

Ansøgning om tilskud for bevillingsåret 2026

1.1 Projektets titel - kort og samtidig beskrivende for projektet (en linje)

Etablering af nematodetest hos NBR

1.2. Sammendrag på dansk – ca. 3.300 tegn i alt

Ved et tilsagn offentliggøres sammendraget i fondens budget / på fondens hjemmeside.

Beet Cyst Nematode (BCN), eller sukkerroe-cystnematode, er en mikroskopisk parasitisk orm, som angriber sukkerroer og kan forårsage store udbyttetab (op til 60 % af roernes rodvægt). Forebyggelse kræver en god sædskifteplan baseret på jordprøveanalyser. BCN er udbredt i Europa, Nordamerika, Mellemøsten og Australien. Hos NBR udtages der årligt jordprøver på alle forsøgspladser for at undgå BCN i forsøgene. Da BCN ikke kan bekæmpes i jorden, er nematodetolerante sorter afgørende, og deres tolerance testes i forsøg på inficeret jord med prøver før og efter såning. Disse analyser udføres eksternt, men resultaterne kan variere og skabe usikkerhed, da processen ikke er fuldt sporbar. Sukkerroedyrkere har behov for jordprøver ved mistanke om BCN, og NBR har i 2025 påbegyndt opbygning af intern viden om analyse af BCN-prøver. Projektets formål er at færdiggøre et internt og standardiseret setup for nematodeanalyse på Sofiehøj, hvilket skal reducere behandlingstiden, sikre sporbarhed og kvalitetskontrol samt danne grundlag for hurtige og pålidelige analyser til sukkerroedyrkere.

I 2026 vil der blive gennemført en række aktiviteter relateret til nematodeanalyser ved NBR. Arbejdet omfatter færdiggørelse af en Standard Procedure (SP), som skal leve op til GEP-kravene. Der vil blive afprøvet tests og processer, og laboratoriepersonalet skal uddannes. Jordprøver vil blive udtaget fra marker med kendte problemer, og der gennemføres sammenlignende test både hos NBR på Sofiehøj og hos Instituut voor Rationele Suikerproductie (IRS) i Holland. Resultaterne fra disse test skal bruges til at validere analyserne på Sofiehøj. Endelig påbegyndes prøvetagning fra forsøgsmarkerne til 2026.

Når projektet er afsluttet, vil den viden og kompetence, som NBR har opbygget, forbedre kvaliteten af de mange nematodeprøver, der hvert år tages i forsøgsmarkerne. Det vil styrke kvaliteten af forsøgsarbejdet og give mere pålidelige resultater til gavn for sukkerroedyrkerne. I forsøgene med nematodetolerante sorter vil interne analyser sikre en hurtigere og mere effektiv behandling af resultaterne. På længere sigt er det planen at tilbyde nematodetest til sukkerroedyrkerne, så de kan optimere dyrkningen af marker med nematodeangreb og dermed reducere udbyttetab.

1.3 Projektperiode – den samlede periode for den planlagte indsats

Der skal være overensstemmelse med den angivne periode, jf. punkt 3.2 i Del 3.

Startmåned: Januar **År:** 2026

Slutmåned: December **År:** 2026

1.4 Det ansøgte tilskud for bevillingsåret

Der skal være overensstemmelse med det ansøgte tilskud, jf. punkt 3.2 i Del 3.

Der søges om 150 t.kr. svarende til 100 pct. af tilskudsgrundlaget i bevillingsåret.

1.5 Projektejer/ansøger

Navn Nordic Beet Research Foundation (NBR)

Virksomhedsform, jf. CVR Erhvervsdrivende Fond

Etableringsår 2007

CVR-nummer 30815297

Adresse Højbygårdvej 14, 4960 Holeby

Om ansøger: Lille virksomhed Mellemstor virksomhed Stor virksomhed Offentlig institution

1.6 Projektleder (fondens korrespondance, herunder om afgørelser sker til projektlederen)

Navn Mikkil Nilars

Titel Souschef/Projektleder

Telefon 4261 6674

Mail

mn@nbrf.nu

1.7 Projektet set i forhold til fondens strategi

Markér hvilket indsatsområde i fondens strategi, projektet hører under. Hvis projektet hører under flere indsatsområder, angives det primære indsatsområde.

