og samfundsfaglige emner til gavn for udviklingslandene. Der afsættes i 2006 15,0 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 0,3 mio. kr.

§ 7. Finansministeriet

Af tabel 7.3 fremgår Finansministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Andre større tilskudspuljer | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 64,4 | 50,7 | 50,2 | 29,9 | 32,0 | 31,4 | 30,8 |
| Andre forskningsinstitutioner | 0,0 | 0,0 | 1,4 | 1,3 | 8,2 | 6,7 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,3 |
| Andet | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 1,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| I alt | 0,0 | 0,0 | 2,8 | 67,1 | 58,9 | 56,9 | 32,2 | 34,3 | 33,7 | 33,1 |
| Indeks (2006=100) | 0,0 | 0,0 | 8,7 | 208,4 | 182,9 | 176,7 | 100,0 | 106,5 | 104,7 | 102,8 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.4 fremgår Finansministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|
| 7.11 Centralstyrelsen | 58,9 | 56,9 | 32,2 | 34,3 | 33,7 | 33,1 |
| I alt | 58,9 | 56,9 | 32,2 | 34,3 | 33,7 | 33,1 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Finansministeriets forsknings- og udviklingsaktiviteter vedrører i 2006 primært Fremme af digital forvaltning samt DREAM-gruppens løbende forsknings- og udviklingsaktiviteter, *jf. herunder*.

I 2006 udløber bevillingerne til Velfærdskommissionen, hvorfor der her kan observeres et fald i forskningsbevillingerne. I 2007 udløber bevillingerne til Projekt Digital Forvaltning (7.11.04.10), men da bevillingerne til Digitalisering i staten (7.11.04.20) samtidig stiger væsentligt ses der ikke noget samlet fald.

Det er i regi af Finansministeriet i 2006 afsat 32,2 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 24,7 mio. kr.

7.11.04 Fremme af digital forvaltning

Projekt Digital Forvaltning er et fælles offentligt projekt, der blev aftalt mellem stat, amter og kommuner i 2001. Der afholdes udgifter til projekter og analyser, der har til formål at fremme digital forvaltning i stat, amter og kommuner. Der afsættes i 2006 28,9 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 20,3

mio. kr. Der er i forhold til forskningsbudgettet sidste år på kontoen sket en teknisk korrektion, der løfter niveauet på med hhv. ca. 40 mio. kr. i 2005, ca. 20 mio. kr. i 2006 og ca. 30 mio. kr. i 2007 til 2009. Den tekniske korrektion skyldes, at en større andel af projektet end tidligere nu vurderes som værende omfattet af definitionerne af forskning og udvikling.

7.11.08 DREAM-gruppen

DREAM-gruppens opgaver er at udvikle og vedligeholde Danish Rational Economic Agent Model. DREAM-gruppen blev med virkning fra 2002 flyttet fra Danmarks Statistik til en placering som uafhængig institution i Finansministeriet med finansieringsbidrag fra Finansministeriet og Økonomi- og Erhvervsministeriet. De to ministerier har lige adgang til at trække på gruppens ressourcer, men DREAM-gruppen er rent teknisk indbudgetteret under Finansministeriets departement. Der afsættes i 2006 2,3 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket er en stigning på 1,3 mio. kr. i forhold til 2005.

7.11.09 Rådgivningsindsats m.v. under Udliciteringsrådet

Udliciteringsrådet skal rådgive stat, amter og kommuner i effektivisering og kvalitetsudvikling gennem anvendelse af udbud, udlicitering eller anden form for konkurrenceudsættelse. Der afsættes i 2006 1 mio. kr. til forskning og udvikling på kontoen, hvilket er uændret i forhold til 2005.

7.11.12 Velfærdskommissionen

Kommissionens opgave er at beskrive og analysere forskellige muligheder for at finansiere velfærden fremover. Kommissionen fremlagde d. 31. januar 2006 sin afsluttende rapport, hvor den har givet sit bud på en fremtidssikring af det danske velfærdssamfund. I 2004 og 2005 er der til forsknings- og udviklingsaktiviteter afsat hhv. 7,2 mio. kr. og 5,7 mio. kr. Der er ikke bevillinger til velfærdskommissionen i 2006.

§ 8. Økonomi- og Erhvervsministeriet

Af tabel 7.5 fremgår Økonomi- og Erhvervsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| Sektorforskning | 35,0 | 53,4 | 44,2 | 43,1 | 41,4 | 36,4 | 36,8 | 36,6 | 36,1 | 35,7 |
| Internationale aktiviteter | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 63,7 | 56,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andre større tilskudspuljer | 207,6 | 117,8 | 33,5 | 37,6 | 62,4 | 66,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andre forskningsinstitutioner | 21,0 | 20,2 | 11,7 | 10,7 | 8,7 | 11,9 | 13,1 | 13,0 | 13,0 | 12,9 |
| Andet | 70,9 | 76,1 | 36,5 | 12,4 | 47,5 | 48,4 | 58,5 | 38,8 | 38,9 | 23,4 |
| I alt | 334,5 | 267,4 | 125,9 | 167,5 | 216,1 | 163,6 | 108,4 | 88,4 | 88,0 | 72,0 |
| Indeks (2006=100) | 308,6 | 246,7 | 116,1 | 154,5 | 199,4 | 150,9 | 100,0 | 81,5 | 81,2 | 199,4 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.6 fremgår Økonomi- og Erhvervsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|------------------------------------------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 8.11 Centralstyrelsen | 2,1 | 2,4 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 1,5 |
| 8.33 Erhvervsfremme m.v. | 103,6 | 48,4 | 58,5 | 38,8 | 38,9 | 23,4 |
| 8.46 FoU. vedr. byer, boliger og byggeri | 41,4 | 36,4 | 36,8 | 36,6 | 36,1 | 35,7 |
| 8.51 Statistik | 6,6 | 9,5 | 11,4 | 11,4 | 11,4 | 11,4 |
| 8.62 Forskning og udvikling | 62,4 | 66,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| I alt | 216,1 | 163,6 | 108,4 | 88,4 | 88,0 | 72,0 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Det markante fald i forskningsbevillinger under Økonomi- og Erhvervsministeriets fra 2004 til 2005 skyldes, at ministeriets forskningsbevillinger var ekstraordinær høje i 2003 og 2004 pga. bevillingen til Joint Strike Fighter projektet. Bevillingerne til forskning og udvikling vil i 2006 ligge på knap 110 mio. kr. faldende til knap 90 mio. kr. i 2007 og 2008, og igen faldende til ca. 72 mio. kr. i 2009. Faldet fra 2005 til 2006 på 55 mio. kr. kan henføres til, at ressortansvaret for sager vedrørende energilovgivningen som følge af kongelig resolution af 18. februar 2005 er overført fra § 8 Økonomi- og erhvervsministeriet til § 28 Transport- og Energiministeriet. Faldet i forskningsbevillingerne fra 2006 til 2007 kan primært henføres til en nedgang i bevillingen på § 8.33.01.66 Generelle aktiviteter rettet mod dansk iværksætterkultur

Økonomi- og Erhvervsministeriets bevillinger til forskning og udvikling i 2006 falder hovedsagligt på tre hovedområder: 8.3 Erhvervsfremme og byggeri, 8.4 Byggeforskning og 8.5 Statistik.

8.11.11 Det Økonomiske Råd

Det Økonomiske Råd har til opgave at følge landets økonomiske udvikling og belyse de langsigtede udviklingsperspektiver og samspillet mellem økonomi og natur samt at bidrage til at samordne de forskellige økonomiske interesser. Der afsættes i 2006 1,7 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 0,7 mio. kr.

8.33.01 Erhvervsudvikling mv.

Under hovedkontoen afsættes i 2006 58,5 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 10,1 mio. kr. Stigningen kan primært forklares ved at nogle aktiviteter, herunder et tilskud til Dansk Designcenter, fra og med 2006 er blevet defineret som værende omfattet af definitionerne af forskning og udvikling.³

8.46.01 Statens Byggeforskningsinstitut

Statens byggeforskningsinstitut skal ud fra samfundsmæssige helhedssynspunkter bidrage til at udvikle byggeriet og det byggede miljø gennem helheds- og anvendelsesorienteret forskning. Der afsættes i 2006 36,8 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 0,4 mio. kr.

8.51.01 Danmarks Statistik

Danmarks Statistik er oprettet ved L 196 1966 (LB 599 2000) som central myndighed for den danske statistik. Loven tilsigter en statistisk belysning, der er uafhængig af særinteresser. Et af hovedformålene er, at forskere kan udføre empirisk samfundsforskning. Der afsættes i 2006 11,4 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 1,9 mio. kr.

8.62.02 Tilskud til energiforskning

Kontoen er overført til § 28 Transport- og Energiministeriet.

³ Bevillingen på hovedkonto 8.33.01 var på forskningsbudgettet for 2005 angivet til 15,4 mio. kr. Fra og med 2006 er flere underkonti under hovedkontoen blevet defineret som forskning. Nogle af disse nye underkonti er også talt med bagud, hvorfor bevillingen i 2005 på nærværende forskningsbudget er angivet til at være 48,4 mio. kr. og ikke 15,4 mio. kr. De nu inkluderede underkonti på hovedkontoen er 17, 20, 62 og 63 – der også stod på forskningsbudgettet for 2005, samt de nye underkonti 48, 54, 55, 65 og 66.

§ 11. Justitsministeriet

Af tabel 7.7 fremgår Justitsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| Tabel 7.7 | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|
| Justitsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer, 2000-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | | | | |
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Andre større tilskudspuljer | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| I alt | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Indeks (2006=100) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.8 fremgår Justitsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| Tabel 7.8 | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------|------|------|------|------|------|
| Justitsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder, 2004-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | |
| | | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| 11.41 | Fællesudgifter | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| I alt | | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Som det fremgår af tabel 7.7 og 7.8 har Justitsministeriet kun forskningsudgifter i 2006 under hovedsektoren Andre større tilskudspuljer, og disse falder under hovedområdet Retsvæsenet.

11.41.05 Tinglysning

Bevillingen på denne hovedkonto er en programbevilling til udvikling af et digitalt tinglysningssystem i forbindelse med tinglysningsreformen. Bevillingen er en engangsbevilling på 15,0 mio. kr. i 2006.

§ 12. Forsvarsministeriet

Af tabel 7.9 fremgår Forsvarsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| Tabel 7.9 | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Forsvarsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer, 2000-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | | | | |
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Sektorforskning | 42,7 | 38,5 | 58,3 | 57,7 | 67,1 | 67,1 | 63,8 | 63,8 | 63,8 | 63,8 |
| Internationale aktiviteter | 15,5 | 15,1 | 15,5 | 15,6 | 15,8 | 16,3 | 16,5 | 17,0 | 17,5 | 18,0 |
| I alt | 58,2 | 53,6 | 73,8 | 73,2 | 82,9 | 83,4 | 80,3 | 80,8 | 81,3 | 81,8 |
| Indeks (2006=100) | 72,4 | 66,7 | 91,9 | 91,2 | 103,2 | 103,9 | 100,0 | 100,6 | 101,2 | 101,9 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.10 fremgår Forsvarsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| Tabel 7.10 | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Forsvarsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder, 2004-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | |
| | | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| 12.11 | Centralstyrelsen | 18,3 | 20,2 | 20,3 | 20,3 | 20,3 | 20,3 |
| 12.21 | Forsvarskommando og Hjemmeværn | 48,8 | 46,9 | 43,5 | 43,5 | 43,5 | 43,5 |
| 12.22 | Særlige udgifter vedr. NATO | 15,8 | 16,3 | 16,5 | 17,0 | 17,5 | 18,0 |
| | I alt | 82,9 | 83,4 | 80,3 | 80,8 | 81,3 | 81,8 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Forsvarsministeriets forskningsbevillinger falder fra 2005 til 2006 med 3,1 mio. kr. til i alt 80,3 mio. kr. I perioden 2004 til 2009 svinger Forsvarsministeriets forskningsbevillinger mellem 80,3 mio. kr. som det laveste og 83,4 mio. kr. som det højeste. Som det fremgår af tabel 7.10 er der også stabilitet under de enkelte aktivitetsområder.

Forsvarsministeriets bevillinger til forskning og udvikling fordeler sig på hovedområderne: 12.1 Fællesudgifter og 12.2 Militært forsvar.

12.11.01 Departementet

Forsvarsministeriet varetager opgaver vedrørende det samlede danske forsvar og civile funktioner i tilknytning hertil, herunder opgaver i forbindelse med internationale aktiviteter og samarbejdsaktiviteter til støtte for bevarelse eller etablering af fred. Der afsættes i 2006 20,3 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 0,1 mio. kr.

12.21.01 Forsvarskommandoen

Forskningsaktiviteterne under Forsvarskommandoen sker i regi af Forsvarets Forskningstjeneste, som bistår forsvarrets myndigheder og institutioner m.fl. ved løsning af opgaver af forskningsmæssig karakter. Forsvarets Forskningstjeneste nedlægges som myndighed under Forsvarsakademiet og underlægges Forsvarets Materieltjeneste som selvstændig enhed, *jf. Aftale af 10. juni 2004 om forswarets ordning 2005-2009*, dette har dog ingen betydning for hovedkontoen, da det reelt blot medfører, at bevillingen til Forsvarets Forskningstjeneste pr. 1. januar 2007 flyttes fra underkonto 70 til underkonto 10. Desuden findes på hovedkontoen udgiften til Dansk Institut for Militære Studier. Under forsvarskommandoen er der i alt afsat 43,5 mio. kr. til forskning og udvikling i 2006, svarende til et fald på 3,4 mio. kr. i forhold til 2005.

12.22.01 Bidrag til NATOs militære driftsbudgetter m.v.

Under kontoen er budgetteret med udgifter til forswarets deltagelse i internationale studier, forskning og udviklingsarbejder i regi af Western European Armaments Group (WEAG) samt Water Environment Association of Ontario (WEAO). Der er afsat 16,5 mio. kr. til forskning og udvikling i 2006, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 0,2 mio. kr.

§ 15. Socialministeriet

Af tabel 7.11 fremgår Socialministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|
| Universiteter, mv. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 32,2 | 25,4 | 30,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Sektorforskning | 52,3 | 54,5 | 51,8 | 50,6 | 42,3 | 47,7 | 58,5 | 50,3 | 46,7 | 46,8 |
| Andre større tilskudspuljer | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 27,1 | 7,6 | 27,4 | 23,8 | 18,8 | 0,0 | 0,0 |
| Andre forskningsinstitutioner | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| Andet | 43,3 | 38,2 | 49,2 | 62,0 | 66,2 | 57,5 | 42,2 | 23,7 | 14,7 | 8,2 |
| I alt | 95,6 | 92,7 | 101,0 | 139,7 | 150,5 | 160,2 | 156,9 | 95,0 | 63,6 | 57,2 |
| Indeks (2006=100) | 60,9 | 59,1 | 64,4 | 89,0 | 95,9 | 102,1 | 100,0 | 60,5 | 40,5 | 36,5 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.12 fremgår Socialministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---------------------------------------------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 15.11 Centralstyrelsen | 1,0 | 0,0 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 15.13 Forsknings- og forsøgsvirksomhed m.v. | 88,2 | 84,2 | 83,7 | 46,5 | 41,4 | 40,5 |
| 15.51 Alment boligbyggeri | 8,3 | 8,2 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 4,1 |
| 15.53 Byfornyelse | 7,4 | 6,4 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 3,8 |
| 15.64 Bistand og pleje for handicappede | 12,5 | 10,3 | 12,7 | 10,0 | 8,5 | 8,5 |
| 15.75 Særligt udsatte grupper | 33,1 | 51,1 | 48,3 | 26,3 | 1,5 | 0,0 |
| I alt | 150,5 | 160,2 | 156,9 | 95,0 | 63,6 | 57,2 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Der anvendes i 2006 ca. 157 mio. kr. på forskningsaktiviteter på Socialministeriets område, hvilket er et lille fald på 3,3 mio. kr. i forhold til 2005. Den faldende udvikling fra 2005 til 2009 skyldes til dels, at midlerne afsat til forskning i perioden 2003 til 2006 er ekstraordinært højt, sammenholdt med perioden 1995 til 2001. En anden årsag til den samlet set faldende profil fra 2006 og frem er udviklingen under aktivitetsområdet 15.75 Særligt udsatte grupper, hvor midlerne fremover bruges til undersøgelser og analyser frem for forskning. Faldet i 2008 skyldes bl.a., at der med finanslovsaftalen for 2004 mellem regeringen og Dansk Folkeparti er afsat 25 mio. kr. årligt til udvikling af et strategisk forskningsprogram for velfærdsforskning i perioden 2004 til 2007.

Socialministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordeler sig på følgende fire hovedområder: 15.1 Fællesudgifter, 15.5 Støtte til boligbyggeri, byfornyelse og boligområder, 15.6 Bistand og pleje for handicappede og 15.7 Øvrige bistandsordninger.

15.11.01 Departementet

Departementet varetager opgaver i forbindelse med Socialministeriets udviklings-, forsknings- og puljemidler, bidrager til formidling af forsknings- og udviklingsresultater, samt varetager udvikling af det sociale informations- og analysesystem og de dertil knyttede analyseprogrammer. Der afsættes i 2006 0,3 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket er en stigning på 0,3 mio. kr. i forhold til 2005.

15.13.01 Socialforskningsinstituttet

Bevillingen til Socialforskningsinstituttet udgør den største enkeltpost til forskning på Socialministeriets område. Instituttets formål er at belyse sociale forhold, herunder arbejdsmæssige, økonomiske og familiemæssige forhold, samt andre nationale og internationale samfundsforhold og udviklingstræk af betydning for befolkningens levevilkår. Der er til forsknings- og udviklingsaktiviteter i 2006 afsat 44,3 mio. kr., hvilket er 3,1 mio. kr. mere end i 2005.

15.13.02 Center for selvmordsforskning

Centret forsker i årsager til selvmord og selvmordsforsøg, registrerer selvmordsforsøg og selvmord og samler, koordinerer og formidler viden om selvmordsadfærd med henblik på forebyggelse. Centret fører to offentlige registre: Register for Selvmordsforsøg og Register for Selvmord. Centrets forskning retter sig især mod de grupper, hvor der er en høj selvmordsrisiko og det forskningsbaserede videns- og uddannelsesarbejde retter sig især mod personalegrupper, som arbejder med mennesker, hvor risikoen for selvmordsadfærd er høj. Centret finansieres af satspuljen og drives som en selvejende institution. Der er til forsknings- og udviklingsaktiviteter i 2006 afsat 2,2 mio. kr., hvilket svarer til bevillingen i 2005.

15.13.08 Strategisk forskningsprogram for velfærdsforskning

Kontoen blev oprettet på finansloven for 2004 idet, det i forlængelse af aftalen om finansloven blev besluttet at afsætte i alt 100 mio. kr. til iværksættelse og gennemførelse af anvendelses- og effektorienteret velfærdsforskning på socialområdet, beskæftigelsesområdet, undervisningsområdet og integrationsområdet, herunder til finansiering af forskningsinitiativer i forlængelse af kommuneaftalerne for 2004. Der er i 2006 afsat 30,2 mio. kr. til den strategiske forskning inden for velfærdsområdet, hvilket er 4,8 mio. kr. mere end i 2005.

15.13.11. Omstillingsinitiativer m.v.

Bevillingen anvendes til omstillingsformål, herunder til forskning, således at der kan gås dybere ind på områder af særlig interesse. Midlerne kan desuden anvendes til informations- og analyseaktiviteter, konsulenter, konferencer m.v. Endvidere kan kontoen anvendes til at støtte forsøgs- og udviklingsinitiativer centralt og i kommuner, i amtskommuner, i frivilligt arbejde og i partnerskaber, for dermed at skabe grundlag

for den bedst mulige effekt af indsatsen. Der var ikke forskningsmidler på kontoen i 2005. Der anvendes i 2006 ca. 3 mio. kr. til forskning og udvikling på kontoen.

15.13.15 Frivilligt socialt arbejde

Der ydes støtte til det frivillige sociale arbejde, som udføres med henblik på at forebygge og afhjælpe problemer for socialt truede mennesker. Der er såvel i 2005 som i 2006 afsat 2,0 mio. kr. årligt til forsknings- og evalueringsaktiviteter på det frivillige sociale område, herunder bl.a. kvalitetsudvikling af det frivillige sociale arbejde.

15.13.20 Indsats for og forebyggelse af børn og unges sociale problemer

Midlerne under kontoen er bevilliget som led i udmøntningen af satspuljen for 2005. Under kontoen finansieres bl.a. forskningsprojekter, som har til hensigt at give mere viden om unge, deres sociale problemer og redskaber til forebyggelse med henblik på at opnå et bedre grundlag for at forebygge unges sociale problemer. I 2006 udgør bevillingerne til forskning og udvikling 2,0 mio. kr., hvilket er et fald på 6,1 mio. kr. i forhold til 2005.

15.51.11 Støtte til nye boligtyper til særligt udsatte grupper

Som følge af kongelig resolution af 2. august 2004 overføres sager vedrørende støttet boligbyggeri og byfornyelse fra Økonomi- og Erhvervsministeriet § 08.41.11 til Socialministeriet § 15.51.11. Bevillingerne til forsknings- og udvikling udgør i 2006 8,1 mio. kr., hvilket er 0,1 mio. kr. mindre end i 2005. Bevillingerne til forskning og udvikling under kontoen anvendes bl.a. med henblik på etablering af fleksible og handikapvenlige boliger.

15.53.21 Oplysning og vejledning vedrørende byfornyelse og boliger

Som følge af kongelig resolution af 2. august 2004 overføres sager vedrørende støttet boligbyggeri og byfornyelse fra Økonomi- og Erhvervsministeriet § 08.43.21 til Socialministeriet § 15.53.21. På kontoen, hvorfra der kan afholdes udgifter til oplysning og vejledning vedr. byfornyelse samt forbedring af byer og boliger, er der til forskning og udvikling i 2006 afsat 1,9 mio. kr., hvilket er 0,2 mio. kr. mindre end i 2005.

15.53.22 Udredning og forsøg vedrørende byfornyelse

Som følge af kongelig resolution af 2. august 2004 overføres sager vedrørende støttet boligbyggeri og byfornyelse fra Økonomi- og Erhvervsministeriet § 08.43.22 til Socialministeriet § 15.53.22. På kontoen, hvorfra der bl.a. kan afholdes udgifter til udredning og forsøg vedrørende byfornyelse, er der til forskning og udvikling i 2006 afsat 1,9 mio. kr., hvilket er 2,4 mio. kr. mindre end i 2005.

15.64.01 Kennedy Institutet – Statens Øjenklinik (KISØ)

Med virkning fra den 1. januar 2003 fusionerede John F. Kennedy Institutet med Statens Øjenklinik. Formålet med John F. Kennedy Institutet – Statens Øjenklinik er bl.a.:

- At yde landsdækkende beredskab i forbindelse med diætbehandling af medfødte sygdomme (Phenylketonuri (PKU) og alkaptouri), samt at forbedre di-

agnostik, behandling og rådgivning af medfødte handicap, specielt mental retardering ved at opbygge ny viden gennem forskning og udvikling.

- At yde landsdækkende, højt specialiseret lægelig-optisk forebyggelse/behandling og rehabilitering til mennesker med synshandicap samt at forbedre denne diagnostik, behandling og rådgivning ved at opbygge ny viden gennem udvikling og forskning.
- Formidle ekspertviden vedrørende handicap.
- Bidrage til rådgivning af Socialministeriet ved sektorrelevant vidensudvikling.

Forsknings- og udviklingsaktiviteterne udgør i 2006 12,7 mio. kr., hvilket er en stigning på 6,2 mio. kr. i forhold til 2005.

15.75.10 Rammebeløb til projekter på det børne- og familiepolitiske område

Der er fem hovedprojekter under rammebeløbet på det børne- og familiepolitiske område: Kvalitet i anbringelsesarbejdet med børn og unge (KABU), Negativ social arv, Overgreb mod børn, Kvalitet i dagtilbud (KiD) og diverse beløb til organisationer m.v. Forsknings- og udviklingsaktiviteterne udgør i 2006 20,0 mio. kr., hvilket er et fald på 0,3 mio. kr. i forhold til 2005.

15.75.30 Pulje til ældre- og pensionsområdet

Kontoen er oprettet på FL2003, hvorefter en række hovedkonti er samlet på nærværende konto som led i en forenkling af satspuljefinansierede bevillinger på det sociale område. Kontoens formål er bredt, og der vil blandt andet kunne ydes støtte til centralt initierede undersøgelser, evalueringer, udredninger, metodeudvikling og kvalitetssikring. Forsknings- og udviklingsaktiviteterne udgør i 2006 3 mio. kr., hvilket i forhold til 2005 er et fald på 3,5 mio. kr.

15.75.32 Med familien i centrum

Bevillingen finansierer udvikling af nye tilgange til familierne med henblik på at se og finde familiernes ressourcer. Det kan ske gennem kompetenceudvikling og afprøvning af nye former for organisering af arbejdet med udsatte og sårbare familier, f.eks. gennem kortvarige og helhedsorienterede indsatser. Forsknings- og udviklingsaktiviteterne udgør i 2006 23,8 mio. kr., hvilket i forhold til 2005 er et fald på 0,5 mio. kr.

15.75.36 Negativ social arv

Kontoen er oprettet i forbindelse med ændringsforslaget 2006 som led i udmøntningen af satspuljen for 2006 til bekæmpelse af negativ social arv. Udgangspunktet for det foreslåede program til bekæmpelse af negativ social arv er, at der skal bygges bro mellem de eksisterende initiativer, og dermed skabe et sammenhængende og effektivt program for indsatsen på tværs af sektorgrænser. Der skal løbende identificeres indsatsområder mod negativ social arv og igangsættes initiativer inden for rammebeløbet. Forskningen inden for området udgør 2006 1,5 mio. kr.

§ 16. Indenrigs- og Sundhedsministeriet

Af tabel 7.13 fremgår Indenrigs- og Sundhedsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------|-------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|
| Sektorforskning | 60,6 | 55,7 | 39,3 | 35,6 | 39,9 | 39,9 | 42,7 | 41,9 | 41,4 | 40,4 |
| Internationale aktiviteter | 7,6 | 7,5 | 8,0 | 7,7 | 7,8 | 7,7 | 7,8 | 7,8 | 7,8 | 7,8 |
| Andre forskningsinstitutioner | 35,9 | 35,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andet | 18,5 | 18,0 | 21,6 | 16,1 | 17,1 | 44,1 | 66,3 | 15,8 | 15,8 | 15,8 |
| I alt | 122,6 | 117,1 | 69,0 | 59,4 | 64,8 | 91,7 | 116,8 | 65,5 | 65,0 | 64,0 |
| Indeks (2006=100) | 104,9 | 100,2 | 59,1 | 50,9 | 55,5 | 78,5 | 100,0 | 56,1 | 55,7 | 54,8 |

Anm.: Under sektorforskning er Statens Serum Institut inkluderet, selvom instituttet er undtaget fra en række bestemmelser i Sektorforskningsloven.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.14 fremgår Indenrigs- og Sundhedsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------------------------------------------|------|------|-------|------|------|------|
| 16.21 Forebyggelse | 3,3 | 3,2 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,3 |
| 16.33 Forskning, forsøg og analysevirksomhed | 21,6 | 48,8 | 71,5 | 20,9 | 21,0 | 20,8 |
| 16.35 Smitsomme sygdomme m.v. | 32,8 | 32,7 | 36,0 | 35,3 | 34,7 | 33,9 |
| 16.51 Sygehuse | 7,1 | 7,0 | 7,0 | 7,0 | 7,0 | 7,0 |
| I alt | 64,8 | 91,7 | 116,8 | 65,5 | 65,0 | 64,0 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Forskningsmidlerne på Indenrigs- og Sundhedsministeriets område forøges fra 2005 til 2006 med 25,1 mio. kr. Årsagen hertil er primært, at der i 2005 og 2006 årligt er afsat 25,0 mio. kr. til øget klinisk kræftforskning og at bevillingen i 2006 er hævet med yderligere 25 mio. kr., *jf. nedenfor*. I 2006 anvendes ca. 30 procent af forsknings- og udviklingsmidlerne under Indenrigs- og Sundhedsministeriet af Statens Serum Institut.

Indenrigs- og Sundhedsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordeler sig inden for hovedområderne 16.2 Forebyggelse, 16.3 Uddannelse og forskning og 16.5 Sygehuse m.v.

16.21.45 Pulje til miljømedicinsk forskning

Af kontoen finansieres tilskud til sundhedsvidenskabelig miljøforskning. Kontoen disponeres og administreres af Indenrigs- og Sundhedsministeriets Miljømedicinske Forskningscenter (ISMF), som indgår i Sundhedsstyrelsens forebyggelsescenter. Forsknings- og udviklingsaktiviteterne udgør i 2006 2,3 mio. kr., hvilket er 0,1 mio. kr. mere end i 2005.

16.33.01 Statens Institut for Folkesundhed

Statens Institut for Folkesundhed varetager primært forsknings- og udredningsopgaver vedrørende befolkningsgrupperes sundhedsforhold og sundhedsvæsenets funktion. Instituttet bistår endvidere offentlige myndigheder med statistisk og epidemiologisk rådgivning til brug for blandt andet analyser, vurdering og planlægning af sundhedsvæsenets funktioner. Forsknings- og udviklingsaktiviteterne udgør i 2006 6,7 mio. kr., hvilket er et fald på 0,5 mio. kr. i forhold til 2005.

16.33.04 Tilskud til styrkelse af den kliniske kræftforskning

Hensigten med bevillingen er en styrkelse af den kliniske kræftforskning med henblik på forbedringer af kræftbehandlingen og patientbehandlingen. Der var i 2005 afsat 25,4 mio. kr. til forskning og udvikling under hovedkontoen. I 2006 er der afsat 50,5 mio.kr. til kræftforskning. Heraf hidrører:

- 15 mio. kr. fra aftalen af 23. marts 2004 mellem regeringen og Dansk Folkeparti om flere i beskæftigelse - lavere ledighed med henblik på forbedringer af kræftbehandlingen.
- 10 mio.kr. fra aftalen om finansloven for 2005 til at styrke kræftforskningen med det formål at kunne varsle nye behandlingsmetoder og at sikre fortsat kvalitetsudvikling i kræftbehandlingen.
- 25 mio.kr. fra aftalen af 8. juni 2005 mellem regeringen og Dansk Folkeparti om forbedring af behandlingen for kræft.

16.33.07 Forskning i almen praksis

Fonden er etableret i henhold til overenskomst om almen lægegering mellem Sygesikringens Forhandlingsudvalg og Praktiserende Lægers Organisation. Forsknings- og udviklingsaktiviteterne udgør i 2006 6,5 mio. kr., hvilket er et fald på 2,0 mio. kr. i forhold til 2005.

16.33.31 IARC (Det Internationale Kræftforskningscenter)

Kontoen omfatter Danmarks medlemsbidrag til det Internationale Kræftforskningscenter under WHO. Forsknings- og udviklingsaktiviteterne udgør i 2006 7,8 mio. kr., hvilket er 0,1 mio. kr. mere end i 2005.

16.35.01 Statens Serum Institut (SSI)

SSI er organiseret som en nettostyret statsvirksomhed under Indenrigs- og Sundhedsministeriet. SSI's aktivitetsområder er smitteberedskab, diagnostik, diagnostika, vacciner og plasmaprodukter.

Den til smitteberedskabet tilknyttede nettotalsfinansierede forskning er en integreret del af SSI's beredskabsforpligtelse, der bl.a. skal sikre, at SSI er i stand til at respondere på nye og i dag ukendte sygdomstrusler. De nettotalsfinansierede smitteberedskabsopgaver består bl.a. i overvågning, påvisning og forebyggelse af smitsomme sygdomme, overvågning og forebyggelse af sygehusinfektioner m.v., forebyggelse af sygdomme hos gravide, fostre og nyfødte, kliniske mikrobiologiske reference- og udviklingsfunktioner, vaccineforskning, beredskab mod biologisk terrorisme samt epidemiologisk forskning.

SSI varetager desuden en del forskningsaktiviteter finansieret via fondsmidler. Institutet har til det statslige forskningsbudget opgivet forsknings- og udviklingsaktiviteter for 36,0 mio. kr. i 2006, hvilket er en stigning på 3,3 mio. kr. i forhold til 2005.

