

## Promilleafgiftsfonden for landbrug - Oversigt over bevillinger for 2015

Promilleafgiftsfonden har for 2015 bevilget tilskud for i alt 237,3 mio. kr. I fondens budget for 2015 er de enkelte projekter kort beskrevet. Budgettet findes under fanen "fondens budgetter og regnskaber" på fondens hjemmeside.

Promilleafgiftsfonden støtter en række projekter via tilskud til produktionsafgiftsfundene: Svineafgiftsfonden, Mælkeafgiftsfonden, Pelsdyrafgiftsfonden, Kvægaftgiftsfonden, Fjerkræafgiftsfonden, Frøafgiftsfonden, Sukkerroefgiftsfonden, Kartoffelafgiftsfonden og Fåreaftgiftsfonden. Disse projekter er kort beskrevet i budgetterne for de respektive produktionsafgiftsfonde. I oversigten er der linket til afgiftsfondenes hjemmesider.

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. I oversigten er linket til projekterne indsat.

<b>Tilskud fordelt efter Landbrugsstøttelovens hovedformål</b>	<b>1.000 kr.</b>
1. Afsætningsfremme	34.467
2. Forskning og forsøg	95.270
3. Produktudvikling	0
4. Rådgivning	44.374
5. Uddannelse	3.867
6. Sygdomsforebyggelse	11.944
7. Sygdomsbekæmpelse	5.509
8. Dyrevelfærd	3.682
9. Kontrol	7.172
10. Medfinansiering af initiativer under EU-programmer	31.021
<b>I alt</b>	<b>237.306</b>

<b>Tilskud fordelt på tilskudsmodtagere</b>	<b>1.000 kr.</b>
1. SEGES	91.064
2. Svineafgiftsfonden	60.827
3. Mælkeafgiftsfonden	22.030
4. Pelsdyrafgiftsfonden	11.559
5. Økologisk Landsforening	11.300
6. Udvalget vedr. prioritering af særlige indsatser på planteområdet "Konkurrencedygtig Planteproduktion", SEGES	10.000
7. Landbrug & Fødevarer	8.000
8. Fjerkræafgiftsfonden	6.234
9. Kvægaftgiftsfonden	6.116
10. Madkulturen	2.000
11. Forbrugerrådet	1.914
12. Frøafgiftsfonden	1.800
13. Bæredygtigt Landbrug	1.525
14. Kartoffelafgiftsfonden	1.100
15. Sukkerroefgiftsfonden	575
16. Fåreaftgiftsfonden	525
17. Foreningen Biodynamisk Jordbrug	377
18. Danmarks Biavlerforening	360
<b>I alt</b>	<b>237.306</b>

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

<b>Budget 2015</b>	<b>1.000 kr.</b>
<b>Note</b>	

### **Aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere:**

#### **SEGES**

#### **Rådgivning:**

1.	Økonomiske analyser - Få inspiration til handling	6.275
2.	Videnbase og specialrådgivning	5.063
3.	Natur, miljø og øget landbrugsproduktion	3.950
4.	Demonstration af helhedsorienterede og målbaserede tiltag i grovfoderproduktionen	2.580
5.	Naturen i landbruget - og landbruget i naturen	2.100
6.	Økonomistyring som beslutningsunderstøttende værktøj	2.000
7.	Landbruget i planlægningen 2020	1.620
8.	Landmandsakademiet - strategisk kompetenceudvikling for landmænd	1.500
9.	Energirigtigt og helhedsfokuseret landbrugsbyggeri	1.400
10.	Landbrugsvirksomhedens placering i en ny økonomisk normal	1.200
11.	Økonomisk optimal produktion af kælvekvier via kvalitet og strategisk tilpasning	1.200
12.	Sæt omverdensanalysen i spil	1.100
13.	Bedre mælkekvalitet	1.100
14.	Minus 30 foderenheder pr gris	1.000
15.	Deltidslandmandens samfundsøkonomiske potentiale og effekt	1.000
16.	Træning i anvendelse af managementprogram	1.000
17.	Når ny viden skaber effekt hos den økologiske landmand	900
18.	Lavere frekvens af stofskifte- og lemmelidelser gennem avl	700
19.	Bæredygtig og intensiv kvægproduktion	667
20.	Hvad gør de bedste bedre	600
21.	Farmtal Online	500
22.	Udvikling og implementering af rådgivningskoncepter	472
23.	Kontrolleret dræning som virkemiddel til reduktion af kvælstofudledningen til vandmiljøet	226
24.	Optimeret jordbearbejdning i kornbaserede plante-produktionssystemer (OptiTill)	177
25.	Drænfilterteologier til optimeret næringsstofreduktion	160
26.	Gødningsværdi af fosfor i restprodukter (GØDP)	138
27.	Efter- og mellemafgrøder til optimering af plante-produktionssystemer (OptiPlant)	114
28.	Biokul til landbruget fra termisk forgasset, organisk affald	82
29.	Reduceret kvælstofudvaskning fra majs ved brug af efterafgrøder (EfterMajs)	76
30.	Intelligente virkemidler til reduktion af kvælstofudvaskningen (VIRKN)	19

