

## Svineafgiftsfonden - Ændringsbudget

Beløb / 1.000 kr.	Senest godkendte budget	Ændringsbudget	Forskel fordelt af B / %	Ændring A => B 100(B-A)/A
Note	A	B		
<b>INDTÆGTER:</b>				
1 Overført fra forrige år	18.200	44.066	16,6	142,1
2 Produktionsafgifter	143.694	123.788	46,7	-13,9
3 Promillemidler	74.500	74.888	28,2	0,5
3 CO <sub>2</sub> -midler	15.000	20.352	7,7	35,7
Særbevilling og anden indtægt	0	0	0,0	-
Renter	350	1.800	0,7	414,3
Tilskud til fondsadministration	350	350	0,1	0,0
<b>I. Indtægter i alt</b>	<b>252.094</b>	<b>265.244</b>	<b>100</b>	<b>5,2</b>
<b>UDGIFTER:</b>				
<b>Samlede tilskud fordelt på formål</b>				
4 Afsætningsfremme i alt	51.493	33.193	14,5	-35,5
Forskning og forsøg i alt	123.438	123.738	54,2	0,2
Produktudvikling i alt	0	0	0,0	-
Rådgivning i alt	0	110	0,0	-
Uddannelse i alt	548	548	0,2	0,0
Sygdomsforebyggelse i alt	17.406	17.406	7,6	0,0
Sygdomsbekæmpelse i alt	0	0	0,0	-
Dyrevelfærd i alt	18.844	18.844	8,2	0,0
Kontrol i alt	18.708	18.708	8,2	0,0
Særlige foranstaltninger	0	0	0,0	-
Medfinansiering af initiativer under EU-programmer	15.940	15.940	7,0	0,0
<b>II. Udgifter til formål i alt</b>	<b>246.377</b>	<b>228.487</b>	<b>100,0</b>	<b>-7,3</b>
<b>Fondsadministration</b>				
Generel fondsadministration	350	350	58,3	0,0
Revisionsudgifter	50	50	8,3	0,0
Bestyrelseshonorar	0	0	0,0	-
Tab på debitorer	0	200	33,3	-
<b>III. Administration i alt</b>	<b>400</b>	<b>600</b>	<b>100,0</b>	<b>50,0</b>
<b>IV. Udgifter i alt</b>	<b>246.777</b>	<b>229.087</b>		<b>-7,2</b>
5 Overførsel til næste år	5.317	36.157		
Overførsel til næste år i pct. af årets udgift	2	16		
<b>Supplerende oplysninger:</b>				
<b>Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere</b>				
Danske Slagterier	102.739	84.439	37,0	-17,8
Dansk Svineproduktion	81.500	81.500	35,7	0,0
Slagteriernes Forskningsinstitut	53.761	53.761	23,5	0,0
Klassificeringsudvalget for svin, kvæg og fjerkræ	3.929	3.929	1,7	0,0
Aarhus Universitet / DJF	1.900	1.900	0,8	0,0
Dyrenes Beskyttelse	2.000	2.000	0,9	0,0
Slagteriskolen i Roskilde	548	548	0,2	0,0
Økologisk Landsforening	0	300	0,1	-
Danmarks Tekniske Universitet / DTU	0	110	0,0	-
<b>V. I alt</b>	<b>246.377</b>	<b>228.487</b>	<b>100,0</b>	<b>-7,3</b>

Noter til punkterne I - V

- Ifølge godkendt regnskab for 2007/08 vil overførslen fra 2007/08 udgøre 44,1 mio. kr. mod budgetteret 18,2 mio. kr. som følge af højere indtægter og lavere tilskud til bl.a. reklameaktiviteter i UK.
- Som følge af bortfald af forventet kvalitetsmærkningsordning for Danish har Danske Slagterier reduceret ansøgning om tilskud til reklameaktiviteter i UK fra 26,26 mio. kr. til 7,926 mio. kr.
- Overførslen til næste år øges som følge af højere overførsel fra forrige år og reduktion af tilskud til Danske Slagterier til Reklameaktiviteter UK i 2008/09.

