

10. Forskningsaktiviteter inden for fødevarer- og jordbrugssektorerne

Tilskudsbevillingens fordeling i perioden 1999-2004 på forskningsprogrammer m.m. fremgår af oversigten nedenfor. For årene 2000-2004 kan der ske omprioriteringer af fordelingen af tilskudsbevillingen på forskningsprogrammer. Udmøntningen af dele af tilskudsbevillingen på nye og igangværende forskningsprogrammer m.m. vil ske løbende.

Beløb i mill. kr.	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Det Strategiske Miljø-						
forskningsprogram:						
- Aktionsplan for økolo-						
gisk jordbrug	8,1	0,2	-	-	-	-
- Bæredygtig udnyttelse						
af produktionsmulighe-						
derne i landbruget	8,2	8,8	-	-	-	-
Økologiforskning	0,2	-	-	-	-	-
Koordineret indsats						
vedrørende pesticid-						
forskning.....	1,4	0,1	-	-	-	-
Sundhed, nærmiljø og						
produktionssystemer i						
husdyrbruget.....	8,6	2,0	-	-	-	-
Kvalitet, holdbarhed og						
vitalitet af prydplanter	0,8	-	-	-	-	-
Arealanvendelse - Jordbru-						
geren som landskabsforvalter	15,1	15,6	11,0	-	-	-
Center for produktions- og						
sundhedsstyring i husdyrbruget	16,2	25,1	17,4	3,4	-	-
Veterinær Miljøforskning	6,0	5,4	0,2	-	-	-
Biologisk og mikrobiologisk						
bekæmpelse af skadevoldere	7,1	6,3	-	-	-	-
Informatik-beslutningsstøtte						
til jordbruget.....	2,1	0,1	-	-	-	-
Landdistrikternes økonomi						
og udvikling	2,8	3,6	2,2	-	-	-
Antibiotikaresistens hos						
sygdomsfremkaldende bakterier	4,4	-	-	-	-	-
Forskningsprogram frøavl.....	1,8	0,5	-	-	-	-
Fremtidens husdyrproduktion med						
høj produkt- og miljøkvalitet.....	13,9	14,2	14,0	4,0	-	-
Udvikling af fremtidens kultur-						
planter.....	8,3	7,9	5,5	-	-	-
Jordbrugsteknik	5,9	5,9	5,2	-	-	-
Forøget anvendelse af for-						
nybare ressourcer til in-						
dustrielle non-food formål.....	12,7	10,6	4,1	-	-	-
Forskningsprojekter ved FØJO.....	1,0	1,2	1,0	-	-	-
Alternativer til antibiotiske						
vækstfremmere i husdyrbruget	7,8	8,1	7,2	6,2	-	-
Husdyrvelfærd og husdyradfærd	5,8	6,3	5,6	3,3	-	-
Bæredygtig håndtering og ud-						
nyttelse af husdyrgødning.....	6,0	6,7	5,2	3,2	-	-
Plantekvalitet og produktions-						
potentiale af højevdiagrøder	8,9	12,5	10,8	7,1	3,2	1,8
Harmoni problemer og præcisions-						
dyrkning i jordbruget	5,5	8,2	7,4	4,8	1,3	-
Bioteknologi i fødevarerfors-						
ningen	6,1	16,6	15,9	10,9	2,9	0,5
Fremtidens husdyravl.....	6,5	6,7	6,1	5,9	3,8	-
Forskningsprofessorat i øko-						
logisk planteproduktion	0,7	1,5	1,0	1,0	0,6	-
Monitering af landbrugspro-						
duktionens belastning af om-						
givelserne med plantenerings-						