<b>Rådgivning i alt</b>	<b>38.919</b>
-------------------------	---------------

#### **Forskning og forsøg**

31.	Økonomisk optimering af den målrettede miljøregulering	3.525
32.	Økonomidatabase med kvalitet og kontinuitet for maksimal anvendelse	3.500
33.	Digitale relationer og datadreven informationsformidling	3.500

34.	Maksimal dataudnyttelse på landbrugsbedriften	2.596
35.	Intelligente virkemidler til forbedring af miljøtilstanden	2.370
36.	Landbrugsproduktion og bioraffinering	1.730
37.	Kompetenceudvikling - når landmanden har tid og behov	1.543
38.	Sundere køer og bedre produktionsstyring med nye biologiske måleparametre	1.074
39.	Nye værktøjer til analyse af komplekse problemer i besætningen	900
40.	Agro IT - fælles EU platform for landmandsrettede IT tjenester	750
41.	Få mere viden ud af Landsforsøgene	600
42.	Emissionsbaseret kvælstof- og arealregulering	600
43.	BIO-VALUE, Value-added products from biomass	555
44.	FarmTracking - fremtidens kontekstafhængige managementsystem	540
45.	Bæredygtig intensiv svineproduktion	540
46.	OptiMek - Optimering af mekanisk ukrudtsbekæmpelse	532
47.	Online beslutningsstøtteværktøj til beregning af næringsstofudnyttelsen i husdyrgødning	345
48.	Specialiserede økologiske produktionsdyr, avlsmål og avlsplaner for malkekvægholdet	313
49.	RAMP - Nyt varslingsystem mod gulrust i økologisk hvede og triticale	250
50.	DNMARK - Forbedret udnyttelse af kvælstof	235
51.	INNO+ Future Cropping	232
52.	Højere udbytter med rækkedyrkning og efterafgrøder (RowCrop)	224
53.	NOVAGRASS - Innovative teknikker til genetablering af ålegræs	218
54.	BioChain – Optimisation of value chains for biogas production in Denmark	208
55.	Frej - forædling af robuste og ernæringsrigtige sorter til økologisk jordbrug	196
56.	BufferTech - Optimering af økosystemtjenesteydelser fra randzoner ved hjælp af nye	184
57.	Organo Finery - Organic growth with biorefined organic protein feed, fertilizer and energy	150
58.	Lav dødelighed via fødte pattedriser (VIPiglets)	143
59.	Fabares, Forbedret resistens mod lus og sygdomme i økologiske hestebønnesorter	136
60.	NewCut, Nye værktøjer til mekanisk ukrudtsbekæmpelse	133
61.	Svineproduktion i miljøeffektive økologiske systemer (pEcosystem)	113
62.	BeeFarm, Vilde bier og bestøvning på økologiske bedrifter	75

---

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>28.010</b>
----------------------------------	---------------

