



Miljø- og
Fødevareministeriet
gudp

Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram (GUDP)

Indkaldelse af ansøgninger til Økologisk Forsknings-,
Udviklings- og Demonstrationsprogram
(Organic RDD) 5
Frist den 21. maj 2019 kl. 12.00

Kolofon

Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram

Indkaldelse af ansøgninger om tilskud under Økologisk Forsknings-, Udviklings- og Demonstrationsprogram (Organic RDD) 5

Denne indkaldelse er udarbejdet af Miljø- og Fødevareministeriet, GUDP-sekretariatet samt ICROFS

© Miljø- og Fødevareministeriet

Miljø- og Fødevareministeriet

GUDP-sekretariatet

Landbrugsstyrelsen, Augustenborg:

Augustenborg Slot 3
6440 Augustenborg

Miljøstyrelsen:

Haraldsgade 53
2100 Kbh. Ø.
www.gudp.dk

ICROFS – Internationalt Center for Forskning i Økologisk Jordbrug og Fødevarer-systemer:

Aarhus Universitet, Foulum
P.O. Box 50, Blichers allé 20
8830 Tjele
www.icrofs.dk

Indhold

Indkaldelse af ansøgninger og midler til rådighed.....	4
Vigtig information i forbindelse med indkaldelsen	4
Formål, baggrund og rammer for GUDP	5
Indledning	5
GUDP's lov og bekendtgørelse	6
ICROFS' formål og baggrund for opslaget.....	6
Baggrund for opslag	6
Fokus for Organic RDD 5-programmet	7
Ansøgningsmateriale.....	10
Hvem kan søge?	10
Hvad kan du søge tilskud til?	10
Hvad ydes der ikke tilskud til?	11
Økologiske betingelser	11
Projekttyper	11
Finansiering og kommercielle forhold.....	12
Kommunikation.....	13
Prioritering af ansøgninger	14
ICROFS' seks kriterier.....	16
Procedure for sagsbehandling af ansøgninger	19

Indkaldelse af ansøgninger og midler til rådighed

Bestyrelsen for Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram (GUDP) indkalder ansøgninger om tilskud til projekter, der udfører forskning samt udvikler og/eller demonstrerer forretningsorienteret nytænkning i det danske økologiske fødevarerhverv gennem grøn omstilling. Projekterne skal på samme tid understøtte både grøn og økonomisk bæredygtighed.

Indkaldelsen dækker ansøgninger til forskningsprojekter med udviklings- og/eller demonstrationsandel, som kan søge et samlet tilskud på 0,25-6 mio. kr.

Overordnet økonomisk ramme

Der udbydes en pulje på op til 29,5 mio. kr.

Som udgangspunkt reserveres mindst 80 pct. af rundens midler til projekter med forretningsplan jf. GUDP's principper, mens op til 20 pct. af midlerne kan anvendes til projekter vedr. økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster (uden forretningsplan). Den endelige fordeling afhænger af de indkomne ansøgninger.

Formkrav

For at komme i betragtning skal ansøgningsfristen og formkravene, der bl.a. fremgår af denne indkaldelse samt tilhørende vejledning være opfyldt, se nedenfor.

Vigtig information i forbindelse med indkaldelsen

Ansøgningsfristen er tirsdag d. 21. maj 2019 kl. 12.00

Ansøgninger skal være modtaget senest kl. 12.00. Ansøgninger modtaget efter tidsfristen vil ikke blive behandlet uanset, hvornår de måtte være afsendt.

Vær her opmærksom på, at der kan være forsinkelse fra afsendelsestidspunktet til ansøgningen modtages i GUDP.

Tidspunkt for oplysning om tilsagn og afslag

Tilsagn og afslag forventes meddelt inden udgangen af 2019.

Ansøgningsskemaerne samt vejledning

Ansøgningsskemaerne og vejledning til udfyldelse af ansøgningsskemaerne kan findes på [hjemmesiden](#) under "Ansøgningmateriale" -> "Indkaldelse, vejledning og ansøgningmateriale".

Vi opfordrer til, at du læser denne indkaldelse samt [Vejledning](#) til udfyldelse af ansøgningmateriale til Organic RDD 5 og GUDP-bestyrelsens strategi 2019-2022 igennem forud for udarbejdelse af ansøgningen. Vi opfordrer endvidere til, at du orienterer dig i Vejledning om udbetaling af tilskud under GUDP, som du finder på [hjemmesiden](#), og vejledning om tilbagebetaling af tilskud, inden du indsender ansøgning.

Informationsmøder

Der afholdes informationsmøde i København den 11. marts 2019 og d. 13. marts i Århus eller Foulum. På informationsmøderne kan du høre mere om temaerne for opslaget, bedømmelseskriterier, hvordan du udfylder ansøgningsskemaerne samt få mulighed at møde andre interesserede og få sparring om dit projekt fra ICROFS-sekretariatet. Hold øje med [hjemmesiden](#) for yderligere information og tilmelding.

Sparring om projektidéer

Derudover tilbyder ICROFS sekretariatet sparring om projektidéer ved indsendelse af en 1-sides projektbeskrivelse. Du finder den skabelon, du skal bruge til projektbeskrivelsen på [hjemmesiden](#) under "Om tilskuddet" -> "Kan min gode idé blive et GUDP-projekt". Den 1-siders projektbeskrivelse skal sendes via e-mail til GUDP-sekretariatet: gudp@lbst.dk. Du skal påregne op til 2 ugers behandlingstid. Det er desuden muligt at få feedback på vores informationsmøder.

Sprog

Hele ansøgningen skal skrives på engelsk. Der er dog krav til, at der skal være en kort dansk projektbeskrivelse i Skema A.

Indsendelse af ansøgninger

Ansøgningen sendes via e-mail til GUDP-sekretariatet: gudp@lbst.dk. [Vejledningen](#) til denne rundes indkaldelse beskriver i detaljer, hvad en komplet ansøgning skal indeholde.

Alle relevante ansøgningsskemaer, CV'er og bilag sendes i én samlet pdf-fil. Skema B og skema E inkl. relevante CV'er vedhæftes desuden i separate filer (hhv. 1 excel-fil og 1 pdf-fil). Den samlede pdf-fil indsendes i en ikke-scannet version uden underskrifter og i en scannet version med samtlige underskrifter.

Vi gør opmærksom på, at mails med en samlet filstørrelse over 25 MB ikke kan håndteres af vores servere.

Kvittering for modtagelse af ansøgning

GUDP-sekretariatet sender i løbet af få dage et kvitteringsbrev, som bekræfter, at vi har modtaget ansøgningen.

Ansøgninger kan afvises

En ansøgning kan afvises, hvis den ikke er i overensstemmelse med lov og bekendtgørelse om GUDP og de krav, der fremgår af denne indkaldelse, den tilhørende vejledning, eller hvis tidsfristen ikke er overholdt.

Andre tilskudsordninger

Der findes en række tilskudsordninger inden for fødevareresektoren, der yder tilskud til forskning, udvikling, demonstration og/eller markedsmodning. Ansøgere bør overveje, hvilken tilskudsordning der er mest relevant. Oversigter over andre tilskudsordninger kan findes på bl.a. lbst.dk samt <http://icrofs.dk/soeg-forskningsmidler/>.

Formål, baggrund og rammer for GUDP

Indledning

De midler, der er til rådighed for denne ansøgningsrunde, er tilført GUDP som del af den politiske aftale om fordeling af forskningsreserven for 2019. Midlerne er øremærket økologi, og de udmøntes i et samarbejde mellem GUDP og ICROFS (Internationalt Center for Forskning i Økologisk Jordbrug og Fødevarer-systemer). Inden for rammerne af GUDP – lovgrundlag og GUDP's strategi 2019-2022 – er denne ansøgningsrunde målrettet udvalgte udfordringer i den økologiske fødevarerproduktion, og indkaldelse og ansøgningsmateriale er tilpasset hertil.