Note 2.	Basisbudget	Basisbudget	Forslag til ændringsbudget	
	2008/09	2008/09	2008/09	
	Antal stk.	Provenu t.kr.	Antal stk.	Provenu t.kr.
<b>Perioden 01.10.2008 - 30.09.2009</b>				
<b>Eksport</b>				
smågrise til og med 15 kg. - afgift kr. 3,20	225.000	720	145.000	464
smågrise over 15 kg. til og med 50 kg. - afgift kr. 3,90	4.500.000	17.550	2.475.000	9.653
svin, søer, orner over 50 kg. til og med 135 kg. - afgift kr. 5,85	500.000	2.925	420.000	2.457
svin, søer, orner over 135 kg. - afgift kr. 14,65	125.000	1.831	90.000	1.319
<b>Eksport i alt</b>	<b>5.350.000</b>	<b>23.026</b>	<b>3.130.000</b>	<b>13.892</b>
<b>Slagtning</b>				
svin, søer, orner under 110 kg. - afgift kr. 5,85	19.500.000	114.075	10.037.500	58.719
svin, søer, orner på 110 kg. og derover - afgift kr. 14,65	450.000	6.593	237.500	3.479
<b>Slagtning i alt</b>	<b>19.950.000</b>	<b>120.668</b>	<b>10.275.000</b>	<b>62.199</b>
<b>Perioden 01.04.2009 - 30.09.2009</b>				
<b>Eksport</b>				
smågrise til og med 15 kg. - afgift kr. 1,45	0	0	145.000	210
smågrise over 15 kg. til og med 50 kg. - afgift kr. 2,35	0	0	2.475.000	5.816
svin, søer, orner over 50 kg. til og med 135 kg. - afgift kr. 3,80	0	0	420.000	1.596
svin, søer, orner over 135 kg. - afgift kr. 5,90	0	0	90.000	531
<b>Eksport i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.130.000</b>	<b>8.154</b>
<b>Slagtning</b>				
svin, søer, orner under 110 kg. - afgift kr. 3,80	0	0	10.037.500	38.143
svin, søer, orner på 110 kg. og derover - afgift kr. 5,90	0	0	237.500	1.401
<b>Slagtning i alt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10.275.000</b>	<b>39.544</b>
<b>Total</b>	<b>25.300.000</b>	<b>143.694</b>	<b>26.810.000</b>	<b>123.788</b>

Note 3.	Basisbudget	Budgetforslag
	2008/09	2008/09
Ordinære midler	74.500	74.888
CO2	15.000	20.352
<b>Samlet tilskud</b>	<b>89.500</b>	<b>95.240</b>

der dækker følgende aktiviteter

Tilskud fra Promilleafgiftsfonden i alt	89.500	95.240
Ordinært tilskud	74.500	74.888
Forskning og forsøg	46.000	37.459
Afsætningsfremme	15.000	15.745
Uddannelse	0	195
Dyrevelfærd	4.500	5.433
Sygdomsforebyggelse	5.000	5.297
Kontrol	4.000	5.718
Medfinansiering af EU - programmer	0	5.042

CO2- tilskud	15.000	20.352
Forskning og forsøg	8.800	10.185
Afsætningsfremme	4.100	4.280
Uddannelse	0	54
Dyrevelfærd	900	1.465
Sygdomsforebyggelse	1.200	1.439
Kontrol	0	1.554
Medfinansiering af EU - programmer	0	1.376

## Supplerende oplysninger - Ændringsbudget

	Ejstatstilskud Budget 2009	Specifikationsbudget 2009	Ændringsbudget 2009	
--	-------------------------------	------------------------------	------------------------	--

