

Forsøgsprojekter til Landdistriktspuljen 2. ansøgningsrunde 2019

Projekttitle	Ansøger	Kommune	Tilskud	Beskrivelse
En omstilling til vedvarende energi i Skovlækkeområdet	Skovlække Lokalråd for Skeby og Østrup Sogn	Nordfyns	30.000,00 kr.	Østrup og Daugstrup er områder, som ikke kan komme i betragtning til fjernvarme. I den sydvestlige ende af området har mange husstande indlagt gas, mens der i den nordøstlige ende er mange med olie- eller pillefyre. Samtidig er der mange huse i lokalområdet, som kunne trænge til en energirenovering. Derfor vil lokalrådets udvalg for "vedvarende energi" søge inspiration hos lignende lokalsamfund i Middelfart Kommune. De tildelte midler skal bl.a. anvendes på studieture til lignende lokalsamfund, afholdelse af borgermøder.
Verdensmålenes Hus - Bæredygtig energi i omdannelsen af Tirstruphallen	DLFØ Østdjurs	Syddjurs Kommune	355.000,00 kr.	Projektet omfatter udvikling, realisering og formidling af et helhedsorienteret energikoncept for Tirstruphallen, hvor der skabes og demonstreres konkrete energiløsninger indenfor fx varmeforsyning, vandforbrug, elproduktion, grønne tage, nedsivning, genbrug og affaldshåndtering. Projektet indgår som en selvstændig del af et større projekt, der vil konkretisere verdensmålene ved at omdanne den gamle idrætshal i Tirstrup til "Verdensmålenes Hus" som et nyt mødested for bevægelse, læring og bæredygtighed for borgere i og udenfor den landsbyklynge, der er projektholder.
Udvikling af prototyper for bæredygtig energi- og ressourceanvendelse	Hannik	Thisted	322.500,00 kr.	Foreningen Hannik etablerede i 2015 Energipunkt Frøstrup. I projektet ønsker de, at medvirke til at udvikle grønne løsninger, der kan gøre det mere attraktivt at bo i landdistrikterne og som kan få betydning både i Danmark og internationalt, og at skabe flere grønne arbejdspladser. Det skal bl.a. ske ved at understøtte udvikling af nye prototyper eller samdrift af teknologier og ved at styrke det lokale samarbejde omkring energiløsninger. I projektet skal der først indkaldes til åbne faglige workshops om emner som fx energiproduktion på basis af vedvarende energikilder, optimal anvendelse af den producerede energi og varmeforsyning. Næste skridt er indkaldelse og udvælgelse af ideer til videre udvikling bl.a. gennem prototyping og forsøg.
En bæredygtig sammenhæng mellem land og by	Foreningen Madens Folkemøde	Lolland Kommune	200.000,00 kr.	Projektet skal udvikle et selvstændigt hovedtema på Madens Folkemøde 2020 under overskriften "En bæredygtig sammenhæng mellem land og by". Temaet skal på kort sigt medvirke til at skubbe til dagsordenen om en grøn og bæredygtig omstilling af fødevarer systemet til gavn for både forbrugere, producenter og klimaet. På lang sigt er målet, at medvirke til at øge produktionen af bæredygtige fødevarer i landdistrikterne og dermed antallet af bæredygtige arbejdspladser. Konkrete aktiviteter under temaet vil være en debatrække; den grønne Løves Hule, hvor udvalgte grønne og bæredygtige SMV'er parres med et investeringspanel; vidensoplæg målrettet mindre fødevarerproducenter, restauranter og storkøkkener.
Udstillingen "Vand uden grænser"	Foreningen Klimatorium	Lemvig	500.000,00 kr.	Projektet vil etablere udstillingen "Vand uden grænser" i et Klimatorium i Lemvig, hvor man udvikler løsninger på fremtidens klimaudfordringer. Klimatorium er et af to udstillingsvinduer i samarbejdet Coast to Coast Climate Challenge. Et vigtigt element i Klimatorium er udstilling og formidling under titlen "Vand uden grænser", der fokuserer på at præsentere innovative løsninger på de klimaudfordringer, der handler om vand. I udstillingen vil man præsentere historie, aktuelle og kommende klimaudfordringer samt løsningsforslag. Målet med det samlede Klimatorium er at sikre de midtjyske værdier mod at blive ødelagt af voldsomme vejrhendelser og samtidig understøtte, at regionen formår at håndtere klimaudfordringerne bæredygtigt. Byggeriet af Klimatorium er i gang på havnen i Lemvig.
