

# **Fonden for økologisk landbrug**

Axeltorv 3

1609 København V

## **Fonden for økologisk landbrug**

### **Basisbudget 2005**

(november 04)

Fonden er oprettet i henhold til §6 i lovbekendtgørelse  
nr. 297 af 28. april 2004

# Indholdsfortegnelse:

## Side

<b>Basisbudget i hovedtal</b>	1
<b>Supplerende oplysninger</b>	
<b>Promillemidler – aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere:</b>	
Økologisk Landsforening	4
Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret	5
Farre A/S	6
DJF/afd. for Jordbrugsproduktion & Miljø	6
DJF/afd. for Plantebeskyttelse	6
Økologisk Jordbrug	6
Foreningen for Biodynamisk Jordbrug	6
DJF/afd. for Husdyrsundhed og Velfærd	7
Dansk Landbrug	7
KVL/Institut for Økologi, sektion for Zoologi	7
Landboforeningen LHN	7
KVL/Institut for Jordbrugsvidenskab	7
Forskningscenter for Økologisk Jordbrug	7
Landbrugsraadets Projekt-service	8
DJF/afd. for Havebrugsproduktion	8
Fejø Forsøgsplantage	8
Landbrugets Kartoffelfond	8
Den Økologiske Landbrugsskole	8
Landsudvalget for svin	9
Mejeriforeningen	9
DJF/afd. for Husdyrernæring og Fysiologi	9
Leverandørforeningen Økologiske Slagtehøner	9
Den Økologiske Speltsammenslutning	9
DJF/afd. for Råvarekvalitet	9
DTU/Institut for Produktion og Ledelse	9
Fonden for Grandtoftegård	10
Biodynamisk Forskningsforening	10
DJF/afd. for Plantebiologi	10
Økologisk Rådgivning	10
KVL/Institut for Plantebiologi	10

(Fortsætter næste side)

# Indholdsfortegnelse (fortsat):

Side

## **Supplerende oplysninger særlig finanslovsbevilling - aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere:**

Økologisk Landsforening	11
DTU/Institut for Produktion og Ledelse	11
Foreningen af Biodynamiske Jordbrug	11
Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret	12
DJF/afd. for Jordbrugsproduktion og Miljø	12
KVL/Institut for Jordbrugsvidenskab	12
KVL/Mejeri- og Levnedsmiddelinstitutet	12
Sjællandske Familielandbrug	13
Forskningscenter Risø	13
LV-gruppen	13
DJF/afd. for Husdyrsundhed og Miljø	13
Landboforeningen LHN	13
DJF/afd. for Prydplanter og Vegetabilske Fødevarer	13
Landbrugets Kartoffelfond	14
DJF/Forskningscenter Flakkebjerg	14
Øko Vest	14
Fejøl Forsøgsplantage	14
DJF/afd. for Plantebeskyttelse	14
Den Økologiske Landbrugsskole	14
Foreningen Økologiske Igangsættere	14
<b>Noter vedrørende Promillemidler</b>	<b>15</b>

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte budget)	Budget 2005	Relativ fordeling af C i %	Ændring B => C 100*(C-B)/B
Note	A	B	C	D	E

**INDTÆGTER:**

1. Overført fra forrige år	1.681	3.921	951		-76
2. Promillemidler	10.000	10.900	12.800		17
Særlig Finanslovsbevilling	10.000	0	0		0
Anden indtægt	0	0	0		0
Renter	139	5	45		800
3. Tilskud til fondsadministration	50	50	50		0
<b>I. Indtægter i alt</b>	<b>21.870</b>	<b>14.876</b>	<b>13.846</b>		<b>-7</b>

**UDGIFTER:****4. Samlede tilskud fordelt på formål**

Afsætningsfremme i alt	3.342	2.830	2.500	19	-12
Forskning og forsøg i alt	6.010	5.657	4.509	35	-20
Produktudvikling i alt	2.696	2.611	1.227	10	-53
Rådgivning i alt	3.539	2.082	3.850	30	85
Uddannelse i alt	233	398	364	3	-9
Sygdomsforebyggelse i alt	1.726	775	453	4	-42
Sygdomsbekæmpelse i alt	0	0	0	0	0
Dyrevelfærd i alt	0	0	0	0	0
Kontrol i alt	0	0	0	0	0
Særlige foranstaltninger	0	0	0	0	0
<b>II. Udgifter til formål i alt</b>	<b>17.546</b>	<b>14.353</b>	<b>12.903</b>	<b>100</b>	<b>-10</b>

**Fondsadministration**

Generel fondsadministration	50	50	50		0
Revisionsudgifter	25	25	25		0
5. Bestyrelseshonorar	0	0	20		100
<b>III. Administration i alt</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>95</b>		<b>27</b>

<b>IV. Udgifter i alt</b>	<b>17.621</b>	<b>14.428</b>	<b>12.998</b>		<b>-10</b>
---------------------------	---------------	---------------	---------------	--	------------

<b>Overførsel til næste år</b>	4.249	448	848		
Overførsel til næste år, % af årets udgift	24	3	7		

Beløb i 1.000 kr. Note	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte budget)	Budget 2005	Relativ fordeling af C i %	Ændring B => C 100*(C-B)/B
	A	B	C	D	E

**Supplerende oplysninger:****6. Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere:**

Økologisk Landsforening	6.606	5.293	4.914	38	-7
Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret	5.338	4.190	3.507	27	-16
Farre A/S	0	0	600	5	100
DJF / afd. for Jordbrugsproduktion & Miljø	1.322	433	569	4	31
DJF / afd. for Plantebeskyttelse	97	0	493	4	100
Økologisk Jordbrug	0	0	466	4	100
Foreningen for Biodynamisk Jordbrug	200	237	450	3	90
DJF / afd. for Husdyrsundhed og Velfærd	0	422	293	2	-31
Dansk Landbrug	0	0	288	2	100
KVL / Institut for Økologi, sektion for Zoologi	0	0	250	2	100
Landboforeningen LHN	190	339	200	2	-41
KVL / Institut for Jordbrugsvidenskab	760	0	178	1	100
Forskningscenter for Økologisk Jordbrug	0	300	150	1	-50
Landbrugsraadets Projekt-service	0	0	134	1	100
DJF / afd. for Havebrugsproduktion	0	397	123	1	-69
Fejøl Forsøgsplantage	287	0	119	1	100
Landbrugets Kartoffelfond	142	75	105	1	100
Den Økologiske Landbrugsskole	46	0	64	0	100
Landsudvalget for svin	375	885	0	0	-100
Mejeriforeningen	0	400	0	0	-100
DTU / Institut for Produktion og Ledelse	133	327	0	0	0
DJF / afd. for Husdyrernæring og Fysiologi	0	300	0	0	-100
Leverandørforeningen Økologiske Slagtehejner	0	300	0	0	-100
Den Økologiske Speltsammenslutning	0	228	0	0	-100
DJF / afd. for Råvarekvalitet	0	129	0	0	-100
Fonden for Grandtoftegård	0	98	0	0	-100
KVL / Mejeri- og Levnedsmiddelinstittet	271	0	0	0	0
Sjællandske Familielandbrug	239	0	0	0	0
Forskningscenter Risø	224	0	0	0	0
LV-gruppen	221	0	0	0	0
DJF / afd. for Husdyrsundhed og Miljø	173	0	0	0	0
Biodynamisk Forskningsforening	162	0	0	0	0
DJF / afd. for Prydplanter og Vegetabilsk Fødevarer	161	0	0	0	0
DJF / afd. for Plantebiologi	158	0	0	0	0
DJF / Forskningscenter Flakkebjerg	136	0	0	0	0
Øko Vest	130	0	0	0	0
Økologisk Rådgivning	77	0	0	0	0
KVL / Institut for Plantebiologi	65	0	0	0	0
Foreningen Økologiske Igangsættere	33	0	0	0	0
<b>V. I alt</b>	<b>17.546</b>	<b>14.353</b>	<b>12.903</b>	<b>100</b>	<b>-10</b>