16.51.04 Tilskud til MTV- og evalueringsprojekter

Tilskuddet anvendes til evalueringer m.v. af virksomheden i det offentlige sundhedsvæsen med henblik på at fremme kvalitetsudviklingen og opnå en mere effektiv resourceanvendelse i sundhedssektoren. Formålet er endvidere at skabe bred interesse for og fremme anvendelsen af medicinsk teknologiudvikling (MTV) og evaluering i sundhedsvæsenet. På MTV-området vil puljer kunne understøtte bestræbelserne på at indbygge MTV i den løbende drift og planlægning på alle niveauer i sundhedsvæsenet og bidrage til kontakt til det decentrale MTV-miljø. Forsknings- og udviklingsaktiviteterne udgør i 2006 1,5 mio. kr., hvilket er uændret i forhold til 2005.

16.51.05 Tilskud til Rigshospitalet til bioteknologisk forskning

I henhold til en folketingsbeslutning fra 1987 om videreførelse af den bedste bioteknologiske forskning efter udløbet af programbevillingerne til 'BIOTEK I' og 'BIOTEK II' og 'Opfølgning på BIOTEK II' er der fra 2000 indarbejdet en permanent årlig bevilling på 5,5 mio. kr. til bioteknologisk forskning på Rigshospitalet.

§ 17. Beskæftigelsesministeriet

Af tabel 7.15 fremgår Beskæftigelsesministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Sektorforskning | 51,8 | 55,7 | 60,7 | 59,1 | 55,0 | 60,8 | 65,2 | 63,2 | 62,1 | 61,0 |
| Forskningsrådene | 0,0 | 0,0 | 2,2 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andre større tilskudspuljer | 187,3 | 110,0 | 0,0 | 51,0 | 28,0 | 41,8 | 44,5 | 43,8 | 44,8 | 46,8 |
| Andre forskningsinstitutioner | 11,9 | 2,1 | 2,2 | 2,1 | 1,4 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andet | 66,9 | 55,4 | 117,8 | 58,2 | 48,0 | 46,7 | 38,8 | 36,7 | 34,7 | 29,7 |
| I alt | 317,8 | 223,3 | 182,8 | 171,4 | 132,4 | 150,6 | 148,5 | 143,7 | 141,6 | 137,5 |
| Indeks (2006=100) | 214,0 | 150,4 | 123,1 | 115,4 | 89,2 | 101,4 | 100,0 | 96,8 | 95,4 | 92,6 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.16 fremgår Beskæftigelsesministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17.11 Centralstyrelsen | 9,3 | 8,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 17.21 Arbejds miljø | 102,2 | 120,3 | 126,5 | 121,7 | 119,6 | 115,5 |
| 17.46 Aktiv beskæftigelsesindsats | 14,6 | 14,2 | 14,0 | 14,0 | 14,0 | 14,0 |
| 17.49 Øvrige beskæftigelsesfremmeordninger | 6,3 | 8,1 | 8,0 | 8,0 | 8,0 | 8,0 |
| I alt | 132,4 | 150,6 | 148,5 | 143,7 | 141,6 | 137,5 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

På Beskæftigelsesministeriets område udgør bevillingerne til forskning og udvikling 148,5 mio. kr. i 2006. De samlede bevillinger falder herefter til ca. 140 mio. kr. i budgetårene. Faldet skyldes et fald i forskningsbevillingerne under aktivitetsområdet arbejdsmiljø, der topper i 2006.

Beskæftigelsesministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordeler sig på hovedområderne 17.2 Arbejds miljø og 17.4 Arbejdsmarkedsservice.

17.21.02 Arbejds miljøinstituttet (AMI)

AMI's hovedformål er: 1) produktion og hjemtagning af forskningsbaseret viden om arbejdsmiljø, 2) overvågning og beredskab, 3) deling af forskningsbaseret arbejdsmiljøviden med arbejdsmiljørådgivere og andre interessenter, og 4) deltagelse i kandidat- og forskeruddannelse i samarbejde med universiteterne. AMI skal medvirke til at ska-

be et sikkert, sundt og udviklende arbejdsmiljø, der til enhver tid er i overensstemmelse med den tekniske og sociale udvikling i samfundet. Dette sker ved, at AMI klarlægger og udforsker forhold i arbejdsmiljøet af betydning for arbejdstagernes sikkerhed og sundhed, herunder disse forholds betydning for trivsel, udvikling og velfærd (det udvidede sundhedsbegreb). Institutet undersøger og forsker også i forebyggelses- og sundhedsfremmeforanstaltninger. Der er i 2006 afsat 70,2 mio. kr. til forsknings- og udviklingsinitiativer under AMI, hvilket er 9,4 mio. kr. mere end i 2005.

17.21.05 Forskning og forsøg på arbejdsmiljøområdet

Som led i handlingsprogrammet for et rent arbejdsmiljø, er der oprettet en selvstændig forsknings- og forsøgskonto på arbejdsmiljøområdet, der bidrager med midler til at øge viden om psykisk arbejdsmiljø, til sundhedsfremmeinitiativer på arbejdspladser samt til at forbedre arbejdsmiljøet ved anvendelse af teknisk udstyr i landbruget. Der er i 2006 afsat 7,7 mio. kr. til forsknings- og udviklingsinitiativer, hvilket er det samme som i 2005.

17.21.08 Arbejdsmiljøforskningsfond

Som led i udmøntningen af satsreguleringspuljen for 2006 er der afsat yderligere midler til Arbejdsmiljøforskningsfonden, herunder midler til at gennemføre udredninger om erhvervs sygdomme. Der er i alt i 2006 afsat 44,5 mio. kr. til forsknings- og udviklingsinitiativer, hvilket er 2,7 mio. kr. mere end i 2005.

17.21.09 Nedsæt sygefraværet - stop mobning på arbejdspladser

Som led i udmøntningen af satsreguleringspuljen for 2005 er der afsat midler til en treårig landsdækkende indsats, der skal sætte mobningen på dagsordenen i organisationer, på arbejdspladser og i offentligheden. Det overordnede formål er at reducere omfang og skadevirkninger af mobning på arbejdspladser og dermed medvirke til at nedsætte sygefraværet. Der er i 2005 til 2007 afsat i alt 10,0 mio. kr. til forsknings- og udviklingsinitiativer.

17.46.11 Driftsudgifter ved aktivering af forsikrede ledige

I medfør af lov om en aktiv beskæftigelsesindsats kan der afholdes udgifter til aktiviteter i beskæftigelsesindsatsen f.eks. vejlednings-, informations- og formidlingsaktiviteter. Desuden kan midlerne fra puljen anvendes til iværksættelse af forsøgs- og udviklingsaktiviteter. Der kan af puljen endvidere afholdes udgifter til analyser og prognoser, under en forudsætning om, at analyserne understøtter beskæftigelsesindsatsen, samt at analyseprojekterne har en mere forskningsorienteret karakter end Arbejdsformidlingens traditionelle analyse- og overvågningsindsats. Der afsættes i 2006 14,0 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 0,2 mio. kr.

17.49.23 Det rummelige arbejdsmarked m.v.

Af kontoen afholdes udgifter til fortsat udvikling og styrkelse af indsatsen for et mere rummeligt arbejdsmarked. I den forbindelse kan der af bevillingen afholdes udgif-

ter til forsøgs- og udviklingsprojekter, netværksdannelse, evaluering, herunder effektivmåling, formidling, forskning, tilvejebringelse af statistisk materiale, kursus og efteruddannelsesvirksomhed i tilknytning til større samlede forsøgs- og udviklingsprojekter samt internationale aktiviteter. Der afsættes i 2006 8 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 0,1 mio. kr.

§ 18. Ministeriet for Flygtninge, Indvandrere og Integration

Af tabel 7.17 fremgår forsknings- og udviklingsbevillingerne for Ministeriet for Flygtninge, Indvandrere og Integration fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| Tabel 7.17 | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Forsknings- og udviklingsbevillinger for Ministeriet for Flygtninge, Indvandrere og Integration fordelt på hovedsektorer, 2000-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | | | | |
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Andre større tilskudspuljer | 56,5 | 55,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andre forskningsinstitutioner | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andet | 1,6 | 0,0 | 19,1 | 19,4 | 6,6 | 6,9 | 8,0 | 5,2 | 3,2 | 3,2 |
| I alt | 58,0 | 55,1 | 19,1 | 19,4 | 6,6 | 7,9 | 8,0 | 5,2 | 3,2 | 3,2 |
| Indeks (2006=100) | 725,6 | 688,5 | 239,3 | 242,8 | 82,5 | 98,8 | 100,0 | 65,0 | 40,0 | 40,0 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Det skal bemærkes, at de relativt høje bevillinger til forskning og udvikling i årene til og med 2001, der fremgår af tabel 7.17, skyldes, at Byudviklingspuljen under det daværende By- og Boligministerium er medregnet under Integrationsministeriets område.

Af tabel 7.18 fremgår forsknings- og udviklingsbevillingerne for Ministeriet for Flygtninge, Indvandrere og Integration fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| Tabel 7.18 | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| Ministeriet for Flygtninge, Indvandrere og Integration's forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder, 2004-2009 i mio. kr., 2005-priser. | | | | | | | | |
| | | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | |
| 18.11 | Centralstyrelsen | 2,1 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | |
| 18.31 | Introduktionspr. og danskundervisning | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | |
| 18.32 | Integration på arbejdsmarkedet | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | |
| 18.33 | Indsats vedr. boligområder m.v. | 0,5 | 1,5 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 18.34 | Øvrige integrationsudgifter | 1,0 | 2,0 | 1,3 | 1,0 | 0,5 | 0,5 | |
| | I alt | 6,6 | 7,9 | 8,0 | 5,2 | 3,2 | 3,2 | |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Ministeriets forsknings- og udviklingsaktiviteter udgør i 2005 7,9 mio. kr. og i 2006 8 mio. kr. Fra 2006 til 2008 falder forskningsaktiviteterne fra 8 til 3,2 mio. kr., hvilket kan henføres til et fald på hhv. aktivitetsområde 18.32 Indsats vedr. integration på arbejdsmarkedet og 18.33 Indsats vedr. boligområder m.v.

Forsknings- og udviklingsbevillingerne for Ministeriet for Flygtninge, Indvandrere og Integration fordeler sig på to hovedområder: 18.1 Fællesudgifter og 18.3 Integration.

18.11.04 Evaluerings-, analyse-, forsknings- og oplysningsvirksomhed

Kontoen omfatter fortrinsvis udgifter til evaluerings-, analyse-, forsknings- og oplysningsinitiativer inden for Integrationsministeriets opgaveområde, herunder evalueringen af indsatsen i forbindelse med integration af flygtninge og indvandrere. Der er i lighed med 2005 afsat 1,4 mio. kr. i 2006 og i budgetårene.

18.31.04 Undervisning i dansk som andetsprog og prøver m.v. for voksne udlændinge m.fl.

Bevillingen anvendes til drift og udvikling af prøveadministration, samt til information og udvikling af uddannelse og prøver m.v. som led i udmøntningen af lov om danskuddannelse til voksne udlændinge m.fl., der trådte i kraft den 1. januar 2004. Bevillingen kan endvidere anvendes til at støtte konkrete projekter, der har til formål at styrke danskundervisningen for voksne udlændinge. Der er fra 2006 og frem afsat årligt 1,3 mio. kr. til forskning og udvikling under hovedkontoen.

18.32.15 Nedbrydning af barrierer for beskæftigelse af indvandrere og flygtninge

Det overordnede formål med puljen er at udvikle og gennemføre nye initiativer, forsøg, informationsaktiviteter, uddannelses- og beskæftigelsesaktiviteter m.v. med henblik på at nedbryde kulturelle, videnskabsmæssige og holdningsmæssige barrierer og for at fremme etnisk ligestilling på arbejdsmarkedet. Der er afsat 1,0 mio. kr. til forsknings- og udviklingsrelaterede formål i 2005 faldende til 0,5 mio. kr. i 2006.

18.32.16 Virksomhedsrettede forsøgs- og udviklingsaktiviteter for flygtninge, indvandrere og efterkommere

Der er via satspuljen afsat midler til at fremme hurtigere beskæftigelse af flygtninge og indvandrere gennem iværksættelse af utraditionelle beskæftigelses- og uddannelsesinitiativer. Der er afsat 1,5 mio. kr. til forskning og udvikling i 2005 stigende til 2,5 mio. kr. i 2006.

18.33.13 Bypolitiske initiativer

Til fremme af lokale bæredygtige samarbejdsprojekter om social integration og byudvikling blev der etableret en Byudviklingspulje for perioden 2002-2003. Formålet er at styrke en helhedsorienteret indsats i by- og boligområder, der har særligt behov for øget social integration og for at sikre en positiv udvikling i områderne. Der er i 2005 og 2006 afsat hhv. 1,0 og 0,5 mio. kr. til forskning og udvikling.

18.33.14 Unge nydanskere deltagelse i idræts- og foreningslivet

Der er via satspuljen afsat midler til at igangsætte initiativer i frivillige foreninger og organisationer med henblik på, at flere udsatte børn og unge med anden etnisk baggrund end dansk deltager i lokale fritids- og idrætsaktiviteter. Der er afsat 0,5 mio. kr. årligt til forskning og udvikling i 2005 og 2006.

18.34.01 Tilskud vedrørende indvandrere og flygtninge

På kontoen afholdes primært forskellige tilskud vedrørende indvandrere og flygtninge, som er fastlagt gennem tidligere års politiske forlig om fordelingen af midler fra satspuljen. Der er afsat 0,5 mio. kr. årligt til forskning og udvikling i 2004 til 2007.

18.34.02 Styrkelse af integrations- og repatrieringsindsatsen

Der er på kontoen bl.a. afsat midler til at styrke og understøtte gennemførelsen af en integrations- og ligestillingspolitik vedrørende nye medborgere og etniske minoriteter. Der bruges anslået 0,8 mio. kr. på forskning og udvikling under hovedkontoen i 2006.

§ 19. Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling

Af tabel 7.19 fremgår forsknings- og udviklingsbevillingerne for Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling fordelt på hovedsektorer for 2001 til 2009.

| Tabel 7.19 | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Forsknings- og udviklingsbevillinger for Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling fordelt på hovedsektorer, 2001-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | | | |
| | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Universiteter mv. | 4.164,3 | 4.310,1 | 4.631,4 | 4.775,8 | 5.008,7 | 5.019,1 | 5.107,3 | 5.150,3 | 5.139,0 |
| Sektorforskning | 371,0 | 298,8 | 291,7 | 268,7 | 262,2 | 267,1 | 267,1 | 267,2 | 267,7 |
| Internationale aktiviteter | 368,4 | 334,7 | 328,4 | 310,5 | 313,6 | 311,1 | 311,4 | 311,7 | 311,5 |
| Forskningsrådene | 801,8 | 1.081,2 | 1.122,0 | 1.278,7 | 1.263,0 | 1.390,2 | 1.368,3 | 1.342,2 | 1.199,1 |
| Andre større tilskudspuljer | 852,8 | 661,2 | 755,1 | 638,8 | 635,9 | 694,2 | 701,0 | 695,4 | 899,5 |
| Andre forskningsinstitutioner | 14,5 | 12,9 | 11,4 | 13,7 | 13,9 | 13,2 | 10,5 | 10,3 | 10,1 |
| Andet | 80,9 | 109,7 | 57,8 | 56,2 | 306,0 | 300,4 | 350,6 | 284,6 | 284,3 |
| I alt | 6.653,7 | 6.808,5 | 7.197,7 | 7.342,4 | 7.803,3 | 7.995,3 | 8.116,2 | 8.061,7 | 8.111,2 |
| Indeks (2006=100) | 83,2 | 85,2 | 90,0 | 91,8 | 97,6 | 100,0 | 101,5 | 100,8 | 101,4 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.20 fremgår forsknings- og udviklingsbevillingerne til Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| Tabel 7.20 | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Forsknings- og udviklingsbevillinger for Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling fordelt på aktivitetsområder, 2004-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | |
| | | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| 19.11 | Centralstyrelsen | 47,4 | 50,8 | 40,9 | 8,8 | 8,8 | 293,8 |
| 19.15 | Int. forskningssamarbejde | 309,5 | 312,6 | 310,1 | 310,4 | 311,7 | 311,5 |
| 19.17 | Nye forskningsprogrammer | 41,1 | 101,8 | 124,0 | 170,2 | 104,9 | 101,0 |
| 19.22 | Universiteter | 4.714,8 | 4.914,4 | 4.857,7 | 4.899,0 | 4.824,9 | 47.16,1 |
| 19.25 | Særlige tilskud | 52,7 | 59,9 | 112,8 | 82,0 | 121,3 | 199,2 |
| 19.41 | Forskningsråd | 1.275,6 | 1.258,9 | 1.384,2 | 1.368,3 | 1.342,2 | 1.199,1 |
| 19.42 | Forskeruddannelse | 23,8 | 23,7 | 32,8 | 112,8 | 190,9 | 214,1 |
| 19.51 | Forskningscenter Risø | 241,5 | 224,7 | 229,9 | 229,9 | 229,9 | 230,4 |
| 19.55 | Særlige forsk. institutioner | 82,1 | 286,6 | 283,7 | 290,2 | 286,4 | 278,3 |
| 19.65 | IT-området | 7,0 | 0,0 | 15,0 | 15,0 | 15,0 | 0,0 |
| 19.74 | Kompetence og teknologi | 546,9 | 569,9 | 604,2 | 629,6 | 625,7 | 567,7 |
| | I alt | 7.342,4 | 7.803,3 | 7.995,3 | 8.116,2 | 8.061,7 | 8.111,2 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

De samlede forsknings- og udviklingsbevillinger under Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling stiger fra ca. 7.803 mio. kr. i 2005 til ca. 7.995 mio. kr. i 2006. Det er en stigning på 192 mio. kr. svarende til en vækst på knap 2,5 pct. i faste priser. I 2009 forventes bevillingsniveauet at være steget til ca. 8.111 mio. kr.