GUDP's lov og bekendtgørelse

Lovgrundlaget for tilskudsordninger under Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram (GUDP) kan findes på [Retsinformations hjemmeside](#) og på GUDP's [hjemmeside](#).
Gældende lov og bekendtgørelse finder du her:

[Lovbekendtgørelse nr. 23 af 4. januar 2017](#)

[Bekendtgørelse nr. 1069 af 13. september 2017](#)

Lovgrundlaget for ICROFS' indkaldelse findes [her](#).

ICROFS' formål og baggrund for opslaget

ICROFS' hovedformål er at bidrage til at videreudvikle en markedsdrevet og konkurrencedygtig dansk økologisektor for dermed at understøtte fortsat vækst for dansk økologi. Dette skal ske med udgangspunkt i det økologiske idégrundlag samt de økologiske principper¹ og problemstillinger. Herunder skal ICROFS bidrage til koordinering, styring og udførelse af strategisk og anvendelsesorienteret forskning af høj kvalitet, der understøtter udvikling af nye løsninger og tilpasninger i produktionen, der kan rykke hele den danske økologisektor mod stadig større bæredygtighed, øget produktivitet og bedre økonomi.

Gennem forskningsaktiviteterne skal ICROFS bidrage til udvikling af økologisk jordbrug og fødevarer-systemer i Danmark for derved at øge omstillingsmulighederne fra konventionel til økologisk jordbrugsproduktion og fremme en bæredygtig udvikling af jordbrug og fødevarer-systemer som helhed under hensyntagen til de økonomiske, etiske og sociale aspekter; samt bidrage til udviklingen af fødevarer-systemer, der kan fremme forarbejdningen, produktudviklingen og udbredelsen af økologiske fødevarer.

Gennem forskningsaktiviteterne skal ICROFS desuden bidrage til udvikling og udbredelse af økologisk jordbrug og fødevarer-systemer i Danmark som instrumenter til opnåelse af vigtige samfundsmæssige mål vedrørende miljø, klima, natur, dyrevelfærd og landdistriktudvikling.
ICROFS koordinerer på vegne af GUDP, Miljø- og Fødevareministeriet, de nationale forskningsprogrammer, der iværksættes ud fra de ressourcer, der afsættes til økologiforskning i finansloven.

Baggrund for opslag

Den danske økologisektor er konkurrencedygtig, producerer bæredygtige fødevarer, bidrager til vigtige samfundsmæssige mål vedrørende miljø, klima, natur, dyrevelfærd, samt landdistriktudvikling og udvikles løbende på baggrund af efterspørgsel og markedsbehov og med udgangspunkt i det økologiske idégrundlag samt de økologiske principper¹ og problemstillinger. Dansk landbrug og fødevarer-industri er et vidensintensivt erhverv, og det gælder ikke mindst den økologiske del af sektoren. Dansk økologi har været præget af kontinuerligt høje vækstrater, og det er et område, hvor Danmark er absolut førende internationalt set. Udviklingen er hele vejen igennem understøttet af en ambitiøs, erhvervsrettet og innovativ forskningsindsats. ICROFS' forskningsaktiviteter skal fortsat understøtte vækst og udvikling af erhvervet.

Fortsat radikal innovation på alle områder, understøttet af forskningsbaseret viden og udvikling, er nødvendig for at sikre en udvikling, hvor øget råvareproduktion og innovativ produktudvikling understøttes af en troværdig økologi, der fortsat også bidrager til de samfundsmæssige goder.

¹ <http://icrofs.dk/om-icrofs/hvad-er-oekologisk-jordbrug/de-oekologiske-principper/>

Overordnede mål og pejlemærker

Forskning i Organic RDD-programmerne skal understøtte fortsat vækst i den danske økologisektor og skal:

- Være praksisnær, så der sikres kort vej fra ny viden og til implementering i praksis
- Prioriteres i tæt samarbejde med erhvervet,
- Være af høj international kvalitet,
- Formidles effektivt til brugerne og
- Via videnopbygning understøtte økologiens udvikling i retning af at levere samfundsgoder.

Fortsat vækst for økologien er forankret i:

1. INNOVATION - En innovativ produktion, der sikrer et stærkt udbud af danske rå- og færdigvarer til konkurrencedygtige priser
2. EFTERSPØRGSEL - En fortsat voksende efterspørgsel i Danmark og udlandet
3. TROVÆRDIGHED - Høj forbrugertillid, herunder troværdighed omkring økologiens bidrag til samfundsgoder.

Økologisk forskning og udvikling skal tage udgangspunkt i disse pejlemærker.

Uddybende bemærkninger

INNOVATION - Forsknings- og udviklingsindsatsen skal styrke primærproduktion, forarbejdning, afsætning og efterspørgsel gennem innovative og visionære løsninger af konkrete vidensbehov.

EFTERSPØRGSEL - Forskningen skal bidrage til øget værdiskabelse og produktudvikling gennem radikal innovation i kæden, skånsomme produktions- og forarbejdningsmetoder tilpasset den økologiske tankegang samt dokumentation af produkternes kvalitet og værdi.

TROVÆRDIGHED - Forbrugertillid og økologiens bidrag til samfundsmæssige goder hænger tæt sammen og giver samlet set økologien dens troværdighed. Økologiens troværdighed skal sikres og styrkes ved fortsat at udvikle sig på områder som klima, natur og biodiversitet, miljø, dyrkningsgrundlaget, sundhed og velfærd for dyr og mennesker, samtidigt med at man producerer effektivt, så den nødvendige merpris ikke forhindrer væksten i markedet.

Fokus for Organic RDD 5-programmet

Til Organic RDD 5 ønskes ansøgninger, der bidrager med nytænkende, konkrete, praksisnære løsninger omkring de særlige forhold og udfordringer, der er for økologien i forhold til klima og miljø og i forhold til recirkulering og næringsstofforsyning.

Klima og miljø

Økologiens klima- og miljøaftryk er afgørende for troværdigheden. Øget viden, der bidrager til fx øget produktivitet, energiproduktion, mere kulstofbinding og mindre udledning af klimagasser, kan både sikre en bedre produktionsøkonomi og mindske klimaaftrykket. Det er en central del af økologiens principper at øge jordfrugtbarheden og udnytte produktionssystemets biologiske ressourcer optimalt. Samtidigt giver bedre ressourceudnyttelse også højere produktivitet. Et optimalt samspil mellem produktionssystemets enkelte dele og udnyttelse af biprodukter og sidestrømme skaber robuste systemer i både økonomisk, miljømæssig og klimamæssig forstand. Vidensbehovet omfatter både meget specifik viden om enkeltdele i systemet og bredere viden om, hvordan delene bedst spiller sammen. Der er fx behov for at udvikle koncepter for og viden om klima-neutral økologisk produktion af kød og mælk.

Der ønskes ansøgninger, der kan bidrage med øget viden og konkrete løsninger i forhold til de produktionsmæssige og samfundsmæssige udfordringer/gevinster inden for følgende områder:

- Økologiske dyrkningssystemer, som øger ressourceeffektiviteten og reducerer klimabelastningen, fx flerårige afgrøder, bedre samspil mellem planteproduktion og husdyrhold, og øget udnyttelse af biprodukter og sidestrømme.
- Biologiske processer og funktioner samt økosystemtjenester og jordfrugtbarhed, herunder forbedret kulstofbinding i jord og landskab, metoder til dokumentation af jordens frugtbarhed, samt understøttelse af og samspil med biologisk mangfoldighed.
- Den økologiske husdyrproduktions miljø- og klimaaftryk, herunder samspillet med dyrevelfærd, husdyrsundhed, produktivitet, fodrings- og fourageringsstrategier, foderproduktion og afledte konsekvenser i form af f.eks. næringsstofftab fra udearealer.
- Samtidig produktion af fødevarer, foder, gødning og energi, fx i en kombination af bioraffinering og biogas.
- Videreudvikling af bæredygtighedsværktøjer til at understøtte det enkelte landbrug i at spare ressourcer, mindske udledning, øge biodiversitet og husdyrvelfærd og agere mere klimasmart.
- Reduktion af bedrifteres klimaaftryk, både inden for bedriften, og i samspillet mellem bedrifter, gennem en integreret optimering, analyse og/eller modellering af klimabelastninger.