Marker ét felt

Indsatsområde

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Konkurrenceevne i hele værdikæden i sukkerroedyrkingen |
| <input type="checkbox"/> | Klimaaftryk og klimatilpasning i sukkerroedyrkingen |
| <input type="checkbox"/> | Mindre afhængighed af pesticider i sukkerroedyrkingen |

1.8 Klimabidrag

Det skal angives, om projektet har til formål eller delformål at reducere klimabelastningen.

Når projektet har til formål at reducere klimabelastningen skal det i punkt 2.8 om projektets forventede effekter beskrives, hvordan og hvor meget klimabelastningen (fx målt i ton CO₂) vil kunne reduceres, hvis projektet lykkes og hvis resultaterne anvendes i hele den del af erhvervet, som det vedrører.

Marker ét felt

- | | |
|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Projektet har overvejende til formål at reducere klimabelastningen i landbrugssektoren |
| <input type="checkbox"/> | Projektet har som delformål at reducere klimabelastningen i landbrugssektoren |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Projektet har ikke til formål eller delformål at reducere klimabelastningen i landbrugssektoren |

1.9 Produktionsformen som projektet retter sig i mod

Af hensyn til efterfølgende statistik angiv venligst, hvilken produktionsform projektet retter sig i mod.

Marker ét felt

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | I højere grad den konventionelle end den økologiske sektor |
| <input type="checkbox"/> | I højere grad den økologiske end den konventionelle sektor |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Både den konventionelle og den økologiske sektor |
| <input type="checkbox"/> | Udelukkende den konventionelle sektor |
| <input type="checkbox"/> | Udelukkende den økologiske sektor |

1.10 Projekttype og ansøgers vurdering af hjemmel for projektet

Fondens midler skal anvendes i overensstemmelse med EU's statsstøtteregler.

Det vil primært blive vurderet med udgangspunkt i Bekendtgørelse om støtte til fordel for primær jordbrugsproduktion og forarbejdning af landbrugsprodukter omfattet af EU's statsstøtteregler og finansieret af landjordbrugsgets promille- og produktionsafgiftsfonde m.v., jf. bekendtgørelse nr. 75 af 28. januar 2025 (aktivitetsbekendtgørelsen). Aktivitetsbekendtgørelsen er en udmøntning af Europa-Kommissionens statsstøttegodkendelse af 17. december 2020, jf. statsstøttesag SA.57228 om promille- og produktionsafgiftsfonde i landbruget i Danmark.

Udgangspunktet er, at projektet falder ind under én hjemmel, og at der således nedenfor sættes ét kryds. Hvis projektets gennemførelse nødvendiggør arbejdsplaner med forskellige hjemler fx grundet samfinansiering med anden tilskudsordning, skal der sættes flere krydser nedenfor. I ansøgningskemaets del 3 punkt 3.4 angives hjemlen pr. arbejdsplan.

Når ansøger vurderer, at projektet falder indenfor tilskudsmulighederne, jf. aktivitetsbekendtgørelsen angives det relevante kapitel og dermed hjemmel. De nedenfor nævnte kapitler er fra aktivitetsbekendtgørelsen.

Sæt kryds:

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Kapitel 2: Støtte til videnudveksling og informationsaktioner samt rådgivning (primærsektoren)
Derudover afkrydses om det er:
<input type="checkbox"/> Videnudveksling og informationsaktioner jf. §§8-12
<input type="checkbox"/> Rådgivning §§13-17 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Kapitel 3: Støtte til forskning og udvikling jf. §§18-19 - i så fald krav om erklæring om værende en offentlig eller privat forsknings- og vidensformidlingsorganisation jf. afsnit nedenfor |

Når ansøger vurderer, at projektet falder udenfor tilskudsmulighederne, jf. aktivitetsbekendtgørelsen angives anden vurdering af rette hjemmel.

Sæt kryds:

Sæt kryds:

- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | - EU-program: Klik for at tilføje |
| <input type="checkbox"/> | - De minimis støtte, jf. Kommissionens forordning (EU) nr. 2023/2831 af 13. december 2023 om anvendelse af artikel 107 og 108 i traktaten om Den Europæiske Unions Funktionsmåde på de minimis støtte. |
| <input type="checkbox"/> | - Andet: Klik for at tilføje |

Erklæring når projektet skal ydes med hjemmel i kapitel 3 om støtte til forskning og udvikling

Som organisationsansvarlig erklærer jeg, at ansøger opfylder kravene til at være en offentlig eller privat forsknings- og vidensformidlingsorganisation som defineret i § 2 i aktivitetsbekendtgørelsen, og som nærmere er beskrevet i Landbrugsstyrelsens vejledning, som er vedlagt som bilag til fondens vejledning om tilskud.