Drifts- og tilskudsbevillingerne fordeler sig i 2006 med 5.863 mio. kr. på basisbevillinger og 2.132 mio. kr. på programbevillinger. Basisbevillingerne udgør hermed godt 73 pct. af ministeriets samlede drifts- og tilskudsbevillinger i 2006.

Forsknings- og udviklingsaktiviteter under Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling er fordelt på seks hovedområder: 19.1 Fællesudgifter, 19.2 Forskning og universitetsuddannelser, 19.4 Forskningsråd og forskeruddannelse, 19.5 Forskningsinstitutioner, 19.6 IT-, Tele- og Oplysningsområdet samt 19.7 Kompetence og teknologi.

De væsentligste ændringer i bevillingerne har fundet sted på aktivitetsområderne Særlige tilskud, Forskeruddannelse samt Nye forskningsprogrammer.

19.11 Centralstyrelsen

Fra 2005 til 2006 er forskningsbevillingerne for Centralstyrelsen faldet fra 50,8 mio. kr. til 40,9 mio. kr. Faldet findes på hovedkonto 19.11.10 Generelle reserver og udredninger, hvor en bevilling til styrkelse af IT-området ophørte i 2005. Der er i 2009 på under § 19.11.11 reserveret UMTS-midler på 285 mio. kr., som senere vil blive udmøntet til forskning og udvikling efter politisk forhandling.

19.15 Internationalt forsknings samarbejde

Bevillingen ligger på næsten uændret niveau fra 2005 til 2006, hvor den er på godt 310 mio. kr. Under bevillingen findes bl.a. Danmarks udgifter til obligatoriske internationale programmer under f.eks. Centre Européen pour la Recherche Nucléaire (CERN), European Southern Observatory (ESO), European Space Agency (ESA) og The European Molecular Biology Laboratory (EMBL). Desuden indgår bidrag til ikke obligatoriske programmer, bl.a. Den Internationale Rumstation (ISS), Ariane 5 programmet, m.fl. Endelig indgår Danmarks bidrag til internationalt forskningsarbejde og Danmarks bidrag til fælleseuropæiske eksperimenter ved norsk reaktor Halden.

19.17 Nye forskningsprogrammer

Bevillingen er steget godt 22 mio. kr. i forhold til 2005 og udgør således i 2006 124,0 mio. kr. i 2006. Stigningen er primært sket ved at tilskuddet til Grundforskningsfonden som led i aftale om finansloven for 2006 er blevet forhøjet med 25,0 mio. kr. årligt fra 2006. I bevillingen indgår desuden udgifter til Galathea ekspeditionen, hvilket forklarer den ekstra høje bevilling i 2007

19.22 Universiteter

Bevillingen falder fra 4.914 mio. kr. i 2005 til 4.858 mio. kr. i 2006. Faldene sker på Københavns Universitet (25,5 mio. kr.), Syddansk Universitet (8,4 mio. kr.), Roskilde Universitetscenter (4,8 mio. kr.), Aalborg Universitet (9,9 mio. kr.), Handelshøjskolen i København (9,4 mio. kr.), Handelshøjskolen i Århus (3,4 mio. kr.), Danmarks Farmaceutiske Universitet (1,7 mio. kr.), Danmarks Pædagogiske Universitet (1,9 mio.

kr.) samt på IT-Universitetet i København (4,1 mio. kr.). Til gengæld stiger bevillingerne til den Kongelige Veterinær- og Landbohøjskole (10,5 mio. kr.), Danmarks Tekniske Universitet (19,5 mio. kr.), mens Aarhus Universitet er uændret. Nettofaldet på 56 mio. kr. mere end opvejes af den stigning på 74,1 mio. kr. under særlige tilskud (§19.25 jf. herunder), som endnu ikke er fordelt til universiteterne.

19.25 Særlige tilskud

Bevillingen stiger fra 59,9 mio. kr. i 2005 til 112,8 mio. kr. i 2006. Den store stigning sker på hovedkonto 19.25.05 Fællesbevillinger, hvorunder der for 2006-2008 er afsat nye basismidler til universiteterne til styrkelse af forskeruddannelsen. Midlerne skal anvendes til at sikre et meroptag inden for teknisk videnskab, naturvidenskab og sundhedsvidenskab. Den øgede indsats i forhold til forskeruddannelse skal medvirke til at sikre generationsskiftet blandt forskere på universiteterne inden for de pågældende områder samt imødekomme den private sektors stigende efterspørgsel efter forskeruddannede og den øgede forskningsaktivitet inden for bioteknologi, informations- og kommunikationsteknologi og nanoteknologi, som følger af etableringen af Højteknologifonden.

19.41 Forskningsråd

Der er til forskningsrådene ud over frie forskningsrådsmidler på 945,1 mio. kr. i 2006 tale om programmidler til en række strategiske forskningssatsninger for 439,1 mio. kr. I 2006 er der i alt afsat 1.384,2 mio. kr. til forskning og udvikling. Fra 2005 til 2006 er bevillingen til området steget med godt 125 mio. kr. Stigningen hænger sammen med aftalen af 26. oktober 2005 om udmøntning af UMTS-provenuet 2006-2008, hvor der er der afsat 114,5 mio. kr. i 2006 og 116,5 mio. kr. i 2007 og 2008 til fem innovationsaccelererende platforme og HotSpots. De innovationsaccelererende platforme omfatter: a) Sundhedsindsats mod udefra kommende påvirkninger, herunder forskning i antidoping, b) Biologisk produktion, c) Vand som ressource og element i naturens kredsløb, d) Vedvarende energi og e) HotSpots inkl. nye produktionsformer.

19.42 Forskeruddannelse

På aktivitetsområdet 19.42 Forskeruddannelse er der afsat bevillinger til forskerskoler og forskeruddannelse i øvrigt. Bevillingerne udmøntes løbende, hovedsageligt som driftsbevillinger til universiteterne. I 2006 kan der igangsættes forskeruddannelsesaktiviteter for knap 33 mio. kr., hvilket er en stigning på godt 9 mio. kr. i forhold til i 2005.

19.51 Forskningscenter Risø

Forskningscenter Risø opbygger forskningsbaseret viden i international topklasse og påtager sig et konkret ansvar for, at denne viden bidrager til den fortsatte udvikling af et innovativt og bæredygtigt samfund. Til Forskningscenter Risø afsættes der i 2006 knap 230 mio. kr. hvilket udgør en stigning på godt 5 mio. kr. i forhold til 2005.

19.55 Særlige Forskningsinstitutioner

Under særlige forskningsinstitutioner ydes bl.a. forskningsmidler til arktisk forskning (30,8 mio. kr. i 2006), Højteknologifonden (eksklusiv sekretariatsudgifter 194,6 mio. kr. i 2006) samt til det Danske Rumforskningsinstitut (37,2 mio. kr.), der den 1. januar 2005 ændrede navn til Danmarks Rumcenter, og som i henhold til L 326 5/5 2004 er en sektorforskningsinstitution. Danmarks Rumcenter har til formål at udføre rumforskning og at fungere som et dansk videncenter for instrumentering og teknologi knyttet til rumfart samt løsning af geodætiske opgaver. Danmarks Rumcenter skal gennemføre et forskningsprogram af høj international standard inden for naturvidenskabelig rumforskning. Der er til forskning og udvikling under særlige forskningsinstitutioner i alt afsat forskningsmidler for 283,7 mio. kr. i 2006, hvilket er 2,9 mio. kr. mindre end i 2005.

19.65 IT-området

Som led i aftalen af 26. oktober 2005 om udmøntning af UMTS-provenuet er der afsat en bevilling på 15,0 mio. kr. årligt i perioden 2006-2008 til forskning inden for informations- og kommunikationsteknologi. Der afsættes midler til bl.a. at fremme sammenhæng i offentlige IT-systemer, herunder etablering af et videncenter for software, til at fremme e-business og e-læring og styrke konkurrencen på området.

19.74 Udvikling af kompetence og teknologi m.v.

På hovedområdet Kompetence og teknologi er bevillingerne steget fra 570 mio. kr. i 2005 til 604 mio. kr. i 2006. Stigningen skyldes bl.a. nye initiativer såsom samarbejde om innovation og en regional indsats inden for højteknologisk udvikling. Derudover har bevillingerne til området gennemgået en række omlægninger med henblik på at styrke indsatsen inden for udvikling af kompetencer og teknologi.

§ 20. Undervisningsministeriet

Af tabel 7.21 fremgår Undervisningsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Universiteter mv. ¹⁾ | 0,0 | 38,1 | 36,8 | 53,9 | 98,4 | 70,9 | 71,1 | 78,4 | 79,0 | 77,6 |
| Andre større tilskudspuljer | 381,2 | 414,2 | 206,1 | 226,8 | 87,8 | 35,7 | 50,2 | 63,3 | 57,3 | 55,7 |
| Andre forskningsinstitutioner | 5,8 | 7,4 | 5,4 | 5,3 | 5,3 | 5,2 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Andet | 54,3 | 71,9 | 171,6 | 90,7 | 131,6 | 107,9 | 126,5 | 143,3 | 132,0 | 123,1 |
| I alt | 441,4 | 531,7 | 419,9 | 376,7 | 323,1 | 219,7 | 252,8 | 290,0 | 273,3 | 261,4 |
| Indeks (2006=100) | 174,6 | 210,3 | 166,1 | 149,0 | 127,8 | 86,9 | 100,0 | 114,7 | 108,1 | 103,4 |

1) Universiteter mv. dækker for Undervisningsministeriets tilfælde over institutioner for videregående uddannelser.

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.22 fremgår Undervisningsministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 20.29 Forsøg og udvikling m.v. ifm. grundskolen | 32,7 | 19,7 | 21,7 | 26,9 | 20,7 | 20,4 |
| 20.39 Forsøg og udvikling m.v. ifm. erhvervsrettede ungdomsuddannelser | 59,8 | 30,5 | 42,3 | 46,2 | 43,7 | 42,5 |
| 20.49 Forsøg og udvikling m.v. ifm. gymnasiale uddannelser | 18,3 | 17,1 | 22,9 | 23,2 | 17,1 | 16,8 |
| 20.59 Forsøg og udvikling m.v. ifm. andre ungdomsuddannelser | 3,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| 20.69 Forsøg og udvikling m.v. ifm. videregående uddannelser | 98,4 | 70,9 | 71,1 | 78,4 | 79,0 | 77,6 |
| 20.79 Forsøg og udvikling m.v. ifm. folkeoplysning samt voksen-, efter- og videreud-dan. | 69,3 | 59,8 | 70,3 | 81,6 | 82,9 | 74,9 |
| 20.89 Forsøg og udvikling m.v. i forbindelse med tværgående og internationale aktiviteter | 41,5 | 19,6 | 22,4 | 31,6 | 27,8 | 27,1 |
| I alt | 323,1 | 219,7 | 252,8 | 290,0 | 273,3 | 261,4 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Undervisningsministeriets bevillinger til forsknings- og udviklingsaktiviteter stiger i perioden 2005 til 2006 med 33,1 mio. kr. fra 219,7 til 252,8 mio. kr. Stigningen kan henføres til en stigning i forskningsbevillingerne under en række forsøgs- og udvik-

lingspuljer, herunder især under hovedkonto 20.39.01, 20.49.01, 20.79.01 og 20.79.05, *jf. herunder*.

I 2007 vil forsknings- og udviklingsbevillingerne udgøre ca. 290 mio. kr., mens de i 2008 og 2009 vil udgøre hhv. ca. 273 og 261 mio. kr. Stigningen fra 2005 til 2007 finder sted på seks af de syv aktivitetsområder (aktiviteten er uændret under § 20.59), hvorunder Undervisningsministeriet har forsknings- og udviklingsaktiviteter.

Omkring Undervisningsministeriets forskningsbevillinger bemærkes, at bevillingerne typisk er afsat til forsøgs- og udviklingsprojekter, analyser, udredninger, evalueringer og initiativer af forskningsmæssig karakter, undervisningsforsøg med eksisterende og nye uddannelser samt efteruddannelse.

Forsknings- og udviklingsbevillingerne for Undervisningsministeriet fordeler sig på syv hovedområder: 20.2 Grundskolen, 20.3 Erhvervsrettede ungdomsuddannelser, 20.4 Gymnasiale uddannelser, 20.5 Andre ungdomsuddannelser m.v., 20.6 Videregående uddannelser, 20.7 Folkeoplysning samt voksen-, efter- og videreuddannelse og 20.8 Tværgående og internationale aktiviteter.

20.29.01 Forsøgs- og udviklingsarbejde m.v. uden tilsagnsordning i forbindelse med grundskolen

Området omfatter bevillinger til finansiering af initiativer af forsknings-, udviklings- og udredningsmæssig karakter m.m. i grundskolen, herunder også formidling af resultater herfra. Området omfatter også bevillinger til styrkelse af indsatsen i forhold til udsatte børns skolegang samt IT-pulje til efterskoler. Der er i 2006 afsat 14,6 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket set i forhold til 2005 er en stigning på 2,2 mio. kr.

20.29.03 Statens pædagogiske Forsøgscenter

Institutionen er center for forsøgsundervisning for folkeskolens 8.-10.-klasse. Sideløbende med den ordinære undervisning afholdes informationskurser i emner fra forskellige erhverv og organisationer for elever og lærere fra andre skoler. Herudover afholdes kurser for lærere. Der er i 2006 afsat 5,0 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket set i forhold til 2005 indebærer et fald på 0,2 mio. kr.

20.29.10 Forsøgs- og udviklingsarbejde m.v. med tilsagnsordning i forbindelse med grundskolen

Bevillingen anvendes bl.a. til finansiering af tilskud til flerårige forsøgs- og udviklingsprojekter, analyser, udredninger, evalueringer og initiativer af forskningsmæssig karakter samt flerårige undervisningsforsøg med eksisterende og nye uddannelser. Der kan endvidere ydes tilskud til flerårige projekter i forbindelse med udviklingsprogrammet "En Skole i Bevægelse" samt til flerårige projekter vedrørende udsatte børns skolegang og til flerårige projekter i forbindelse med styrkelse af efterskoleelevers IT-færdigheder. Der er afsat 2,1 mio. kr. til forsknings- og udviklingsrelaterede formål i 2006, hvilket er samme niveau som i 2005.

20.39.01 og 20.39.10 Forsøg med udviklingsarbejde m.v. i forbindelse med erhvervsrettede ungdomsuddannelser

Området omfatter forsknings-, udviklings-, udrednings- og evalueringsopgaver på de erhvervsrettede ungdomsuddannelser, herunder også formidling af resultater m.v. Desuden kan der ydes tilskud til flerårige innovationsprojekter om udvikling af internationalisering af en eller flere uddannelser, herunder lærersamarbejde, nye undervisningsmetoder m.v. Der er i 2006 afsat 42,3 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket set i forhold til 2005 indebærer en stigning på 11,8 mio. kr.