Note 1. Der er i 2005 udelukkende tale om en overførelse af ordinære promillemidler.

Note 2. Fonden for økologisk landbrugs provenu stammer fra en delvis tilbageførelse af pesticidafgiftsprovenuet. Der budgetteres i 2005 med en tilbageførelse på 12,8 mio. kr. svarende til beløbet i finanslovsforslaget for 2005.

Note 3. Tilskuddet til fondsadministrationen ydes af Landbrugsraadet.

Note 4. Anvendelsen af både promillemidlerne og midlerne fra den særlige finanslovsbevilling indgår i oversigten.

Note 5. Der afsættes 20.000 kr. til rejsegodtgørelse til bestyrelsesmedlemmer i forbindelse med bestyrelsesmøder.

Note 6. Følgende tilskudsmodtagere er nye i regi af Fonden for økologisk landbrug:  
Farre a/s, Økologisk Jordbrug, Dansk Landbrug, KVL institut for Økologi, Landbrugsraadets projektservice.

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			

**VI. Aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere**
**Promillemidler:**

<b>Økologisk Landsforening i alt</b>	<b>4.353</b>	<b>4.489</b>	<b>4.914</b>
<b>Rådgivning:</b>			
1. Forebyggelse af rodukrukt på økologiske gårde - fase 3	0	0	765
2. Rent drikkevand Staldskoler - et skridt på vejen imod udfasning af	0	0	500
3. antibiotika Erfaring og vidensyntese om alternative økologiske gød-	0	0	320
4. ningsstrategier inden for frugt-, bær- og grøntproduktion	0	0	236
5. Øget kvalitet i økologisk opdræt	0	0	200
6. Økologisk ægproduktion, E-kontrol og velfærdsregistrering	358	305	0
7. Proteiner til økologiske svin og fjerkræ	0	240	0
8. Markedsorienteret rådgivning	81	205	0
9. Kalvesundhed i økologiske mælkebesætninger	0	100	0
<b>Rådgivning i alt</b>	<b>439</b>	<b>850</b>	<b>2.021</b>
<b>Afsætningsfremme:</b>			
10. Nye økologiske kyllingeprodukter i køledisken	0	0	500
11. Økologisk storkøkkensamarbejde: Push-Pull strategi	0	0	450
12. Mere økologi i Dansk Supermarkedsgruppen	0	0	300
13. Forbrugerinformation om økologi og gensplejsning	0	0	300
14. "Smag på økologien" 2005	437	43	350
15. Kampagne for økologisk svinekød	0	700	0
16. Kampagne for økologisk frugt og grønt	0	400	0
17. Økologisk butikindsats	600	296	0
18. Økologiske høstmarkeder	356	0	0
19. OrganicDenmark	331	0	0
20. De nordiske markeder	100	0	0
<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>1.824</b>	<b>1.439</b>	<b>1.900</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
21. Anvendelse af konventionel gødning og halm i økologisk jordbrug	0	0	693
22. Økologiske sædskifter med fokus på næringsstofforsyning og bekæmpelse af rodukrukt	0	850	0
23. Gamle og nye kornsorter	590	0	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>590</b>	<b>850</b>	<b>693</b>
<b>Uddannelse:</b>			
24. De økologiske Høstmarkeder og den Økologiske Uge 2005	0	0	300
25. Skoleaktiviteter i forbindelse med de økologiske høstmarkeder	0	300	0
<b>Uddannelse i alt</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Produktudvikling:</b>			
26. Udviklingsaktiviteter i økologisk jordbrug	0	500	0
27. Produktudvikling - helt ud til landmanden	0	400	0
28. Velfærdsvurdering - et operationelt værktøj til vurdering og forbedring af velfærden i økologiske malkekvægsbesætninger	0	150	0
29. Græsrodsforsknings- og udviklingsaktiviteter	1.500	0	0
<b>Produktudvikling i alt</b>	<b>1.500</b>	<b>1.050</b>	<b>0</b>