Recirkulering og næringsstofforsyning

Økologisk fødevarerproduktion bygger grundlæggende på et princip om recirkulering af ressourcerne. Idealet er, at de nødvendige næringsstoffer tilføres gennem brug af kvælstofsamlende afgrøder, optimeret brug af næringsstofferne på bedriften og via recirkulering af næringsstoffer fra det øvrige samfund. Recirkulering af næringsstoffer fra fødevarerproduktion og fra byer kan også ske ved øget anvendelse af sidestrømme til foder eller som grundlag for produktion af insekter eller for fermentering. Der er imidlertid også betydelige strømme af produkter, samt af rest- og biprodukter, som flyttes over nationale grænser, og det kan være af væsentlig betydning at afklare, hvordan de kan bidrage til recirkulering for økologisk jordbrug. Der er dog behov for øget viden, der kan danne baggrund for risikovurderinger, fx viden om indflydelsen af mikroplast og andre uønskede komponenter, og dermed grundlag for udvikling af de bedste systemer for sikker tilbageførsel. På baggrund af det økologiske forsigtighedsprincip og usikkerhed omkring forbrugernes accept sker recirkuleringen fra byerne i (fx husholdningsaffald) eller fra industrien kun i begrænset omfang. Der er derfor behov for viden om forbrugernes og gerne også erhvervets holdning til og forståelse af recirkuleringens (og forsigtighedsprincipets) dilemma.

Der ønskes ansøgninger, der kan bidrage med øget viden og konkrete løsninger i forhold til de produktionsmæssige og samfundsmæssige udfordringer/gevinster inden for følgende områder:

- Optimal næringsstoffudnyttelse på bedriften eller mellem bedrifter, både tildeling af husdyrgødning, sædskifter, samdyrkning, kombination af dyr og planter, agroforestry mm.
- Præcis næringsstoffstyring baseret på større viden om jordens mineraliseringsevne og innovative gødningsstrategier.
- Recirkulering af næringsstoffer og restprodukter fra andre dele af samfundet, herunder anvendelse af sidestrømme og biprodukter, til gødning, foder eller som grundlag for produktion af insekter eller for fermentering. Herunder øget viden, der kan danne baggrund for risikovurderinger, og dermed grundlag for udvikling af de bedste systemer for sikker tilbageførsel.
- Forretningsmodeller for cirkulær bioøkonomi, der kan etableres imellem samfundets næringsstoffhåndtering (spildevand og kildesorteret organisk affald) og økologisk landbrug, f.eks. via en strategi for håndtering af spildevand som forsøger at komme uden om brug i fødevarer systemet ved først at anvende spildevand til non-food produktion.
- Fokuseret brug af grøngødning både via biogas og ved andre metoder.

- Identifikation, afprøvning og validering af reststrømme som evt. i blanding kan bidrage til bedre frugtbarhed i dyrkningsystemer, der ikke kan forsynes med tilstrækkelige mængder næringsstoffer fra husdyrgødning
- Optimering i kæden mellem primærproducent og afsætningsled, og muligheden for at udvikle og markedsføre "ressourceoptimerede" fødevarer.
- Udnyttelse af flerårige afgrøder, herunder fra vedvarende arealer, der anvendes til bioraffinering til højkvalitetsfoder og evt. fødevarer i kombination med biogas og returnering af næringsstoffer til jorden.

Tværfaglighed

Projekterne skal adressere udvalgte emner inden for disse to områder. Tværgående projekter, der inddrager helhedstænkning og synergi mellem temaer/områder og underpunkter, er også er velkomne.

Konkrete resultater med effekt

For at opnå tilskud fra GUDP er det en forudsætning, at projektet skaber konkrete resultater, og at disse kan kvantificeres og så vidt muligt dokumenteres i ansøgningen. Det fremgår nærmere i vejledning til Organic RDD 5, hvordan kvantificeringen for de enkelte parametre skal angives. I ansøgningen skal det således sandsynliggøres, at støttebeløbet resulterer i en direkte gevinst eller en afledt målbar effekt.

Kommerciel udbredelse og forretningsplan

Tilskud fra GUDP ydes med henblik på, at projekterne efterfølgende fører til kommerciel udbredelse af resultaterne, og der skal derfor udarbejdes forretningsplan(er) som en vigtig del af ansøgningen. Projekter med fokus på økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster (type 2) er undtaget fra dette krav og skal ikke udarbejde en forretningsplan.

Fokus på hele værdikæden

GUDP har fokus på hele værdikæden og lægger vægt på, at projekterne har deltagelse fra de led (f.eks. produktions-, forarbejdnings-, afsætnings- og transportleddet), der er relevante for projektet. Dette gælder dog ikke projekter med fokus på økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster (type 2), men der kan med fordel inddrages andre aktører end forskere.

Brobygning i fødevaresektoren

GUDP ønsker at styrke brobygning, samarbejde og vidensdeling mellem forskere, virksomheder, landmænd og fiskere, samt aktører fra andre sektorer med ekspertise, som er til gavn for hele fødevaresektoren.

Forskning og forankring af viden i projektet

Forskning skal være en væsentlig del af Organic RDD-projekter, når den er et relevant middel til at opnå konkrete udviklings- og demonstrationsmål, der fremmer en veldokumenteret vej frem mod markedet. GUDP prioriterer, at projekter, der er medfinansieret af offentlige forskningsmidler, i høj grad involverer og engagerer erhvervet som aktiv partner.

GUDP ønsker med de støttede projekter at skabe rammerne for samarbejder på tværs af brancher, vidensinstitutioner og virksomheder på en måde, hvor erfaringer og resultater kan dokumenteres og anvendes i fremtiden.

GUDP bestyrelsen stiller krav om, at forsknings- og vidensformidlingsinstitutioner bidrager med mindst 10 pct. egenfinansiering.

Internationalt samarbejde når det giver merværdi

Der er mulighed for at gøre brug af internationale samarbejdspartnere, når det kan tilføre et projekt merværdi, dog kan de ikke indgå som projektdeltagere. Se nedenfor under 'Hvem kan søge'.

Ansøgningsmateriale

Ansøgningskemaerne og vejledning til udfyldelse af ansøgningskemaerne kan findes på [hjemmesiden](#) under "Ansøgningsmateriale". Bilag, der sendes med ansøgningen ud over det, der er nævnt nedenfor, vil ikke indgå i sagsbehandlingen. Der gøres desuden opmærksom på, at ansøgninger, der ikke har anvendt de nævnte skemaer, vil blive betragtet som mangelfulde, og vil derfor modtage et administrativt afslag umiddelbart efter fristens udløb.

En ansøgning består af:

- Skema A: Hovedansøgningskema
- Skema B: Budgetskema og Gantt-diagram
- Skema C: Deltagerskema
- Skema D: Ekstra forretningsplan
- Skema E: Beskrivelse af projektets forskningsandel
- CV'er for projektleder og relevante nøglepersoner
- Op til 4 siders bilag – f.eks. illustrationer, tekniske tegninger eller uddybende udregninger af projektets effekter.

