

## Miljøstyrelsens projektansøgningspulje jagttegnsmidler 2021

Projekttitel	Projektledeende virksomhed	Budget	Tilskud fra MST
Kvalitetshabitat i hasselmusperspektiv	Aalborg Universitet Inst. for Kemi og Biovidenskab	595.150	<b>328.050</b>
Bestandsovervågning af flagermusearter i Mønsted Kalkgruber med fotofælder og citizen science	Mønsted Kalkgruber	936.809	<b>635.121</b>
Kronstyr, jægere og lodsejere - Forvaltningssamarbejde med kronstyret i fokus	Aarhus Universitet Inst. for Ecoscience	2.749.023	<b>959.833</b>
Pilotprojekt: Monitoring af harer med droner og Citizens science	Aalborg Universitet Inst. for Kemi og Biovidenskab	4.127.350	<b>671.350</b>
Udvikling og validering af omkostningseffektive metoder til demografisk monitoring af kronstyr baseret på jægerundersøgelser	Aarhus Universitet Inst. for Ecoscience	1.469.217	<b>870.266</b>
Havørnes prædation på ynglende ederfugle	Aarhus Universitet, Inst. for Ecoscience	572.983	<b>442.183</b>
Bestandsovervågning og Citizen Science via danske jægere	Danmarks Jægerforbund	1.412.000	<b>895.000</b>
Ekstreme sommerhøjvander i Vadehavet	Aarhus Universitet Inst. for Ecoscience	447.650	<b>355.000</b>
Mårdyrsundhed	Aarhus Universitet Inst. for Ecoscience	1.285.196	<b>714.682</b>
Udvikling af metoder til optællinger af rastende vandfugle fra drone	Aarhus Universitet Inst. for Ecoscience	359.422	<b>298.746</b>
Videreudvikling af skånsom og selektiv fældefangst	Danmarks Jægerforbund	990.750	<b>665.750</b>
Sommertælling af grågæs	Aarhus Universitet Inst. for Ecoscience	621.510	<b>453.008</b>
Mågeprojekt Kærup Erhvervspark	Naturblokken v. Hans Henrik Erhardi	410.000	<b>270.000</b>