1.11 Erklæringer

Som organisationsansvarlig erklærer jeg på vegne af ansøger følgende:

- at den virksomhed, som ansøger er en del af, har efterkommet ethvert krav om tilbagebetaling af støtte, som Europa-Kommissionen ved en tidligere afgørelse har fundet ulovlig og uforenelig med det indre marked.
- at den virksomhed, som ansøger er en del af, ikke er kriseramet som defineret i artikel 2, nr. 14, litra a-d i Europa-Kommissionens forordning nr. 702/2014 om forenelighed med det indre marked efter artikel 107 og 108 i traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde af visse kategorier af støtte i landbrugs- og skovbrugssektoren og i landdistrikter.

1.12 Navn, titel og underskrift af organisationsansvarlig

Person på ledelsesniveau med ansvaret for projektets gennemførelse.

Dato: 03.09.2025

Titel: Managing director

Navn: Joakim Herrström

Underskrift:



Som organisationsansvarlig bekræfter jeg hermed, at de afgivne oplysninger i ansøgningen er korrekte, samt at vurderinger herunder af forventede resultater og effekt er sket bedst muligt.

Som organisationsansvarlig bekræfter jeg desuden, at ansøger er forpligtet til at orientere fonden, hvis der sker væsentlige ændringer i de indsendte oplysninger inden bevillingsmødet, herunder hvis der opnås finansiering til projektet fra anden side, som ansøger ikke havde kendskab til på ansøgningstidspunktet.

Privatlivspolitik

Ved fremsendelse af ansøgningen til fonden er ansøger indforstået med, at det er ansøgers ansvar at sikre, at der er det fornødne retsgrundlag til videregivelse til fonden af eventuelle personoplysninger i form af eksempelvis oplysninger om ansatte eller eksterne underleverandører, og at disse er orienteret om denne videregivelse, herunder at fonden er forpligtet af offentligretlige regler om aktindsigt.

Fonden behandler disse data som selvstændig dataansvarlig i forbindelse med behandlingen af ansøgningen. Information om fondens privatlivspolitik kan findes på fondens hjemmeside.

2. PROJEKTBEKRIVELSE

2.1 Projektets baggrund – udfordringer og udækkede behov (op til 4.000 tegn med mellemrum)

Beet Cyst Nematode, BCN (på dansk sukkerroe-cystnematode), videnskabeligt kendt som *Heterodera schachtii*, er en mikroskopisk parasitisk orm, der angriber sukkerroer og kan medføre betydelige udbyttetab. BCN lever i jorden og danner beskyttende cyster, som kan indeholde op til 650 æg og overleve i jorden i årevis. Skaden ses som "skæggede" rødder, og BCN spredes via jord, maskiner og vand, hvorved den udgør en langvarig trussel mod sukkerroedyrkningen.



BCN-cyster på sukkerroerødder

Hvis der er mere end én til fire æg pr. gram tør jord, kan det føre til udbyttetab, der kan nå op på 60 % af roernes rodvægt. Sukkerindholdet og forarbejdningens kvalitet af roerne kan også blive påvirket. Omfanget af skader afhænger i høj grad af vejret; det er størst i en tør sommer efter en våd forårssæson, da fugtigt forår fremmer nematodens invasion af rødderne. Tidlig såning mindsker skaderne på afgrøden.

En fornuftig sædskifteplan, der tager udgangspunkt i analyseresultater af jordprøver, kan forebygge tab. Skader forårsaget af BCN er rapporteret fra mange lande i både Nord- og Sydeuropa, dele af Nordamerika, Mellemøsten og Australien – især i områder, hvor værtsafgrøder dyrkes hyppigt.

Hos NBR er det vigtigt at undgå at have BCN i vores forsøg – og vi udtager derfor hvert år jordprøver på alle kommende forsøgspladser.

