

Svineafgiftsfonden

Oversigt over bevillinger for 2021

Svineafgiftsfonden har i forbindelse med den ordinære ansøgningsrunde i september 2020 givet tilskud til 107 projekter for i alt 205.711 tusind kr. i 2021. I fondens budget for 2021 er de enkelte projekter kort beskrevet.

For nogle af de støttede projekter har fonden tilknyttet et krav om, at tilskudsmodtager på egen hjemmeside skal oplyse om projektets hovedindhold og formål samt angive, hvornår resultatet af projektet vil foreligge. For disse projekter er der indsat et link i nedenstående oversigt.

Samlede tilskud fordelt på formål

1 Afsætningsfremme i alt	20.595
2 Forskning og forsøg i alt	126.889
3 Rådgivning i alt	2.118
4 Uddannelse i alt	1.748
5 Sygdomsforebyggelse i alt	20.326
6 Dyrevelfærd i alt	800
7 Kontrol i alt	30.017
8 Medfinansiering af initiativer under EU-programmer i alt	3.218
I alt	205.711

Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere

1 Landbrug & Fødevarer, SEGES Innovation	88.150
2 Teknologisk Institut	59.300
3 Landbrug & Fødevarer	40.072
4 Københavns Universitet	8.715
5 Klassificeringsudvalget for svin, kvæg og får	4.342
6 Aarhus Universitet	2.390
7 Danske Svineproducenter	995
8 Danske Slagtermestre	894
9 Økologisk Landsforening	598
10 Center for Frilandsdyr	255
I alt	205.711

Svineafgiftsfonden

Oversigt over bevillinger for 2021

På de efterfølgende sider ses en detaljeret oversigt over tilskuddene. For hver tilskudsmodtager er projektets titel og tilskud angivet. Alle tilskud er angivet i 1.000 kr

Landbrug & Fødevarer, SEGES Innovation i alt		88.150
Forskning og forsøg		
1	<u>Pattegriseoverlevelse</u>	5.320
2	<u>Reduceret miljøpåvirkning</u>	4.600
3	<u>Slagtesvin - stald og management</u>	4.470
4	<u>Slagtesvin - fodringsstrategi og -systemer</u>	4.370
5	<u>Dataopsamling, brancheanalyser og værktøjer</u>	4.360
6	<u>Fravænnings diarre</u>	3.470
7	<u>Slagtesvin - næringsstofoptimering</u>	3.110
8	<u>Optimering af klima, lugt og ammoniak</u>	2.950
9	<u>Foderkvalitet</u>	2.120
10	<u>Online kurser</u>	1.930
11	<u>Grisens CV</u>	1.830
12	<u>Overvågning af soholdet</u>	1.750
13	<u>Løsgående søer</u>	1.600
14	<u>Hele haler</u>	1.520
15	<u>Søer og pattegrise</u>	1.488
16	<u>PORK 2.0</u>	1.450
17	<u>Soens output</u>	1.430
18	<u>Alternativer til zinkkilder</u>	1.400
19	<u>Ingen ammesøer</u>	1.345
20	<u>Navlebrøk og transport</u>	1.110
21	<u>Strategisk kommunikation</u>	975
22	<u>Knoglestyrke</u>	900
23	<u>PigAcademy</u>	780
24	<u>Realtidsovervågning</u>	720
25	<u>Klimavenlig foderproduktion</u>	580
26	<u>OUA-grise</u>	380
27	<u>Vagabonderende strøm</u>	300
28	Winter Feeding of Organic Sows. "WI-FI"	265
29	SowEmis	206
Forskning og forsøg i alt		56.729
Kontrol		
30	DANISH transportstandard	19.685
31	DANISH produktstandard	5.950
Kontrol i alt		25.635
Sygdomsforebyggelse		
32	Kødsaftanalyser, Salmonellahandlingsplan for svin	4.266
Sygdomsforebyggelse i alt		4.266
Rådgivning		
33	Rådgiversamarbejde	1.520
Rådgivning i alt		1.520

Teknologisk Institut i alt		59.300
Forskning og forsøg		
34	Automatisering af tunge løft	5.800
35	Multifunktionsrobotter i opskæringen	5.000
36	Digitalisering og sporbarhed	4.670
37	IT løsninger i Industri 4.0 rammer	3.800
38	Multifunktionsrobotter	3.500
39	Ny procesteknologi i fødevarerindustrien	3.130
40	Mobile robotter	2.280
41	Automatisk registrering af dyrevelfærd på slagtedagen	2.025
42	Ny brystflæsklinje	2.000
43	Reduceret udligningstid – tidligere opskæring	2.000
44	Slagtegangsrobotter	2.000
45	Vækstmodel, så pustning af kødprodukter og sammensatte produkter undgås	1.950
46	Vision til kødkontrol på slagterierne	1.800
47	Alternativ anvendelse af blod	1.500
48	Procesoptimeret udvinding af protein fra griselunger	1.500
49	Set-up for accelereret holdbarhedstest	1.500
50	Tarmhuset version 2,0	1.500
51	Holdbarhedsmodel for plucksdele til humant konsum	1.450
52	Fremmedlegemedetektion i pålægsskiver fra slicer	1.400
53	Tjek af material - forurening og defekter	1.200
54	Undgå toksinproduktion fra skimmel ved brug af mælkesyrebakterier	1.200
55	Vækst og toksinproduktion af Bacillus cereus og Staphylococcus aureus	1.200
56	Baconfedt – fra biobrændsel til fødevarer	1.000
57	Emballageudredning	950
58	Rengøring med mindre vand	900
59	Kvalitetsanalyser til dokumentation af mikrobiologiske og sensoriske ændringer i fødevarer	850
60	Nye målemetoder til kødindustrien	750
61	Krav til fødevarer kvalitet – kemisk dokumentation	680
62	Udviklingen i kød%	650
63	Optimering af fuldautomatisk hangrisemetode	400
64	SOTRANS	215
Forskning og forsøg i alt		58.800
Uddannelse		
65	Uddannelse og forskning på kødområdet	500
Uddannelse i alt		500

