Hesteafgiftsfonden har i forbindelse med den ordinære ansøgningsrunde i september 2019 givet tilskud til 9 projekter for i alt 1.600 tusind kr. i 2020. I fondens budget for 2020 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** | | | **1.000 kr.** | |
| 1 | | Rådgivning i alt | 744 | |
| 2 | | Forskning og forsøg i alt | 856 | |
| **I alt** | |  | **1.600** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere** | | **1.000 kr.** |
| 1 | Landbrug & Fødevarer, SEGES | 744 |
| 2 | Københavns Universitet | 500 |
| 3 | Aarhus Universitet | 236 |
| 4 | Højgård VetEmbryo Technologies ApS | 70 |
| 5 | OLR Rådgivning | 50 |
| **I alt** |  | **1.600** |

’

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** | | **744** |
| **Rådgivning** | |  |
| 1 | Skader på heste i forbindelse med opstaldning | 200 |
| 2 | Vurdering af heste – visuel formidling | 200 |
| 3 | DNA Fragmentering af hingstesæd | 84 |
| 4 | HesteLex App’en udvides med Handel og Kontraktsforhold | 260 |
| **Rådgivning i alt** | | **744** |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Københavns Universitet** | | **500** |
| **Forskning og forsøg** | |  |
| 5 | Evaluering af et innovativt behandlingsprincip til behandling af ledlidelser hos hest | 250 |
| 6 | Forbedret diagnostik og prognose af alvorlig kolik forårsaget af hestens blodorm-del 3 | 250 |
|  |  |  |
| **Forskning og forsøg i alt** | | **500** |
|  | |  |
| **Aarhus Universitet** | | **236** |
| **Forskning og forsøg** | |  |
| 7 | Insektbelastning hos heste | 236 |
| **Forskning og forsøg i alt** | | **236** |
|  | |  |
| **Højgård VetEmbryo Technologies ApS** | | **70** |
| **Forskning og forsøg** | |  |
| 8 | Udvikling af reagensglasbefrugtning til heste | **70** |
| **Forskning og forsøg i alt** | | **70** |
|  |  |  |
| **OLR Rådgivning** | | **50** |
| **Forskning og forsøg** | |  |
| 9 | Bevægelsessensorer til bedømmelse af hestes bevægelse og fotografisk muskelvurdering | 50 |
| **Forskning og forsøg i alt** | | **50** |