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			
<b>Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret i alt</b>	<b>3.264</b>	<b>4.190</b>	<b>3.507</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
30. Forsyning af økologisk malkekøer med naturligt D-vitamin i vinterhalvåret	0	0	474
31. Forbedret lupindyrkning og demonstration af olieafgrøder i økologisk jordbrug 2005	0	0	441
32. Optimal ressourceudnyttelse og bedre dyrevelfærd i økologisk svineproduktion - del 2	0	520	400
33. Økologisk markforsøg 2005	320	300	395
34. Afgræsningen på store økologiske malkekvægbrug	0	0	279
35. Forbedret proteindyrkning i økologisk jordbrug	0	400	0
36. Fodring af økologisk fjerkræ	107	278	0
37. Nye behandlings- og opbevaringsmetoder til foderkorn	280	250	0
38. Økologiske grønsagsfrø - sortsafprøvning	0	173	0
39. Reduktion af ammoniakfordampning af siolit i foderet	0	85	0
40. Forebyggelse af rodukrudd	400	0	0
41. Økologisk vinterrapsdyrkning	100	0	0
42. Forspiring af læggekartofler til spisekartofler	88	0	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>1.295</b>	<b>2.006</b>	<b>1.989</b>
<b>Rådgivning:</b>			
43. Formidling af ny viden og erfaringer fra Europa til dansk økologisk produktion	0	0	300
44. Landsdækkende svineproduktionsrådgivning	0	0	275
45. Jordløsning og forebyggelse af skadelig jordpakning i økologisk landbrug - fase 3	380	300	200
46. Strategi for øget anvendelse og produktion af økologisk grønsagsfrø	0	0	182
47. Økologisk virksomhedsrådgivning	0	475	0
48. Nyhedsbreve til økologiske kartoffel- og grøntsagsavlere	0	120	0
49. Rådgivningsydelser og specialrådgivning	364	0	0
50. Rådgivning i økologisk svineproduktion	345	0	0
51. Økologiske malkekvægbesætninger	320	0	0
<b>Rådgivning i alt</b>	<b>1409</b>	<b>895</b>	<b>957</b>
<b>Produktudvikling:</b>			
52. Forbedring af økologiske fodermidlers ernæringsmæssige værdi ved fermentering, forgæring, støb og vådfodring - II	0	480	436
53. Produktkatalog - videreudvikling af database over midler som kan bruges i økologisk produktion	0	300	125
54. Gårdanlæg til sortering og rensning af økologisk blandsæd	0	162	0
55. Udvikling og afprøvning af nye fodringsstrategier og udfodringsteknikker	0	160	0
56. Webdatabase for økologisk udsæd	300	0	0
57. Økologiske grønsager på friland	115	0	0
<b>Produktudvikling i alt</b>	<b>415</b>	<b>1102</b>	<b>561</b>
<b>Uddannelse:</b>			
58. Økologi-Kongres 2004		187	0
<b>Uddannelse i alt</b>	<b>0</b>	<b>187</b>	<b>0</b>
<b>Sygdomsforebyggelse:</b>			
59. Økologisk opdrættede levekyllinger	145	0	0
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			
<b>Farre A/S i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>600</b>
<b>Afsætningsfremme:</b>			
60. Økologisk markedsføringsfremstød i Tyskland	0	0	600
<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>600</b>
<b>DJF / afd. for Jordbrugsproduktion &amp; Miljø i alt</b>	<b>330</b>	<b>433</b>	<b>569</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
61. Udnyttelse af hønens naturlige fødesøgning i økologisk ægproduktion	0	0	314
62. Forbedret udnyttelse af økologiske landsforsøg	0	0	255
63. Kløvertræthed - hvad er det?	0	433	0
64. Spise- og kødkvalitet for økologiske slagtekyllinger i frugtplantager	330	0	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>330</b>	<b>433</b>	<b>569</b>
<b>DJF / afd. for Plantebeskyttelse i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>493</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
65. Kløvertræthed - hvad er det?	0	0	333
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>333</b>
<b>Sygdomsforebyggelse:</b>			
66. Test af forskellige kløversorters modtagelighed over for angreb af kløvecystenematoden	0	0	160
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>160</b>
<b>Økologisk Jordbrug i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>466</b>
<b>Produktudvikling:</b>			
67. Markedsorientering i Økologisk Jordbrug	0	0	466
<b>Produktudvikling i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>466</b>
<b>Foreningen for Biodynamisk Jordbrug i alt</b>	<b>57</b>	<b>200</b>	<b>450</b>
<b>Rådgivning:</b>			
68. Frugtbare frø - rådgivning om anvendelse og markedsføring af frøfaste grønsagssorter af økologisk og biodynamisk oprindelse	0	0	450
69. Metoder til håndtering af fast og flydende organisk gødning	57	0	0
<b>Rådgivning i alt</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>450</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
70. Frøfaste sorter som alternative til F1-hybrider	0	200	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>0</b>	<b>200</b>	<b>0</b>

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			
<b>DJF / afd. for Husdyrsundhed og Velfærd i alt</b>	<b>0</b>	<b>422</b>	<b>293</b>
<b>Sygdomsforebyggelse:</b>			
71. Udvikling af et redskab til dynamisk sundhedsovervågning i en økologisk svinebesætning	0	0	293
72. Sundhed og medicinforbrug hos økologiske slagtesvin - del 1.	0	422	0
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>0</b>	<b>422</b>	<b>293</b>
<b>Dansk Landbrug i alt:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>288</b>
<b>Rådgivning:</b>			
73. Planlægning af Økologi-Kongres 2006	0	0	288
<b>Rådgivning i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>288</b>
<b>KVL / Institut for Økologi, sektion for Zoologi i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>250</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
74. Biologisk bekæmpelse af skadedyr i frugt	0	0	250
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>250</b>
<b>Landboforeningen LHN i alt</b>	<b>24</b>	<b>339</b>	<b>200</b>
<b>Produktudvikling:</b>			
75. Høstvarsling og kvalitetsstyring for økologisk brødkorn	0	339	200
<b>Produktudvikling i alt</b>	<b>0</b>	<b>339</b>	<b>200</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
76. Ribbehøst af korn og lupiner	24	0	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>KVL / Institut for Jordbrugsvidenskab i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
77. Forbedret kvalitetsvurdering, værdisætning, handel og anvendelse af økologisk dyrket smalbladet lupin	0	0	178
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>
<b>Forskningscenter for Økologisk Jordbrug i alt</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>150</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
78. Implementering og kontrol af de økologiske regelsæt i udvalgte europæiske lande	0	300	150
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>150</b>

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			
<b>Landbrugsraadets Projekt-service i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>134</b>
<b>Rådgivning:</b>			
79. Sikring af forskning og innovation inden for økologisk fødevarerindustri og økologisk jordbrug	0	0	134
<b>Rådgivning i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>134</b>
<b>DJF / afd. for Havebrugsproduktion i alt</b>	<b>0</b>	<b>397</b>	<b>123</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
80. Kvalitative egenskaber af de bedste nyere æblesorter med potentiale for økologisk dyrkning	0	0	123
81. Flydende organisk gødning til økologisk jordbrug	0	140	0
82. Grundlag for økologisk dyrkning af druer til frisk konsum og til vinproduktion i Danmark	0	132	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>0</b>	<b>272</b>	<b>123</b>
<b>Sygdomsforebyggelse:</b>			
83. Nye æblesorters følsomhed over for sygdomme og skadedyr ved økologisk dyrkning	0	125	0
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>0</b>	<b>125</b>	<b>0</b>
<b>Fejøl Forsøgsplantage i alt</b>	<b>182</b>	<b>0</b>	<b>119</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
84. Insektsæbe mod æg af rød æblebladlus	0	0	41
85. Fodring af nytteinsekter	0	0	35
86. Fangst af æblebladhveps	0	0	25
87. Mælk mod meldug i æble	0	0	18
88. Tidlig frugtudynding i æble	92	0	0
89. Indirekte gødningstilførsel til sødkirsebær	90	0	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>182</b>	<b>0</b>	<b>119</b>
<b>Landbrugets Kartoffelfond i alt</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>105</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
90. Krydsningslinier til økologisk kartoffelrødning	0	75	105
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>105</b>
<b>Den Økologiske Landbrugsskole i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>
<b>Uddannelse:</b>			
91. Udendørs økologisk informationsstand	0	0	64
<b>Uddannelse i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>