**Medfinansiering af initiativer under EU-programmer:**

63.	Højere udbytter og bedre økonomi i en bæredygtig grovfoderproduktion	2.400
64.	Økonomi-, ressource- og risikostyring	2.114
65.	Forbedret næringsstofudnyttelse i planteproduktionen	2.100
66.	Mark- og kulturteknik til optimering af udbyttet i planteproduktionen	2.000
67.	Ledelseskompetence til drift og forretningsudvikling	1.900
68.	Effektive og behovsbestemte planteværnsstrategier	1.650
69.	Kvægklynger 2018	1.250
70.	Sunde køer og kalve dør ikke - demonstration	1.025
71.	Måltrettet og konkurrencedygtig dyrkning af korn, raps og bælgsgødning	900
72.	Økologisk vidensformidling og demonstration	832
73.	Reduktion af pattedrisedødelighed - udvikling	800
74.	God ledelse og gode produktionsresultater	750
75.	Udvikling af sammensat aktivitetsmåling hos malkekvæg	700
76.	Bæredygtig vækst i malkekvægbruget efter 2015	700
77.	Landbruget som sikker og tryk arbejdsplads	550
78.	Klovsundhed - måltrettet og effektiv rådgivning og management - demonstration	500
79.	Fastlæggelse af den økonomiske værdi af krydsning af Kombi-Kryds	400
80.	Bedre dyrevelfærd via økonomisk ombygning af eksisterende stalde	400

81.	Økologisk produktion under hensyntagen til variation i recipientens robusthed	400
82.	Reduktion af pattegrisedødelighed - demonstration	400
83.	Klovsundhed - målrettet og effektiv rådgivning og management - udvikling	300
84.	Implementering af systematiske krydsningsprogrammer - Kombi-Kryds	300
85.	Videnformidling og dialog via nye kanaler	260
86.	SMART Natura	251
87.	Sunde køer og kalve dør ikke - udvikling	250
88.	Anvendelse af termografisk udstyr	150
89.	International inspiration til miljøvirkemidler (WaterCap Hub)	145
90.	Landbruget i Landskabet	36
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>23.463</b>
<b>Uddannelse:</b>		
91.	Landbrugsfaglige tilbud i landbrugsuddannelsen	672
<b>Uddannelse i alt</b>		<b>672</b>

## Svineafgiftsfonden

<b>Forskning og forsøg:</b>		
92.	Automatisering af tarmområdet	3.247
93.	Hyperfleksibel slagteteknologi	2.247
94.	Ny teknologi for kød- og kødproduktforarbejdning	1.338
95.	Værktøjer til dokumentation af sikkerhed og holdbarhed	1.228
96.	Bedre foderudnyttelse hos slagtesvin	1.018
97.	IKT-udvikling	923
98.	Måleteknologi til slagterierne	917
99.	Reduktion af lugt og ammoniakudskillelse	884
100.	Måltider med svinekød: råvarer, teknologi & ernæring	884
101.	Reduceret spredning af Salmonella	696
102.	Ingrediensers betydning af kvalitet og sikkerhed	682
103.	Vision til kødkontrol på svineslagterierne	669
104.	Effektivisering og nytænkning af rengøring	645
105.	Udnyttelse af detaljeret råvareviden	645
106.	Fersk kød til det globale marked	601
107.	Højt vidensniveau - dyrevelfærd, råvare mv.	594
108.	Semiforædlede produkter til sksport	594
109.	Slakteri 2025	566
110.	Optimereret håndtering af slagtesvin fra udlevering til stikning	543
111.	Adfærdsregulerende fodring af søer	543
112.	Ny procesteknologi til kød og kødprodukter	509
113.	Svineproteiners effekt på proteinsyntese og appetit (SEPA)	505
114.	Miljø og bæredygtighed i kødindustrien	478
115.	Mindre og Godt buttede Polte (MGP)	456
116.	Energi og mineraler - nøglen til hurtige faringer (EMØF)	451
117.	Soen i form fra faring til faring	407
118.	Vandreduktion, genanvendelse og brug af sekundavand	407
119.	Foderets effekt på miljø	373
120.	Bedre kvalitetsbevarelse af kødprodukter (tidligere Konservering af kødprodukter)	339
121.	Optimering af økologisk produktion	339
122.	IKT og produktionsstyring	339
123.	It-hjælpeværktøjer og sensorer til udskæring og udbening	289

