

Fjerkræafgiftsfonden

Oversigt over bevillinger for 2017

Fjerkræafgiftsfonden har i forbindelse med den ordinære ansøgningsrunde i august/september 2016 givet tilskud til 40 projekter for i alt 20.077 tusind kr. i 2017. I fondens budget for 2017 er de enkelte projekter kort beskrevet. Budgettet findes under fanen "budget og regnskab".

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.

| Samlet tilskud fordelt på formål | | |
|----------------------------------|--|--------|
| 1. | Sygdomsforebyggelse | 7.216 |
| 2. | Forskning og forsøg | 5.925 |
| 3. | Afsætningsfremme | 2.610 |
| 4. | Rådgivning | 2.342 |
| 5. | Dyrevelfærd | 1.093 |
| 6. | Uddannelse | 641 |
| 7. | Medfinansiering af initiativer under EU-programmer | 250 |
| I alt | | 20.077 |

| Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere | | |
|---|-------------------------------|--------|
| 1. | Landbrug og Fødevarer | 6.474 |
| 2. | Danske Æg | 4.169 |
| 3. | Københavns Universitet | 2.930 |
| 4. | DMRI | 1.694 |
| 5. | SEGES | 1.450 |
| 6. | Det Danske Fjerkræraad | 1.356 |
| 7. | Aarhus Universitet | 1.317 |
| 8. | Danmarks Tekniske Universitet | 437 |
| 9. | Økologisk Landsforening | 250 |
| I alt | | 20.077 |

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.

Fjerkræafgiftsfonden

Oversigt over bevillinger for 2017

| | |
|--|-------|
| Landbrug & Fødevarer i alt | 6.474 |
| Sygdomsforebyggelse | |
| 1 Sygdomsforebyggelse og beredskab for slagtefjerkræ | 1.868 |
| 2 Tilskud til vaccination mod Newcastle Disease | 1.140 |
| 3 Fødevarer- og Veterinære Forhold | 500 |
| 4 Antibiotikaforbrug til slagtefjerkræ og resistens | 78 |
| I alt Sygdomsforebyggelse | 3.586 |
| Rådgivning | |
| 5 Effektivitetskontrol i slagtekyllingeproduktionen | 456 |
| 6 Statistik for produktion af fjerkrækød | 385 |
| 7 Miljøregulering af slagtefjerkræproduktionen | 325 |
| I alt Rådgivning | 1.166 |
| Afsætningsfremme | |
| 8 Markedsadgang Asien | 550 |
| 9 Indsamling og formidling af udenlandsk viden | 399 |
| 10 Forbrugerdiallog og formidling om fjerkræproduktion | 185 |
| I alt afsætningsfremme | 1.134 |
| Dyrevelfærd | |
| 11 Dyrevelfærd hos slagtefjerkræ | 320 |
| I alt Dyrevelfærd | 320 |
| Uddannelse | |
| 12 Videreudvikling af undervisningsplatform til landbrugsuddannelserne | 143 |
| 13 Styrket forskning, innovation og uddannelse | 125 |
| I alt Uddannelse | 268 |
| Danske Æg i alt | 4.169 |
| Afsætningsfremme | |
| 14 Formidling om æg og sundhed – Naturens Vitaminpille | 1.126 |
| 15 Markedsadgang for æg og ægprodukter til markeder udenfor EU | 350 |
| I alt Afsætningsfremme | 1.476 |
| Sygdomsforebyggelse | |
| 16 Sygdomsforebyggelse og beredskab for ægproduktionen | 1.194 |
| I alt Sygdomsforebyggelse | 1.194 |