Beløb i 1.000 kr. <small>Note</small>	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
<b>Landsudvalget for svin i alt</b>	<b>375</b>	<b>885</b>	<b>0</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
92. Fodring med 100% økologisk foder	375	885	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>375</b>	<b>885</b>	<b>0</b>
<b>Mejeriforeningen i alt</b>	<b>0</b>	<b>400</b>	<b>0</b>
<b>Afsætningsfremme:</b>			
93. Generisk kampagne for økologiske mejeriprodukter	0	400	0
<b>Afsætningsfremme alt</b>	<b>0</b>	<b>400</b>	<b>0</b>
<b>DJF / afd. for Husdyrernæring og Fysiologi i alt</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>0</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
94. Næringsværdien af Quinoa som økologisk proteinfoder	0	300	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>0</b>
<b>Leverandørforeningen Økologiske Slagteheøner i alt</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>0</b>
<b>Afsætningsfremme:</b>			
95. Økologiske udsætterheøner til konsum	0	300	0
<b>Afsætningsfremme alt</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>0</b>
<b>Den Økologiske Speltsammenslutning i alt</b>	<b>0</b>	<b>228</b>	<b>0</b>
<b>Sygdomsforebyggelse:</b>			
96. Sygdomsregulering i spelt	0	228	0
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>0</b>	<b>228</b>	<b>0</b>
<b>DJF / afd. for Råvarekvalitet i alt</b>	<b>0</b>	<b>129</b>	<b>0</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
97. Sensorisk evaluering af grønsager og kartofler	0	129	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>0</b>	<b>129</b>	<b>0</b>
<b>DTU / Institut for Produktion og Ledelse i alt</b>	<b>40</b>	<b>120</b>	<b>0</b>
<b>Produktudvikling:</b>			
98. Virksomhedsudviklingsplaner	40	120	0
<b>Produktudvikling i alt</b>	<b>40</b>	<b>120</b>	<b>0</b>

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			
<b>Fonden for Grandtoftegård i alt</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>0</b>
<b>Uddannelse:</b>			
99. Mad-camp for 7-12 årige og deres forældre	0	98	0
<b>Uddannelse i alt</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>0</b>
<b>Biodynamisk Forskningsforening i alt</b>	<b>162</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
100. Vårhvedesorter	162	0	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>162</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>DJF / afd. for Plantebiologi i alt</b>	<b>158</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
101. Hvidkløverfrøproduktion	158	0	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>158</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Økologisk Rådgivning i alt</b>	<b>77</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Rådgivning:</b>			
102. Høstanalyse 2003	77	0	0
<b>Rådgivning i alt</b>	<b>77</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>KVL / Institut for Plantebiologi i alt</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
103. Forebyggelse af lagersygdomme i gulerødder	65	0	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			

**Særlig finanslovsbevilling:**

<b>Økologisk Landsforening i alt</b>	<b>2.253</b>	<b>804</b>	<b>0</b>
<b>Afsætningsfremme:</b>			
104. Indsamling og formidling af information om det økologiske marked og forbruger i Danmark	0	497	0
105. Information om direkte salg af økologiske varer	86	157	0
106. Afsætnings- og informationsaktiviteter, der supplerer og styrker informationskampagnen for Ø-mærket	492	0	0
107. Ny inspiration til udvikling og markedsføring af økologiske produkter	162	0	0
<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>740</b>	<b>654</b>	<b>0</b>
<b>Rådgivning:</b>			
108. Storkøkkenomlægning, samarbejde mellem praktikere og synliggørelse af leverandører	396	150	0
109. Landbrugsfaglige analysegrupper som redskab til udvikling af produktions- og produktkvalitet samt den faglige information	379	0	0
<b>Rådgivning i alt</b>	<b>775</b>	<b>150</b>	<b>0</b>
<b>Sygdomsforebyggelse:</b>			
110. Netværksdannelse og sundhedsfremme i økologiske kvægbesætninger	391	0	0
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>391</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Uddannelse:</b>			
111. Undervisnings- og informationsfilm om økologisk svineproduktion med fokus på adfærd og velfærd	103	0	0
112. Uddannelsesforløb for kvalitet i produktion og afsætning af økologiske frugt- og grøntsager	97	0	0
<b>Uddannelse i alt:</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Produktudvikling:</b>			
113. Opstart af kvalitetssikringssystem for økologiske produkter	147	0	0
<b>Produktudvikling i alt</b>	<b>147</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>DTU / Institut for Produktion og Ledelse i alt</b>	<b>93</b>	<b>207</b>	<b>0</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>			
114. Den økologiske fødevarekrone	93	207	0
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>93</b>	<b>207</b>	<b>0</b>
<b>Foreningen af Biodynamiske Jordbrug i alt</b>	<b>143</b>	<b>37</b>	<b>0</b>
<b>Afsætningsfremme:</b>			
115. Fremme af afsætningen af biodynamiske levnedsmidler	143	37	0
<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>143</b>	<b>37</b>	<b>0</b>

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			

<b>Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret i alt</b>	<b>2.074</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
--	--------------	----------	----------

**Forskning og forsøg:**

116. Grovfoder i små portioner	328	0	0
117. Forebyggelse af rågeskader i økologisk majs	237	0	0
118. Økologiske grønsagsfrø - afprøvning af sorter af sommergrønsager	189	0	0
119. ØKO-farmtest - afprøvning af kalveblandinger og hjemmeblandinger	145	0	0

<b>Forskning og forsøg i alt:</b>	<b>899</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-----------------------------------	------------	----------	----------

**Rådgivning:**

120. Økologiske udviklingsgrupper	383	0	0
121. Informations om afsætning af økologiske produkter direkte fra gården	312	0	0

<b>Rådgivning i alt</b>	<b>695</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------	------------	----------	----------

**Sygdomsforebyggelse:**

122. Forebyggelse af leverbylder hos økologiske slagtekøer	480	0	0
--	-----	---	---

<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>480</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	------------	----------	----------

<b>DJF / afd. for Jordbrugsproduktion og Miljø i alt</b>	<b>992</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
--	------------	----------	----------

**Forskning og forsøg:**

123. Miljøeffekter af rækkedampning i økologisk jordbrug	400	0	0
124. Forbedret udnyttelse af økologiske markforsøg	300	0	0

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>700</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	------------	----------	----------

**Produktudvikling:**

125. Ressourceforbrug og staldudnyttelse i økologiske svineproduktionssystemer	292	0	0
--	-----	---	---

<b>Produktudvikling i alt</b>	<b>292</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------------	------------	----------	----------

<b>KVL / Institut for Jordbrugsvidenskab i alt</b>	<b>760</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
--	------------	----------	----------