124.	En ekstra gris per kuld - ved optimeret management af IUGR-grise	285
125.	Sund mor - sundt barn	255
126.	Fremtidens produktionssystemer	243
127.	Billigere foder	221
128.	Svinekød fokus på sundhed og kvalitet	210
129.	Storhytter - forbedring og afprøvning	197
130.	35 grise pr. årssø	170
131.	Ny slagtesvinestald	170
132.	Nye mikrobiologiske metoder	170
133.	Klima, ventilation og energi	170
134.	Optimeret sygdomsforebyggelse i slagtesvinebesætninger	150
135.	N-keeper	137
136.	Øget sporbarhed	119
137.	Effektivisering af pakkerier	102
138.	Optimeret holdbarhed og kvalitet af svinekød	71
139.	Sunde malkende søer 2020	68
140.	Optimalt brug af antibiotika	10

---

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>27.104</b>
----------------------------------	---------------

---

**Afsætningsfremme:**

141.	Afsætningsfremme af svinekød - Japan	4.875
142.	Afsætningsfremme af svinekød - England	1.358
143.	Afsætningsfremme af svinekød - DK	1.018
144.	Svinekød - Mad, måltider og ernæring	886
145.	Statistik og prognoser	743
146.	Afsætningsfremme af svinekød - Tyskland	679
147.	Afsætningsfremme af svinekød - Sverige	441
148.	Markedsdata og bearbejdning	407
149.	Markedsovervågning af smågriseeksporten og blotlæggelse af prisdannelsen	272
150.	Tværgående markedsudvikling	238
151.	Markedsorienterede kvalitetsstandarder	170

---

<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>11.087</b>
-------------------------------	---------------

---

**Medfinansiering af initiativer under EU-programmer:**

152	Afsætningsfremme af svinekød - Kina	3.563
119LD	Foderets effekt på miljø	305
127LD	Billigere foder	289
99LD	Luftkvalitet	289
99LD	Gylleanlæg	289
140LD	Optimalt brug af antibiotika	250
174LD	Supplerende mælk til pøttegrise	161
139LD	Sunde malkende søer 2020	153
174LD	Reduktion af dødelighed II	146
171LD	Pøttegrise, overlevelse og tilvækst	144
99LD	Luftrensningsteknologi	136
139LD	Optimal foderstyrke diegivende søer	136
161LD	Universel sundhedsovervågning	126
153	Det rigtige antibiotika	119
105LD	Udnyttelse af detaljeret råvareviden	85
161LD	Navlebrok	75

