

Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter

Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter

**Årsregnskab
1. januar – 31. december 2025
CVR nr. 31 09 60 81**

Årsregnskabet for Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter omfatter årsregnskab med indtægter og udgifter, balance samt supplerende oplysninger. Årsregnskabet er baseret på tilskudsregnskaber fra modtagere af tilskud fra Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter.

Indholdsfortegnelse

	Side
Fondsoplysninger	3
Ledelsesberetning	4
Ledelsespåtegning	7
Den uafhængige revisors revisionspåtegning	8
Anvendt regnskabspraksis	11
Resultatopgørelse	12
Noter til resultatopgørelsen	13
Balance pr. 31.12.2025	14
Supplerende oplysning	15
Opgørelse over de seneste 5 år	17
Noter til supplerende oplysninger	19

Fondsoplysninger

Navn

Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter
Axelborg
Vesterbrogade 4.A, 4. sal
1620 København V
Hjemstedskommune: København
CVR nr. 31 09 60 81

Telefon: 33 39 40 00

Mail: info@prdfond.dk

Bestyrelse

Søren Flink Madsen, formand
Merete Edelenbos, næstformand
Axel Månsson
Søren Olesen
Bodil Clara Johansen
Rune-Christoffer Dragsdahl
Maren Korsgaard
Torben Leisgaard
Jens Holme Pedersen
Henrik Hyldegaard Hansen
Torben Toldam-Andersen
Nicolai Abildgaard

Administrator

Landbrug & Fødevarer F.m.b.A
Vesterbrogade 4.A, 4. sal
1620 København V

Revision

Deloitte
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
CVR-nr.: 33 96 35 56.
Tværkajen 5
5000 Odense C
www.deloitte.dk

Ledelsesberetning

Om fonden

Fondens formål er at styrke frugtavlens og gartneribrugets udvikling.

Fonden er reguleret i henhold til lov om administration af Det Europæiske Fællesskabs forordninger om ordninger under Den Fælles Landbrugspolitik finansieret af Den Europæiske Garantifond for landbruget m.v., jf. lovbekendtgørelse nr. 115 af 6. februar 2020 (landbrugsstøtteleven).

Fonden ledes af en bestyrelse, som består af otte repræsentanter for landbruget og fire repræsentanter for offentlige interesser. Repræsentanterne for erhvervet udpeges af fødevareministeren efter forudgående udtalelse i enighed fra Landbrug & Fødevarer, Økologisk Landsforening og Dansk Gartneri. Repræsentanterne for offentlige interesser udpeges af ministeren efter fælles udtalelse fra Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Forbrugerrådet Tænk og Danmarks Frie Forskningsfond.

Fonden kan i henhold til landbrugsstøtteleven finansiere foranstaltninger inden for følgende hovedformål: Afsætningsfremme, forskning og forsøg, produktudvikling, rådgivning, uddannelse, sygdomsforebyggelse, sygdomsbekæmpelse, dyrevelfærd, kontrol, medfinansiering af initiativer under EU-programmer samt øvrige foranstaltninger, som ministeren godkender.

Det er bestyrelsen, der fastlægger fondens strategi og med udgangspunkt heri vurderer, hvilke projekter der skal modtage støtte. Bestyrelsesmedlemmer udpeges for en fireårig periode, siddende bestyrelse er udpeget for perioden 2024-2028.

Til finansiering af fondens aktiviteter opkræver fonden en afgift af landbrugsvarer i henhold til gældende lovgivning. I daglig tale betegnes de opkrævede midler som produktionsafgiftsmidler. Derudover kan fonden modtage andre midler, som fødevareministeren giver tilladelse til.

Fonden har indgået aftale med Landbrug & Fødevarer om at forestå fondens daglige, administrative ledelse. Det omfatter de praktiske aspekter af fondens drift, samt sikring af en forvaltning i henhold til gældende lovgivning.

Årets aktiviteter

Der er i 2025 afholdt fem bestyrelsesmøder.