### VI. Aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere

projekt nr. Tilskudsmodtager: Danske Slagterier

#### Afsætningsfremme

1 Annoncering – Tyskland	2.200	2.200	2.200	R157
2 Reklamematerialer (markedsføring print) – Tyskland	1.350	1.350	1.350	R157
3 Basismaterialer – Tyskland	700	700	700	R157
4 Dialogmarkedsføring - Tyskland	900	900	900	R157
5 Reklamematerialer (presseovervågning, kriseberedskab) – Sverige	565	565	565	R157
6 Dialogmarkedsføring – Sverige	150	150	150	R157
7 PR - aktiviteter – Sverige	1.350	1.350	1.350	R157
8 Reklameaktiviteter - andre markeder	800	800	800	R157
9 Markedsinformation (markedsdata) - andre markeder	1.800	1.800	1.800	R157
10 Markedsovervågning / markedsanalyse	800	800	800	R157
11 Kvalitetsstandarder	800	800	800	R157
12 Reklameaktiviteter – UK	26.250	-	-	R157
12a Forbrugerkommunikation om svinekød - UK	-	250	250	R157
12b Kontakt med industri, detailhandel og øvr. interessenter - UK	-	5.750	5.750	R157
12c Annoncering - UK	-	14.400	-	-
12d Butiksaktiviteter i samarbejde med detailhandlen - UK	-	3.900	-	-
12e Ledelse og faglig koordinering - Afsætningsfremme	-	1.960	1.960	R157
13 Digital forbrugerkommunikation, www.svinegødt.dk	1.600	1.600	1.600	R157
14 Detail- og Foodservice / Foodservice	5.000	5.000	5.000	R157
15 Detail- og Foodservice / Markedsføring økonomiske aktører	320	320	320	R157
16 Måltider og ernæring / Ernæringsoplysning i undervisningen	885	885	885	R157
17 Kundekontakt - DK	3.033	3.033	3.033	R157
18 Markedsovervågning	2.980	2.980	2.980	Ej statsstøtte
<b>I alt Afsætningsfremme</b>	<b>51.493</b>	<b>51.493</b>	<b>33.193</b>	

#### Forskning og udvikling i alt

19 Dekontamination af slagtekroppe - udvikling af nyt udstyr	250	250	250	F5.1.3
20 Restkoncentrationer	1.000	1.000	1.000	F5.1.3
21 Detektion af kanyler i slagtekroppen før Veterinærkontrollen	625	625	625	F5.1.3
22 Mat. model til forudsigelse af vækst af C. botulinum	450	450	450	F5.1.3
23 Mikrobiologisk overvågning og beredskab	1.130	1.130	1.130	Ej statsstøtte
24 Mat. model til forudsigelse af drab af patogene bakterier	350	350	350	F5.1.3
25 Effektiv rengøring på kortere tid	950	950	950	F3.1.1
26 www.lødevarerkontaminering.dk	520	520	520	F3.1.1
27 Alternativ konservering	1.000	1.000	1.000	F3.1.1
28 Mikrobiologisk benchmarking	950	950	950	F5.1.3
29 Højt fagligt vidensniveau - dyrevelfærd, råvareteknologi og funkt.lødevarer	105	105	105	Ej statsstøtte
30 Udv. af en ny og sundere svinefedtråvare via enzymmodificering	1.680	1.680	1.680	F3.1.1
31 Holdbarhed fra pakkebord til spisebord	1.440	1.440	1.440	F3.1.1
32 Processtabilitet og lærdigvarekvalitet	1.250	1.250	1.250	F3.1.1
33 Kemisk beredskab	500	500	500	Ej statsstøtte
34 Værdioptimering af oversete råvarer	800	800	800	F3.1.1
35 Salt i helhedsperspektiv	415	415	415	F5.1.3
36 Bæredygtig emballage (NaNoPack)	350	350	350	F3.1.1
37 Højtryk til fremstilling af kødprodukter	1.000	1.000	1.000	F3.1.1
38 Procesteknologisk overvågning	600	600	600	Ej statsstøtte
39 Effektivisering af processer	800	800	800	F3.1.1
40 Ny viden om kost og ernæring (Human ernæring)	3.500	3.500	3.500	F3.1.1
<b>I alt Forskning og udvikling</b>	<b>19.665</b>	<b>19.665</b>	<b>19.665</b>	

#### Medfinansiering af initiativer under EU programmer

41 Industrikunder og detailhandel - Japan	8.750	8.750	8.750	R157
42 Foodservicesektoren - Japan	4.000	4.000	4.000	R157
43 Forbrugerne (kundekampagner) - Japan	800	800	800	R157
44 Dialogmarkedsføring (seminar) - Japan	1.400	1.400	1.400	R157
<b>I alt Medfinansiering af initiativer under EU programmer</b>	<b>14.950</b>	<b>14.950</b>	<b>14.950</b>	

#### Kontrol

45 Zoonosekontrol	8.004	8.004	8.004	Ej statsstøtte
46 Branchekoder og dokumentation for hazard	325	325	325	Ej statsstøtte
<b>I alt Kontrol</b>	<b>8.329</b>	<b>8.329</b>	<b>8.329</b>	