Hvem kan søge?

Målgruppen for GUDP-ordningen er følgende aktører inden for fødevareerhvervet:

- Private virksomheder
- Producenter
- Iværksættere
- Godkendte Teknologiske Serviceinstitutter
- Forskningsinstitutter

Tilskud fra GUDP kan søges af virksomhedsregistrerede personer, virksomheder, brancheorganisationer, foreninger, selvejende institutioner og forskningsinstitutter, som alle skal være registreret i Det Centrale Virksomhedsregister ([CVR.dk](#)).

Godkendte Teknologiske Serviceinstitutter, brancheorganisationer, foreninger samt selvejende institutioner betragtes i tilskudsmæssig sammenhæng som private virksomheder. Der kan ikke ydes tilskud til udenlandske forskningsinstitutter eller virksomheder, men de kan indgå i et projekt som eksterne rådgivere.

Hvad kan du søge tilskud til?

Du kan søge tilskud til forskningsprojekter med udviklings- og/eller demonstrationsandel. Projektet skal resultere i både grønne og økonomiske bæredygtighedseffekter, dog skal projekter med fokus på økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster (type 2) kun resultere i grønne bæredygtighedseffekter.

GUDP yder tilskud til udvikling af nye:

- Teknologier
- Redskaber

- Produktionssystemer
- Analysemetoder
- Processer
- Produkter
- Management- og logistikløsninger

Hvad ydes der ikke tilskud til?

GUDP yder bl.a. ikke tilskud til følgende aktiviteter:

- Opbygning af innovationskompetencer
- Uddannelses-, kursusaktiviteter og lignende
- Markedsføring og testmarkedsføring
- Kollektive generiske kampagner
- Særlige innovationsaktiviteter (lån af personale)
- Rene forskningsprojekter
- Rene investeringsprojekter

Økologiske betingelser

Der kan kun gives tilskud til arbejdet, såfremt der udelukkende anvendes metoder, som er forenelige med økologiske principper² og regler³. Aktiviteter i projekterne forventes således at foregå ifølge gældende regler for økologisk jordbrug og på forsøgsmarker, planter, dyr o.a. materiale af økologisk oprindelse. I det omfang, dette ikke er tilfældet, skal det tydeligt angives og begrundes i ansøgningen.

Projekttyper

Du kan under Organic RDD 5 søge midler til følgende typer projekter med varighed på maks. 4 år:

1. Projekter med forskningsfagligt indhold, med fokus på økologisk jordbrugs udfordringer i forhold til klima og miljø samt recirkulering og næringsstofforsyning.
2. Projekter med forskningsfagligt indhold, med fokus på økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster i forhold til klima og miljø samt recirkulering og næringsstofforsyning.

Projekter med forskningsfagligt indhold med fokus på økologisk jordbrugs udfordringer i forhold til klima og miljø samt recirkulering og næringsstofforsyning (type 1)

Projekter med forskningsfagligt indhold er projekter, hvor én eller flere deltagere gennemfører en række indbyrdes afhængige og understøttende aktiviteter, se nedenfor.

Projekter med forskningsfagligt indhold, med fokus på økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster i forhold til klima og miljø samt recirkulering og næringsstofforsyning (type 2)

Projekter med forskningsfagligt indhold, med fokus på økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster, er projekter, hvor én eller flere deltagere gennemfører en række indbyrdes afhængige og understøttende aktiviteter som f.eks.:

- Anvendelsesorienterede forskningsaktiviteter, der vedrører planlagt forskning og kritiske undersøgelser med det formål at erhverve ny viden og nye færdigheder, der kan anvendes til udvikling af nye produkter, processer eller teknologier. Resultatet af de gennemførte aktiviteter forventes ikke at kunne kommerialiseres på kort sigt. Forskningsaktiviteter kan ikke alene udgøre et GUDP-projekt men kan indgå som udgangspunkt for udviklingsaktiviteter (type 1) eller

² <http://icrofs.dk/om-icrofs/hvad-er-oekologisk-jordbrug/>

³ <http://lbtst.dk/tvaergaende/oekologi/lovstof/>

- Anvendelsesorienterede forskningsaktiviteter, der er nødvendige for at demonstrere økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster. Projekterne bør belyse økologiens samfundsmæssige betydning, enten ved at belyse hvordan økologiens bidrag til de samfundsmæssige gevinster kan øges og/eller ved at konkretisere og verificere de samfundsmæssige bidrag fra økologisk fødevarerproduktion, herunder synergier mellem bidragene. Forskningsaktiviteter kan ikke alene udgøre et GUDP-projekt men kan indgå som udgangspunkt for udviklingsaktiviteter (type 2).
- Udviklingsaktiviteter, der udvikler nye eller forbedrede produkter, processer eller teknologier på baggrund af erhvervelse og anvendelse af eksisterende videnskabelig og anden relevant viden og færdigheder. Udviklingsaktiviteter kan omfatte kommercielt anvendelige prototyper. Resultatet af de gennemførte udviklingsaktiviteter forventes at kunne anvendes, herunder kommercialiseres på kort sigt.
- Demonstrationsaktiviteter, der formidler og spreder viden om anvendelsen af forsknings- og/eller udviklingsaktiviteter til en bred kreds af aktører. Demonstrationsaktiviteter må ikke forveksles med markedsføring af konkrete produkter eller ydelser. Demonstrationen omhandler videnskabelig eller teknisk viden og lignende, der ikke virker konkurrenceforvridende. Det betyder, at:
 - 1) Alle interesserede skal have adgang til den demonstrerede viden og/eller praksis, og
 - 2) Demonstrationen ikke omhandler konkrete produkter eller ydelser, som skal købes, for at det bliver muligt at udnytte den demonstrerede viden og/eller praksis.

Finansiering og kommercielle forhold

Aktiv og finansiel deltagelse i projekter

GUDP ønsker at fremme samarbejde på tværs af aktører og områder for at styrke vidensspredning. Derfor lægger GUDP vægt på aktiv deltagelse fra erhvervslivet.

GUDP bestyrelsen stiller som krav, at forsknings- og vidensformidlingsinstitutioner bidrager med mindst 10 pct. egenfinansiering.

Tilskudssatser

EU's statsstøtteregler udgør overordnet rammerne for tilskudssatserne. Det er vigtigt at anvende de korrekte satser, da for meget udbetalt støtte skal tilbagebetales med renter. Ud fra projektform, aktivitetstype og virksomhedsstørrelse kan den maksimale tilskudssats fastsættes (se tabel 1).

Støtteberettigede udgiftsposter og omkostninger

Du kan læse, hvilke udgiftsposter, der er tilskudsberettigede i vejledningen til udfyldelse af Skema B.

Særligt for gartnerier

Gartnerier og gartnerivirksomheder, der er medlem af en producentorganisation (PO), som modtager støtte til forskning og udviklingsaktioner i driftsprogrammet, har ikke tidligere kunne modtage støtte fra GUDP til samme aktionstype, som der potentielt kunne søges støtte til fra producentorganisationen. Disse regler er nu ændret og pr. 1. januar 2019 trådte en ny bekendtgørelse i kraft for producentorganisationerne, hvoraf det fremgår, at kravet om demarkation på ordningsniveau ikke længere er gældende. Det betyder, at det nu alene er det almindeligt gældende princip om, at der ikke må ske dobbeltfinansiering, der er gældende for medlemmer af en PO, som for alle andre ansøgere til GUDP.