1. Fonden afholdt første bestyrelsesmøde d. 9. januar 2025, hvor bestyrelsen konstituerede sig.
2. Fonden afholdt andet bestyrelsesmøde d. 19. marts 2025, hvor bestyrelsen drøftede en ny strategi for perioden 2026-2029. Strategien blev efterfølgende godkendt skriftligt.
3. Fonden afholdt det tredje bestyrelsesmøde d. 22. maj hvor de centrale punkter på dagsordenen var fondens regnskab 2024, herunder effektvurderingsrapporten 2024 samt forberedelse af kommende ansøgningsrunde.
4. Fonden afholdt det fjerde bestyrelsesmøde d. 19. september 2025, hvor bestyrelsen behandlede modtagne anmodninger om afgiftsnedsættelse.
5. Fonden afholdt det femte bestyrelsesmøde d. 7. oktober 2025, hvor de centrale punkter på dagsordenen var behandling af ansøgninger vedrørende tilskud i 2026. Derudover blev der givet en kort status på indeværende budgetår 2025 samt udvalgt projekter til mundtlig afrapportering på næste regnskabsmøde for 2025 projekter.

Fondens strategi for 2022–2025

Med udgangspunkt i fondens formål har bestyrelsen fastlagt en fireårig strategi for 2022 – 2025. Strategien består af strategiske målsætninger, indsatsområder, tildelingskriterier og effektmål. Det er besluttet, at bestyrelsen forud for de årlige ansøgningsrunder tager stilling til, om der er behov for justeringer.

Fondens budget for 2025

Ansøgningsrunden for tilskud i 2025 blev gennemført i september 2024, med ansøgningsfrist 2. september 2024.

Bestyrelsen bevilgede tilskud til gennemførelse af 28 projekter for sammenlagt 10.421 t.kr. med samlede budgetterede udgifter på 10.578 t.kr. blev der budgetteret med en overførsel til 2026 på 327 t.kr. På baggrund af bestyrelsens beslutninger blev der udarbejdet et basisbudget for 2025, som blev sendt til Landbrugsstyrelsen med henblik på godkendelse. Landbrugsstyrelsen meddelte den 29. november 2024, at basisbudgettet var godkendt.

Årsregnskabet for 2025

Fondens årsregnskab for perioden 1. januar – 31. december 2025 er udarbejdet efter reglerne i bekendtgørelse nr. 1329 af 2. december 2024 om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdet.

Regnskabet viser en overførsel fra 2024 på -1.127 t.kr. Derudover viser regnskabet opkrævede produktionsafgifter på i alt 10.658 t.kr. Der har været renteindtægter inkl. gebyrer på 49 t.kr. som følge af fondens indestående i banken. De samlede indtægter blev således 9.580 t.kr. mod budgetteret 10.905 t.kr.

Fondens samlede tilskud i 2025 udgør 9.616 t.kr. I forhold til de samlede budgetterede bevillinger på 10.421 t.kr. er der tale om et fald på 805 t.kr. Det skyldes, at tilskudsmodtagerne ikke fuldt ud har anvendt de bevilgede tilskud samt at nogle aktiviteter er projektførlænget til 2026. Udgifter til administration udgør i alt 152 t.kr. og dækker revision, advokatbistand, effektvurdering og bestyrelseshonorar.

Fondens samlede udgifter udgør dermed 9.768 t.kr., hvilket giver en negativ overførsel til 2026 på 187 t.kr., svarende til -0,02 procent af årets udgifter. Den negative overførsel skyldes primært negativ overførsel fra fondens 2024 regnskab. Der er godkendt projektførlængelser til 2026 på 407 t. kr. hvilket betyder at der er en negativ overførsel af udisponerede midler til 2026 på -594 t. kr.

Fondens anvendelse af midlerne i 2025

Fonden har i 2025 ydet tilskud til 30 projekter inden for landbrugsstøttelovens hovedformål: Fremstødsforanstaltninger, Rådgivning, Videnudveksling og informationsaktioner samt Medfinansiering af initiativer under EU-programmer.

Dansk Gartneri

Dansk Gartneris samlede tilskud udgør 4.003 t.kr. fordelt på 9 projekter. I forhold til det bevilgede tilsagn er der et underforbrug på 567 t.kr. Herunder er der to projektførlængelser fra 2024 samt to projektførlængelser til 2026.