#### Sygdomsforebyggelse

47 Risikoanalyse for zoonoser og eksotiske sygdomme	1.235	1.235	1.235	F3.1.1
48 Risikostyring for husdyrsygdomme (Risikovurdering/Prod. sikkerhed)	2.263	2.263	2.263	F3.1.1
49 Geografisk informationssystem	380	380	380	Ej statsstøtte
50 Fødevarerikkerhed på internettet	160	160	160	Ej statsstøtte
51 Veterinært beredskab	3.664	3.664	3.664	Ej statsstøtte
<b>I alt Sygdomsforebyggelse</b>	<b>7.702</b>	<b>7.702</b>	<b>7.702</b>	

#### Dyrevelfærd

52 Veterinær og fødevarerforhold - dyrevelfærd	600	600	600	Ej statsstøtte
<b>I alt Dyrevelfærd</b>	<b>600</b>	<b>600</b>	<b>600</b>	

#### Produktudvikling

<b>I alt Produktudvikling</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
-------------------------------	----------	----------	----------	--

#### Rådgivning

<b>I alt Rådgivning</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
-------------------------	----------	----------	----------	--

<b>Danske Slagterier i alt</b>	<b>102.739</b>	<b>102.739</b>	<b>84.439</b>	
--------------------------------	----------------	----------------	---------------	--

## Supplerende oplysninger - Ændringsbudget

	Berægt godkendt budget 2008/09	Spekulation budget 2008/09	Ændrings budget 2008/09	
--	--------------------------------	----------------------------	-------------------------	--

### Tilskudsmodtager: Dansk Svineproduktion

#### Forskning og forsøg

53 Svineinfluenza	25	25	25	F3.1.1
54 Salmonella i primærproduktion	300	300	300	F3.1.1
55 Avl mod skatol og androstenon	350	350	350	F5.1.3
56 Afprøvning af alt. Svineracer mhp. smag og sensorisk kvalitet	250	250	250	F3.1.1
57 Økologi - svin, producenter og forbrugere	900	900	900	F3.1.1
58 Rapsbiprodukter - forbedring af kvalitet	35	35	35	F3.1.1
59 Cikorie i svinefoder	1.200	1.200	1.200	F3.1.1
60 Reduktion af fosforudledning	900	900	900	F3.1.1
61 Reduktion af ammoniak og lugt via fodring	1.000	1.000	1.000	F3.1.1
62 Reduktion af ammoniak - stalde	900	900	900	F3.1.1
63 Reduktion af ammoniak	400	400	400	F3.1.1
64 Fast gulv uden svinerli	400	400	400	F3.1.1
65 Fermenteret vådfoder	550	550	550	F3.1.1
66 Optimal kvælstofudnyttelse - aminosyrebehov	1.100	1.100	1.100	F3.1.1
67 Svineproduktionens miljøindsats	300	300	300	F3.1.1
68 Reduktion af lugt - stalde	1.100	1.100	1.100	F3.1.1
69 Lugtreduktion - ved reduceret ventilation og partiel luftrensning	1.500	1.500	1.500	F3.1.1
70 Separation af gylle	500	500	500	F5.1.3
71 Certificering / BAT (luftrensningsteknologi)	500	500	500	F3.1.1
72 Biobank	418	418	418	F3.1.1
73 Parameterestimation	1.283	1.283	1.283	F3.1.1
74 Overlevelse	771	771	771	F3.1.1
75 Fodereffektivitet	400	400	400	F3.1.1
76 Genomisk selektion	2.052	2.052	2.052	F3.1.1
77 Avl for højere pH værdi i slagtekroppen	350	350	350	F3.1.1
78 KS i avlen	206	206	206	F3.1.1
79 Forskningsdata	4.517	4.517	4.517	F3.1.1
80 KS forskning og udvikling	2.200	2.200	2.200	F5.1.3
81 Fodring af højproduktive so	600	600	600	F3.1.1
82 Forbedret foderudnyttelse hos slagtesvin	1.600	1.600	1.600	F3.1.1
83 Styret halmtildeling - maksimal nytteværdi	200	200	200	F3.1.1
84 Rent vand til grisene	200	200	200	F3.1.1
85 Fokus på sojaskrå	300	300	300	F3.1.1
86 Afprøvning af firmablandinger og -produkter	1.100	1.100	1.100	F3.1.1
87 Karakterisering og styring af vådfoderkvalitet	200	200	200	F5.1.3
88 Fusarium-toksiner	600	600	600	F3.1.1
89 Fodervurderingssystem	800	800	800	F3.1.1
90 Kernemajs	900	900	900	F3.1.1
91 Pilotprojekt - slagtesvineproduktion + 25 kr	1.567	1.567	1.567	F3.1.1
92 Flere grise til slagtning	500	500	500	F3.1.1
93 Flere grise til slagtning (FGST)	500	500	500	F3.1.1
94 Svins ernæring undervisningsmateriale	400	400	400	Ej statsstøtte
95 Selektion og afprøvning af KS orner - genetiske korrelationer	3.331	3.331	3.331	F3.1.1
96 Klima- og miljøundersøgelser	450	450	450	F3.1.1
97 Produktafprøvninger - Kvalitetssikring af inventar	500	500	500	F3.1.1
98 Udbygning og vedligeholdelse af fælles dataplatform	500	500	500	F3.1.1
99 IT baserede styringssystemer	1.200	1.200	1.200	F3.1.1
100 Fremtidens produktionssystemer	1.300	1.300	1.300	F3.1.1
101 Koordinering og fagligt beredskab	2.997	2.997	2.997	Ej statsstøtte
102 Økonomiberegninger (benchmarking)	1.400	1.400	1.400	F3.1.1
103 Udvikling af nye metoder til databehandling	1.800	1.800	1.800	Ej statsstøtte
104 Offentliggørelse af udviklingsresultater	3.650	3.650	3.650	F3.1.1
<b>I alt Forskning og forsøg</b>	<b>51.002</b>	<b>51.002</b>	<b>51.002</b>	