BCN kan ikke bekæmpes i jorden – så anvendelsen af nematodetolerante sorter er en vigtig dyrkningsmæssig parameter for de sukkerroedyrkere der har BCN inficerede marker. En vigtig del af sortsafprøvningen er derfor en række forsøg på inficeret jord, hvor de enkelte sorters tolerance mod BCN måles. I disse forsøg tages jordprøver til BCN-analyse både før såning og sidst på sæsonen.

Samlet set bliver det til mere end 300 prøver pr. år. Prøverne sendes i dag til analyse ved eksterne firmaer. Resultaterne som modtages fra eksterne leverandører, kan være af svingende kvalitet – og der kan opstå usikkerhed om disse resultater. Da testen udføres af eksterne leverandører, er det svært at følge processen hele vejen fra jordprøven tages til resultatet foreligger.

Sukkerroedyrkerne har et behov for at kunne få foretaget en jordprøve i de marker eller områder i marker, hvor der er mistanke om tilstedeværelse af BCN.

NBR har i 2025 påbegyndt arbejdet med vidensopbygning omkring udførelsen af BCN-analyser på jordprøver internt.

2.2 Projektets formål – hvorfor skal projektet gennemføres (op til 500 tegn)

Formålet med projektet er at færdigudvikle et fuldt internt og standardiseret setup for analyse af nematodeprøver på Sofiehøj. Ved at hjemtage analyseprocessen ønsker NBR at reducere den samlede behandlingstid fra jordprøve til resultat, minimere variationer forårsaget af eksterne operatører og sikre fuld sporbarhed og kvalitetskontrol i hele analyseforløbet. Dette vil ikke alene forbedre pålideligheden af forsøgsdata, men også danne grundlag for at tilbyde hurtige og validerede nematodeanalyser til sukkerroedyrkere i fremtiden.

2.3 Status for igangværende projekt støttet af fonden (op til 1.500 tegn)

2.4 Projektets planlagte aktiviteter, som gennemføres for at opnå projektets formål (op til 14.000 tegn med mellemrum)

Indkøb og opstilling af laboratorieudstyr (centrifuge mm.) forventes udført i fjerde kvartal 2025. Dette er derfor ikke med i denne ansøgning.

Aktiviteter i 2026:

- Færdiggørelse af Standard Procedure (SP) for nematodeanalyser ved NBR. Denne skal udføres på et niveau der opfylder GEP krav

- Afprøvning af test og processer
- Uddannelse af laboratoriepersonale
- Udtagelse af jordprøver i marker med kendt problem
- Sammenlignende test køres hos NBR på Sofiehøj samt hos Instituut voor Rationele Suikerproductie (IRS) i Holland – resultaterne sammenlignes som validering af analyserne på Sofiehøj
- Opstart af prøverne fra forsøgsmarkerne til 2026

2.5 Projektets resultater

Resultaterne fra 2026 forventes at være et færdigt og funktionelt koncept for nematodeanalyser hos NBR på Sofiehøj. Analysearbejdet skal være veldokumenteret og alle trin beskrevet i Standard Procedure (SP) på GEP niveau

2.6 Projektets konkrete hovedleverancer – opsamling på baggrund af projektets aktiviteter

- Færdig Standard Procedure (SP) for nematodeanalyser ved NBR, på et niveau der opfylder GEP krav
- Metode og processer er på plads og valideret internationalt
- Veluddannet laboratoriepersonale
- Første omgang prøver fra forsøgsmarkerne til 2026 er udført

2.7 Offentliggørelse, formidling og vidensdeling

Ved projektets afslutning skrives en artikel i sukkerroenyt – der beskriver det arbejde vi har udført, samt hvilke fordele dette giver de danske sukkerroedyrkere.

Standard Procedure (SP) vil være til rådighed for de relevante myndigheder i forbindelse med NBRs GEP-certificering.

Vidensdeling sker løbende med Instituut voor Rationele Suikerproductie (IRS) i Holland og andre relevante organisationer, for at sikre at metode og resultater er ensartede og retvisende.