HortiAdvice

Det samlede tilskud udgør 3.035 t.kr. fordelt på 13 projekter. Derudover er der har HortiAdvice opgivet et tilsagn på et enkelt projekt.

Danske Havecentre

Det samlede tilskud udgør 887 t. kr. fordelt på tre projekter, som er anvendt fuldt ud.

Food Organisation of Denmark

Det samlede tilskud udgør 473 t.kr til et projekt, som er anvendt fuldt ud.

Innovationscenter for Økologisk Landbrug

Det samlede tilskud udgør 434 t.kr til et projekt. I forhold til det bevilgede tilsagn er der et mindre forbrug på 4 t.kr.

Aarhus Universitet

Det samlede tilskud udgør 393 t.kr. til et projekt, som er anvendt fuldt ud.

Dansk Vegetarisk Forening

Det samlede tilskud udgør 291 t.kr. til et projekt. I forhold til det bevilgede tilsagn er der et mindre forbrug på 61 t.kr.

Danske Juletræer - træer & grønt

Det samlede tilskud udgør 100 t.kr. til et projekt, som er anvendt fuldt ud.

De støttede projekter er fagligt omtalt i noterne til de supplerende oplysninger.

Begivenheder efter balancedagen

Der er ikke efter balancedagen indtrådt begivenheder, som forrykker vurderingen af årsrapporten.

Årlig status for aktiviteter og resultater af årets støttede projekter

Fonden skal i henhold til administrationsbekendtgørelsen give en årlig status for aktiviteter og resultater af årets støttede projekter. I afsnittene overfor er der redegjort for antal bevilgede og gennemførte projekter samt den overordnede økonomi for de gennemførte projekter, herunder fordelingen på tilskudsmodtagere. I dette afsnit gives en overordnet status for årets støttede projekter.

Projekterne har udarbejdet en skriftlig afrapportering, hvor de har redegjort for, om projekterne har opnået de forventede leverancer og de forventede effekter, samt beskrevet projektets resultater og hvornår resultaterne forventes at blive implementeret.

Størstedelen af projektlederne vurderer, at de har opnået alle eller de fleste af de leverancer, som de forventede, da projektet blev igangsat. Cirka seks ud af ti (59 pct.) af projektlederne vurderer, at de har nået alle leverancer, mens lidt færre (37 pct.) vurderer, at de fleste forventede leverancer er opnået. Endelig vurderer et projekt (6 pct.), at omkring halvdelen af de forventede leverancer er opnået. Størstedelen af projekterne, som ikke har nået alle deres leverancer har ansøgt om projektforlængelse, hvorfor aktiviteterne forventes at blive afsluttet i 2026. Projekterne lever derfor i høj grad op til de mål, der er sat, og som fondsbestyrelsen har bevilget midler til.

Fonden har med udgangspunkt i fondens formål, som er at styrke frugtavlens og gartneribrugets udvikling, fastlagt en strategi for perioden 2022-2025. Fonden har valgt at fokusere på seks indsatsområder. Disse tager afsæt i de udviklingsmuligheder og udfordringer, som erhvervet står overfor. De understøtter fondens formål om at styrke gartnerisektorens udviklingsmuligheder og konkurrenceevne.

For de generelle projekter angiver lidt over fire ud af ti (43 pct.) af projektlederne, at projekterne understøtter andre effekter end fondens fastsatte effektindikatorer. Blandt disse øvrige effekter nævnes blandt andet minimering af miljøbelastning, formidling til erhvervets udøvere samt styrkelse af planteskolernes konkurrenceevne. Derudover angiver knap fire ud af ti (39 pct.) af projektlederne, at deres projekter understøtter effektindikatoren om udvikling af arealet i frugt- og gartnerisektoren. Endelig angiver cirka hver fjerde (26 pct.) af projektlederne, at projekterne bidrager til at minimere påvirkningen af det omgivende miljø gennem reduceret anvendelse af miljøfremmede stoffer i produktionen.