Tabel 1. Maksimale tilskudssatser for GUDP-projekter

Virksomhedsstørrelse	Forsknings- og vidensformidlingsorganisationer*	Små virksomheder		Mellemstore virksomheder		Store virksomheder**	
		Individuel	Samarbejde*	Individuel	Samarbejde*	Individuel	Samarbejde***
Aktivitetstype							
Anvendt forskning	90 pct.	70 pct.	80 pct.	60 pct.	75 pct.	50 pct.	65 pct.
Udvikling	90 pct.	45 pct.	60 pct.	35 pct.	50 pct.	25 pct.	40 pct.
Demonstration	70 pct.	70 pct.	70 pct.	70 pct.	70 pct.	70 pct.	70 pct.

* Brancheorganisationer og lignende samt private forsknings- og vidensformidlingsorganisationer betragtes som store virksomheder ved fastsættelse af maksimale tilskudssatser. Reglen kan fraviges, hvis der fremlægges dokumentation for, at organisationen eller institutionen (hele organisationen eller institutionen) opfylder EU Kommissionens definition af små eller mellemstore virksomheder.

** For store virksomheder gælder endvidere, at samarbejdet skal være med enten en lille virksomhed eller en forskningsinstitution. Hvis der indgår en forskningsinstitutionen i samarbejde med en stor virksomhed, skal forskningsinstitutionen have minimum 10 pct. af det samlede projektbudget.

*** I samarbejdsprojekter må ingen enkelt virksomhed have mere end 70. pct. af de samlede projektkomkostninger. Projektets resultater skal formidles bredt gennem konferencer, publikationer, open access-samlinger, gratis software eller open source-software. Dette gælder dog ikke fortrolige oplysninger.

Forretningsplan

Som en del af projektansøgningen skal der udarbejdes en selvstændig forretningsplan for hvert resultat, som måtte have et kommercielt potentiale og formål. Forretningsplanen skal give et overblik over forretningsmodel, organisation og økonomi i de(t) påtænkte produkter. Indholdet af forretningsplanen skal være baseret på fakta med henvisninger til relevante kilder. Det er vigtigt at understøtte med data, som beskriver f.eks. markedsstørrelse og vækstrater.

Projekter med fokus på økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster (type 2) skal ikke lave forretningsplaner.

Se mere om forretningsplaner via dette [link](#) samt i Vejledning til udfyldelse af GUDP ansøgningskemaerne (A28-A32), der findes på [hjemmesiden](#) under "Ansøgningsmateriale".

Kommunikation

Kommunikationsplan

Som en del af projektbeskrivelsen skal ansøger udarbejde en kommunikationsplan for projektet. Planen skal forholde sig til, hvem der har interesse i projektets idé og resultater, samt hvordan der kommunikeres og videndeles til relevante målgrupper. Se også prioriteringskriterie 6: formidling og brugerinddragelse.

Projektbeskrivelser på ICROFS' hjemmeside

ICROFS udarbejder projektbeskrivelser af de projekter, der har modtaget tilsagn om tilskud. Projektbeskrivelsen indeholder en beskrivelse af projektet, eventuelt citater til pressebrug og billeder fra projektet. Pro-

jektbeskrivelserne vil blive offentliggjort på ICROFS' og GUDP's hjemmeside samt i projektfoldere, ligesom den vil blive brugt i forbindelse med eventuelle journalistiske omtaler af projektet i dagspressen. Der vil ikke ske offentliggørelse af fortrolige dele af projekterne⁴.

Se tidligere Organic RDD projektbeskrivelser på ICROFS' hjemmeside <http://icrofs.dk/forskning/dansk-forskning/>. Se i øvrigt nedenfor under offentliggørelse.

Opstartsmøde for projektleder

ICROFS Sekretariatet afholder et årligt møde for projekter som har fået tilsagn, hvor nye projekter bliver introduceret til Organic RDD-programmerne, ICROFS m.m. Projektlederne vil få invitation direkte.

Status- og slutrapportering om fremdrift i GUDP-projekter

ICROFS følger alle igangsatte projekter for at understøtte, at resultaterne realiseres. Alle GUDP projekter skal årligt udarbejde en statusrapport pr. 1. maj om resultater og fremdrift i projektet samt en slutrapport senest 3 mdr. efter, at projektet er afsluttet. Den første statusrapport skal vi først modtage, når projektet har været i gang i ca. et år. ICROFS fremsender instruktioner direkte til projektlederne.

GUDP-sekretariatet har endvidere mulighed for at udbede sig en observatørpost i projektets styregruppe eller i en følgegruppe for en klynge af beslægtede projekter.

Prioritering af ansøgninger

GUDP prioriterer projekter, der har fokus på samspillet mellem grøn bæredygtighed og økonomisk bæredygtighed, og det gælder også for ansøgninger til denne indkaldelse vedr. Organic RDD. GUDP's krav om, at forretningsplaner er en del af ansøgningen, er ligeledes gældende – dog ikke for projekter, der fokuserer på økologiens bidrag til samfundsgoder (type 2-projekter).

Prioriteringskriterierne fremgår af ICROFS' spiderweb (se næste side) og her er det vigtigt at bemærke, at et projekt ikke skal have effekt på alle parametrene i spiderweb, men der skal både være én grøn og én økonomisk effekt samt effekt på formidling og brugerinddragelse. For projekter med fokus på økologisk jordbrugs bidrag til samfundsgoder (type 2) skal der kun kvantificeres effekter for de grønne parametre, jf. at der ikke er krav om forretningsplaner til type 2, samt effekt på formidling og brugerinddragelse. For de grønne parametre gælder, at uanset om projektet har effekt på flere parametre, er det som udgangspunkt kun den væsentligste effekt, der skal kvantificeres, mens eventuelle andre grønne effekter kan beskrives i prosa. Hvis det er et helhedsorienteret projekt, der har flere effekter, bør hovedeffekterne dog alle kvantificeres. Ansøger skal tilstræbe, at fokus og forbedring på ét område ikke har negative konsekvenser for andre områder.

Ud over kriterierne, der fremgår af spiderweb, lægger GUDP og ICROFS særlig vægt på projekternes nyhedsværdi og relevans, samt projektets faglige kvalitet og forankring i erhvervet. ICROFS' bestyrelse prioriterer mellem de bedste projektansøgninger i forhold til det, bestyrelsen skønner vil have den største effekt for den økologiske produktion/-udvikling.

⁴ Vurderingen af, hvorvidt der er tale om fortrolige oplysninger, sker efter gældende forvaltningsretlige regler.

Projekttype 1:

Prioritering af projekter med forskningsfagligt indhold og forretningsplan

Ansøgningens indhold vil blive vurderet i forhold til følgende seks prioriteringskriterier. Tre kriterier handler om grøn bæredygtighed, to kriterier handler om økonomisk bæredygtighed og et handler om formidling og brugerinddragelse. De er uddybet nedenfor.

Et projekt vil blive vurderet i sin helhed, dvs. ud fra den samlede vægtning af de forskellige parametre, som er relevante i det konkrete projekt.