99LD	Punktudsugning	68
177LD	Bedøvelse ved kastration	63
140LD	Stop diarrebehandling	63
126LD	Nystaldseffekt	63
139LD	Sunde malkende søer drægtige søer	51
171LD	Løse søer i farestalden	34
126LD	Fremtidens produktionssystemer	34
154	Glade grises helbred - en workshop	27
161LD	Forbedring af sundhed hos svin / Grise med topmaver	10
<b>Medfinans. af initiativer under EU-programmer i alt</b>		<b>6.679</b>
<b>Kontrol:</b>		
155.	DANISH Produktstandard (tidligere Kontrol af produktstandard)	1.765
156.	Salmonellahandlingsplaner og zoonosekontrol	1.715
157.	Kødsaftprøver - Salmonellahandlingsplan	1.460
158.	Kontrol med vejning, klassificering og afregning (tidligere Klassificeringskontrol med svin)	999
159.	Udpegning af slagtesvinebesætninger og antal prøver til salmonellaovervågning	13
<b>Kontrol i alt</b>		<b>5.952</b>
<b>Sygdomsforebyggelse:</b>		
160.	Fødevarerikkerhed og veterinære forhold	2.518
161.	Forbedring af sundheden hos svin	977
162.	Risikovurdering for fødevarerikkerhed og eksotiske husdyrsygdomme	900
163.	Veterinært beredskab og information	331
164.	Markedsadgang gennem videnopbygning og -deling inden for fødevarer- og	290
165.	Tarmsundhed	223
166.	Veterinært og fødevarerikkerhedsmæssigt udviklingsprojekt	170
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>		
<b>Dyrevelfærd:</b>		
167.	Sortering og anvendelse af hangrise	1.034
168.	Farestier og -stalde til løsgående søer	569
169.	Halebid og hele haler	407
170.	Kan fodring med hamp afhjælpe mavesår og hvorfor virker det?	398
171.	Reduktion af dødelighed fra fødsel til slagtning	372
172.	Løbe-/kontrolstalde til løse søer	204
173.	Beskæftigelses- og rodematerialer	204
174.	Alternativer til kastration	141
175.	Hele haler uden halebid	94
176.	Dokumentation af dyrevelfærd	48
<b>Dyrevelfærd i alt</b>		<b>3.471</b>
<b>Uddannelse:</b>		
177.	Uddannelse og forskning på kødområdet	509
178.	Professional Pig Practice	374
179.	Forsknings- og uddannelsesindsats svinekød	170
<b>Uddannelse i alt</b>		<b>1.053</b>
<b>Rådgivning:</b>		
180.	Formidling af faglig viden	72
<b>Rådgivning i alt</b>		<b>72</b>

## Mælkeafgiftsfonden

---

### Forskning og forsøg:

181.	Effektiv kontrol med smitsom mastitis	1.712
182.	Nordisk fodereffektivitet	1.625
183.	Opdatering og kortlægning af ammoniakemission	1.444
184.	EVOP i store besætninger	1.291
185.	Individuelle kraftfoderstrategier	1.184
186.	Ernæring af den højtydende malkeko	902
187.	Optimal mælkeproduktion med græs	789
188.	Metagenomets betydning	549
189.	Fasefodring med protein til malkekøer	541
190.	Årsagssammenhænge for Mycoplasma bovis	441
191.	Calcium i valleprocesser	419
192.	Bæredygtig foderforsyning	394
193.	Et gran salt	380
194.	Bæredygtig anvendelse af procesvand	357
195.	Bæredygtig anvendelse af procesvand	357
196.	Pulseret ohmisk opvarmning	327
197.	Er der plads til smør i en sund kost	321
198.	Et gran salt	286
199.	Anvendelse af in-line målinger	276
200.	Leverikter og kvæg på fugtige arealer	259
201.	Reduceret kvælstoffordampning	242
202.	Mindre metanudslip med oregano i foderet	234
203.	Ny opkoncentrationsteknologi	135
204.	Rationsafgræsning med kvier	127

---

**Forskning og forsøg i alt** **14.591**

### Sygdomsforebyggelse:

205.	Overvågning, forebyggelse og bekæmpelse af kvægsygdomme (tidligere Bekæmpelse af smitsomme kvægsygdomme)	3.202
------	--	-------

---

**Sygdomsforebyggelse i alt** **3.202**

### Afsætningsfremme

206.	Børn og skolemælk	1.794
207.	Økodag 2015	763

---

**Afsætningsfremme i alt** **2.557**

### Rådgivning:

208.	Nordisk avlsværdiberegning	560
209.	Højere fodereffektivitet gennem avl og fodring	509
210.	Styrket konkurrenceevne i økologisk mælkeproduktion	407
211.	Turbo på fremgang i NTM	204

---

**Rådgivning i alt** **1.680**

## Pelsdyragiftsfonden

---

### Forskning og forsøg:

212.	Rammeaftale med AU	2.000
213.	Sundhed i vækstperioden - årsager til sygdom og forbrug af medicin	1.000
214.	Proteinbehov og omsætning hos mink	1.000
215.	Projekt "Ernæring og næringsstofbehov hos mink"	800
216.	Samarbejdsaftale mellem KF og KU vedr. forskning og udvikling indenfor pelsdyrpatologi	500
217.	Betydning af minktævens immunologiske kompetence omkring fødsel og diegivning ved	500
218.	Patologiske og mikrobiologiske undersøgelser af sår hos mink med henblik på udvikling af et	150
219.	Kompetenceudviklingsprogram i forbindelse med sygdom og dødelighed hos mink i	100