**Forskning og forsøg:**

126. Forbedret lupindyrkning ved optimal anvendelse af podning	461	0	0
127. Forbedret foderkvalitet ved iblanding af cikorie i kløvergræsmarker	299	0	0

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>760</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	------------	----------	----------

<b>KVL / Mejeri- og Levnedsmiddelinstituttet i alt</b>	<b>271</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
--	------------	----------	----------

**Forskning og forsøg:**

128. Forbedring af ernæring- og spisekvaliteten af økologiske hvede- og speltprodukter via valg af formalingsmetode	271	0	0
---	-----	---	---

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>271</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	------------	----------	----------

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			

<b>Sjællandske Familielandbrug i alt</b>	<b>239</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
--	------------	----------	----------

**Afsætningsfremme:**

129. Nye forbruger-landmands samarbejdesmodeller vedr.

direkte salg

239

0

0

<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>239</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------------	------------	----------	----------

<b>Forskningscenter Risø i alt</b>	<b>224</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
------------------------------------	------------	----------	----------

**Sygdomsforebyggelse:**

130. Begrænsning af ærtesyge i økologisk dyrkede ærter

224

0

0

<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>224</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	------------	----------	----------

<b>LV-gruppen i alt</b>	<b>221</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------	------------	----------	----------

**Afsætningsfremme:**

131. Natur- og kulturfestival 2003

221

0

0

<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>221</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------------	------------	----------	----------

<b>DJF / afd. for Husdyrsundhed og Miljø i alt</b>	<b>173</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
--	------------	----------	----------

**Sygdomsforebyggelse:**

132. Sundhed og velfærd hos økologiske slagtesvin

173

0

0

<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>173</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	------------	----------	----------

<b>Landboforeningen LHN i alt</b>	<b>166</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-----------------------------------	------------	----------	----------

**Produktudvikling:**

133. Høstvarslingsprogram til økologisk brødkorn

166

0

0

<b>Produktudvikling i alt</b>	<b>166</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------------	------------	----------	----------

<b>DJF / afd. for Prydplanter og vegetabiliske fødevarer i alt</b>	<b>161</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
--	------------	----------	----------

**Rådgivning:**

134. Formidling af forskning, frugt og bær

87

0

0

<b>Rådgivning i alt</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------	-----------	----------	----------

**Sygdomsforebyggelse:**

135. Nye æblesorters følsomhed over for sygdomme og skadedyr

74

0

0

<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	-----------	----------	----------



Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2003	Budget 2004 (senest godkendte)	Budget 2005
Note			

<b>Landbrugets Kartoffelfond i alt</b>	<b>142</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
--	------------	----------	----------

<b>Sygdomsforebyggelse:</b>			
-----------------------------	--	--	--

136. Kartoffelsorter med høj skimmelresistens	142	0	0
---	-----	---	---

<b>Sygsomsforebyggelse i alt</b>	<b>142</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	------------	----------	----------

<b>DJF / Forskningscenter Flakkebjerg i alt</b>	<b>136</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
---	------------	----------	----------

<b>Produktudvikling:</b>			
--------------------------	--	--	--

137. Udvikling af beslutningsstøttesystem til mekanisk bekæmpelse af rapsjordlopper i vinterraps	136	0	0
---	-----	---	---

<b>Produktudvikling i alt</b>	<b>136</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------------	------------	----------	----------

<b>Øko Vest i alt</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-----------------------	------------	----------	----------

<b>Afsætningsfremme:</b>			
--------------------------	--	--	--

138. Økologimesse på Bundsbæk Mølle	130	0	0
-------------------------------------	-----	---	---

<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------------	------------	----------	----------

<b>Fejøl Forsøgsplantage i alt</b>	<b>105</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
------------------------------------	------------	----------	----------

<b>Forskning og forsøg:</b>			
-----------------------------	--	--	--

139. Metoder til begrænsning af frugttrækræft	40	0	0
---	----	---	---

140. Kyllingehold under økologiske æble- og pæretræer	39	0	0
---	----	---	---

141. Begrænsning af insektangreb i økologiske blomster	26	0	0
--	----	---	---

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>105</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	------------	----------	----------

<b>DJF / afd. for Plantebeskyttelse i alt</b>	<b>97</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
---	-----------	----------	----------

<b>Sygdomsforebyggelse:</b>			
-----------------------------	--	--	--

142. Kompostudtræk til kontrol af svampesygdomme i solbær	97	0	0
---	----	---	---

<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>	<b>97</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------------------	-----------	----------	----------

<b>Den Økologiske Landbrugskole</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------------------	-----------	----------	----------

<b>Afsætningsfremme:</b>			
--------------------------	--	--	--

143. Ekstraordinær informationsindsats	46	0	0
--	----	---	---

<b>Afsætningfremme i alt</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
------------------------------	-----------	----------	----------

<b>Foreningen Økologiske Igangsættere i alt</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
---	-----------	----------	----------

<b>Uddannelse:</b>			
--------------------	--	--	--

144. Information om økologisk jordbrug	33	0	0
--	----	---	---

<b>Uddannelse i alt</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------	-----------	----------	----------

## Noter vedr. promillemidlerne

### Note 1. Forebyggelse af rodukrudt på økologiske gårde - fase 3

Der er tale om en videreførelse af et 2004-projekt. Projektets formål er at hjælpe økologiske landmænd til at kunne forebygge problemer med rodukrudt gennem strategier, der er miljømæssigt og økonomisk bæredygtige. Der lægges vægt på en helhedsorienteret tilgang til at få kontrol over rodukrudtet med udgangspunkt i biologisk viden om ukrudt, sædskifte og næringsstofforsyning.

### Note 2. Rent drikkevand

Formålet med projektet er at medvirke til at sikre rent drikkevand, forstået som drikkevand baseret på dansk grundvand, urenset for pesticider og næringsstoffer. Der sættes fokus på, hvordan økologisk landbrug kan sikre grundvand og drikkevand mod forurening med pesticider. Budskabet skal formidles til forbrugere i privat og offentligt regi med henblik på at motivere til økologisk forbrug. Økologiske landmænd skal gøres bevidste om, hvilke yderligere tiltag i den daglige drift, der kan være med til at sikre, at vi også har rent grund- og drikkevand i fremtiden.

### Note 3. Staldskoler - et skridt på vejen imod udfasning af antibiotika

I projektet skal der udarbejdes materialer, der kan støtte og inspirere økologiske landmænd og deres rådgivere til at minimere antibiotikaforbruget. Materialet skal indeholde forslag til såvel forebyggende tiltag som til alternative behandlinger til de produktionssygdomme, som i dag hovedsageligt behandles med antibiotika. Projektet skal videreudvikle et nyt rådgivningskoncept, som med succes er introduceret i et eksisterende projekt. Rollen som "facilitator" i en staldskole skal udvikles og beskrives. Projektet skal formidle konceptet "staldskoler" og rollen som "facilitator" videre til økologiske mælkeproducenter og deres rådgivere.

