

Kartoffelafgiftsfonden

Oversigt over bevillinger for 2021

Kartoffelafgiftsfonden har i forbindelse med ansøgningsrunden i 2020 givet tilskud til 24 projekter for i alt 8.340 tusind kr. i 2021. I fondens budget for 2021 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.

Samlede tilskud fordelt på formål

Forskning og forsøg i alt	6.081
Afsætningsfremme i alt	362
Rådgivning i alt	542
Sygdomsforebyggelse i alt	130
Sygdomsbekæmpelse i alt	1.225
I alt	8.340

Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere

SEGES i alt	3.252
KMC i alt	1.366
AKV Langholt i alt	787
Danespo i alt	615
Københavns Universitet i alt	603
Aarhus Universitet i alt	686
Økologisk Landsforening i alt	225
Danmarks Kartoffelråd i alt	212
Velas (LMO Samsø) i alt	166
Tystoftefonden	156
Danske Kartoffler i alt	150
BJ Agro	122
I alt	8.340

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.

Kartoffelafgiftsfonden

Oversigt over bevillinger for 2021

SEGES Innovation i alt	3.252
Forskning og forsøg	
1 Mekaniske, termiske og kemiske metoder til nedvisning af kartofler	650
2 Sorter til brug i økologisk produktion af stivelseskartofler	320
3 Beslutningsstøtte om forebyggelse og bekæmpelse af kartoffelskimmel og bladplet i kartofler (Blight-Manager)	231
4 Bladgødsning med mikronæringsstoffer i stivelseskartofler	181
5 Betydning af kalium, bor og calcium for kvaliteten af læggekartofler	129
Forskning og forsøg i alt	1.511
Rådgivning:	
6 Specialrådgivning og koordinering af forsøg indenfor kartoffeldyrkning	386
Rådgivning i alt	386
Sygdomsforebyggelse	
7 Registreringsnet for kartoffelskimmel, cikader og bladlus	130
Sygdomsforebyggelse i alt	130
Sygdomsbekæmpelse	
8 Erstatning, ring- og brunbakteriose	1.225
Sygdomsbekæmpelse i alt	1.225
KMC i alt	1.366
Forskning og forsøg	
9 Optimal kvælstofanvendelse i kartoffelproduktionen	805
10 brug	561
Forskning og forsøg i alt	1.366
AKV Langholt i alt	787
Forskning og forsøg	
11 Reduceret pesticideforbrug i kartoffelavl	497
12 Optimeret grundgødsning af kartofler	290
Forskning og forsøg i alt	787
Danespo i alt	615
Forskning og forsøg	
13 Avanceret forædling på diploid niveau	400
14 Genbank for kartofler	215
Forskning og forsøg i alt	615
Københavns Universitet i alt	603
Forskning og forsøg	
15 Samtidig introduktion af flere egenskaber i kartoffel vha. DNA-fri CRISPR	603
Forskning og forsøg i alt	603
Aarhus Universitet i alt	686
Forskning og forsøg	
16 IPM bekæmpelse af kartoffelskimmel	251
17 Nye løsninger til mekanisk ukrudtsbekæmpelse i kartofler - forsøgsår 2	250
18 Kortlægning af patotyper af hvid kartoffelcystenematod	185
Forskning og forsøg i alt	686

Kartoffelafgiftsfonden

Oversigt over bevillinger for 2021

Økologisk Landsforening i alt	225
Forskning og forsøg	
19 Danske økologiske spisekartofler - klimaguld fra muld til mund	225
Forskning og forsøg i alt	225
Danmarks Kartoffelråd i alt	212
Afsætningsfremme	
20 Kampen om at bevare kartofflen på spisekortet	212
Afsætningsfremme i alt	212
Velas (tidl. LMO Samsø) i alt	166
Forskning og forsøg	
21 Afprøvning af nye ukendte tidlige kartoffelsorter på Samsø via udbytteforsøg med og uden plastafdækning	166
Forskning og forsøg i alt	166
TystofteFonden	156
Rådgivning	
22 Udvikling og vedligeholdelse af den danske kerneplantesamling for kartofler	156
Rådgivning i alt	156
Danske Kartoffler i alt	150
Afsætningsfremme	
23 Informations- og PR-kampagne	150
Afsætningsfremme i alt	150
BJ Agro ApS	122
Forskning og forsøg	
24 Sortsafprøvning af kartoffelsorter til baby-, bage- og spiseproduktion i et dansk kvalitets marked	122
Forskning og forsøg i alt	122
I alt	8.340