---

**Forskning og forsøg i alt** **6.050**

---

### Sygdomsbekæmpelse:

220.	Sygdomsbekæmpelse primært vedr. plasmacytose hos mink	5.509
------	---	-------

---

**Sygdomsbekæmpelse i alt** **5.509**

---

## Økologisk Landsforening

---

### Afsætningsfremme:

221.	Styrket afsætning af økologiske fødevarer i detailhandlen	3.300
222.	Fokus på økologi i foodservice	1.400
223.	Inspiration af kæder og grossister på eksportmarkeder til markedsføring af økologi	1.100
224.	Forbrugertillid som basis for markedsdrevet økologisk vækst	979
225.	De Økologiske Høstmarkeder	810
226.	Drejebog for økologisk mad i daginstitutioner	350

---

**Afsætningsfremme i alt** **7.939**

---

### Rådgivning:

227.	Den optimale platform for unge økologer	600
228.	Mere økologisk synergi med samarbejdende økologiske bedrifter	600
229.	Ressourceeffektiv troværdig økologisk svineproduktion (pECOSYSTEMS)	153
230.	Glutenfri økologi - fra muld til mund	47

---

**Rådgivning i alt** **1.400**

---

### Forskning og forsøg:

231.	<a href="#">Jordforbedring med komposteret flis</a>	500
232.	<a href="#">Anprisning og udbredelse af viden om natur på økologiske landbrug</a>	300
233.	<a href="#">Bæredygtige afgrøder til biogas</a>	275
234.	<a href="#">Sortsudvikling, ØKOSORT</a>	226

---

**Forskning og forsøg i alt** **1.301**

---

### Medfinansiering af initiativer under EU-programmer

235.	Demonstration af nye økologiske løsninger	660
------	---	-----

---

**Medfinans. af initiativer under EU-programmer i alt** **660**

---



---

## Udvalget vedrørende prioritering af særlige indsatser på planteområdet "Konkurrencedygtig Planteproduktion"

---

### Forskning og forsøg:

236.	<a href="#">Ny udbyttefremgang i planteproduktionen</a>	5.000
237.	<a href="#">Forbedring af afgrødernes udbytte og produktionsmæssige egenskaber</a>	5.000
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>10.000</b>

---

## Landbrug & Fødevarer

---

### Afsætningsfremme:

238.	Udvikling af markedsområder udenfor EU	7.200
239.	Udvikling af markedsområder indenfor EU	800
<b>Afsætningsfremme i alt</b>		<b>8.000</b>

---

## [Fjerkræafgiftsfonden](#)

---

### Sygdomsforebyggelse:

240.	Sygdomsforebyggelse og beredskab for slagtefjerkræ	568
241.	Sygdomsforebyg. og beredskab for ægproduktion	442
242.	Tilskud til vaccination mod Newcastle disease	399
243.	Zoonosedatabasen for fjerkræbranchen	253
244.	Veterinær servicering af fjerkræproduktionen	237
245.	Udvikling af praktisk anvendelige insektværn til slagtekyllingehuse	230
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>		<b>2.129</b>

---

### Forskning og forsøg:

246.	Undersøgelse af mikrofloraen i forbindelse med organoleptiske forandringer af ferske	336
247.	Infektionsevnen af Salmonella Typhimurium DT41 i rugeægshøner og slagtekyllinger	333
248.	Vurdering af Meyn Footpad Inspection System	245
249.	Holdbarhed og kvalitet af træbryst i slagtekyllinger	186
250.	Vision-hjælpeværktøj til udvendig kødkontrol	158
251.	Fremtidens innovative fjerkræprodukter	134
252.	Kontrolsystem og referenceforsøg for klassificering af kyllinger	134
253.	Gødning på gulv og bånd	115
254.	Fjerpilning og den ernæringsmæssige sammenhæng	96
255.	Dysbakteriose hos slagtekyllinger	58
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>1.795</b>