### Note 4 Erfaring og vidensyntese om alternative økologiske gødningsstrategier inden for frugt-, bær- og grøntproduktion

Opnå et reduceret forbrug af konventionel husdyrgødning i økologisk produktion igennem indsamling og formidling af viden/erfaringer vedrørende brug af alternative gødningsstrategier indenfor økologisk frugt-, bær- og grøntsagsproduktion i ind- og udland.

### Note 5. Øget kvalitet i økologisk opdræt

Formålet med projektet er at indsamle viden og dokumentation om opdræt til den økologiske ægproduktion, for på den måde at sikre at fremtidens økologiske ægproduktion kan leve op til de krav, der stilles til adfærd og velfærd og samtidig fungere bedst muligt i forhold til ægproduktionen.

Note 6 – 9. Der er ingen bemærkninger hertil.

### Note 10. Nye økologiske kyllingeprodukter i køledisken

Projektets formål er at fremme afsætningen af økologiske kyllingeprodukter i dansk detailhandel. Dette opnås ved en gennemførelse af smagstest forbruger- og detailhandelsanalyser samt smagstest, der skal danne grundlag for udvikling af nye kyllingeprodukter, der bedre matcher forbrugernes og detailhandlens ønsker og krav. Der gennemføres en PR-indsats, der skal synliggøre de nye økologiske kyllingeprodukter og øge forbrugernes viden om den økologiske slagtekyllingeproduktion med fokus på bedre dyrevelfærd.

### Note 11. Økologisk storkøkkensamarbejde: Push-Pull strategi

Der iværksættes aktiviteter inden for catering/storkøkkenområdet, der via opsøgende informations- og motivationsarbejde kan fremme omlægningen til økologi i storkøkkener.

### Note 12. Mere økologi i Dansk Supermarkedsgruppen

Formålet med projektet er at fremme afsætningen af økologiske fødevarer i Dansk Supermarked Gruppen (DSG). Dette vil ske gennem en målrettet afsætningsfremmende indsats mod detailkæden Netto samt en indsats mod yderligere én kæde inden for DSG (Føtex/Bilka). Der gennemføres en eksportindsats over for Nettos udenlandske markeder - Netto England, Tyskland og Sverige.

### Note 13. Forbrugerinformation om økologi og gensplejsning

Formålet er at informere forbrugere i Danmark om, at de økologiske fødevarer er producerede uden brug af GMO, herunder især at økologiske kød-, mejeriprodukter og æg kommer fra dyr der ikke har fået gensplejset foder. Økologisk fødevarer skal forstås som alternativ til de kød-, æg- og mejeriprodukter der er produceret på

baggrund af GMO foder, men som ikke bliver mærket. Derudover er formålet at lave en aktiv formidling af information i købssituationen, der supplerer og understøtter information via trykte og elektroniske medier i forbindelse med Fødevarerministeriets kampagne for EU logoet, som har GMO som et af fire temaer. Det gøres ved anvendelse af skiltning in-store, samt bemandede in-store /informations stande.

**Note 14. Smag på økologien**

Der er tale om en videreførelse af et 2004-projekt. Projektet synliggør økologi og økologiske fødevarer ved forskellige arrangementer. Formålet er at gøre økologien til en del af den gode oplevelse, når folk alligevel samles i større antal omkring musik, sundhed, idræt og andre kulturelle oplevelser. Projektet møder forbrugerne i det rekreative hjørne, i fritiden, hvor familierne er aktive sammen og tager imod nye indtryk fra omverdenen. Projektet skal give nye målgrupper en positiv smagsoplevelse af økologisk frugt, grønt og kødprodukter. Desuden skal projektet anvende smagsprøverne og mad til salg som blikfang for informationsarbejde om økologisk jordbrug og fødevarer.

Note 15- 20. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 21. Anvendelse af konventionel gødning og halm i økologisk jordbrug**

Note 22 –23 . Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 24. De økologiske høstmarkeder og den økologiske uge**

Formålet med De Økologiske Høstmarkeder og Den økologiske Uge er at formidle viden om økologisk landbrug og forankre den viden og tillid via oplevelser. Formålet med konceptet ”Den Økologiske Uge” er – med De Økologiske Høstmarkeder som flagskib – at samle en række økologiske initiativer på nogle få dage og dermed øge den samlede synlighed og synergien mellem oplevelser og informationsaktiviteter. Målet er at styrke borgernes viden om økologisk fødevarerproduktion og de mærker, der anvendes på økologiske varer. I den økologiske uge samles en række aktiviteter, der ellers ville ligge spredt over året. Erfaringen viser, at det er en fremragende metode til at sikre synlighed og fange borgernes – og også mediernes – opmærksomhed.

Note 25 – 29. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 30. Forsyning af økologisk malkekøer med naturligt D-vitamin i vinterhalvåret**

Formålet med projektet er at undersøge om økologiske malkekøer kan sikres en tilstrækkelig forsyning med D-vitamin i vinterhalvåret via daglig adgang til det fri. Projektet skal give med ny viden om malkekøers evne til at lagre D-vitamin i kroppen og deres evne til syntetisere D-vitamin ud fra vintersollys.

**Note 31. Forbedret lupindyrkning og demonstration af olieafgrøder i økologisk jordbrug 2005**

Formålet er at forbedre resultaterne med dyrkning af smalbladet lupin og blandsæd med lupin og korn. Formålet søges opnået ved at monitere marker med lupin og afprøve nye analyser af udsæd af lupin. Desuden er formålet at afklare dyrkningsmulighederne for nye olieafgrøder, der har gode potentielle anvendelses- og afsætningsmuligheder i Danmark. Dette søges afprøvet ved demonstrationsdyrkning.

**Note 32. Optimal ressourceudnyttelse og bedre dyrevelfærd i økologisk svineproduktion - del 2**

Der er tale om en videreførelse af et 2004-projekt. I 2005 gennemføres anden del af afprøvningen af et nyt koncept for økologisk svineproduktion, med fokus på bedre ressourceudnyttelse og bedre dyrevelfærd i økologisk svineproduktion.

**Note 33. Økologisk markforsøg 2005**

Formålet med projektet er at bidrage til vidensgrundlaget for en succesfuld økologisk produktion ved at gennemføre økologiske markforsøg der udvikler dyrknings- og produktionsmetoder i økologisk jordbrug, belyser potentialet i nye afgrøder og produkter, forbedrer produktionsresultaterne for de økologiske landmænd og kvaliteten af produkterne samt afhjælper dyrkningsmæssige problemer og barrierer. Projektet skal bidrage til, at de forskningsresultater, der kommer frem ved forskning i både Danmark (FØJO) og i udlandet bliver evalueret og formidlet ved afprøvning i landmændenes marker. Markforsøgene skal demonstrere forskellige dyrkningsmetoders og afgrøders potentiale overfor såvel økologiske som konventionelle landmænd, der derigennem på et fagligt grundlag kan hente inspiration og udviklingsmuligheder i de økologiske markforsøg.