Landbrug & Fødevarer i alt	40.072
Afsætningsfremme	
66 Øget afsætning af grisekød i Danmark	3.000
67 Øget præference for grisekød i mad, måltider og ernæring	2.600
68 Statistik og prognose	2.200
69 Markedsdata og bearbejdning	1.950
70 Afsætningsfremme af grisekød som råvare i Tyskland	1.838
71 Afsætningsfremme af grisekød som råvare i Japan	1.750
72 Markedskommunikation for kød fra gris – elektroniske og trykte medier	1.700
73 Afsætningsfremme af grisekød i Kina – DK	1.620
74 Åbent Landbrug – Hvor kommer grisekødet fra?	1.150
75 Markedsorienterede kvalitetsstandarder	750
76 Læremiddel om fødevarer sikkerhed, hygiejne, holdbarhed og bæredygtighed	188
Afsætningsfremme i alt	18.746
Sygdomsforebyggelse	
77 Fødevarer & Veterinære Forhold	6.430
78 Salmonellahandlingsplan for gris, zoonoser og resistens	4.426
79 Risikovurdering – fødevarer sikkerhed og smitsomme husdyrsygdomme	2.370
80 Veterinært beredskab	1.714
81 Kontrol, HACCP og Branchekoder	1.120
Sygdomsforebyggelse i alt	16.060
Medfinansiering af initiativer under EU-programmer	
82 Afsætningsfremme af grisekød i Kina – EU	2.418
83 Øget afsætning af grisekød i Danmark - medfinansiering	800
Medfinansiering af initiativer under EU-programmer i alt	3.218
Uddannelse	
84 Kvalificeret arbejdskraft til kødbranchen	1.248
Uddannelse i alt	1.248
Dyrevelfærd	
85 Dyrevelfærdsmærkekampagne i Danmark – grisekød i fokus	800
Dyrevelfærd i alt	800
Københavns Universitet i alt	8.715
Forskning og forsøg	
86 Prioritering af bæredygtighedsdimensioner	2.089
87 Brug af video og billeder til klinisk undersøgelse	974
88 Den animalske fødevarer sektors fremtid	908
89 <u>SukkerSo - Sukker til søer for mere ensartede kuld</u>	840
90 Forebyggelse af navlebrok uden antibiotika	785
91 Diagnostik og konsekvens ved navlehævelser hos svin	757
92 Anvendelse af Vetstatdata og slagtedata til vurdering af sammenhænge mellem antibiotikaforbrug, udfasning af zink samt antibiotika-restkoncentrationer i grisekød.	755
93 Optimal anvendelse af antibiotika	726
94 Kontrol af virusinfektioner af betydning for pattegrisedødeligheden	533
95 Øget pattegriseoverlevelse hos løse diegivende søer	348
Forskning og forsøg i alt	8.715

Klassificeringsudvalget for svin, kvæg og får i alt	4.342
Kontrol	
96 Kontrol med klassificering m.m. af svin og kvæg	4.342
Kontrol i alt	4.342
Aarhus Universitet i alt	2.390
97 Stor-skala genomisk avlsværdi-beregning for svin	98
Fibre sikrer effektiv aflejring af soens rygspæk (FIBso)	99
Genetisk forbedring af svineoverlevelse	598
100 Høj mælkeydelse med langsom udfodring – SLOWFEED	150
Forskning og forsøg i alt	2.390
Danske Svineproducenter i alt	995
Afsætningsfremme	
101 Markedsovervågning af smågriseeksporten og blotlæggelse af prisdannelsen	995
Afsætningsfremme i alt	995
Danske Slagtermestre i alt	894
Afsætningsfremme	
102 Markedsadgang og fødevarer sikkerhed via videndeling på fødevare- og veterinærområdet.	854
Afsætningsfremme i alt	854
Kontrol	
103 Udpegning af slagtesvinebesætninger til salmonellaovervågning	40
Kontrol i alt	40
Økologisk Landsforening i alt	598
Rådgivning	
104 1 bliver til 2 – double up på øko grisekød	493
Udegående søer i nye foldkoncepter til gavn for miljøet.	
105 (Medfinansiering af RDD6 projekt 'Outdoor sows in novel concepts to benefit the environment', OUTFIT)	105
Rådgivning i alt	598
Center for Frilandsdyr	255
Forskning og forsøg	
106 Winter Feeding of Organic Sows. "WI-FI"	169
107 Udegående søer i nye foldkoncepter til gavn for miljøet. (Medfinansiering af: Outdoor sows in novel	86
Forskning og forsøg i alt	255