20.49.01 og 20.49.10 Forsøg og udvikling m.v. i forbindelse med gymnasiale uddannelser

Aktiviteter i forhold til forskning, udvikling, udredning og evaluering afholdes inden for bevillingen. I 2006 afsættes der 22,9 mio. kr., hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 5,8 mio. kr.

20.59.01 og 20.59.10 Forsøgs- og udviklingsarbejde m.v. i forbindelse med andre ungdomsuddannelser

Bevillingen anvendes bl.a. til finansiering af tilskud til forsøgs- og udviklingsprojekter, analyser, udredninger, evalueringer og initiativer af forskningsmæssig karakter, undervisningsforsøg med eksisterende og nye uddannelser, samt til udgifter i forbindelse med ungdomspolitiske initiativer. Der er i 2006 afsat 2,1 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket er det samme som i 2005.

20.69.01 og 20.69.02 Forsøg og udvikling m.v. i forbindelse med videregående uddannelser samt forskningstilknytning ved CVU'er

Området omfatter foruden initiativer af forsknings-, udviklings-, udrednings- og evalueringsmæssig karakter forskningstilknyttede tilskudsbevillinger til Centre for Videregående Uddannelse (CVU'er). Endvidere omfatter området bevillinger til uddannelsesaktiviteter på Bornholm samt kvalitets- og institutionsudvikling på videregående uddannelser m.m. Under de to hovedkonti blev der til forsknings- og udviklingsaktiviteter i 2005 afsat 70,9 mio. kr. stigende til 71,1 mio. kr. i 2006.

20.79.01, 20.79.05 og 20.79.10 Forsøg og udvikling m.v. i forbindelse med folkeoplysning samt voksen-, efter- og videreuddannelse samt puljer under EVE

Der finansieres initiativer af forsknings-, udviklings-, udrednings- og evalueringsmæssig karakter på uddannelsesområdet folkeoplysning samt voksen-, efter- og videreuddannelse, herunder også formidling af resultater m.v. Under hovedkontiene blev der til forsknings- og udviklingsaktiviteter i 2005 afsat 59,8 mio. kr. stigende til 70,3 mio. kr. i 2006.

20.89.01 og 20.89.10 Forsøg og udvikling m.v. i forbindelse med tværgående og internationale aktiviteter

Området omfatter bevillinger til finansiering af tværgående forsøgs-, forsknings- og udviklingsprojekter, herunder også formidling af resultater m.v. heraf. Under de to hovedkonti er der i 2005 afsat 19,6 mio. kr., mens der i 2006 er afsat 22,4 mio. kr. til forsknings- og udviklingsaktiviteter.

§ 21. Kulturministeriet

Af tabel 7.23 fremgår Kulturministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Universiteter mv. | 66,0 | 63,8 | 66,1 | 74,1 | 80,5 | 97,8 | 106,0 | 101,1 | 100,4 | 98,7 |
| Sektorforskning | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Internationale aktiviteter | 3,6 | 3,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andre forskningsinstitutioner | 445,1 | 425,9 | 442,5 | 400,0 | 421,8 | 383,7 | 372,5 | 372,8 | 390,9 | 384,3 |
| I alt | 514,7 | 493,2 | 508,5 | 474,1 | 502,4 | 481,5 | 478,5 | 473,9 | 491,3 | 483,0 |
| Indeks (2006=100) | 107,6 | 103,1 | 106,3 | 99,1 | 105,0 | 100,6 | 100,0 | 99,0 | 102,7 | 100,9 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.24 fremgår Kulturministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21.11 Centralstyrelsen | 4,3 | 4,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21.31 Biblioteker | 219,1 | 206,8 | 218,1 | 214,7 | 210,9 | 210,3 |
| 21.32 Arkiver m.v. | 13,2 | 12,2 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 9,6 |
| 21.33 Museer, fortidsminder m.v. | 186,1 | 160,9 | 143,3 | 147,0 | 169,0 | 164,4 |
| 21.41 Uddannelsesinstitutioner m.v. | 77,4 | 97,5 | 103,4 | 98,6 | 97,8 | 95,9 |
| 21.42 Andre uddannelsesaktiviteter | 2,3 | 0,0 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 2,8 |
| I alt | 502,4 | 481,5 | 478,5 | 473,9 | 491,3 | 483,0 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Kulturministeriets bevillinger til forskning og udvikling er fra 2005 til 2006 faldet fra 482 mio. kr. til 479 mio. kr. Ændringen skyldes først og fremmest et fald i forskningsaktiviteterne på Nationalmuseet. I perioden 2007-2009 forventes et bevillingsniveau på ca. 480 mio. kr. årligt.

Kulturministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordeler sig ud på tre hovedområder: 21.1 Fællesudgifter, 21.3 Bevaring og formidling af kulturarven samt 21.4 Videregående uddannelse.

21.31.04 Tilskud til folkebiblioteksformål

Tilskuddet indebærer midler til udviklingsprojekter i relation til folkebibliotekernes overbygningsfunktion. Der er både i 2005 og 2006 afsat 16,2 mio. kr. til forskning og udvikling på området.

21.31.06 Danmarks Elektroniske Fag- og Forskningsbibliotek

Danmarks Elektroniske Forskningsbibliotek (DEF) har til formål at fremme udviklingen af et netværk af elektroniske forskningsbiblioteker, der stiller deres elektroniske og andre informationsressourcer til rådighed for brugerne på en sammenhængende og enkel måde. DEF yder tilskud til fælles udviklingsprojekter, udvikling af infrastrukturen og administrerer fællesindkøb af licenser. Der var i 2005 afsat 17,4 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket stiger til 27,6 mio. kr. i 2006.

21.31.13 Det Kongelige Bibliotek, Nationalbibliotek og Københavns Universitetsbibliotek

Det Kongelige Bibliotek, Nationalbibliotek og Københavns Universitetsbibliotek er etableret den 1. oktober 2005 ved sammenlægning af Det Kongelige Bibliotek og Danmarks Natur- og Lægevidenskabelige Bibliotek, Universitetsbibliotek. Sammenlægningen er sket for at skabe et fælles bibliotek, der styrker og samordner biblioteksbetjeningen af Københavns Universitet. Der var i 2005 afsat i alt 120,0 mio. kr. til forskning og udvikling til disse institutioner, der nu er samlet under en konto. Dette stiger til 123,6 mio. kr. i 2006.

21.31.17 Statsbiblioteket og statens avissamling i Århus

Som et alment forskningsbibliotek har Statsbiblioteket det overordnede formål at opbygge samlinger af informations- og dokumentationsmateriale og stille det til rådighed for den danske offentlighed. Bevillingerne til forskning og udvikling er i 2006 på 50,7 mio. kr. mod 53,2 mio. kr. i 2005.

21.32.01 Statens Arkiver

Statens Arkiver er dannet i 1992 ved sammenlægning af Rigsarkivet og landsarkiverne, Erhvervsarkivet og Dansk Data Arkiv. Arkivernes pligter og beføjelser i forhold til administrationen, offentligheden og forskningen er fastsat i Lov nr. 1050 af 17. december 2002. Der er i 2006 afsat 6,8 mio. kr. til forsknings- og udviklingsopgaver, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 1,6 mio. kr.

21.32.05 Dansk Folkemindesamling

Dansk Folkemindesamling fremmer udforskning, sikring og dokumentation af dagliglivets ikke-materielle kultur fra renæssancen til i dag. Det er samlingens opgave at studere og bevare den åndelige kulturarv i Danmark, som den kommer til udtryk i historiske og nutidige befolkningsgruppers levevis, forestillingsverden, myter, fortællinger, sange og musik. Dansk Folkemindesamling skal gennem indsamling udbygge arkivet og tilgængeliggøre samlingerne ved trykte og elektroniske registraturer, besvarelse af forespørgsler og servicering af besøgende. Folkemindesamlingen skal løbende formidle sine forskningsresultater til den videnskabelige verden og den almene

offentlighed. Der er både i 2005 og 2006 afsat 2,6 mio. kr. til forsknings- og udviklingsopgaver.

21.32.07 Dansk Sprognævn

Ifølge L 320 14/5 1997 har Dansk Sprognævn til opgave at følge det danske sprogs udvikling, bl.a. ved indsamling af nye ord og ordanvendelser. Nævnet har endvidere til opgave at fastlægge den danske retskrivning og at give myndighederne og offentligheden råd og oplysninger om det danske sprog. Nævnet redigerer og udgiver den officielle danske retskrivningsordbog, hvori den retskrivning nævnet har fastlagt, offentliggøres. Siden 1999 har den alfabetiske del af Retskrivningsordbogen været gratis tilgængelig på Sprognævnets hjemmeside. Nævnet udgiver desuden bladet Nyt fra Sprognævnet. Der er i 2006 afsat 1,4 mio. kr. til forsknings- og udviklingsopgaver, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 0,2 mio. kr.

21.33.11 Nationalmuseet

Nationalmuseet er Danmarks kulturhistoriske hovedmuseum. Der er i 2006 planlagt forsknings- og udviklingsaktiviteter for 22,6 mio. kr., hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 10,5 mio. kr.

21.33.21 Statens Museum for Kunst

Statens Museum for Kunst er i henhold til L 473 7/6 2001 om museer Danmarks hovedmuseum for billedkunst. Museet har til opgave – gennem indsamling, registrering, bevaring, forskning og formidling – at belyse den danske og udenlandske billedkunst, fortrinsvis fra den vestlige kulturkreds efter år 1300. Statens Museum for Kunst finansierer bl.a. kunstkøb, forskning og formidling gennem tilskud fra fonde og virksomheder – herunder til løn. Der er i 2006 planlagt forsknings- og udviklingsaktiviteter for 33,2 mio. kr., hvilket i forhold til 2005 er et fald på 5,8 mio. kr.

21.33.31 og 21.33.33 Tilskud til museer med almindelig tilskudsordning samt tilskud til museer med særlig tilskudsordning

Efter museumslovens § 13 kan kulturministeren efter indhentet udtalelse fra Kulturarvsstyrelsen statsanerkende et museum med henblik på, at museet kan indgå med et ansvarsområde i det landsdækkende museumsarbejde. Såfremt et museum har opnået statsanerkendelse, ydes et statsligt tilskud til museets drift. Der er i 2006 fra disse hovedkonti planlagt forsknings- og udviklingsaktiviteter på statsanerkendte museer for 79,8 mio. kr., hvilket i forhold til 2005 er uændret.

21.33.37 Diverse tilskud

Bevillingen anvendes til fremme af museernes virksomhed i Danmark. Bevillingen kan således bl.a. anvendes til indkøb af kunst og anskaffelse af museumsgenstande, særlige konserveringsarbejder og museumstekniske forbedringer, løsning af fællesopgaver og tilskud til fællesinstitutioner, enkelte museers løsning af særlige opgaver, undersøgelser, indsamling, registreringer og bevaringsopgaver inden for det naturvidenskabelige område, midlertidig støtte til enkelte museer og undersøgelser, indsamling, registreringer og bevaringsarbejder inden for nyere tids kulturhistorie. Der er i

2006 planlagt forsknings- og udviklingsaktiviteter for 6,6 mio. kr., hvilket i forhold til 2005 er til et fald på 1,3 mio. kr.

21.41.07 Arkitektskolen Aarhus

Arkitektskolen i Aarhus har som højere uddannelsesinstitution til opgave på kunstnerisk og videnskabeligt grundlag at give uddannelse i arkitektur på højeste niveau samt udøve kunstnerisk udviklingsvirksomhed og forskning inden for arkitekturen. Skolen har udrednings-, registrerings- og forskningsopgaver finansieret af private fonde og tilskud samt offentlige fondsmidler. Der er i 2006 afsat 20,5 mio. kr. til forsknings- og udviklingsopgaver, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 0,7 mio. kr.

21.41.08 Kunstakademiets Arkitektskole

Kunstakademiets Arkitektskole har som højere uddannelsesinstitution til opgave på kunstnerisk og videnskabeligt grundlag at tilbyde uddannelse i arkitektur indtil det højeste niveau samt udøve kunstnerisk udviklingsvirksomhed og forskning inden for arkitekturen. Der er i 2006 afsat 26,0 mio. kr. til forsknings- og udviklingsopgaver, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 4,2 mio. kr.

21.41.09 Kunstakademiets Billedkunstskoler

Kunstakademiets Billedkunstskoler har til opgave på kunstnerisk og videnskabeligt grundlag at tilbyde uddannelse i maler-, billedhugger- og grafisk kunst med tilgrænsende kunstarter indtil det højeste niveau. Skolen skal endvidere udøve kunstnerisk udviklingsvirksomhed og på videnskabeligt grundlag drive forskning inden for billedkunst. Der er i 2006 afsat 6,6 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket er 0,1 mio. kr. mindre end i 2005.

21.41.10 Kunstakademiets Konservatorskole

Konservatorskolen har som højere uddannelsesinstitution til opgave på kunstnerisk og videnskabeligt grundlag at tilbyde uddannelse i konservering og restaurering indtil det højeste niveau samt på videnskabeligt grundlag at drive forskning inden for disse fagområder. Der var i 2005 afsat 8,3 mio. kr. til forskning og udvikling faldende til 5,1 mio. kr. i 2006.

21.41.15 Danmarks Designskole

Som led i den politiske flerårssaftale på uddannelsesområdet har Danmarks Designskole som mål at styrke designforskningen. Danmarks Designskole indgår derfor sammen med Designskolen Kolding, Kunstakademiets Arkitektskole og Arkitektskolen i Aarhus i Center for Designforskning. Der var i 2005 afsat 6,5 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket er 0,7 mio. kr. mere end de 5,8 mio. kr., der er planlagt i 2006.

21.41.21, 21.41.22, 21.41.23, 21.41.24 samt 21.41.26 Det Kgl. Danske Musikkonservatorium, Det Jyske Musikkonservatorium, Vestjysk Musikkonservatorium, Det Fynske Musikkonservatorium samt Rytmisk Musikkonservatorium

Det Kgl. Danske Musikkonservatorium har sammen med de øvrige konservatorier, i henhold til lov om videregående kunstneriske uddannelsesinstitutioner under Kulturministeriet, jf. lovbekendtgørelse nr. 899 af 21. september 2000, til opgave at varetage den højeste uddannelse i musik og musikpædagogik og i øvrigt bidrage til fremme af musikkulturen i Danmark. Konservatorierne skal endvidere udøve kunstnerisk og pædagogisk udviklingsvirksomhed og kan på videnskabeligt grundlag drive forskning inden for fagområderne. Konservatorierne kan endvidere udbyde efteruddannelse i musik og musikpædagogik. Der er i 2006 afsat 15,7 mio. kr. til forsknings- og udviklingsopgaver, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 2,6 mio. kr.

21.41.51 Danmarks Biblioteksskole

Biblioteksskolen har som højere uddannelsesinstitution til opgave at tilbyde videregående uddannelse og at drive forskning inden for biblioteks- og informationsvidenskab indtil det højeste videnskabelige niveau. Der er i 2006 afsat 23,7 mio. kr. til forsknings- og udviklingsopgaver, hvilket i forhold til 2005 er en stigning på 2,7 mio. kr.

§ 23. Miljøministeriet

Af tabel 7.25 fremgår Miljøministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| Tabel 7.25 | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Miljøministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer, 2000-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | | | | |
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Sektorforskning | 314,9 | 329,7 | 324,6 | 244,6 | 169,0 | 164,1 | 161,0 | 155,4 | 149,6 | 153,1 |
| Internationale aktiviteter | 11,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andet | 72,5 | 68,3 | 41,3 | 37,7 | 41,0 | 32,0 | 31,6 | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| I alt | 398,9 | 398,1 | 365,9 | 282,3 | 210,0 | 196,1 | 192,6 | 185,4 | 179,6 | 183,1 |
| Indeks (2006=100) | 207,1 | 206,7 | 190,0 | 146,6 | 109,0 | 101,8 | 100,0 | 96,3 | 93,3 | 95,1 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.26 fremgår Miljøministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| Tabel 7.26 | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Miljøministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder, 2004-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | |
| | | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| 23.21 | Fællesudgifter | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 23.23 | Renere produkter m.v. | 6,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23.24 | Miljøforanstaltninger i landbruget | 23,2 | 14,2 | 14,3 | 14,3 | 14,3 | 14,3 |
| 23.31 | Miljøundersøgelser | 102,3 | 106,0 | 97,3 | 92,0 | 86,0 | 86,3 |
| 23.51 | Fællesudgifter | 5,3 | 11,4 | 12,8 | 11,2 | 11,2 | 11,2 |
| 23.55 | Privat skovbrug m.v. | 5,4 | 5,4 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 23.61 | Geologisk forskning og undersøgelser | 58,1 | 58,1 | 63,7 | 63,4 | 63,6 | 66,8 |
| 23.91 | Kortproduktion | 8,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | I alt | 210,0 | 196,1 | 192,6 | 185,4 | 179,6 | 183,1 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Forsknings- og udviklingsbevillingerne under Miljøministeriet afholdes primært inden for de sektorforskningsinstitutioner, som hører under Miljøministeriet. I 2006 planlægges forskningsaktiviteter for 192,6 mio. kr., hvilket er 3,5 mio. kr. mindre end i 2005. I perioden 2007 til 2009 vil forsknings- og udviklingsaktiviteterne falde til omkring 180 mio. kr. årligt.

Miljøministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordeler sig fra 2005 og frem på fire hovedområder: 23.2 Miljøbeskyttelse, 23.3 Miljøundersøgelser, 23.5 Skov- og Naturforvaltning m.v. og 23.6 Geologisk forskning og undersøgelser.

23.21.01 Miljøstyrelsen

Miljøstyrelsen er national myndighed på miljøområdet og administrerer Miljøministeriets lovgivning på området. Miljøstyrelsens opgaver og ansvarsområder er bl.a. fastlagt i Lov om miljøbeskyttelse, Lov om vandforsyning, Lov om kemiske stoffer og produkter, Lov om beskyttelse af havmiljøet, Lov om betalingsregler for spildevandsanlæg og Lov om jordforurening. Der er i 2005 og 2006 afsat årligt 1,0 mio. kr. til forskning og udvikling.

23.24.31 Aktiviteter vedrørende bekæmpelsesmidler

Indsatsen omfatter udgifter til administration, tilsyn og kontrol, information, efteruddannelse af brugere af plantebeskyttelses- og biocidmidler, forskning i midlernes virkning samt forskning og udvikling med henblik på at nedbringe den samlede miljø- og sundhedsmæssige belastning fra plantebeskyttelses- og biocidmidler. Der er i 2006 afsat 14,3 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 0,1 mio. kr.

23.31.01 Danmarks Miljøundersøgelser

Danmarks Miljøundersøgelser (DMU) er en sektorforskningsinstitution, som har til opgave at varetage forsknings-, rådgivnings-, overvågnings- og formidlingsopgaver inden for miljø- og naturområdet. DMU står for den største del af forsknings- og udviklingsaktiviteterne på Miljøministeriets område. Der er således i 2006 afsat 97,3 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør et fald på 8,7 mio. kr.

23.51.01 Skov- og Naturstyrelsen

Skov- og Naturstyrelsen er den nationale myndighed på skov- og naturområdet. Opgaverne varetages bl.a. gennem forsknings-, udviklings- og analysearbejdet vedrørende skov- og naturområdet. Der er afsat 12,8 mio. kr. i 2006 til forskning og udvikling, hvilket i forhold til 2005 udgør en stigning på 1,4 mio. kr.

23.55.05 Produktudvikling af skovbrugsprodukter

I henhold til skovloven kan der ydes tilskud til produktudvikling med det formål at styrke konkurrenceevnen og mindske konjunkturfølsomheden i skovbruget og træindustrien. Der er afsat 3,5 mio. kr. i 2006 til forskning og udvikling, hvilket er 1,9 mio. kr. mindre end i 2005.

23.61.01 Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelser

Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse (GEUS) er en sektorforskningsinstitution. Institutionen varetager geologisk dataindsamling og kortlægning samt forskning, rådgivning og formidling med det formål at øge kendskab til udnyttelse og beskyttelse af Danmarks geologiske værdier. I 2006 er forsknings- og udviklingsbevillingen til GEUS 63,7 mio. kr., hvilket er 5,6 mio. kr. mere end i 2005.

23.91.01 Kort- og Matrikelstyrelsen

Fra 2005 er sektorforskningsaktiviteter vedrørende seismologi overflyttet til hovedkonto 23.61.01 Danmarks og Grønlands Geologiske undersøgelser og sektorforskning i geodæsi overført til Danmarks Rumcenter under hovedkonto 19.55.01.

§ 24. Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Af tabel 7.27 fremgår forsknings- og udviklingsbevillingerne for Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-----------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Sektorforskning | 348,5 | 384,8 | 390,3 | 387,4 | 349,5 | 231,3 | 203,9 | 194,0 | 190,5 | 186,4 |
| Internationale aktiviteter | 17,8 | 35,4 | 21,0 | 13,3 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |
| Andre større tilskudspuljer | 687,1 | 426,0 | 309,6 | 270,7 | 211,7 | 274,2 | 350,0 | 263,1 | 260,8 | 255,7 |
| Andet | 5,0 | 19,1 | 11,1 | 10,7 | 31,9 | 21,8 | 47,0 | 29,4 | 30,4 | 32,5 |
| I alt | 1.058,4 | 865,3 | 732,0 | 682,1 | 594,2 | 528,5 | 602,1 | 487,7 | 482,9 | 475,8 |
| Indeks (2006=100) | 175,8 | 143,7 | 121,6 | 113,3 | 98,7 | 87,8 | 100,0 | 81,0 | 80,2 | 79,0 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.28 fremgår forsknings- og udviklingsbevillingerne for Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 24.23 Jordbrugs- og fiskeriområdet | 142,6 | 133,8 | 124,6 | 131,5 | 129,9 | 129,9 |
| 24.33 Fødevareområdet | 441,6 | 393,5 | 476,3 | 355,0 | 351,8 | 344,7 |
| 24.37 Fiskeriforhold | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |
| 24.38 Fiskeriforskning | 8,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| I alt | 594,2 | 528,5 | 602,1 | 487,7 | 482,9 | 475,8 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

I 2005 udgjorde de samlede udgifter til basis- og programbevillinger 528,5 mio. kr. I 2006 budgetteres med 602,1 mio. kr. Stigningen skyldes en teknisk omlægning som følge af omkostningsreformen, *jf. forklaringen under konto 24.33.02 herunder*. Ses der bort fra denne effekt sker der et reelt fald på Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeris område på ca. 30 mio. kr., hvilket kan henføres til et bevillingsfald på 25 mio. kr. under §24.23.17 Innovation, forskning og udvikling m.v. i fødevare-, jordbrugs- og fiskerisektoren.

I perioden 2007 til 2009 vil forsknings- og udviklingsaktiviteterne med en svagt faldende profil ligge på omkring 480 mio.kr. årligt.

Forsknings- og udviklingsbevillingerne for Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri fordeler sig på to hovedområder: 24.2 Generelle jordbrugs- og fiskeriforhold og 24.3 Kontrol, sygdomsbekæmpelse og forskning.

24.23.17 Innovation, forskning og udvikling m.v. i fødevare-, jordbrugs- og fiskerisektoren.

I henhold til L 421 2000 om tilskud til fremme af innovation, forskning og udvikling m.v. i fødevare-, jordbrugs- og fiskerisektoren (innovationsloven) kan der meddeles tilsagn om tilskud til at gennemføre projekter til innovation, forskning og udvikling af jordbrugs- og fiskeriprodukter, samt aktiviteter, som er nødvendige forudsætninger for en erhvervmæssig udnyttelse af resultaterne af udviklingsarbejdet. Der er til forskning og udvikling i 2006 afsat 99,6 mio. kr., hvilket er 34,2 mio. kr. mindre end i 2005.

24.33.02 Tilskud til fødevareforskning

Formålet med tilskudsbevillingerne er at yde tilskud til fremme af forskning og udvikling samt internationalt samarbejde vedrørende forskning og udvikling, der kan bidrage til fødevaresektorens udvikling, herunder sikre forbrugerne sunde fødevarer samt fremme af en lønsom produktion. Forskningen og udviklingen skal medvirke til at sikre, at udviklingen sker under hensyntagen til bæredygtig udnyttelse og forvaltning af ressourcegrundlaget, idet der lægges vægt på kvalitet, fødevaresikkerhed, plante- og dyresundhed, dyrevelfærd samt arbejdsmiljø. Der er i 2006 til forskning og udvikling afsat 272,4 mio. kr., hvilket er 110,2 mio. kr. mere end i 2005. Stigningen er rent teknisk og ikke ensbetydende med en større forskningsaktivitet. Det skyldes, at kontoen fra og med 2006 gennemgår en budget- og regnskabsmæssig omlægning, som følge af omkostningsreformen, hvilket indebærer, at bevillingerne herefter svarer til årets tilsagnsramme, *jf. evt. §24.33.02 på Finansloven for 2006.*

24.33.03 Danmarks JordbrugsForskning

Danmarks JordbrugsForskning er en sektorforskningsinstitution, der har til opgave at udføre relevant forskning og udvikling på højt internationalt niveau. Institutionen bidrager til det nationale og internationale videngrundlag på jordbrugs- og fødevareområdet, uvildig rådgivning af myndigheder, erhverv og forbrugere, sunde og sikre fødevarer af høj kvalitet, en effektiv og konkurrencedygtig jordbrugs- og fødevareproduktion, en miljø- og samfundsmæssig forsvarlig udnyttelse af naturressourcerne, teknologiudvikling og innovation samt kandidat- og forskeruddannelser. Der er i 2006 til forskning og udvikling afsat 155,7 mio. kr., hvilket er 0,7 mio. kr. mindre end i 2005.

24.33.04 Anlægsprogram

Som led i regeringsinitiativet "flere i beskæftigelse - lavere ledighed" fra marts 2004 afsættes der under Danmarks JordbrugsForskning midler til ombygning af stalde på forskningscenter Foulum. Der er til forskning og udvikling i 2006 afsat 5,8 mio. kr. til projektet, hvilket er 26,5 mio. kr. mindre end i 2005.

24.33.17 Danmarks Fiskeriundersøgelser

Danmarks Fiskeriundersøgelsers opgave er at forske, rådgive og formidle om bæredygtig og kvalitetsorienteret udnyttelse af havet og de ferske vandes levende ressour-

cer. Forskningen omfatter alle led i kæden fra vand til bord, og institutionen rådgiver på den baggrund Fødevareministeriet, andre offentlige institutioner, internationale rådgivningsorganisationer og fiskerierhvervet om udnyttelse af akvatiske ressourcer. Danmarks Fiskeriundersøgelser skal yde forskning af høj international klasse, relevant og anvendelig rådgivning og effektiv og målrettet formidling af resultaterne. Der er til forskning og udvikling under institutionen i 2006 afsat 42,4 mio. kr., hvilket er 0,2 mio. kr. mindre end i 2005.

24.37.50 Øvrige tilskud vedrørende fiskerisektoren (herunder ICES og EURO-FISH)

Det Internationale Havundersøgelsesråd (International Council for the Exploration of the Sea, ICES), der er en international organisation, har hovedsæde i København. ICES er forum for international koordination af videnskabelige undersøgelser af havet og dets levende ressourcer. Rådets anbefalinger anvendes ved fiskerireguleringer i Nordatlanten, Nordsøen og Østersøen samt vedrørende beskyttelse af havmiljøet i disse områder. Medlemsbidraget medvirker til fremme af en international koordinering af de nationale videnskabelige undersøgelser på området med 1,2 mio. kr. i 2006. Der var i 2005 tale om det samme beløb.

§ 27. Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggender

Af tabel 7.29 fremgår Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggenders forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| Tabel 7.29 | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|
| Forsknings- og udviklingsbevillinger for Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggender fordelt på hovedsektorer, 2000-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | | | | |
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Sektorforskning | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 123,7 | 103,7 | 95,1 | 97,0 | 99,8 |
| I alt | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 123,7 | 103,7 | 95,1 | 97,0 | 99,8 |
| Indeks (2006=100) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 119,3 | 100,0 | 91,7 | 93,5 | 96,2 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.30 fremgår Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggenders forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| Tabel 7.30 | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|------|-------|-------|------|------|------|
| Forsknings- og udviklingsbevillinger for Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggender fordelt på aktivitetsområder, 2004-2009 i mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | |
| | | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| 27.42 | Fødevarer- og veterinærforskning | 0,0 | 123,7 | 103,7 | 95,1 | 97,0 | 99,8 |
| | I alt | 0,0 | 123,7 | 103,7 | 95,1 | 97,0 | 99,8 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggender blev oprettet ved kongelig resolution af 2. august 2004. Resolutionen fastlægger, at det nye ministerium overtager ansvaret for hhv. Forbrugerstyrelsen, Fødevaredirektoratet, Danmarks Fødevareresforskning, sager vedrørende generel børne-, ungdoms- og familiepolitik, de under Civilrettsdirektoratet hørende sagsområder med visse undtagelser samt sager vedrørende barselsdagpenge og børnepasningsorlov. Af disse områder er der i øjeblikket kun forskningsaktiviteter under Danmarks Fødevareresforskning, jf. herunder.

27.42.01 Danmarks Fødevareresforskning

Danmarks Fødevareresforskning skal gennem forskning, veterinær diagnostik, overvågning og rådgivning samt gennem internationalt samarbejde sikre et optimalt videnskabeligt, faktisk og analytisk grundlag for danske myndigheders administration, information og politikformulering inden for områderne sunde og sikre fødevarer. Der til kommer forebyggelse og bekæmpelse af husdyrsygdomme, fremme af produktionsforhold, der sikrer husdyrenes sundhed og velfærd, human ernæring og forebyggelse af kostrelaterede sygdomme hos mennesker, samt indgå i Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggenders beredskab vedrørende fødevarer sikkerhed og husdyr-sundhed. Der er til forskning og udvikling i 2006 afsat 103,7 mio. kr., hvilket i forhold til 2005 er et fald på 1,2 mio. kr.

§ 28. Transport- og Energiministeriet

Det er ved kongelig resolution d. 18. februar 2005 bestemt at ændre betegnelsen for Trafikministeriet til Transport- og Energiministeriet. Resolutionen medfører endvidere, at ressortansvaret for sager vedrørende energilovgivningen overføres fra økonomi- og erhvervsministeren til transport- og energiministeren med den bemærkning, at Energitilsynet fortsat sekretariatsbetjenes af Konkurrencestyrelsen. Da disse ændringer nu optræder på finansloven indebærer dette, at overflytningen figurerer i denne publikation, idet Transport- og Energiministeriet dermed har fået tilført forsknings- og udviklingsmidler for 67,2 mio. kr. årligt, jf. herunder.

Af tabel 7.31 fremgår Transport- og Energiministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på hovedsektorer for 2000 til 2009.

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|-------------------------------|------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|
| Sektorforskning | 0,0 | 24,8 | 10,3 | 9,2 | 9,3 | 8,8 | 8,8 | 8,9 | 8,8 | 8,7 |
| Andre større tilskudspuljer | 0,0 | 25,7 | 22,9 | 29,5 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Andre forskningsinstitutioner | 38,5 | 37,7 | 12,5 | 12,4 | 35,3 | 26,6 | 28,3 | 27,7 | 27,2 | 27,0 |
| Andet | 57,3 | 38,8 | 63,0 | 31,0 | 76,1 | 20,2 | 87,4 | 86,4 | 86,4 | 59,5 |
| I alt | 95,8 | 126,9 | 108,6 | 82,0 | 121,9 | 55,6 | 124,5 | 123,0 | 122,4 | 95,2 |
| Indeks (2006=100) | 77,0 | 102,0 | 87,2 | 65,9 | 97,9 | 44,7 | 100,0 | 98,8 | 98,3 | 76,5 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005 samt Offentligt Forskningsbudget 2003.

Af tabel 7.32 fremgår Transport- og Energiministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordelt på aktivitetsområder for 2004 til 2009.

| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--------------------------------|-------|------|-------|-------|-------|------|
| 28.11 Centralstyrelsen | 9,3 | 8,8 | 8,8 | 8,9 | 8,8 | 8,7 |
| 28.21 Veje | 22,1 | 17,5 | 17,5 | 16,5 | 16,5 | 16,5 |
| 28.32 Meteorologi | 13,0 | 13,2 | 12,9 | 12,3 | 11,8 | 11,6 |
| 28.33 Lufttrafiktjeneste | 4,6 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 28.42 Kystbeskyttelse og havne | 4,0 | 1,0 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 1,6 |
| 28.63 Banedanmark | 68,9 | 13,4 | 15,4 | 15,4 | 15,4 | 15,4 |
| 28.72 Forskning og udvikling | 0,0 | 0,0 | 67,2 | 67,2 | 67,2 | 41,4 |
| I alt | 121,9 | 55,6 | 124,5 | 123,0 | 122,4 | 95,2 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Transport- og Energiministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger udgør i 2006 124,5 mio. kr., hvilket er 68,9 mio. kr. mere end i 2005. Stigningen kan henføres til

ovenstående omtalte ressortomlægning, idet Transport- og Energiministeriet dermed har fået ansvar for udbetaling af statstilskud til forskning og teknologisk udvikling på energiområdet, jf. afsnittet om § 28.72.02 herunder.