---

### Afsætningsfremme:

256.	Formidling om æg og sundhed	373
257.	Markedsadgang Asien	211
258.	Markedsadgang for æg og ægprodukter til Kina	192
259.	Indsamling og formidling af udenlandsk viden	153
260.	Oplysning og dialog om produktionen	53
<b>Afsætningsfremme i alt</b>		<b>982</b>

---

### Rådgivning:

261.	E-kontrol, rådgivning og konsulentarbejde for ægproduktionen	229
------	--	-----

262.	Kvalitetssikring i Kyllingeproduktionen - KIK	211
263.	Rådgivning til forbedring af dyrevelfærd og produktivitet i ægproduktionen	174
264.	Miljøregulering af slagtefjerkræproduktionen	125
265.	Statistik for produktion af fjerkrækød	144
266.	Årsager til dødeligheden i den økologiske ægproduktion anno 2015	49
<b>Rådgivning i alt</b>		<b>932</b>
<b>Dyrevelfærd:</b>		
267.	Dyrevelfærd hos slagtefjerkræ	119
268.	Dyrevelfærd inden for ægproduktionen	92
<b>Dyrevelfærd i alt</b>		<b>211</b>
<b>Uddannelse</b>		
269.	Uddannelsesmateriale til landbrugsuddannelserne	51
270.	Styrket forskning, innovation og uddannelse	48
<b>Uddannelse i alt</b>		<b>99</b>
<b>Medfinansiering af initiativer under EU-programmer:</b>		
271.	Nyt til landmænd om fjerkræproduktion og økonomi	86
<b>Medfinans. af initiativer under EU-programmer i alt</b>		<b>86</b>

## Kvægafgiftsfonden

<b>Afsætningsfremme:</b>		
272.	Styrket afsætning af okse- og kalvekød i Danmark	465
273.	International afsætning af oksekød	439
274.	Markedsinformation og statistik	399
275.	Driver-analyse og branche workshops	120
276.	International afsætning af oksekød	80
277.	Oksekødets miljømæssige bæredygtighed - kommunikation af resultater	23
<b>Afsætningsfremme i alt</b>		<b>1.526</b>
<b>Sygdomsforebyggelse:</b>		
278.	Overvågning, forebyggelse og håndtering af smitsomme kvægsygdomme	453
279.	Mycoplasma bovis i slagtekalvebesætninger	426
280.	Overvågning via slagtedata	235
281.	Årsagssammenhænge for Mycoplasma bovis	90
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>		<b>1.204</b>
<b>Forskning og forsøg:</b>		
282.	Strømlining og produktionsforbedring i slagtekalveproduktionen	399
283.	Veterinært og fødevarerikkerhedsmæssigt udviklingsprojekt	332
284.	Billig fodring af slagtekalve – konsekvenser for klimaaftryk, sundhed og økonomi	266
285.	Innovativ detailpakning - optimering gennem nye gasblandinger	213
286.	Reproduktions- og avlsmæssige muligheder for forbedret kødproduktion	150
287.	Måling af fedtmarmorering for oksekød med god spisekvalitet	106
288.	Udnyttelse af slagtedatasystemer for kvæg	62
289.	Værktøj til beregning af mælke og kødproduktionens klimaaftryk	61
290.	Mindre metanudslip med oregano i foderet til malkekøer	32
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>1.621</b>

<b>Kontrol:</b>		
291.	Fødevaresikkerhed og veterinær forhold	984
292.	Kontrol med vejning, klassificering og afregning	236
<b>Kontrol i alt</b>		<b>1.220</b>
<b>Rådgivning:</b>		
293.	Effektiv og lønsom naturpleje	319
294.	QS til dansk oksekød	80
<b>Rådgivning i alt</b>		<b>399</b>
<b>Uddannelse</b>		
295.	Styrket forskning, innovation og uddannelse - oksekød	13
<b>Uddannelse i alt</b>		<b>13</b>