#### Dyrevelfærd

105 Holdbarhed - polte	3.300	3.300	3.300	F3.1.1
106 Holdbarhed - søer	4.155	4.155	4.155	F3.1.1
107 Skuldarsår	2.689	2.689	2.689	F3.1.1
108 Farestier til løsgående søer	1.600	1.600	1.600	F3.1.1
109 Beskæftigelses- og rodematerialer	1.400	1.400	1.400	F3.1.1
110 Mæthedsfremmende foder	250	250	250	F3.1.1
111 Slagtesvins dimensioner og pladsbehov	600	600	600	F3.1.1
112 Årsager og forebyggelse af halebid	100	100	100	F3.1.1
113 Alternativer til kastration	200	200	200	F3.1.1
114 Improvac	50	50	50	F3.1.1
<b>I alt Dyrevelfærd</b>	<b>14.344</b>	<b>14.344</b>	<b>14.344</b>	

Supplerende oplysninger - Ændringsbudget

	Det samlede godkendte budget 2008/08	Ændringsbudget 2008/08	Det samlede budget 2008/08	Spørgsmål om finansiering af ændringer
<b>Sygdomsforebyggelse</b>				
115 Kloning af gener og markører mod diarré.....	1.280	1.280	1.280	F3.1.1
116 Pigs and health.....	1.864	1.864	1.864	F5.1.3
117 Lawsonia - Vaccination.....	150	150	150	F3.1.1
118 Lawsonia - Medicin anvendelse.....	100	100	100	F3.1.1
119 Lawsonia / PMWS - hos slagtesvin.....	400	400	400	F3.1.1
120 Specifik forebyggelse af fravænningsdiarre - colivaccine og serum.....	50	50	50	F3.1.1
121 Behandling med smertestillende midler.....	1.300	1.300	1.300	F3.1.1
122 Øresår hos smågrise.....	500	500	500	F3.1.1
123 Sygdomsforekomst hos pattegrise.....	400	400	400	F3.1.1
124 Vaccine imod Mykoplasma ledbetændelse.....	760	760	760	F5.1.3
125 Effekt af vacciner mod PMWS og Lawsonia.....	500	500	500	F3.1.1
126 Udvikling og validering af diagnostiske værktøjer.....	1.000	1.000	1.000	F3.1.1
127 Sundhedskøkonomi.....	500	500	500	F3.1.1
128 Aujeszky- og svinepestovervågning.....	500	500	500	Ej statsstøtte
129 Diagnostiske metoder.....	400	400	400	F3.1.1
<b>I alt Sygdomsforebyggelse</b>	<b>9.704</b>	<b>9.704</b>	<b>9.704</b>	
<b>Kontrol</b>				
130 Kontrol af dyrevelfærd i besætningerne.....	6.450	6.450	6.450	Ej statsstøtte
<b>I alt Kontrol</b>	<b>6.450</b>	<b>6.450</b>	<b>6.450</b>	
<b>Medfinansiering af initiativer under EU programmer</b>				
<b>I alt Kontrol</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Dansk Svineproduktion i alt</b>	<b>81.500</b>	<b>81.500</b>	<b>81.500</b>	