Bæredygtighed for alle i Stjær - Grønne Handlingsplaner	Stjær Sogns Borgerforening	Skanderborg	393.000,00 kr.	Projektet har til formål at transformere Stjær landsby i en mere bæredygtig retning gennem "Grønne Handlingsplaner" og supplerende inspirations- og informationsaktiviteter inden for 5 prioriterede områder: 1) energirenovering af boliger, 2) flere grønne transportløsninger, 3) minimering af affald og gøre det til en ressource, 4) biodiversitet i byen, ikke mindst i haver, 5) bæredygtige produkter i hverdagen. Projektet skal inspirere, motivere og aktivere beboerne i Stjær til øget bæredygtighed, både i forhold til egen matrikel, bolig, transport og husholdning og i forhold til fælles løsninger. Konkrete aktiviteter er oplysningsaktiviteter og udarbejdelse af "Grønne Handlingsplaner", samt efterfølgende facilitering og forankring af nye initiativer.
Fra Verdensmål 12 til Hverdagsmål - Markedsplatforme på Samsø	Jordbrugsfonden Samsøøkologisk	Samsø	476.046,51 kr.	I 2013 stiftede en gruppe borgere på Samsø Foreningen Økologisk Samsø. Hovedformålet var at øge det økologiske dyrkningsareal på Samsø. Foreningen stiftede i 2015 Jordbrugsfonden Samsøøkologisk med formålet at opkøbe jord og gårde, omlægge til økologi og bortforpagte til unge økologiske landmænd. Formålet med dette projekt er at ansætte en projektleder, der kan lede arbejdet, koordinere de frivillige, profesjonalisere aktiviteterne og udvikle et markedsplatforms-koncept "Bondemarkeder" til et koncept med stort formidlingspotentiale og tiltrækningskraft for sommersæsonens mange turister og de fastboende. Bondemarkeder tænkes som en markedsplatform, hvor der handles med bæredygtige lokale og primært økologiske varer, men også laves workshops, kurser og formidling af hvad bæredygtig produktion og forbrug er i praksis.
Den grønne landsby, Nordenskov	NORDENSKOV BORGER-OG SOGNEFORENING	Varde	400.000,00 kr.	Landsbyen Nordenskov har siden 2013 arbejdet med grønne, miljørigtige LAR-løsninger og revitaliseret 3 store villaområder. Projektet er et forprojekt, der går ud på at bruge vandet som ressource i resten af landsbyen bl.a. i forbindelse med de fire gennemgående og centrale veje. Ligeledes ønskes vandet brugt i forbindelse med byens torvearealer, ligesom skolens tagvand kan anvendes kreativt i fx legeområder og paddesøer tæt på skolen. Stier i og omkring landsbyen indtænkes også. Aktiviteterne inkluderer dannelse af en projektgruppe, besigtigelse af byen, afholdelse af borgermøder, forslag på konkrete projekter og tilpasninger efter borgerønsker. Efter projektafslutningen skal forprojektet bruges til at søge yderligere finansiering mhp. at realisere de fysiske projekter.



Øerne - aktivering gennem viden og indsigt	Samsø Energiakademi	Samsø	478.328,20 kr.	Projektet vil gennem facilitering af møder på en række danske øer forsøge at engagere øboere til at sætte gang i udviklingen af lokale energiplaner og på længere sigt føre planerne ud i livet. Projektets aktiviteter er facilitering af møder på 1-2 større øer og 5-7 småøer samt at sende 3-5 øboere til et event i regi af Clean Energy for EU Islands. Projektet forventes på lidt længere sigt at resultere i lavere energiforbrug og flere opgaver til lokale håndværkere på øerne.
SolLok - Solcelleparker og Lokale værdier	Guldborgsund Kommune Rådhuset	Guldborgsund	563.500,00 kr.	Projektet vil undersøge, hvad der skal til for at fastholde og styrke kvaliteterne ved bosætning i et landdistrikt, hvor der samtidig etableres større anlæg som en stor solcellepark. Projektet tager udgangspunkt i et stort solcelleprojekt på Nordfalster og undersøger, hvordan lokalsamfund kan samskabe med kommune, projektudviklere og andre aktører om at tilføre værdi til landdistrikter ved bæredygtig lokal produktion af solcellestrøm. Med udgangspunkt i det konkrete solcelleprojekt vil man ved facilitering af lokale og konkrete hverdags eksperimenter understøtte, at de lokale aktører samskaber konkrete veje til at forløse visionen om grøn omstilling via solcelleanlæg. Endelig udvikles en model for lokal værdiskabelse af solcelleanlæg.