<b>Medfinansiering af initiativer under EU-programmer:</b>		
296.	Økologisk græskalv	80
297.	Hold sundheden inde og sygdommene ude - udvikling	36
298.	Hold sundheden inde og sygdommene ude - demo	17
<b>Medfinans. af initiativer under EU-programmer i alt</b>		<b>133</b>

## **Madkulturen**

<b>Uddannelse:</b>		
299.	Food Careers	2.000
<b>Uddannelse i alt</b>		<b>2.000</b>

## **Forbrugerrådet**

<b>Afsætningsfremme:</b>		
300.	Hvor kommer din mad fra?	1.914
<b>Afsætningsfremme i alt</b>		<b>1.914</b>

## **Frøafgiftsfonden**

<b>Forskning og forsøg:</b>		
301.	3030 i 2020 mere græsfrø med relativt mindre input	668
302.	Frøavl af græsmarksbælgplanter	161
303.	En ny spinatfrøsucces	149
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>978</b>
<b>Rådgivning:</b>		
304.	3030 i 2020 mere græsfrø med relativt mindre input	394
305.	Frøavlserådgivning og sikring af "mindre anvendelse" af planteværnsmidler	301
306.	En ny spinatfrøsucces	127
<b>Rådgivning i alt</b>		<b>822</b>

---

## Bæredygtig Landbrug

---

### Forskning og forsøg:

307.	<a href="#">Konkurrentanalyse af rammevilkår for dansk landbrug i forhold til vilkår for Nordeuropæiske konkurrenter på fødevare-området</a>	1.525
------	--	-------

---

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>1.525</b>
----------------------------------	--------------

---

## Kartoffelafgiftsfonden

---

### Forskning og forsøg:

308.	Sortsforsøg med stivelseskartofler	400
309.	Anvendelse af bladanalyser til brug for behovsbestemt gødskning	350
310.	Virus-Y resistens i kartofler, nye kilder og gen-markører	200
311.	Videnbase og speialrådgivning indenfor kartoffeldyrkning	150

---

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>1.100</b>
----------------------------------	--------------

---

## Sukkerroefgiftsfonden

---

### Forskning og forsøg:

312.	Vækst og kulturteknik	162
313.	Bekæmpelse af sygdomme og skadedyr	114
314.	Ukrudtsbekæmpelse og reduceret anv. af herbicider	69
315.	Radrensning, styring og mindre herbicidforbrug	64
316.	Gødningsforsøg	53
317.	Stedspecifik ukrudtsbekæmpelse med droner	52
318.	Projekt rene roer til fabrikken og maskinforsøg	33
319.	Forsøg med sorter	28

---

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>575</b>
----------------------------------	------------

---

## Fåreafgiftsfonden

---

### Forskning og forsøg:

320.	Betydning af ernæring i det føtale liv for fårs produktivitet	125
321.	Afprøving af vædderlam til brug i produktionen	85
322.	Vinterafgræsning af sletmarker hos kvægbrug	50

---

<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>260</b>
----------------------------------	------------

---

### Rådgivning:

323.	Dyrlægerådgivning	100
324.	Videnindsamling og videnformidling	50

---

<b>Rådgivning i alt</b>	<b>150</b>
-------------------------	------------

---

### Afsætningsfremme

325.	Naturplejeinfo via QR-koder	85
------	-----------------------------	----

---

<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>85</b>
-------------------------------	-----------

---

<b>Uddannelse</b>	
326. Kursus for nye fåreavlere	30
<b>Uddannelse i alt</b>	<b>30</b>

## **Foreningen Biodynamisk Jordbrug**

---

<b>Afsætningsfremme:</b>	
327. Vækst i det biodynamiske salg - aktiviteterne 2.0	377
<b>Afsætningsfremme i alt</b>	<b>377</b>

## **Danmarks Biavlerforening**

---

<b>Forskning og forsøg:</b>	
328. <a href="#">Pollendiversitet og næringskvalitet til bier</a>	360
<b>Forskning og forsøg i alt</b>	<b>360</b>