2.8 De forventede effekter, som projektet ventes at bidrage med og dermed understøttelse af fondens effektmål

Effekter:

- Når projektet er gennemført, vil den opbyggede viden og kompetence hos NBR sikre en bedre kvalitet af de mange nematodeprøver der hvert år tages i forsøgsmarkerne. Dette vil medvirke til en højere kvalitet af vores forsøgsarbejde – og dermed mere sikre resultater til glæde for sukkerroedyrkerne.
- Specifikt i forsøgene med nematodetolerente sorter vil den interne udførelse af nematodeanalyserne sikre en hurtigere og mere effektiv behandling af resultaterne
- På sigt tænkes det at kunne udbyde nematodetest til sukkerroedyrkerne – som hermed kan planlægge dyrkningen af evt. infesterede marker optimalt – og minimere udbyttetab som følge af nematodeangreb.

2.9 Hvilke af fondens effektmål understøtter projektet?

Marker med afkrydsning:

- Forøgelse af udbyttet
- Pesticidbelastningen i sukkerroer reduceres
- Andet: Beskriv med ét eller få ord

2.10 Kvalitet og faglighed

Nøglepersoners uddannelsesmæssige baggrund og kompetencer af relevans for gennemførelse af projektet

Mikkel Nilars har i mere end 20 år arbejdet med plantebeskyttelse. Arbejdsområderne har været dels inden for midler til kemisk bekæmpelse og dels inden for sprøjteteknik. Desuden har Mikkel været ansvarlig for formidling til konsulenter og landmænd inden for området samt deltaget i videnskabelige konferencer med tilhørende artikler i ind- og udland. Yderligere information kan findes her: www.linkedin.com/in/nilars

Belén Cortes, PhD, arbejder blandt andet med insektforsøg, nematodeforsøg og dataanalyse. BC har mange års erfaring med forsøgsarbejde i både laboratorie og mark. Yderligere information kan findes her: <https://www.linkedin.com/in/belén-cotes/>

Projektets organisering og styring

Dette projekt indgår i NBR's portefølje af projekter og dets fremdrift og gennemførelse sikres ved at projektlederen overvåger, at de planlagte aktiviteter udføres på korrekt tidspunkt og i henhold til NBRs projektstyring.

2.11 Projektets gennemførelsessted

Projektets hovedlokation er ved NBR på Sofiehøj, Højbygårdvej 14, 4960 Holeby. Arbejdet vil primært foregå i laboratorierne på Sofiehøj.

Projekt-ID (Udfyldes af fonden):

Ansøger
Projektets titel

Nordic Beet Research Foundation (NBR)
Etablering af nematodetest hos NBR

3. PROJEKTØKONOMI - bevillingsåret 1. januar - 31. december 2026

3.1 Projektets samlede udgifter i hele projektperioden

År	Projektets samlede tilskudsgrundlag regnskab og budget 1.000 kr.	Tilskud fra fonden Regnskab / budget 1.000 kr.	Andel
2026	150	150	100%
I alt	150	150	100%

3.2 Projektets budget i bevillingsåret: 1. januar - 31. december 2026

Udgifter	Budget 1.000 kr.
Ansøgers interne lønudgifter	
Interne lønudgifter i alt (uden overhead)	134
Ekstern bistand i alt	0
Udstyr og dyr i alt	0
Øvrige projektudgifter i alt	0
Indtægter	0
Direkte udgifter	134
Overhead	16
Projektets samlede tilskudsgrundlag	150

Finansiering	%	Budget 1.000 kr.
Det ansøgte tilskud fra fonden	100%	150
Ansøgers egenfinansiering		
Andre offentlige tilskud	ansøgt bevilget	
Andre private tilskud:	ansøgt bevilget	
I alt	100%	150

kontrollinje - skal være 0 % / 0

0% 0

Udgifter er opgjort uden moms: sæt kryds

Udgifter er opgjort med moms: sæt kryds

3.3 Overordnede bemærkninger til projektets udgifter og finansiering

Når projektet samfinansieres med andre offentlige midler, og hvor der er udgifter, som ikke finansieres proportionalt, skal finansieringen specificeres under punkt 3.6.

3.4 Specifikation af tilskudsgrundlaget for de enkelte arbejdsplaner

Når der er tale om samfinansierede projekter med flere hjemler, skal hjemmel pr. arbejdsplan oplyses i "hjemmelskolonnen" nedenfor. For øvrige projekter kan angivelse udelades, idet oplysningen fremgår af punkt 1.3 i ansøgningskemaets del 1.