I 2007 og 2008 vil forsknings- og udviklingsaktiviteter udgøre lidt over 120 mio. kr. og i 2009 ca. 95 mio. kr.

Transport- og Energiministeriets forsknings- og udviklingsopgaver udføres af Danmarks TransportForskning, Vejdirektoratet, Danmarks Meteorologiske Institut, Naviair samt Banedanmark. Derudover udfører Kystdirektoratet analyser og projekter i relation til kystbeskyttelse.

Transport- og Energiministeriets forsknings- og udviklingsbevillinger fordeler sig på fem hovedområder: 28.1 Fællesudgifter, 28.2 Vejtrafik, 28.4 Kyster, havne og færgetrafik og 28.6 Banetrafik.

28.11.75 Danmarks TransportForskning

Danmarks TransportForskning har til formål at styrke transportforskningen med særligt fokus på fagområderne transportsikkerhed og -risiko, samt transportøkonomi og transportmodeller. Inden for disse forskningsområder driver Danmarks Transportforskning såvel grundforskning som anvendelsesorienteret forskning og arbejder desuden med innovation, udredning og formidling af viden med det formål at nyttiggøre forskningsresultater og bringe dem i anvendelse. Der er i 2006 afsat 8,8 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket ikke afviger fra 2005.

28.21.10 og 28.21.40 Vejsektoropgaver og Trafik

Forsknings- og udviklingsaktiviteterne under hovedkonto 28.21.10 omfatter overordnet planlægning i vej- og trafiksektoren ved hjælp af trafikmodeller på baggrund af analyser af trafikken og dens udvikling baseret på indsamlede vej- og trafikdata, samt analyser af trafikens konsekvenser for bl.a. uheld og miljø til brug for fastlæggelsen af trafikpolitikken. Endelig omfatter de Vejdirektoratets generelle og tværgående udviklingsopgaver, herunder udvikling af materialer, genanvendelse og forbedret råstofudnyttelse m.v.

Forsknings- og udviklingsaktiviteterne under 28.21.40 knytter sig til trafikledelse og omfatter forskellige aktiviteter til udvikling af statsvejnettet, herunder metoder og teknikker til rationel trafikafvikling og -regulering. Der er i 2006 under de to hovedkonti afsat 17,5 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket ikke afviger fra 2005.

28.32.01 Danmarks Meteorologiske Institut

DMIs forskning og udvikling udføres inden for alle instituttets arbejdsområder. Foruden Forsknings- og Udviklingsafdelingen løser både Vejrtjenesteafdelingen og Observationsafdelingen opgaver af forsknings- og udviklingsmæssig karakter. En central opgave for Forsknings- og Udviklingsafdelingen er at udvikle og vedligeholde instituttets ekspertsystemer som beslutningsstøttesystemer og numeriske prognosemodel-

ler, glatføremodel, luftmiljømodeller og klima-/sæsonprognosemodel, men også forskning og udvikling med henblik på forbedret udnyttelse af data fra satellitter til vej- og klimaovervågning er vigtig. Der er i 2006 afsat 12,9 mio. kr. til forskning og udvikling, hvilket er 0,3 mio. kr. mindre end i 2005.

28.42.03 Kystbeskyttelse, havne m.v.

Hovedkontoen omfatter en række kystrelaterede anlægsbevillinger, som i visse tilfælde indebærer forskning og udvikling. I 2006 udgør forskning og udviklingsaktiviteter 2,7 mio. kr., hvilket er 1,7 mio. kr. mere end i 2005.

28.63.01 Banedanmark

Banedanmark varetager administration, udvikling, drift og udbud af opgaver vedrørende statens jernbanenet, herunder jernbanedelen af den faste forbindelse over Storbelt og landanlæggene ved Øresundsforbindelsen. Banedanmark forestår desuden den daglige trafikstyring af statens jernbanenet, formidler trafikinformation til passagererne, sælger kørestrøm til jernbanevirksomhederne og teleydelser til jernbanevirksomheder og telekommunikationsvirksomheder. I 2006 udgør forskning og udviklingsaktiviteter 15,4 mio. kr., hvilket er 2,0 mio. kr. mere end i 2005.

28.72.02 Tilskud til energiforskning

Ifølge L 1024 af 23. december 1998 om Statstilskud til forskning og teknologisk udvikling på energiområdet kan der ydes tilskud til forsknings- og udviklingsprojekter, udredninger og internationalt samarbejde. Energiforskningsprogrammet støtter forskningen med henblik på at understøtte udvikling og demonstration af nye energiformer, bedre og renere energiudnyttelse, energibesparelser og forbedrede energiindvindingsmetoder. Midlerne vil blive anvendt til forsknings-, udviklings- og demonstrationsprojekter, herunder støtte til regionale og lokale forsøg inden for bl.a. følgende områder: 1) Teknologier der kan styrke anvendelsen af flydende biobrændstoffer, herunder teknologier til lagring og transport af energi Teknologier til udnyttelse af vedvarende energi, herunder solenergi, 2) Teknologier til styring og optimering af energianvendelse i bygninger, 3) herunder fleksibelt og effektivt energiforbrug i husholdninger og virksomheder. I 2006 udgør forskning og udviklingsaktiviteter 67,2 mio. kr., hvilket er 0,4 mio. kr. mere end i 2005.

8. Sektorforskningsinstitutioner

Sektorforskningsinstitutionerne er institutioner, som hører under sektorforskningsloven og omfatter eksempelvis Danmarks Veterinærinstitut, Danmarks Miljøundersøgelser og Arbejdsmiljøinstituttet. Sektorforskningen omfatter en række meget forskelligartede offentlige forskningsinstitutioner, der er placeret under 11 forskellige ministerier. Institutionerne knytter sig dog hovedsagelig til Miljøministeriet, Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri samt Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling. Af tabel 8.1 fremgår bevillingerne afsat til sektorforskningsinstitutioner.

Tabel 8.1
Statslige forsknings- og udviklingsbevillinger til sektorforskningsinstitutioner, 2004-2009 mio. kr., 2006-priser.

| § | | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----|----------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|
| 6 | Dansk Center for Internationale Studier og Menneskerettigheder | 23,1 | 23,6 | 24,9 | 24,9 | 24,9 | 24,9 |
| 8 | Statens Byggeforskningsinstitut | 41,4 | 36,4 | 36,8 | 36,6 | 36,1 | 35,7 |
| 12 | Departementet | 18,3 | 20,2 | 20,3 | 20,3 | 20,3 | 20,3 |
| 12 | Forsvarskommandoen | 48,8 | 46,9 | 43,5 | 43,5 | 43,5 | 43,5 |
| 15 | John F. Kennedy Institut - Statens Øjenklinik | 0 | 6,5 | 12,7 | 10 | 8,5 | 8,5 |
| 15 | Socialforskningsinstituttet | 42,3 | 41,2 | 44,3 | 40,3 | 38,2 | 38,3 |
| 15 | Negativ social arv | 0 | 0 | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Statens Institut for Folkesundhed | 7,1 | 7,2 | 6,7 | 6,6 | 6,7 | 6,5 |
| 16 | Statens Serum Institut | 32,8 | 32,7 | 36 | 35,3 | 34,7 | 33,9 |
| 17 | Arbejdsmiljøinstituttet | 55 | 60,8 | 65,2 | 63,2 | 62,1 | 61 |
| 19 | Danmarks Rumcenter | 27,2 | 37,5 | 37,2 | 37,2 | 37,3 | 37,3 |
| 19 | Forskningscenter Risø | 241,5 | 224,7 | 229,9 | 229,9 | 229,9 | 230,4 |
| 21 | Dansk Landbrugsmuseum | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | Danmarks Miljøundersøgelser | 102,3 | 106 | 97,3 | 92 | 86 | 86,3 |
| 23 | Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelser | 58,1 | 58,1 | 63,7 | 63,4 | 63,6 | 66,8 |
| 23 | Kort- og Matrikelstyrelsen | 8,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | Anlægsprogram | 16,5 | 32,3 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 24 | Danmarks Fiskeriundersøgelser | 45,3 | 42,6 | 42,4 | 41,5 | 40,7 | 39,9 |
| 24 | DK Fødevarer- og Veterinærforskning | 126,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | Danmarks JordbrugsForskning | 160,8 | 156,4 | 155,7 | 146,7 | 144 | 140,7 |
| 27 | Anlægsprogram | 0 | 18,8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | Danmarks Fødevarerforskning | 0 | 104,9 | 103,7 | 95,1 | 97 | 99,8 |
| 28 | Danmarks TransportForskning | 9,3 | 8,8 | 8,8 | 8,9 | 8,8 | 8,7 |
| | I alt | 1.065,4 | 1.065,6 | 1.036,4 | 1.001,2 | 988,1 | 988,3 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

De statslige forsknings- og udviklingsbevillinger til sektorforskning falder fra 2005 til 2006 med knap 30 mio. kr., hvilket primært kan tilskrives afslutningen på et forsk-

ningsrelateret anlægsprojekt (25,9 mio. kr. i 2005) vedrørende renovering og modernisering af stalde under forskningscenter Foulum blev afsluttet i 2005. Fra 2006 til 2007 sker yderligere et fald på ca. 35 mio. kr., hvilket kan henføres til bl.a. 9 mio. kr. færre afsatte forskningsmidler under Danmarks JordbrugsForskning. Derudover budgetterer Danmarks Fødevarerforskning samt Socialforskningsinstituttet med lidt færre forskningsmidler i 2007.

Af tabel 8.2 fremgår bevillingerne til andre forskningsinstitutioner, som er kendetegnet ved primært at være biblioteker og museer samt derudover et antal mindre forskningsinstitutioner, som ikke er omfattet af et fælles lovgrundlag (modsat sektorforskningsinstitutionerne).

Hovedsektoren Andre forskningsinstitutioner domineres af forskningsinstitutioner under Kulturministeriet, som modtager 83 pct. af forskningsbevillingerne til andre forskningsinstitutioner. Bevillingerne på området er i perioden 2005 til 2009 nogenlunde stabil omkring 450 mio. kr.

Tabel 8.2
Statslige forsknings- og udviklingsbevillinger til andre forskningsinstitutioner, 2004-2009 mio. kr., 2006-priser.

| § | | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 6 | Menneskerettigheder og demokrati | 8,8 | 10,3 | 10,2 | 10,4 | 10,7 | 10,9 |
| 7 | DREAM-Gruppen | 1,0 | 1,0 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,3 |
| 7 | Velfærdskommissionen | 7,2 | 5,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 8 | Danmarks Statistik | 6,6 | 9,5 | 11,4 | 11,4 | 11,4 | 11,4 |
| 8 | Departementet | 1,4 | 1,1 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| 8 | Det Økonomiske Råd | 2,1 | 2,4 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 1,5 |
| 15 | Center for selvmordsforskning | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| 17 | Beskæftigelsespolitisk forsøgs- og udredningsvirksomhed m.v. | 1,4 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 18 | Styrket indsats overfor kvinder og familier med etnisk minoritetsbaggrund | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 19 | Andre programaktiviteter | 2,6 | 2,5 | 2,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 19 | Dansk Polarcenter | 11,1 | 11,4 | 10,7 | 10,5 | 10,3 | 10,1 |
| 20 | Statens pædagogiske Forsøgscenter | 5,3 | 5,2 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 21 | Anlægsprogram, biblioteker | 18,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21 | Danmarks Biblioteksskole | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,0 |
| 21 | Danmarks Elektroniske Fag- og Forskningsbibliotek | 14,2 | 17,4 | 27,6 | 27,3 | 27,1 | 27,2 |
| 21 | Danmarks Natur- og Lægevidenskabelige Bibliotek, Universitetsbibliotek | 30,7 | 32,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21 | Dansk Folkemindesamling | 2,7 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,6 |
| 21 | Dansk Sprognævn | 1,6 | 1,2 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| 21 | Den Hirschsprungske Samling | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21 | Det Kongelige Bibliotek | 86,6 | 87,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21 | Diverse tilskud | 10,3 | 7,9 | 6,6 | 6,6 | 6,6 | 5,3 |
| 21 | Forskellige tilskud | 4,3 | 4,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21 | Jagt- og Skovbrugsmuseet | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21 | Kulturbevaringsplan | 0,0 | 0,0 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 21 | Nationalmuseet | 27,5 | 33,1 | 22,6 | 22,9 | 21,9 | 19,4 |
| 21 | Statens Arkiver | 8,9 | 8,4 | 6,8 | 6,8 | 6,8 | 5,6 |
| 21 | Statens Forsvarshistoriske Museum | 1,3 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21 | Statens Museum for Kunst | 39,4 | 39,0 | 33,2 | 36,2 | 34,8 | 34,4 |
| 21 | Statsbiblioteket og statens avissamling i Århus | 53,1 | 53,2 | 50,7 | 50,6 | 50,3 | 50,1 |
| 21 | Tilskud til folkebiblioteksformål mv. | 15,9 | 16,2 | 16,2 | 16,2 | 16,2 | 16,2 |
| 21 | Tilskud til museer med almindelig tilskudsordning | 52,6 | 40,8 | 40,9 | 41,0 | 53,3 | 53,1 |
| 21 | Tilskud til museer med særlige tilskudsordninger mv. | 53,8 | 38,8 | 38,9 | 39,2 | 51,3 | 51,1 |
| 21 | Det Kongelige Bibliotek, Nationalbibliotek og Københavns Universitetsbibliotek | 0,0 | 0,0 | 123,6 | 120,6 | 117,3 | 116,8 |
| 28 | Banedanmark | 22,3 | 13,4 | 15,4 | 15,4 | 15,4 | 15,4 |
| 28 | Danmarks Meteorologiske Institut | 13,0 | 13,2 | 12,9 | 12,3 | 11,8 | 11,6 |
| | I alt | 506,8 | 463,9 | 448,1 | 445,2 | 462,9 | 456,0 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

9. Andre større tilskudspuljer og andet

Af tabel 9.1 fremgår de statslige forsknings- og udviklingsbevillinger til andre større tilskudspuljer, som vedrører tilskudspuljer, der er større end 25 mio. kr. i 2006.

| Tabel 9.1 | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Statslige forsknings- og udviklingsbevillinger til andre større tilskudspuljer (jf. tabel 4.1), 2004-2009 mio. kr., 2006-priser. | | | | | | | |
| § | | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| 07 | Fremme af digital forvaltning | 49,7 | 49,2 | 28,9 | 31,0 | 30,4 | 29,8 |
| 17 | Arbejds miljøforskningsfond | 28,0 | 41,8 | 44,5 | 43,8 | 44,8 | 46,8 |
| 19 | Departementet | 26,0 | 25,4 | 25,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 19 | Støtte til Arktisk forskning | 32,8 | 30,6 | 30,8 | 38,3 | 35,6 | 28,0 |
| 19 | Udv. af kompetence og teknologi m.v. | 523,0 | 546,2 | 603,2 | 628,6 | 625,7 | 567,7 |
| 20 | Forsøgs- og udviklingsarbejde m.v. uden tilsagnsordning i forbindelse med erhvervsrettede ungdomsuddannelser | 51,5 | 22,3 | 34,0 | 37,9 | 35,6 | 34,6 |
| 24 | Innovation, forskning og udvikling m.v. i fødevarer-, jordbrugs- og fiskerisektoren | 131,6 | 123,1 | 89,1 | 108,5 | 106,9 | 106,9 |
| 24 | Tilskud til fødevarerforskning | 80,1 | 151,1 | 260,9 | 154,6 | 153,9 | 148,8 |
| | Mindre tilskudspuljer tilsammen | 165,5 | 142,4 | 91,2 | 79,3 | 56,8 | 325,9 |
| | I alt | 1.088,2 | 1.132,1 | 1.207,6 | 1.122,0 | 1.089,7 | 1.288,5 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

Bevillingen til andre større tilskudspuljer er i 2006 1.208 mio. kr. og forventes i 2009 at stige til 1.289 mio. kr. Årsagen til stigningen skyldes en teknisk korrektion under Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, som under §24.33.02 er blevet øget med 110 mio. kr. (jf. afsnittet herom på side 55).

