

dyrkning i jordbruget	0,8	6,5	7,4	7,3	4,7	1,3
Bioteknologi i fødevareforskningen	-	7,6	15,7	15,2	9,8	4,7
Fremtidens husdyravl	1,0	6,7	6,6	6,4	5,7	-
Monitering af landbrugsproduktionens belastning af omgivelserne med plantenæringsstoffer og pesticider	1,6	1,4	0,9	-	-	-
Fødevarekvalitet med fokus på fødevaresikkerhed	-	2,0	9,1	10,2	18,7	10,0
Forskningsprofessorat i økologisk planteproduktion	0,3	1,1	1,0	1,0	1,0	0,6
Nye forskningsprogrammer	-	-	-	-	31,0	75,2
I alt	145,3	198,0	165,1	124,9	101,6	100,0
Forventede tilbagebetalinger	-	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Udbetalingsbevilling	145,3	197,8	164,9	124,7	101,4	99,8
Heraf videreførselsforbrug	14,5	44,9	37,6	0,0	0,0	0,0
Bevilling ekskl. overførsel	130,8	152,9	127,3	124,7	101,4	99,8

I 1999 igangsættes forskningsprogrammerne Plantekvalitet og produktionspotentiale for højværdiafgrøder og Bioteknologi i fødevareforskningen. I 1999 forventes endvidere igangsat forskningsprogrammet Fødevarekvalitet med fokus på fødevaresikkerhed. Baggrunden er, at kontoen, som opfølgning på den fødevarepolitiske redegørelse, på Finansloven for 1999 blev forhøjet med 7,0 mill. kr. i 1999, 11,0 mill. kr. i 2000 og 12,0 mill. kr. i 2001 til gennemførelse af et forskningsprogram, der er en nødvendig forudsætning for at løse de stadigt stigende problemer med hensyn til fødevarebårne infektioner, tilsætningsstoffer og fødevareallergi.

Forskningsprogrammet vil blive offentligt udbudt inden for en økonomisk ramme på i alt ca. 50,0 mill. kr. over 5 år.

Problemstillingerne er komplekse og omfatter alle led i kæden fra foder, besætninger, forarbejdning, salg og forbruger. Der er derfor behov for et tværfagligt og tværinstitutionelt forskningsprogram, som skal sætte ind på følgende tre områder:

- Øget videnskabelig forståelse for de biologiske mekanismer, der kan medføre fødevareallergi.
- Øget viden om bekæmpelse af fødevarebårne infektioner.
- Styrkelse af videngrundlaget om risikoen ved anvendelse af tilsætningsstoffer, herunder fødevarer fremstillet ved brug af ny teknologi.

Miljø- og Energiministeriet og Fødevareministeriet har besluttet i fællesskab at finansiere et Udviklingsprogram for Biogas. Programmet blev iværksat i 1998 og løber i fire år. Den samlede ramme for programmet er 12,0 mill. kr. Fødevareministeriet bidrager med 4,0 mill. kr. Med henblik på Energistyrelsens afholdelse af de samlede udgifter til Udviklingsprogram for Biogas er Fødevareministeriets andel af finansieringen på Finansloven for 1998 overført til § 23.71.01. Energistyrelsen med 1,3 mill. kr. i hvert af årene 1998 og 1999 samt med 1,4 mill. kr. i 2000.

En mindre del af tilskudsbevillingen anvendes til ekstraordinære apparaturanskaffelser og andre ekstraordinære engangsudgifter, herunder udgifter forbundet med udbud og offentliggørelse af de enkelte indsatsområder. Derudover vil bevillingen kunne anvendes til finansiering af udgifter i forbindelse med gennemførelse af internationale evalueringer af forskningsaktiviteter inden for fødevaresektorens og jordbrugets forskningsområder, samt til udarbejdelse af nationale strategier inden for områderne eller dele heraf. Ligeledes vil bevillingen kunne anvendes til forskerrekuttering, herunder til supplerende finansiering af forskerstipendier i samarbejde med Forskerakademiet.

Bevillingen for 2000 ekskl. det forventede forbrug af videreført overskud udgør 128,7 mill. kr.

Af hovedkontoens samlede videreførte beløb primo 1999 på 87,8 mill. kr. kan 82,5 mill. kr. henføres til underkonto 10. De videreførte tilskudsmidler vil løbende blive anvendt i forbindelse med igangsætning af nye forskningsprogrammer, jf. oversigten ovenfor.