## Supplerende oplysninger - Ændringsbudget

	Bæredygtigt budget 2008-09	Specifikt budget 2008-09	Ændrings- budget 2008-09	Specifikt budget 2008-09
--	-------------------------------	-----------------------------	--------------------------------	--------------------------------

### Tilskudsmodtager: Slagteriernes Forskningsinstitut

#### Forskning og forsøg

131 Højt fagl. vidensniveau - dyrevelfærd, råvareteknologi og funkt. Fødevarer	1.505	1.505	1.505	Ej statsstøtte
132 Højt fagl. vidensniveau inden for måleteknik	500	500	500	Ej statsstøtte
133 Økologiske sæsongrise - et FOUO III projekt	43	43	43	F3.1.1
134 Spisegrisen: Alternative racer - men hvilke?	1.400	1.400	1.400	F3.1.1
135 Optimeret kvalitet af centralpakket "case-ready" svinekød	700	700	700	F3.1.1
136 Skræddersyede sensoriske løsninger til virksomheder	375	375	375	F3.1.1
137 Holdbarhed på kød	1.500	1.500	1.500	F3.1.1
138 Optimal råvareudnyttelse	1.800	1.800	1.800	F3.1.1
139 Den virtuelle slagter	113	113	113	F5.1.3
140 Kunde krav til pH	600	600	600	F3.1.1
141 Nye muligheder for superkøling under lagring og distribution	475	475	475	F3.1.1
142 Sikkerhed og gastronomisk kvalitet af LTLT beh. kød	177	177	177	F3.1.1
143 Online - CT - til slagtegangen	2.000	2.000	2.000	F5.1.3
144 Spiseoplevelse, mæthed og sundhed	530	530	530	F3.1.1
145 Bioaktive komponenter i kødet	300	300	300	F3.1.1
146 Syrekonservering af biprodukter	500	500	500	F3.1.1
147 Bevarelse af biprodukters kvalitet ved køling	700	700	700	F3.1.1
148 Minimering af CO2-udledning	500	500	500	F3.1.1
149 Undersøgelse af Ideer til nye projekter og ny slagteriteknologi	900	900	900	Ej statsstøtte
150 Sporbarhed og batchstyring	300	300	300	Ej statsstøtte
151 Evaluering af tidligere gennemførte projekter	1.000	1.000	1.000	Ej statsstøtte
152 Grovrensning af tarmer	200	200	200	F5.1.3
153 Automatisk halsrensning og afklipning af fortæer	200	200	200	F3.1.1
154 Automatisk udbening af forender - indre knogler	510	510	510	F3.1.1
155 Automatisk afskæring af kamberen	1.000	1.000	1.000	F3.1.1
156 Automatisk udtægning af hjerteplucks og udstikning af kæber	4.800	4.800	4.800	F3.1.1
157 Automatisk sugning af fionmerester, savsmuld og rygmarv	2.356	2.356	2.356	F3.1.1
158 Automatisk rundskæring af skinker	2.280	2.280	2.280	F3.1.1
159 Automatisk udtrækning af ribben i brystflæsk	200	200	200	F3.1.1
160 Automatisk afskæring af mærbrod	3.000	3.000	3.000	F3.1.1
161 Batchvis indtransport	200	200	200	F3.1.1
162 Automatisk fraslåning af smaltarme	2.400	2.400	2.400	F3.1.1
163 Automatisk pudning af maver	1.425	1.425	1.425	F3.1.1
164 3-dimensionel tilpasset alspækning	2.812	2.812	2.812	F3.1.1
165 Automatisk vask af svinetransportvogne på slagteriet	3.752	3.752	3.752	F3.1.1
166 Fleksible automatiske pakkesystemer (Robo-Packman)	760	760	760	F5.1.3
LicensIndtægter	-2.500	-2.500	-2.500	
167 Automatisk gildestangsmører	355	355	355	F3.1.1
168 Øget brugervenlighed ved produktionssystemer	2.000	2.000	2.000	F3.1.1
169 Visionssystemer til reduktion af fejlomkostninger	1.000	1.000	1.000	F3.1.1
170 PhD-uddannelse	700	700	700	Ej statsstøtte
171 Forbud mod Kastration af hangrise uden bedøvelse	363	363	363	F5.1.3
172 Kød og kræft	1.250	1.250	1.250	F3.1.1
173 Det hele kvalitetsmåltid	490	490	490	F3.1.1
174 Systemudvikling	2.900	2.900	2.900	F3.1.1
175 Miljøberedskab	650	650	650	Ej statsstøtte
176 Patenter	1.550	1.550	1.550	F3.1.1
177 Tværfagligt beredskab - ICoMST 2009	430	430	430	Ej statsstøtte
178 Bibliotek	1.770	1.770	1.770	Ej statsstøtte
<b>I alt Forskning og udvikling</b>	<b>52.771</b>	<b>52.771</b>	<b>52.771</b>	
<b>Rådgivning</b>				
<b>I alt Rådgivning</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Medfinansiering af Initiativer under EU programmer</b>				
179 Q-Porkchairs - EU's 6. rammeprogram	990	990	990	F3.1.1
<b>I alt medfinansiering af initiativer under EU programmer</b>	<b>990</b>	<b>990</b>	<b>990</b>	
<b>Slagteriernes Forskningsinstitut i alt</b>	<b>53.761</b>	<b>53.761</b>	<b>53.761</b>	