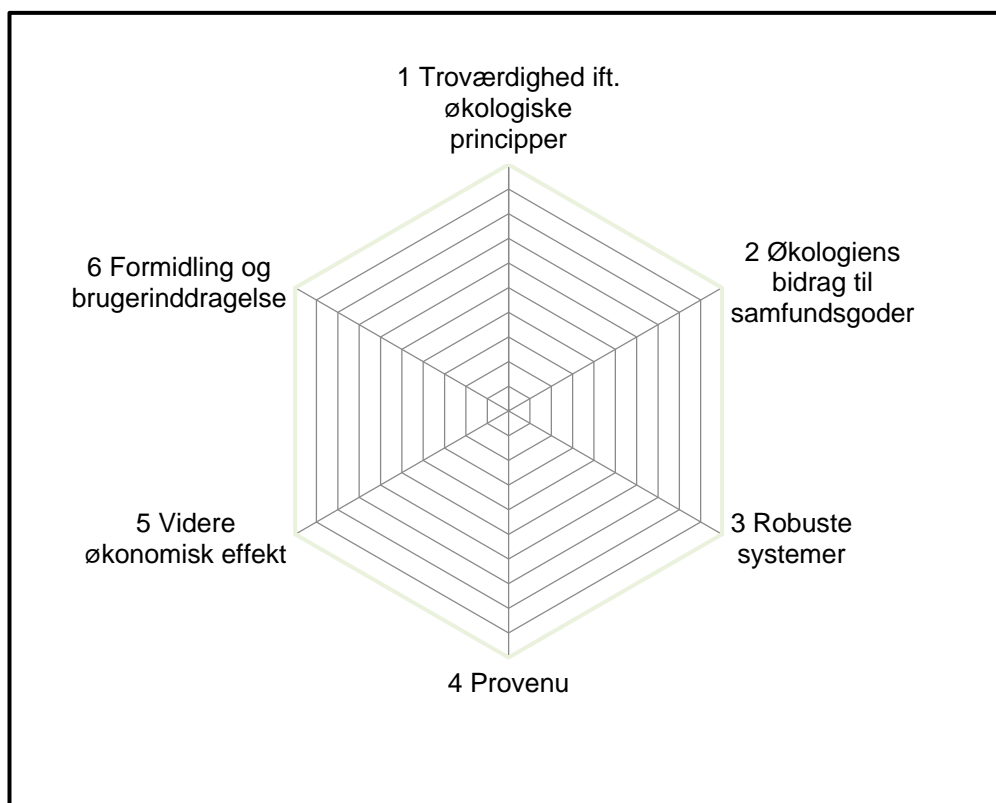
Alle ansøgninger af projekttype 1 skal udmærke sig inden for både grøn bæredygtighed og økonomisk bæredygtighed samt inden for formidling og brugerinddragelse, men ikke nødvendigvis inden for alle prioriteringskriterierne.

Projekttype 2:

Prioritering af projekter med forskningsfagligt indhold inden for det særlige indsatsområde (uden forretningsplan): økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster

Projekter under projekttype 2 med fokus på økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster forventes ikke at bidrage med konkrete løsninger på de udfordringer, der eksisterer i fødevarersektoren. De vil blive vurderet på de perspektiver og potentialer, de har for at fremme ny udvikling vedr. økologisk jordbrugs bidrag til samfundsmæssige gevinster, herunder konkretisering af disse bidrag samt mulighederne for at øge dem.

Ansøgninger under projekttype 2 bliver vurderet på deres bidrag til kriterium 1) Troværdighed ift. de økologiske principper, kriterium 2) Økologiens bidrag til samfundsgoder og kriterium 6) Formidling og brugerinddragelse. I den udstrækning ansøgerne mener, at projekterne også vil kunne bidrage til de øvrige kriterier, som gælder for projekttype 1 (med forretningsplan), må de gerne kvantificere deres bidrag til kriterierne 3, 4 og 5.



ICROFS' seks kriterier

De tre grønne bæredygtighedskriterier – projektet skal have mindst én grøn effekt, for type 2 skal det være på troværdighed eller samfundsgoder. Der er overlap mellem de tre kriterier, og det kan være svært at sige utvetydigt, at en effekt hører til under det ene eller det andet kriterie – en effekt skal dog kun beskrives under det kriterie, hvor man synes, det passer bedst.

Forskning og udvikling skal understøtte økologiens troværdighed ved at sikre,

- at den økologiske sektor til stadighed har mulighed for at forbedre praksis i forhold til
 - sine principper og
 - vigtige samfundsmæssige mål samt
 - forbrugernes forventninger,
- at der er en åben dialog, og
- at økologiens betydning for samfundet er dokumenteret.

1 Troværdighed i forhold til økologiske principper⁵

Økologiens troværdighed er en forudsætning for forbrugernes tillid og dermed fortsat vækst og afsætning. Det er fortsat vigtigt at udvikle økologien ud fra de grundlæggende økologiske værdier og principper for at forbrugerne kan bevare deres tillid til økologiske produkter.

Bidrag til øget troværdighed i forhold til økologiske principper skal beskrives, og ansøgerne bør tilstræbe at kvantificere de bidrag, de forventer projektet vil have, i ansøgningen. Herunder ses nogle eksempler på, hvad der vurderes som bidrag til øget troværdighed i forhold til de økologiske principper. Listen er ikke udtømmende.

- Forbedring af jordens frugtbarhed - Projektets bidrag til forbedring af jordens frugtbarhed, herunder struktur, vand, biologisk aktivitet, næring, kulstofbinding m.m.
- Cirkulær økonomi/recirkulering – projektets bidrag til øget recirkulering både inden for den enkelte bedrift og i samspil med samfundet.
- Optimering af fødevarer systemet – projektets bidrag til at optimere ressourceudnyttelsen og reducere miljø- og klimabelastningen fra fødevarer systemet som helhed.
- Bæredygtig ressourceudnyttelse - Projektets bidrag til bæredygtig ressourceudnyttelse og udnyttelse af lokale ressourcer, herunder energiforbruget, optimering af næringsstofstrømme/recirkulering og ressourceoptimering af fødevarer produktionen set som absolut værditilvækst pr. input⁶.
- Minimeret næringsstofoverskud – Projektets bidrag til recirkulering og reduktion af kvælstof- og fosforoverskud pr. hektar eller dyreenhed under forudsætning af efterfølgende udbredelse.
- Skånsom forarbejdning – Projektets bidrag til udvikling af skånsom forarbejdning af råvarer, brug af naturlige konserveringsmetoder og tilsætningsstoffer mv.

2 Økologiens bidrag til samfundsgoder

Økologiens bidrag til samfundsgoderne er også en forudsætning for forbrugernes tillid, men mange af bidragene til samfundsgoder er måske mere fjerne for den enkelte forbruger. EU-forordningens principper for økologisk dyrkning⁷ inkluderer vigtigheden af at arbejde med jordens frugtbarhed, biodiversitet,

⁵ <http://icrofs.dk/om-icrofs/hvad-er-oekologisk-jordbrug/de-oekologiske-principper/>

⁶ Eksempler på effekter under bæredygtig ressourceudnyttelse:

- Samme output produceres med et mindre input
- Samme input producerer et større output (herunder også anvendelse af spildprodukter)
- Forædling der fører til output med forbedrede egenskaber og værdi

⁷ RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 834/2007 af 28. juni 2007 om økologisk produktion og mærkning af økologiske produkter.

miljø, dyrevelfærd og skånsom forarbejdning. Dette fokus er samtidig medvirkende til at gøre økologien til en vigtig samfundsmæssig bidragsyder.

Det antages, at afdækning og udvikling af økologiens bidrag til samfundsgevinster vil styrke hele sektoren.

Ved at fokusere på hvordan økologien i stadig højere grad lever op til principperne, kan det sikres, at økologisk jordbrug og akvakulturbrug bliver nogle af fremtidens stærkeste bud på en miljøvenlig produktion, som kan understøtte indsatsen i forhold til Vandrammedirektivet, Natura2000 og en reduktion af pesticidforbruget, f.eks. som påkrævet i EU-direktivet vedr. bæredygtig anvendelse af pesticider og integreret plantebeskyttelse⁸.

Bidrag til afdækning af eller udvikling af økologiens bidrag til samfundsmæssige gevinster skal beskrives, og ansøgerne bør tilstræbe at kvantificere de bidrag, de forventer projektet vil have. Herunder ses nogle eksempler på inden for hvilke emneområder, der ønskes bidrag til afdækning af eller udvikling af økologiens bidrag til samfundsmæssige gevinster. Listen er ikke udtømmende, men det kan anbefales at studere Videnssynthesen om Økologiens bidrag til samfundsgoder⁹, ¹⁰.