**Note 34. Afgræsningen på store økologiske malkekvægbrug**

Formålet er at definere, hvad en rimelig afgræsning er, med hensyn til bl.a. afgræsningstid og græsoptagelse, i større økologiske besætninger. Barriererne f.eks. ydelsesfald, arrondering, robotmalkning, holdning mv. for at økologiske mælkeproducenter med større besætninger har succes med afgræsning skal afdækkes. Desuden skal der anvises muligheder for, hvordan økologiske mælkeproducenter kan forene besætningsudvidelse og automatisk malkning (AMS) med de grundliggende økologiske værdier, så de fortsat oplever afgræsning som et positivt særkende for den økologiske produktionsform

Note 35 – 42. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 43. Formidling af ny viden og erfaringer fra Europa til dansk økologisk produktion**

Formålet er at nyttiggøre forskningsresultater fra FØJO og Organic Eprints og anden europæisk forskning i økologisk produktion for danske økologiske landmænd. Der bliver udarbejdet notitser og artikler, der fagligt bearbejder og tilpasser forskningsresultaterne til den relevante praktiske sammenhæng for landmanden. Der udarbejdes produktionsanvisninger, der passer til sæsonen og er ajourført med nye forskningsresultater. Der etableres et netværk af europæiske forskningsformidlere og nationale rådgivere, som skal have fokus på at styrke formidlingen og implementeringen af forskningsresultater indenfor økologisk jordbrug, så den gør nytte hos økologiske landmænd.

**Note 44. Landsdækkende svineproduktionsrådgivning**

Formålet med projektet er at udvikle og implementere et koncept for en koordineret, landsdækkende rådgivning vedrørende økologisk svineproduktion. Rådgivningen skal medvirke til at udvikle den økologiske svineproduktion og støtte producenterne i det kommende års udfordringer.

**Note 45. Jordløsning og forebyggelse af skadelig jordpakning i økologisk landbrug - fase 3**

Formålet er at skabe grundlag for, at såvel landmænd som konsulenter bliver i stand til at foretage målrettede initiativer med henblik på at bevare og forbedre jordens frugtbarhed samt opretholde en sund jordstruktur på økologiske landbrug. Basis herfor vil være en indsamling og udbygning af viden om dyrkningsteknikkens indflydelse på jordstrukturen på økologiske landbrug i Danmark. Der skal udvikles skånsomme jordbehandlingssystemer med fokus på at forebygge og/eller afhjælpe strukturskader i jorden.

**Note 46. Strategi for øget anvendelse og produktion af økologisk grønsagsfrø**

Projektet skal danne grundlag for, at økologiske grønsagsproducenter kan opfylde kravet om at bruge økologisk frø af de mest dyrkningsegne sorter. Udbudet af økologiske frø i Europa og barriererne for at få de mest velegnede sorter dyrket økologisk fremover analyseres. Ud fra dette udvikles en strategiplan og tages kontakt til de relevante aktører for at få en positiv udvikling sat i gang.

Note 47 – 51. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 52. Forbedring af økologiske fodermidlers ernæringsmæssige værdi ved fermentering, forgæring, støb og vådfodring - II**

Der er tale om en videreførelse af et 2004-projekt: At videreudvikle metoder til fremstilling af fodermidler, der sikrer en mere afbalanceret næringsstofforsyning af økologisk fjerkræ.

**Note 53. Produktkatalog - videreudvikling af database over midler som kan bruges i økologisk produktion**

Der er tale om en videreførelse af et 2004-projekt. Formålet er at videreudvikle et internetbaseret produktkatalog, så landmænd, dyrlæger, konsulenter m.fl. let kan få svar på hvilke hjælpestoffer og produkter, der kan bruges i økologisk jordbrug. Der skal udvikles en automatisk genereret "historik-log" over oplysninger, der er ændret. Desuden skal produktkataloget gøres fuldt dækkende, og beskrivelsen af de enkelte produkter udvides med billeder og faglige informationer.

Note 54 – 59. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 60. Økologisk markedsføringsfremstød i Tyskland**

Der er tale om et samarbejdsprojekt mellem flere virksomheder. Formålet med projektet er at øge afsætningen af økologiske fødevarer i Tyskland. Hver af de deltagende parter har arbejdet sporadisk med det tyske marked, og har herigennem kunnet konstatere en voksende interesse for og efterspørgsel efter økologiske fødevarer.

En succesfuld introduktion på det tyske detailmarked er dog betinget af en målrettet og intensiveret markedsføringsindsats. En sådan indsats optimeres bedst muligt ved at udnytte den synergi og de stordriftsfordele, som et afsætningssamarbejde vil kunne skabe. Projektet omfatter således en fælles målrettet indsats overfor de tyske detailkæder, herunder opsøgning og bearbejdning af kæder og gennemførelse af diverse markedsføringsaktiviteter.

**Note 61. Udnyttelse af høners naturlige fødesøgning i økologisk ægproduktion**

Det er formålet at få tilstrækkelig viden om, hvor meget æglæggende høner kan udnytte af forskellige afgrøder ved naturlig fødesøgning til, at det kan indregnes i foderoptimeringen. Herved kan der sandsynligvis både spares foder og miljøbelastningen i hønsegårdsarealerne reduceres, ligesom systemet så i højere grad vil understøtte en god brug af og naturlig adfærd på udearealet.

**Note 62. Forbedret udnyttelse af økologiske landsforsøg**

Formålet er at forbedre afgrødeproduktionen på økologisk bedrifter gennem øget videngrundlag om sammenhænge mellem bedriftsspecifikke forhold og effekten af forskellige behandlinger i marken.

Note 63 - 64. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 65. Kløvertræthed - hvad er det?**

Projektets formål er at afklare om de svampearter, der optrådte hyppigst på kløverrødder fra kløvertrætte jorde i 2004, kan have en selvstændig rolle eller indgå i samspil med kløvecystenematoden i udvikling af kløvertræthed. Desuden undersøges det, hvordan en række andre bælgplantearter end hvidkløver reagerer ved dyrkning i kløvertrætte jorde.

**Note 66. Test af forskellige kløversorters modtagelighed over for angreb af kløvecystenematoden**

Det er projektets formål at teste de på det danske markedet forekomne kløversorter samt flere udenlandske for deres modtagelighed over for angreb af kløvecystenematoden (*Heterodera trifolii*). Det vil herefter være muligt at anvende de kløversorter, som er de mest resistente, i områder med forekomst af kløvecystenematoder.