Titel på arbejdsplan jf. projektbeskrivelsen	Hjemmel	1.000 kr.
AP 1: Etablering af nematodetest hos NBR	3	150
AP 2:		
AP 3:		
AP 4:		
Revision		
Det samlede tilskudsgrundlag		150

kontrollinje - skal være 0

0

3.5 Specifikation og bemærkninger til de enkelte hovedposter i budgettet

Udgifterne under de enkelte hovedposter skal specificeres nedenfor.

Ved regnskabsafregningen skal der ligeledes ske en specifikation af udgifterne. Specifikationen i tilskudsregnskabet skal være sammenligneligt med budgettet.

Interne lønudgifter	Stillings- betegnelse/ titel	Antal timer	Timeløn før overhead kr.	1.000 kr.
Projektleder (gns af flere)	VIP	220	410,00	90
Teknikere (gns af flere)	TAP	137	320,00	44
Interne lønudgifter i alt (uden overhead)				134

Kommentarer til budgetterede udgifter til Intern løn

Der er anvendt en gennemsnitspris for involverede projektledere (VIP) og øvrige medarbejdere (TAP).

Timer registreres løbende i tidsregistreringsprogram.

Ekstern bistand	Antal timer	Timesats, kr.	1.000 kr.
Navn på planlagt ekstern bistand + nøgleord for opgaven			
Ekstern bistand i alt			0

Kommentarer til budgetterede udgifter til Ekstern bistand

Udstyr og dyr (køb af udstyr og dyr)	Værdi før afskrivning		Værdi efter	1.000 kr.
	1.000 kr.	1.000 kr.		
				1.000 kr.
Udstyr og dyr i alt				0

Kommentarer til budgetterede udgifter til Udstyr og dyr

Øvrige projektudgifter	1.000 kr.
Revision	
Mødeudgifter - lokale og forplejning	
Rejseudgifter - ophold, transport, herunder kørsel i egen bil	
Studierejser/konferencer: <i>Specificer udgifterne her</i>	
Analyser: <i>Specificer udgifterne her</i>	
Materialer: <i>Specificer udgifterne her</i>	
Leje af udstyr: <i>Specificer udgifterne her</i>	
Leje af dyr: <i>Specificer udgifterne her</i>	
Leje af faciliteter: <i>Specificer udgifterne her</i>	
Øvrige projektudgifter i alt	0

Kommentarer til budgetterede udgifter til Øvrige udgifter

Indtægter i projektperioden (OBS: negativt fortegn)	1.000 kr.
Indtægter i alt	0

Kommentarer til budgetterede indtægter

Overhead som finansieres af projektet			
Hovedregel	%-sats	Løn-udgifter	1.000 kr.
Op til 18 pct. af projektets tilskudsberettigede direkte lønudgifter	0%	0	0
Undtagelse	%-sats	Direkte udgifter	1.000 kr.
Op til 44 pct. af projektets tilskudsberettigede direkte udgifter, excl. ekstern bistand	12%	134	16
(Punktet SKAL udfyldes, når der er budgetteret med overheadudgifter)			
Der er for projektet anslået en overhead på 12% ud fra forventede omkostninger til leje- og forbrugsomkostninger, kommunikation, IT-omkostninger, ej specifikke forsøgsomkostninger samt administrationsomkostninger.			

3.6 Yderligere specifikation af samfinansierede projekter

Punktet skal KUN udfyldes, når projektet samfinansieres med andre offentlige midler, og hvor der er udgifter, som ikke samfinansieres proportionelt. Specifikationen skal ske på hovedposter, jf. nedenstående skema.

Projektets budget i bevillingsåret	Kontrol skal være 0	Andre offentligt tilskud 1.000 kr.	Eget bidrag / Andre pri- vate tilskud 1.000 kr.	Fondens tilskud 1.000 kr.	Samlet budget 1.000 kr.
Interne lønudgifter i alt (uden overhead)	0			134	134
Ekstern bistand i alt	0			0	0
Udstyr og dyr i alt	0			0	0
Øvrige projektudgifter i alt	0			0	0
Indtægter	0			0	0
Udgifter før overhead i alt	0	0	0	134	134
Overhead	0			16	16
Projektets samlede udgifter	0	0	0	150	150
Projektets samlede tilskudsgrundlag	0	0	0	150	150
kontrollinje - skal være 0				0	0

Kommentarer til samfinansieringen (SKAL kommenteres når ovenstående tabel er udfyldt).