- Natur og biodiversitet – f.eks. øget biodiversitet - Projektets bidrag til forbedring af biodiversiteten, herunder såvel landbrugs- som vild biodiversitet og på såvel gen- som arts- og landskabsniveau.
- Miljø - Projektets bidrag til forbedring af miljøet, herunder vandmiljø og grundvand
- Energi og klima - Projektets bidrag til reduktion i udledning af klimagasser (CO₂- ækvivalenter) herunder kulstofbinding i jorden under forudsætning af efterfølgende udbredelse.
- Sundhed og velfærd for mennesker - Øget human sundhed og velfærd – Projektets bidrag til human sundhed og velfærd, herunder fødevarer sikkerhed, forbedringer i ernæringsværdien i fødevarer, energiindtag, kosttilskud, men også betydningen af livskvalitet, fravær af pesticidrester, antibiotikaresistens, sundhedsskadelige stoffer m.m.
- Sundhed og velfærd for dyr - Bedre dyrevelfærd – Projektets bidrag til forbedring af dyrevelfærd, herunder sundhed, ernæring, naturlig adfærd samt fraværet af smerte, frygt og stress mv.
- Reduceret antibiotikaanvendelse – Projektets bidrag til reduktion i standardbehandlinger af antibiotika pr. dyreenhed under forudsætning af efterfølgende udbredelse.
- Reduceret pesticidanvendelse – Projektet bidrag til øget omlægning til økologisk produktion, der vil resultere i reduceret pesticidanvendelse.
- Erhverv og landdistrikter.

3 Robuste systemer

For at sikre en afbalanceret vækst i udbuddet er det vigtigt at sikre effektive og robuste dyrkningssystemer i både biologisk og økonomisk betydning. En højere produktivitet baserer sig i en økologisk sammenhæng især på en optimering af den måde, hvorpå de enkelte biologiske komponenter gensidigt bidrager og understøtter hinanden, driftslederens evne til ressource-management, omkostningsoptimering, observation og forståelse af de biologiske faktorer, der arbejdes med på bedriften; hvad enten det er viden om de økologiske støttefunktioner koblet til jordens frugtbarhed og ydeevne, funktionel biodiversitet eller regulering af husdyrsygdomme.

⁸ EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV 2009/128/EF af 21. oktober 2009 om en ramme for Fællesskabets indsats for en bæredygtig anvendelse af pesticider

⁹ http://icrofs.dk/fileadmin/icrofs/Diverse_materialer_til_download/Videnssynte_WEB_2015_Fuld_laengde_400_sider.pdf

¹⁰ http://icrofs.dk/fileadmin/icrofs/Diverse_materialer_til_download/web_OKvidenssynthesen_okt_2015.pdf

Det er værd at bemærke, at optimering og effektivisering på dette niveau både kræver meget specifik viden om enkeltdele, såvel som viden på systemniveau. Sideløbende er det vigtigt at udrede forarbejdningsprocessernes betydning for produkternes kvalitet.

Robuste systemer giver primærproducenten mulighed for at producere under forskellige vilkår med mindre udsving i udbytte.

Generelt er der brug for mere viden om, hvordan samspil mellem organismer over såvel som i jorden kan udnyttes innovativt til at øge robusthed i landbrug og tilsvarende for akvakultur.

Bidrag til robuste systemer skal beskrives, og ansøgerne bør tilstræbe at kvantificere de bidrag, de forventer projektet vil have, i ansøgningen. Herunder ses nogle eksempler på hvad der vurderes som bidrag til øget troværdighed i forhold til de økologiske principper. Listen er ikke udtømmende.

- Økologiske støttefunktioner - Projektets bidrag til at fremme økologiske støttefunktioner såsom jordens frugtbarhed og ydeevne, struktur og vandhusholdningsevne, funktionel biodiversitet og regulering af husdyrsygdomme samtidig med, at man mindsker risici for langsigtede problemer med fx rodskud, skadedyr og sygdom.
- Tilstrækkelig adgang til næringsstoffer – Projektets bidrag til at sikre adgang til næringsstoffer til primærproduktionen gennem bl.a. optimering af næringsstofstrømme/recirkulering.
- Modstandskraft mod udefrakommende pres og forandringer – Projektets bidrag til at udvikle produktionssystemer, hvor de enkelte elementer gensidigt understøtter og kan kompensere for hinanden ved uforudsete forandringer i omgivelserne og modstå pres i form af f.eks. angreb af sygdomme/skadedyr, klimaforandringer og markedsudsving.
- Teknologi og viden - Projektets bidrag med teknologi og viden, som øger evnen til observation/monitoring, forebyggelse, beslutningsstøtte og styring/management herunder implementering af driftsmæssig mangfoldighed i form af multifunktionalitet, bedriftssamarbejde og/eller integration i værdikæden for at sikre naturgrundlag og økonomisk rentabilitet (social innovation).
- Ressourcemanagement og omkostningsoptimering - Projektets bidrag til f.eks. øget genbrug af ressourcer på bedrift/virksomhed, omlægning til vedvarende ressourcer m.m.

De to økonomiske bæredygtighedskriterier – projekter af type 1 skal have mindst én økonomisk effekt

4. Projektdeltagernes provenu

Det økonomiske afkast, som et projekts resultater vil generere for tilskudsmodtagerne i år 1, 2 og 3 efter projektets afslutning.

5. Videre økonomisk effekt

Projektets potentiale i forhold til udbredelse i sektoren samt de samfundsøkonomiske effekter outputtet måtte kaste af sig efter evt. opskalering.

Ansøger skal tilstræbe, at fokus og forbedring på ét område ikke har negative konsekvenser for andre områder.

Kriterie vedr. formidling og brugerinddragelse

6. Formidling og brugerinddragelse – projektet skal have effekt for dette kriterie

Det er vigtigt, at der sker en forankring i forhold til målgruppen/slutbrugerne, f.eks. den økologiske jordbruger. Projektansøgningen skal i en kommunikationshandlingsplan for projektet beskrive, hvem der har interesse i projektets idé og resultater, hvordan primære målgrupper er udpeget, og hvordan repræsentanter for målgruppen er inddraget i projektet. Desuden skal det beskrives, hvordan projektet vil inddrage, kommunikere med og formidle til relevante målgrupper for at inddrage brugerne i en løbende dialog om projektet. I kommunikationsplanen skal der lægges vægt på at synliggøre projektets indsats og resultater, herunder som videnskabelige publikationer, hvordan projektet kan inspirere andre, samt hvordan resultaterne kommer ud at arbejde. Brugernes involvering og projektets bud på effekten vil blive bedømt, og de skal derfor tydeligt beskrives i ansøgningen.

Projektet skal løbende gennem projektperioden bidrage til formidling på såvel dansk som engelsk via ICROFS' kommunikationskanaler. Projektlederen samt 1-2 projektdeltagere skal desuden deltage i årlige statusmøder, og der skal således afsættes såvel tid som midler til rejse og/eller forplejning ved disse møder. Projektlederen forventes også at bidrage til formidling om projektets resultater ved afslutningen af projektet samt ved afslutningen af hele programmet.

Angivelse af projektets effekter

Ved beskrivelsen af et projekts effekter (jf. spiderweb) er det vigtigt at angive udgangspunktet, så projektets bidrag kan identificeres og kvantificeres. Det er ansøger selv, der skal angive, hvordan situationen på området er lige nu, og hvordan projektet kan bidrage til forbedringer. Ansøgers angivelse af projektets forventede effekter indgår i den konkrete vurdering af ansøgningerne. Det er derfor vigtigt, at de angivne effekter er vurderet realistisk og beregningerne er underbyggede.