## Supplerende oplysninger - Ændringsbudget

	Særligt godkendte Budget 2007/08	Statistisk budget 2007/08	Ændringsbudget 2007/08	
--	----------------------------------	---------------------------	------------------------	--

### Tilskudsmodtager: Klassificeringsudvalget for Svin

#### Kontrol

180	Klassificeringskontrol for svin	3.929	3.929	3.929	Ej statsstøtte
<b>Klassificeringskontrollen for svin i alt</b>		<b>3.929</b>	<b>3.929</b>	<b>3.929</b>	

### Tilskudsmodtager: Aarhus Universitet / Dansk JordbrugsForskning

#### Dyrevelfærd

181	Forebyggelse og håndtering af svage søer, Fase 2	400	400	400	F3.1.1
182	Lange kørsler af svin, betydningen af kørslen og pausens varighed	1.500	1.500	1.500	F3.1.1
<b>Aarhus Universitet / DJF i alt</b>		<b>1.900</b>	<b>1.900</b>	<b>1.900</b>	

### Tilskudsmodtager: Dyrenes beskyttelse

#### Dyrevelfærd

183	Effektivisering og forbedring af prod.syst. til friland- og øko. sv.prod.	2.000	2.000	2.000	F3.1.1
<b>Dyrenes beskyttelse i alt</b>		<b>2.000</b>	<b>2.000</b>	<b>2.000</b>	

### Tilskudsmodtager: Slagteriskolen i Roskilde

#### Uddannelse

184	Image - Uddannelse - Veje til konkurrencefordele	548	548	548	Ej statsstøtte
<b>Slagteriskolen i alt</b>		<b>548</b>	<b>548</b>	<b>548</b>	

### Tilskudsmodtager: Danmarks Tekniske Universitet / DTU

#### Rådgivning

185	Attraktive arbejdspladser	0	0	110	Ej statsstøtte
<b>Danmarks Tekniske Universitet / DTU i alt</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>110</b>	

(Genbevilling fra 2007/08)

### Tilskudsmodtager: Økologisk Landsforening

#### Forskning og udvikling

186	Forbedret mørhed på økologisk svinekød	0	0	300	F3.1.1
<b>Økologisk Landsforening i alt</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	

(Genbevilling fra 2007/08)