Kom hinanden ve'	Mobilitetsforeningen	Sønderborg	440.500,00 kr.	Projektet vil samle, udvikle og teste eksisterende løsninger for grøn mobilitet og deleøkonomi i Sønderborg Kommunes landområder. Samtidig arbejdes med at udvide brugergruppen af grøn transport og sikre, at den grønne transportservice udbredes til alle landsbyer i hele kommunen. Projektets specifikke mål er, at de services, der eksisterer indenfor samkørsel, delebiler, landsbybusser, delecycler og delectrailere udbredes og tilbydes til alle borgere i landsbyerne. Dette skal ske gennem to specifikke indsatser: 1) at samle eksisterende tilbud i én samlet platform, hvor der bygges ovenpå den digitale platform NABOGO, 2) arbejde med at få borgerne til at gøre brug af og være bevidste om den nye platform og de services den tilbyder bl.a. gennem adfærdsændrende greb og analyser.
Nudging, udbredelse og skalering af samkørsel i Middelfart Kommune	Middelfart Rådhus	Middelfart Kommune	250.000,00 kr.	Formålet med projektet er at udbrede samkørsel i landsbyer og landområder i Middelfart Kommune. Forsøget arbejder målrettet med at udvikle og teste nye konkrete adfærdsændringer og kommunikation, der skal få flere borgere til at køre sammen. De adfærdsændrende tiltag vil blive testet i tre forskellige spor: 1) dialog med bl.a. arbejdspladser og uddannelsessteder for at forstå de fysiske rammer, fx på- og afsætningsmuligheder og mulige mødesteder, 2) udrulning og test af adfærdsændrende tiltag, herunder fx samkørselsbænke og forskellige former for kommunikation, 3) optimering af adfærdsændrende tiltag. Gennem disse indsatser vil projektet gøre samkørsel tilgængelig for flere borgere i landsbyområderne til gavn for lokalt fællesskab, økonomi og miljø.
Forprojekt til etableringen af Madens Internationale Højskole på Lolland-Falster	Højskoleprojekt Lolland-Falster	Lolland Kommune	377.100,00 kr.	"Højskoleprojekt Lolland-Falster" har gennem de senere år udviklet og testet idéer på en ny fødevarefaglig højskole på Lolland-Falster med arbejdstitlen "Madsens Internationale Højskole". Tanken er, at højskolen skal arbejde på tværs af bæredygtighed, velsmag, sundhed og fællesskaber med udgangspunkt i mad. Projektet har til formål at skabe grundlaget for den endelige etablering og åbning af højskolen i marts 2022 på videnscenteret Råhavegård, der tidligere har fungeret som landbrug- og fødevareudviklingscenter. Konkret skal der bruges midler på arkitekt, workshops og markedsføring.
Strategisk-fysisk udviklingsplan - naturen og eksisterende ressourcer som grundlag for landsbyudvikling	Trekroner Idrætsforening 98	Jammerbugt	82.500,00 kr.	Trekroner er et lille landsbysamfund i Jammerbugt Kommune. Området består af en række mindre landsbyer og har et samlet indbyggertal på ca. 1300. Med projektet ønsker man et blik på, hvordan området kan udvikles bedst muligt. Dette skal ske gennem udarbejdelse af en lokal strategisk-fysisk udviklingsplan og et skitseprojekt til et åbningstræk, der skal binde skolen sammen med to udvalgte områder i naturen omkring landsbysamfundene. Udviklingsplanen har følgende målsætninger: 1) at bruge processen som et dialogværktøj til at få alle interessenter i spil, 2) at få sat fokus på den nuværende bygningsmasse, og hvilke muligheder der er for blandt andet dobbeltudnyttelse, 3) at sikre bedre adgang til og fokus på det omkringliggende landskab og 4) at få skabt fokus på byggemuligheder i området.
Smag, duft og oplev bæredygtig, frodig fødevareproduktion - på marken, i produktionerne og i køkkenet	En del af Herslev ApS	Lejre	344.750,00 kr.	Projektet vil udvikle oplevelsesturismen i Herslev og omegn i et partnerskab med Wonderful Copenhagen og Visit Fjordlandet. Dette skal ske gennem tre faser: 1) identificering af lokale stedbundne ressourcer i en oplevelsesturisme-sammenhæng, samt studieture til steder, der baserer deres forretning på produktion og oplevelser, 2) workshop om kommunikationsløsninger og udvikling af strategi for formidling og oplevelser, 3) udvikling af konkrete kommunikationsløsninger, fx skilte, info-grafik, audio- og visuelle-løsninger og aktiviteter. Der er særligt fokus på grupperejser og individuelle besøgende, herunder udvikling af konkrete tilbud, der kombinerer oplevelser på landet og i byen. Projektet afsluttes med afprøvning, forankring og vidensdeling ved et afslutningsseminar.

5.213.225 kr.