Procedure for sagsbehandling af ansøgninger

Behandlingen af indkomne ansøgninger sker på grundlag af det indsendte materiale. På dette grundlag, samt i forhold til ansøgningsrundens økonomiske ramme, vælger GUDP-bestyrelsen, hvilke ansøgninger, der skal modtage tilsagn om tilskud.

ICROFS eller GUDP-sekretariatet kan også under sagsbehandlingen rette henvendelse til projektleder med opklarende spørgsmål. Der vil dog ikke være mulighed for at komme med nye oplysninger, der forbedrer ansøgningen i sit udgangspunkt.

ICROFS' bestyrelses rolle

Bestyrelsen for ICROFS har en central rolle ved vurderingen af ansøgningerne under iagttagelse af generelle regler om habilitet og fortrolighed.

- ICROFS' bestyrelse vurderer alle ansøgninger, og på baggrund af evalueringen og det internationale ekspertpanels afgørelse, indsender ICROFS' bestyrelse et begrundet forslag til programsammensætning til GUDP-bestyrelsen.
- GUDP-bestyrelsen træffer på grundlag af indstillingen fra ICROFS' bestyrelse afgørelse om sammensætningen af økologiprogrammet.

Forskningsfaglig vurdering

Danmarks Innovationsfond har godkendt, at ICROFS sekretariatet varetager den forskningsfaglige vurdering via input fra et internationalt ekspertpanel, som er godkendt af Innovationsfonden jf. fondens model 1 for forskningsfaglig vurdering. Det internationale ekspertpanel bedømmer såvel det forskningsfaglige niveau som relevans af ansøgningerne. Hvis det forskningsfaglige niveau vurderes som ikke støtteværdigt,

kan projektet ikke støttes. Hvis det forskningsfaglige niveau vurderes som støtteværdigt, bruger ICROFS' bestyrelse panelets øvrige kommentarer som beslutningsgrundlag, men de er ikke bundet af ekspertpanelets vurdering af f.eks. relevans.

I Skema E skal der redegøres for ansøgningens forskningsindhold, herunder forskningsandelens problemformulering, forskningshypotese, forskningsmæssige "state of the art", teoretiske grundlag, metode, timing, resultater, risici, samt projektdeltagernes forskningsmæssige kvalifikationer. Skema E skal indsendes som særskilt fil – dvs. at CV'er for de involverede forskere skal vedhæftes særskilt, selvom de også er vedhæftet i hovedansøgningen.

Oplysningerne til den forskningsfaglige vurdering skal udformes som en selvstændig redegørelse om forskningen og hele ansøgningen inkl. skema E skal skrives på engelsk

Det er alene ansøgers ansvar at angive, at et projekt indeholder forskning.

Partshøring vedrørende den forskningsfaglige vurdering og ICROFS' bestyrelses indstilling

I forbindelse med ansøgningsprocessen, vil I blive partshørt angående ekspertpanelets vurdering af projektets forskningsdel samt ICROFS' bestyrelses indstilling af jeres ansøgning. I vil blive partshørt uagtet indstillingen og om forskningsdelen erklæres støtteværdig eller ikke-støtteværdig. Dette sker med henblik på at afklare, om vurderingerne er baseret på misforståelser i forhold til ansøgningen. Et partshøringssvar kan give anledning til, at partshøringssvaret forelægges den/de, der har foretaget vurderingen med henblik på at afklare eventuelle misforståelser.

Fortrolighed

Ansøgningerne behandles fortroligt inden for rammerne af gældende lovgivning om offentlighed i forvaltningen.

Offentliggørelse

Efter modtagelsen af ansøgninger offentliggør GUDP-sekretariatet en liste over indkomne ansøgninger. Når bestyrelsen har truffet afgørelse om, hvilke projekter, der ydes tilsagn til, offentliggøres en liste med projekttitler, tilskudsbeløb og tilskudsmodtagere på GUDP's hjemmeside.

Vi vil endvidere offentliggøre følgende oplysninger; hvilke projekter, der har fået tilskud eller afslag, projekttitel, navne og CVR-nummer på projektdeltagere og projektets tidsforløb. Tilskudsbeløbenes størrelse og medfinansiering kan fremgå totalt og/eller fordelt på de enkelte deltagere.

Vi samarbejder med InnovationDanmark databasen, der er en database for forskere m.v. med oplysninger om alle statslige forsknings- og innovationsvirkemidler. Her videresender vi projekttitel, bevillingsstatus, ansøgningsår, projektets start og slutdato, CVR nr., organisation/virksomhedstype samt tilsagn/budget pr. projekt og pr. deltager. Der sker desuden indberetning af de lovpligtige oplysninger til EU-Kommissionens Statsstøtteregister¹¹.

Behandling af personoplysninger

GUDP-ansøgninger behandles fortroligt inden for GUDP-sekretariatet og udleveres som udgangspunkt ikke til udenforstående. Dog kan der søges om aktindsigt efter de gældende offentligtretlige regler. Her kan der dog ikke udleveres fortrolige oplysninger ud over de tilfælde, der er fastsat i medfør af gældende regler.

¹¹ Se nærmere under Erhvervsstyrelsens hjemmeside under EU statsstøtteregistrets indberetningssystem.

På baggrund af de nye regler vedr. persondataforordningen, der trådte i kraft i maj 2018 skal vi dog oplyse følgende:

Ansøgere om GUDP-tilskud indsender personoplysninger i forbindelse med ansøgningen og evt. ved efterfølgende sagsbehandling. Manglende indsendelse af oplysninger medfører, at GUDP-ansøgningen ikke kan behandles, jf. Kapitel 3 i bekendtgørelse nr. 23 af 4. januar 2017 af lov om Grønt Udviklings- og demonstrationsprogram (GUDP loven). GUDP-sekretariatet og bestyrelsen behandler oplysninger i forbindelse med sagsbehandling og udvælgelse af projekter. Materiale, der er indsendt, kan videregives til eksterne fagpersoner uden for sekretariatet og til Innovationsfonden med henblik på at indhente faglig rådgivning og vurdering. Personoplysninger kan herudover udveksles med fagpersoner i og uden for GUDP-sekretariatet ved opfølgende sagsbehandling i forbindelse med GUDP-projekter.

Ved kontrol af GUDP-projekter kan der udveksles personoplysninger med andre myndigheder i henhold til § 18 i GUDP-loven.

Ud over det indsendte materiale indsamler og opbevarer GUDP-sekretariatet personoplysninger fra offentligt tilgængelige kilder i forbindelse med informationsaktiviteter. Oplysningerne opbevares i sekretariatets arkivsystemer indtil oplysningerne bliver videregivet til rigsarkivet i henhold til Lovbekendtgørelse nr.1201 af 28. september 2016 af arkivloven (arkivloven). Oplysningerne kan ikke slettes.

Som oplyst ovenfor offentliggøres dele af projektansøgningerne og vi videregiver de oplyste personoplysninger til InnovationDanmark databasen og EU kommissionens statsstøtteregister.

GUDP-sekretariatet opbevarer oplysningerne i et år efter indsendelse i lukkede filsystemer, hvorefter de slettes. Oplysningerne opbevares herudover i Landbrugsstyrelsens sagsbehandlingssystem indtil oplysninger bliver videregivet til rigsarkivet i henhold til arkivloven. Oplysningerne kan ikke slettes.

Anmodning om indsigt i eller berigtigelse af personoplysninger kan rettes til den dataansvarlige.

GUDP-sekretariatets dataansvarlige er GUDP-sekretariatets teamleder. GUDP-sekretariatets jurist er assisterende databehandler, for ovennævnte personoplysninger gemt hos Miljøstyrelsen. De dataansvarlige og databehandlere kan kontaktes via GUDP-sekretariats e-mail GUDP@lbst.dk