Det er karakteristisk for bevillingsprofilen, at der kan observeres store udsving mellem de enkelte år. Årsagen hertil er bl.a., at tilskudspuljer som oftest anvendes som programmidler, hvilket indebærer, at midlerne er knyttet til et forskningsprogram/projekt, som er tidsbegrænset.

Af tabel 9.2 fremgår de statslige forsknings- og udviklingsbevillinger til *andet*, som vedrører øvrige tilskudspuljer m.v. til forskningsformål som udgør mere end 10 mio. kr. i 2006.

Det fremgår af tabel 9.2, at bevillingsprofilen under hovedsektorkategorien *andet* vil være faldende fra 807 mio. kr. i 2006 til 610 mio. kr. i 2009. Årsagen hertil er, at ca. 90 pct. af bevillingerne i tabellen er programbevillinger, som i mange tilfælde i sagens natur reduceres eller udløber med tiden.

Tabel 9.2
Statslige forsknings- og udviklingsbevillinger til andet (jf. "andet" i tabel 4.1), 2004-2009 mio. kr., 2006-priser.

| § | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|---------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 08 Erhvervsudvikling mv. | 47,5 | 48,4 | 58,5 | 38,8 | 38,9 | 23,4 |
| 15 Det børne- og familiepolitiske område | 31,6 | 20,3 | 20,0 | 6,5 | 1,5 | 0,0 |
| 16 Styrkelse af den kliniske kræftforskning | 0,0 | 25,4 | 50,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 17 Aktivering af forsikrede ledige | 14,6 | 14,2 | 14,0 | 14,0 | 14,0 | 14,0 |
| 19 Andre programaktiviteter | 10,5 | 64,2 | 84,8 | 135,6 | 70,3 | 70,0 |
| 19 Forskningens Højhastighedsnet | 22,8 | 22,7 | 18,8 | 18,8 | 18,8 | 18,8 |
| 19 Højteknologifonden | 0,0 | 196,4 | 194,6 | 194,0 | 193,3 | 193,3 |
| 20 FoU i fbm. folkeoplysning samt VEU | 37,4 | 23,9 | 29,3 | 35,7 | 37,0 | 29,3 |
| 20 FoU i forbindelse med grundskolen | 25,3 | 12,4 | 14,6 | 19,9 | 13,7 | 13,4 |
| 20 FoU i forbindelse med gymnasiale udd. | 13,1 | 11,9 | 17,7 | 18,0 | 12,0 | 11,8 |
| 20 Puljer under EVE | 27,4 | 31,3 | 36,5 | 41,4 | 41,5 | 41,3 |
| 23 Aktiviteter vedr. bekæmpelsesmidler | 23,2 | 14,2 | 14,3 | 14,3 | 14,3 | 14,3 |
| 23 Skov- og Naturstyrelsen | 5,3 | 11,4 | 12,8 | 11,2 | 11,2 | 11,2 |
| 24 Fødevarer-, jordbrugs-, fiskerisektoren | 11,0 | 10,7 | 10,5 | 10,5 | 10,5 | 10,5 |
| 24 Støtte til udvikling af landdistrikterne | 0,0 | 0,0 | 25,0 | 12,5 | 12,5 | 12,5 |
| 24 Tilskud til fødevarerforskning | 12,0 | 11,1 | 11,5 | 6,4 | 7,4 | 9,5 |
| 28 Tilskud til energiforskning | 0,0 | 0,0 | 67,2 | 67,2 | 67,2 | 41,4 |
| 28 Vejsektoropgaver | 16,4 | 11,7 | 11,7 | 10,7 | 10,7 | 10,7 |
| Andre mindre puljer i alt | 224,1 | 161,3 | 114,4 | 104,4 | 95,9 | 84,3 |
| I alt | 522,2 | 691,5 | 806,7 | 759,9 | 670,7 | 609,7 |

Kilde: Statens forskningsbudgetsystem, december 2005.

10. Datamateriale

Datagrundlaget i ovenstående tidsserier er baseret på to kilder. For 2000 til 2001 stammer tallene fra ”Offentligt forskningsbudget 2003” fra Analyseinstitut for Forskning, mens tallene for 2002 til 2009 stammer tallene fra statens forskningsbudgetsystem. Tallene fra den førstnævnte kilde er i 2003-priser, og er i denne publikation opregnet til 2006-priser.

11. Metodiske overvejelser i relation til opgørelsen af det foreløbige og endelige statslige forskningsbudget

Opgørelsen af det statslige forskningsbudget blev tidligere, jf. afsnit 10, varetaget af Analyseinstitut for Forskning. I forbindelse med opgaveovertagelsen har Finansministeriet valgt at opgøre det statslige forskningsbudget med visse metodiske justeringer, jf. boks 11.1.

| | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Boks 11.1 | |
| Metodiske ændringer i opgørelsesmetoden. | |
| Ændringerne vedrører: | |
| 1) | At det foreløbige statslige forskningsbudget opgøres ud fra ministeriernes egen vurdering af deres forskningsaktiviteter. |
| 2) | At det forventede provenutab fra 150 pct. fradragsordningen for forskning er medregnet som en statslig udgift i forskningsbudgettet. |
| 3) | At forbrug af videreført opsparing ikke medregnes. |
| 4) | At oplysninger vedr. universiteternes bevillinger til kapitalformål i forbindelse med forsknings- og udviklingsarbejde er inkluderet. Til gengæld medregnes ikke længere anlægsbevillinger for områder underlagt SEA-ordningen. SEA-ordningen indebærer, at det er staten frem for institutionerne, der ejer de bygninger, som anvendes af institutionerne. Institutionerne indgår herefter lejekontrakter med og betaler husleje til staten. |

I forhold til opgørelsen af det endelige statslige forskningsbudget bemærkes det, at de metodiske ændringer har resulteret i, at såvel det foreløbige som det endelige statslige forskningsbudget opgøres efter de samme principper. Det indebærer, at det er ministerierne selv, der angiver, hvilke aktiviteter inden for forskning og udvikling de forventer at have. Tidligere blev det foreløbige forskningsbudget estimeret ud fra andelene i forskning og udvikling fra det forgangne års endelige opgørelse samt årets forslag til finanslov.

Bilag 1. Definition af forskning og udvikling

En forsknings- og udviklingskonto er en standardkonto, som indeholder finansiering af forskning og udvikling.

Ifølge OECD defineres forskning og udvikling som arbejde, der er foretaget på et systematisk grundlag for at øge den eksisterende viden, samt udnyttelsen af denne viden til at udtænke nye anvendelsesområder.

Forsknings- og udviklingsbegrebet omfatter forskning inden for teknik, naturvidenskab, sundhed, jordbrugs- og veterinærområdet samt kendskabet til mennesket, kulturen og samfundet. Det betyder, at f.eks. forskning og udvikling i forbindelse med administration, økonomisk planlægning, systemanalyser osv. skal medtages i opgørelserne.

I det følgende gives en række definitioner og eksempler med henblik på at lette afgrænsningen af, hvilke aktiviteter der skal medregnes til forskning og udvikling:

a) Undervisning

Undervisning medregnes ikke, med undtagelse af forskeruddannelse, som er integreret i et forskningsprojekt.

b) Videnskabelig og teknisk information

Videnskabelig og teknisk information medregnes ikke, med undtagelse af information til anvendelse ved forsknings- og udviklingsvirksomhed samt den første rapport af et forskningsresultat fra forsknings- og udviklingsvirksomheden.

c) Almen dataindsamling

Dataindsamling foretaget med henblik på et forsknings- og udviklingsprojekt skal medregnes, mens dataindsamling foretaget med henblik på almene formål ikke skal medregnes.

d) Prøvning og standardisering

Prøvning med henblik på at opfylde nationale standarder, rutinetestning og analyse af materialer, produkter m.v. skal ikke medregnes, medmindre aktiviteten udføres udelukkende eller primært med henblik på et forsknings- og udviklingsprojekt.

e) Projektering

Projektering ved hjælp af eksisterende teknikker skal ikke medregnes, medmindre den udføres som del af en forsknings- og udviklingsvirksomhed.

f) Avanceret lægelig behandling

Rutineundersøgelser og normal anvendelse af speciallægeviden skal ikke medregnes. Avanceret lægelig behandling, f.eks. på universitetshospitaler, kan indeholde forskning og udvikling.

g) Patent- og licensarbejde

Administrativt og juridisk arbejde forbundet med patenter og licenser medtages ikke. Dog medtages patentarbejde, som er direkte tilknyttet et forsknings- og udviklingsprojekt.

h) Udredningsarbejde

Analyse og evaluering af eksisterende programmer samt indsamling og sammenstilling af eksisterende viden medtages ikke.

Af hensyn til afgrænsningen af det udviklingsarbejde, som medregnes til forskning og udvikling over for andre aktiviteter, gengives her definitionerne på grundforskning, anvendt forskning og udviklingsarbejde. Opdelingen anvendes ikke selvstændigt i forskningsbudgettet.

Grundforskning

Virksomhed af original karakter med henblik på at erhverve ny viden og indsigt uden primært sigte på bestemte praktiske mål eller anvendelser.

Anvendt forskning

Virksomhed af original karakter med henblik på at erhverve ny viden og indsigt - først og fremmest med sigte på bestemte praktiske mål og anvendelser.

Udviklingsarbejde

Anvendelse af viden med henblik på at fremstille nye materialer, produkter, processer, metoder, systemer eller tjenester eller at forbedre sådanne som eksisterer.

Afgørende for, om en aktivitet medregnes til forskning og udvikling, er nyhedselementet.

Bilag 2. Forskningsformål

Fordelingen på forskningsformål skal ske ud fra intentionerne hos den centrale bevilingshaver. Hvis et beløb tjener flere formål, må der ske en fordeling af beløbet.

Der anvendes Nordforsks 16-punkts klassifikation. Denne klassifikation benyttes i den danske forskningsstatistik som grundlag for indberetninger til OECD, EU og i nordisk regi. Forskningsformålene fordeles på følgende 16 punkter:

1. Landbrug, skovbrug, jagt og fiskeri

Forskning og udvikling med henblik på disse aktiviteter, inklusive relevant forskning i forbindelse med kemiske produkter og mekanisering. Forskning og udvikling i forbindelse med forarbejdning af landbrugs- og fiskeriprodukter m.v. medtages ikke, men anføres under formål 2.

2. Minedrift, industri og håndværk, bygge- og anlægsvirksomhed og andre erhverv

Forskning og udvikling, hvis formål er at bidrage til den industrielle udvikling, dvs. finde frem til, udvikle og markedsføre industriprodukter, rationalisere produktionen osv. Desuden medtages forskning og udvikling i relation til udvinding af mineraler, olie og gas, men ikke prospektering, der anføres under formål 13. Endvidere forskning og udvikling med relation til handel, bank- og forsikringsvæsen, hotel- og restaurationsdrift osv.

3. Produktion og fordeling af energi

Alle forsknings- og udviklingsaktiviteter med relation til produktion og distribution af alle energiformer, herunder vand. Forskning og udvikling vedrørende fremtidigt energibehov og forskning og udvikling vedrørende energibesparelser og energikilder medtages. Atomenergi indgår, hvorimod forskning og udvikling vedrørende fremdriftsmidler for befordringsmidler og raketter ikke indgår, men anføres under formål 4 eller 15.

4. Transport og telekommunikation

Forskning og udvikling med henblik på bedre og mere sikre transportsystemer - bortset fra forskning og udvikling i forbindelse med samlet fysisk planlægning (formål 5). Desuden forskning og udvikling med henblik på telekommunikation. Forskning og udvikling inden for disse områder udført ved hjælp af satellitter medtages under rumforskning (formål 15).

5. Boligforhold og fysisk planlægning

Forskning og udvikling med henblik på en samlet planlægning af by- og landområder, bedre boligforhold og fællesfaciliteter. Forskning og udvikling vedrørende by-, regions- og landsplanlægning samt den overordnede trafikplanlægning indgår således.

6. Forureningsbekæmpelse og naturbeskyttelse

Forskning og udvikling vedrørende forureningskilder, årsager til forurening samt virkningerne på miljøet. Forskning og udvikling vedr. luft-, vand-, jord- og støjforurening, fast affald og stråling.

Forskning og udvikling, der gennemføres inden for bestemte sektorer med henblik på nedbringelse eller ophør af den forurening, disse sektorer forårsager, medtages ikke, men henføres til de relevante områder (f.eks. landbrug, industri og energi). Forskning og udvikling vedrørende sundhedsmæssige følger af forurening medtages ikke, men anføres under formål 7.

7. Sygdomsbekæmpelse og -forebyggelse

Forsknings- og udviklingsprogrammer med henblik på beskyttelse og forbedring af den menneskelige sundhed. Den omfatter forskning og udvikling angående fødevarerhygiejne og ernæring samt forskning og udvikling vedrørende stråling i medicinsk øjemed, biokemisk ingeniørvirksomhed, medicinsk information, rationalisering af behandlingsmetoder samt farmakologi (inklusive medicin og opdræt af forsøgsdyr). Desuden medtages forskning og udvikling vedrørende epidemiologi og narkotikamisbrug.

8. Sociale forhold

Forskning og udvikling vedrørende sociale relationer, familiespørgsmål, offentlig forsorg, sociale sikringsordninger, revalidering, ligestilling osv.

9. Kultur, massemedier og fritid

Forskning og udvikling i forbindelse med forskellige kulturelle aktiviteter. Desuden forskning og udvikling vedrørende massemedier (TV, radio, dags- og ugepressen osv.) samt fritidsaktiviteter som sport, hobby og rekreation.

10. Uddannelsesforhold

Forskning og udvikling vedrørende undervisning og uddannelse.

11. Arbejdsbetingelser

Forskning og udvikling vedrørende arbejdssygdomme og arbejdsmiljø.

12. Økonomisk planlægning og offentlig forvaltning

Forskning og udvikling vedrørende økonomisk politik, konjunkturvurderinger, arbejdsmarkeds- og beskæftigelsesproblemer samt regionaludvikling. Desuden forskning og udvikling med henblik på varekvalitet, -prøvning og -kontrol samt andre forbrugerspørgsmål.

Endvidere forskning og udvikling med direkte tilknytning til og betydning for den offentlige forvaltning, men som ikke umiddelbart kan henføres til nogen af de forrige grupper, f.eks. almen statistik, politi og retsvæsen, freds- og konfliktforskning.

Desuden forskning og udvikling vedrørende organiseringen af den offentlige virksomhed, herunder rationaliseringsforanstaltninger.

13. Udforskning og udnyttelse af jorden og atmosfæren

Forskning og udvikling vedrørende naturressourcer inklusiv geologiske undersøgelser vedrørende mineraler, olie, gas osv., hvorimod forskning og udvikling vedrørende jordbrugs- og fiskerispørgsmål samt forurening ikke medtages, men anføres under henholdsvis formål 1 og 6. Meteorologi medtages, bortset fra forskning og udvikling udført ved hjælp af satellitter, der anføres under rumforskning (formål 15).

14. Almen videnskabelig udvikling

Forskning og udvikling, der primært er iværksat for at skaffe sig dybere indsigt inden for et bestemt fagområde, men ikke umiddelbart har betydning for nogle af de øvrige samfundsaktiviteter. Det vil hovedsageligt dreje sig om grundforskning, der alene er iværksat med videnskabeligt formål for øje.

Al forskning og udvikling ved universiteter og højere læreanstalter finansieret via ordinære driftsbevillinger medtages her. Forskning og udvikling i denne gruppe søges fordelt efter forskningsfelt, således at der bliver følgende undergrupper:

- 14.1. naturvidenskab
- 14.2. teknisk videnskab
- 14.3. sundhedsvidenskab
- 14.4. jordbrugs- og veterinærvidenskab
- 14.5. samfundsvidenskab
- 14.6. humanistisk videnskab
- 14.7. forskning og udvikling, som ikke kan fordeles på 14.1 - 14.6.

15. Rumforskning

Al civil forskning og udvikling med relation til rumfart og rumteknologi osv.

16. Forsvar

Forsknings- og udviklingsaktiviteter, der er iværksat af militære grunde uanset indhold og eventuelle sekundære civile anvendelser. Atom- og rumforskning med et militært sigte medregnes.