Fjerkræafgiftsfonden

Oversigt over bevillinger for 2017

| | | |
|------------------------------|---|-------|
| Dyrevelfærd | | |
| 17 | Udredning af årsager til brystbensfraktur i ægproduktionen | 488 |
| 18 | Dyrevelfærd indenfor ægproduktionen | 285 |
| | I alt Dyrevelfærd | 773 |
| <hr/> | | |
| Rådgivning | | |
| 19 | E-kontrol, rådgivning og konsulentarbejde for ægproduktionen | 726 |
| | I alt Rådgivning | 726 |
| <hr/> | | |
| Københavns Universitet i alt | | 2.930 |
| <hr/> | | |
| Forskning og forsøg | | |
| 20 | Undersøgelse for forekomst af potentielt sygdomsfremkaldende E. coli ved klækning i slagtekyllingestalden | 541 |
| 21 | Æggelederbughindebetændelses betydning for produktivitet | 490 |
| 22 | Undersøgelse af indikatorbakterier ved kritiske faser i forbindelse med slagtning og forarbejdning som påvirker holdbarheden af ferske fjerkræprodukter | 467 |
| 23 | Effekt af Poulvac® vaccination i konsumægproduktionen | 416 |
| | I alt Forskning og forsøg | 1.914 |
| <hr/> | | |
| Sygdomsforebyggelse | | |
| 24 | Optimeret E. coli vaccination af slagtekyllingeforældre | 643 |
| | I alt Sygdomsforebyggelse | 643 |
| <hr/> | | |
| Uddannelse | | |
| 25 | Bæredygtig produktion af fasaner til udsætning | 373 |
| | I alt Uddannelse | 373 |
| <hr/> | | |
| DMRI i alt | | 1.694 |
| <hr/> | | |
| Forskning og forsøg | | |
| 26 | Monitering af træbryst ved brug af vision teknik | 875 |
| 27 | Vision-hjælpeværktøj til udvendig og indvendig kontrol | 419 |
| 28 | Bedre vandbindeevne i kyllingefileter kan skabe merværdi | 400 |
| | I alt Forskning og forsøg | 1.694 |
| <hr/> | | |
| SEGES i alt | | 1.450 |
| <hr/> | | |
| Forskning og forsøg | | |
| 29 | Fodring af langsomt voksende slagtekyllinger | 500 |
| 30 | Orm hos konsumægshøner | 300 |
| 31 | Alarmering ved afvigende trends i kyllingeproduktionen | 200 |
| | I alt Forskning og forsøg | 1.000 |
| <hr/> | | |
| Rådgivning | | |

Fjerkræafgiftsfonden

Oversigt over bevillinger for 2017

| | | |
|--|--|-------|
| 32 | Optimering af overgangen fra opdræt til konsumægproduktion | 300 |
| 33 | Business Check til fjerkræproducenter | 150 |
| I alt Rådgivning | | 450 |
| <hr/> | | |
| Det Danske Fjerkræraad i alt | | 1.356 |
| <hr/> | | |
| Sygdomsforebyggelse | | |
| 34 | Zoonosedatabasen for fjerkræbranchen | 1.193 |
| 35 | Veterinær servicering af fjerkræproduktionen | 163 |
| I alt Sygdomsforebyggelse | | 1.356 |
| <hr/> | | |
| Aarhus Universitet i alt | | 1.317 |
| <hr/> | | |
| Forskning og forsøg | | |
| 36 | Udvikling af træbryst over tid | 623 |
| 37 | Optimering af rugning, kyllingers vækst, gangadfærd og kønsdifferentiering | 499 |
| 38 | Karakterisering af medfødte immunreceptorer hos kyllinger med henblik på bedre sygdomskontrol overfor virusinfektioner | 195 |
| I alt Forskning og forsøg | | 1.317 |
| <hr/> | | |
| Danmarks Tekniske Universitet i alt | | 437 |
| <hr/> | | |
| Sygdomsforebyggelse | | |
| 39 | Virulente E. coli i slagtekyllingebranchen | 437 |
| I alt Sygdomsforebyggelse | | 437 |
| <hr/> | | |
| Økologisk Landsforening i alt | | 250 |
| <hr/> | | |
| Medfinansiering af initiativer under EU-programmer | | |
| 40 | Bedre fra start med kunstige kyllingemødre | 250 |
| I alt Medfinansiering af initiativer under EU-programmer | | |
| <hr/> | | |