

# Kvægafgiftsfonden

## Oversigt over bevillinger for 2022

Kvægafgiftsfonden har i forbindelse med den klima og ordinær ansøgningsrunde givet tilskud til 27 projekter for i alt 23.225 tusind kr. i 2022. I fondens budget for 2022 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

<b>Samlede tilskud fordelt på formål</b>	
1 Sygdomsforebyggelse i alt	8.455
2 Afsætningsfremme i alt	6.965
3 Forskning og forsøg i alt	6.051
4 Rådgivning i alt	438
5 Dyrevelfærd i alt	125
6 Kontrol i alt	956
7 Uddannelse i alt	235
8 Produktudvikling i alt	0
9 Sygdomsbekæmpelse i alt	0
10 Særlige foranstaltninger	0
11 Medfinansiering af EU-programmer i alt	0
<b>I alt</b>	<b>23.225</b>

  

<b>Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere</b>	
1 Landbrug & Fødevarer, Oksekødsudvalg	11.375
2 Landbrug & Fødevarer, SEGES Innovation	6.090
3 Københavns Universitet	1.774
4 Aarhus Universitet	1.532
5 Klassificeringsudvalget	956
6 DMRI / Teknologisk Institut	950
7 Center for Frilandsdyr	285
8 Gråsten Kvægpraksis (TFM)	138
9 SAGRO I/S	125
10 DTU	0
11 Madkulturen	0
12 Mikkelsen & Ko	0
13 Økologisk Landsforening	0
<b>V. I alt</b>	<b>23.225</b>

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.

# Kvægafgiftsfonden

## Oversigt over bevillinger for 2022

<b>Landbrug og Fødevarer, Oksekødsudvalg</b>		<b>11.375</b>
<b>Afsætningsfremme</b>		
1	Markedsadgang for Oksekød	2.300
2	Styrket afsætning af konventionelt og økologisk okse- og kalvekød i Danmark	1.300
3	Markedsinformation og statistik	1.190
4	Overvågning via slagtedata	900
5	International afsætning af oksekød	775
6	Dyrevelfærdsmærkekampagne – oksekød i fokus	500
<b>Afsætningsfremme i alt</b>		<b>6.965</b>
<b>Sygdomsforebyggelse</b>		
7	Fødevare og Veterinære Forhold	4.175
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>		<b>4.175</b>
<b>Uddannelse</b>		
8	Kvalificeret arbejdskraft til den danske kødbranche	235
<b>Uddannelse i alt</b>		<b>235</b>
<b>Landbrug og Fødevarer, SEGES Innovation</b>		<b>6.090</b>
<b>Sygdomsforebyggelse</b>		
9	Overvågning af smitsomme kvægsygdomme	1.705
10	Knæk antibiotikaforbruget hos kalve og ungdyr – en fælles udfordring!	550
12	Salmonella sanering og fokus på smittebeskyttelse	500
<b>Sygdomsforebyggelse i alt</b>		<b>2.755</b>
<b>Forskning og forsøg</b>		
13	<a href="#">Vejene til en mere klimavenlig dansk kalve- og oksekødsproduktion udgår fra malkekvægholdet</a>	1.525
14	<a href="#">Kvalitetskød fra miljørigtige krydsningskalve (FutureBeefCross)</a>	535
15	<a href="#">Genomisk avlsværdivurdering for kødkvæg anvendt på malkekvæg</a>	500
16	<a href="#">Reduktion og opsamling af ammoniak og lugt fra kvægstalde</a>	350
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>2.910</b>
<b>Rådgivning</b>		
17	Krydsningskvier som naturplejere	300
<b>Rådgivning i alt</b>		<b>300</b>
<b>Dyrevelfærd</b>		
17	Dyrevelfærd vurderet ud fra dyrebaserede velfærdsindikatorer	125
<b>Dyrevelfærd i alt</b>		<b>125</b>
<b>Københavns Universitet</b>		<b>1.774</b>
<b>Forskning og forsøg</b>		
18	<a href="#">SmartCalfFat: Fat supplements to maximize calf productivity</a>	980
19	<a href="#">Robuste Kalve – godt begyndt er halvt fuldendt</a>	669
20	<a href="#">Den animalske fødevarerektors fremtid: Den tredobbelte udfordring</a>	125
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>1.774</b>

<b>Aarhus Universitet</b>		<b>1.532</b>
<b>Forskning og forsøg</b>		
21	<a href="#">Bæredygtig slagtekalvefodring nu</a>	1.532
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>1.532</b>
<b>Klassificeringsudvalget</b>		<b>956</b>
<b>Kontrol</b>		
22	Kontrol med klassificering m.m. af svin og kvæg.	956
<b>Kontrol i alt</b>		<b>956</b>
<b>DMRI/Teknologisk Institut</b>		<b>950</b>
<b>Forskning og forsøg</b>		
23	<a href="#">Visionudstyr til detektion af slagtekropsforureninger – implementering</a>	700
24	<a href="#">Registreringssystemer for slagtedata fra kvæg</a>	250
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>950</b>
<b>Center for Frilandsdyr</b>		<b>285</b>
<b>Forskning og forsøg</b>		
25	<a href="#">Den gode afgrænsningsplan – sådan fremmes biodiversiteten på naturarealer</a>	285
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>285</b>
<b>Gråsten Kvægpraksis (Trine Fredslund Matthiesen)</b>		<b>138</b>
<b>Rådgivning</b>		
26	Evidensbaseret Kalverådgivning – formidling af forskning til rådgivere	138
<b>Rådgivning i alt</b>		<b>138</b>
<b>SAGRO I/S</b>		<b>125</b>
<b>Forskning og forsøg</b>		
27	<a href="#">Immunoptimering af småkalve</a>	125
<b>Forskning og forsøg i alt</b>		<b>125</b>