**Note 67. Markedsorientering i Økologisk Jordbrug**

Formålet med projektet er at gennemføre et udviklingsarbejde vedr. månedsmagasinet Økologisk Jordbrug, som forsynder økologer med information om forskningsresultater, markedsforhold, love og regler m.m.

**Note 68 Frugtbare frø - rådgivning om anvendelse og markedsføring af frøfaste grønsagssorter af økologisk og biodynamisk oprindelse**

Formålet med projektet er at styrke den faglige udvikling gennem rådgivning om anvendelse af frøfaste sorter som alternativer til F1-hybride sorter og cms-hybrider på baggrund af information om de respektive sortstypers fordele og ulemper for den enkelte avler og for det økologiske/biodynamiske jordbrug som helhed. Hertil kommer rådgivning om markedsføring af grønsager af frøfaste sorter af konsekvent økologisk eller biodynamisk forædling – og med angivelse af sortspecifikke karakteristika i forhold til smag og anvendelse.

Note 69 - 70. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 71. Udvikling af et redskab til dynamisk sundhedsovervågning i en økologisk svinebesætning**

Formålet med projektet er at give økologiske svineproducenter et redskab til at forbedre besætningens sundhedstilstand. I projektet udvikles en rapport til løbende overvågning af sundhedstilstanden i en økologisk svinebesætning. Rapporten skal på basis af en computerbaseret logbog samt relevante eksterne datakilder give en præcis og aktuel vurdering af besætningens sundhedstilstand, der kan bruges i den daglige styring.

Note 72. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 73. Planlægning af Økologi-Kongres 2006**

Projektet skal sikre en god og grundig forberedelse af Økologi-Kongress 2006, så alle med interesse for økologisk fødevarerproduktion gennem deltagelse kan få det optimale indtryk af muligheder og udfordringer i økologisk produktion. Planlægningen vil bygge på erfaringerne fra kongressen i 2004.

**Note 74. Biologisk bekæmpelse af skadedyr i frugt**

Det overordnede formål er at bidrage til udvikling af biologisk bekæmpelse af skadedyr i frilandsafgrøder mhp. øget implementering af økologiske dyrkningsprincipper. I projektets undersøges specifikt mulighederne for på grundlag af indsamling af den naturligt forekommende nyttige næbtægeart at etablere et kontinuert opdræt med henblik på senere udsætning til biologisk bekæmpelse af skadedyr i fugt.

**Note 75. Høstvarsling og kvalitetsstyring for økologisk brødkorn**

Fonden har givet tilskud til tidligere faser i projektet. Formålet med en videreudvikling af høstvarslingsprojektet er at give økologiske landmænd så mange oplysninger om deres producerede brødkorn som muligt, så de får de bedste muligheder for at bevare en god kvalitet til forarbejdningsvirksomhederne. Projektet ønskes desuden udvidet med kvalitetsundersøgelser i maltbyg, da der også på dette område mangler fokus på kvalitet

Note 76. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 77. Forbedret kvalitetsvurdering, værdisætning, handel og anvendelse af økologisk dyrket smalbladet lupin**

Formålet er at forbedre værdisætning, handel og anvendelse af økologisk dyrket lupin. Det opnås ved at fastlægge kvaliteten af økologisk dyrket lupin i Danmark gennem analyser af prøver indsamlet fra udvalgte marker med kendt dyrkningshistorie. Dette sammenholdes med information om kvalitet, pris og anvendelse af lupin i blandt andet England, hvor lupin værdisættes væsentlig højere end i Danmark. Desuden søges udvikles NIT kalibreringer til kvalitetsmåling i lupin.

**Note 78. Implementering og kontrol af de økologiske regelsæt i udvalgte europæiske lande**

Fonden yder tilskud til projektet i 2004. En del af tilskuddet er blevet overført til 2005-budgettet. Der er således tale om en fortsættelse af et allerede godkendt projekt.

**Note 79. Sikring af forskning og innovation inden for økologisk fødevarerindustri og økologisk jordbrug**

Formålet med projektet er at sikre forskning og innovation inden for økologierhvervet gennem målrettet rådgivning om de projektstøtteligheder, som er i Danmark og EU. Formålet er endvidere at sikre at bedrifter og virksomheder har adgang til de rette kompetencer både faglige og tekniske til at kunne gennemføre deres projekter med et tilfredsstillende resultat.

**Note 80. Kvalitative egenskaber af de bedste nyere æblesorter med potentiale for økologisk dyrkning**

Formålet er at undersøge kvaliteten af de bedste nyere æblesorter, der i dag er mest oplagte til fremtidig økologisk produktion. Dette sker ved kemiske analyser, visuelle bedømmelse og sensoriske analyser.

Note 81 – 83. Der er ingen bemærkninger hertil.

**Note 84. Insektsæbe mod æg af rød æblebladlus**

Formålet er at undersøge om insektsæbe anvendt ved efterår og forår kan reducere angreb af rød æblebladlus. Desuden vurderes om sprøjtningerne har en begrænset virkning på æblebladlvæps.

**Note 85. Fodring af nytteinsekter**

Formålet er at undersøge om behandling med to typer insektfoder har en gavnlig virkning på nyttedyr og således kan anvendes til regulering af rød æblebladlus i økologisk æbledyrkning.

**Note 86. Fangst af æblebladlvæps**

I 2002 og 2003 blev flere sorter på Fejø Forsøgsplantage især 'Discovery' og 'Retina' ødelagt af æblebladlvæps angreb. Insektet er vanskeligt at bekæmpe med økologiske metoder. Æblehvepsen er dog relativt let at monitere på hvide limfælder. I projektet undersøges det om opstilling af fangsttårne for æblebladlvæps kan reducere angrebene.

**Note 87. Mælk mod meldug i æble**

Formålet er at undersøge om mælk anvendt 6-12 gange i løbet af vækstsæsonen kan reducere mængden af meldug i æblesoren Redfree.

Note 88 – 89. Der er ingen bemærkninger hertil.

### **Note 90. Krydsningslinier til økologisk kartoffelforædling**

Projektets formål er at udvælge velegnede linier til forædling af kartoffelsorter, der kan lagres uden brug af spirehæmmende kemiske midler samt velegnede linier til forædling af sorter, som har multiresistens mod nematoder, kartoffelbrok og skimmel. Der er tale om en fortsættelse af et projekt, som fonden giver tilskud til i 2004.

### **Note 91. Udendørs økologisk informationsstand**

Der opbygges en udendørs informationsstand, der skal bruges til oplysning og undervisning af de mange folkeskoleelever og andre grupper, der besøger Den økologiske Landbrugsskole på Kalø.

Note 92 – 144. Der er ingen bemærkninger hertil.