For projekter med fokus på afsætningsfremme angiver to ud af tre (67 pct.) af projektlederne, at deres projekter understøtter fondens effektindikator om, at den eksisterende markedsadgang for eksport af gartneriprodukter fastholdes og udbygges. Herudover angiver halvdelen (50 pct.) af projektlederne, at projekterne understøtter udviklingen af arealet i frugt- og gartnerisektoren, mens knap hver femte (17 pct.) angiver, at projekterne bidrager til andre effekter end fondens effektindikatorer.

Der henvises til fondens effektvurderingsrapport for en nærmere gennemgang af projekternes afrapportering. Desuden er de støttede projekter omtalt i noterne til de supplerende oplysninger.

Fondens egenkontrol

Fonden skal i henhold til administrationsbekendtgørelsen nr.1329 af 2. december 2024 sørge for at der udføres egenkontrol, der sikrer, at tilskudsforvaltningen er i overensstemmelse med de forvaltningsmæssige regler og principper, som beskrevet i Finansministeriets vejledning om effektiv tilskudsforvaltning. Gældende Vejledning om effektiv tilskudsforvaltning af juni 2024 og marts 2016.

Fondens egenkontrol er beskrevet i et egenkontrolprogram. I henhold til administrationsbekendtgørelsen er resultatet af den udførte egenkontrol blevet opsummeret i en rapport for kalenderåret 2025. Den revisorattesterede rapport skal i henhold til §30, stk. 5 indsendes til Landbrugsstyrelsen sammen med årsregnskabet. I ledelsesberetningen til årsregnskabet skal der redegøres for resultatet af den udførte egenkontrol.

Det er i fondens egenkontrolrapport konkluderet, at fondens tilskudsforvaltning i 2025 i al væsentlighed har levet op til de forvaltningsretlige regler og principper som beskrevet i Finansministeriets vejledning om effektiv tilskudsforvaltning, samt landbrugsstøtloven, administrationsbekendtgørelsen og øvrig relevant lovgivning.

Ledelsespåtegning

Bestyrelsen og administrator har dags dato behandlet og godkendt årsregnskab for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2025 for Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter.

Årsregnskabet er aflagt i overensstemmelse med reglerne i bekendtgørelse om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdet, jf. nr. 1329 af 2. december 2024.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af fondens aktiver og passiver, finansielle stilling pr. 31. december 2025 samt af resultatet af fondens aktiviteter for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2025.

Det er vores opfattelse, at der er etableret forretningsgange og interne kontroller, der understøtter, at de dispositioner der er omfattet af årsregnskabet, er i overensstemmelse med meddelte bevillinger, love og andre forskrifter samt med indgåede aftaler og sædvanlig praksis.

Ledelsesberetningen indeholder endvidere efter vores opfattelse en retvisende redegørelse for de forhold beretningen vedrører.

Årsregnskabet godkendes hermed.

København, den 27. maj 2026

Administrator

Carina Kjær Kristiansen

Bestyrelse

Søren Flink Madsen, formand	Merete Edelenbos, næstformand	Torben Leisgaard
Axel Månsson	Søren Olesen	Bodil Clara Johansen
Rune-Christoffer Dragsdahl	Maren Korgsgaard	Nicolai Abildgaard
Torben Toldam-Andersen	Henrik Hyldegaard Hansen	Jens Holme Pedersen

DEN UAFHÆNGIGE REVISORS REVISIONSPÅTEGNING

Til bestyrelsen for Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter

Revisionspåtegning på årsregnskabet

Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2025, der omfatter resultatopgørelse, balance og noter, herunder anvendt regnskabspraksis. Årsregnskabet udarbejdes efter bekendtgørelse nr. 1329 af 2. december 2024. om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdet.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af fondens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2025 samt af resultatet af fondens aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2025 i overensstemmelse med bekendtgørelse nr. 1329 af 2. december 2024. om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdet.

Grundlag for konklusion

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, samt standarderne for offentlig revision, idet revisionen udføres på grundlag af bestemmelserne i bekendtgørelse nr. 1329 af 2. december 2024. om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdet. Vores ansvar ifølge disse standarder og krav er nærmere beskrevet i revisionspåtegningens afsnit "Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet". Vi er uafhængige af fonden i overensstemmelse med International Ethics Standards Board for Accountants' internationale retningslinjer for revisors etiske adfærd (IESBA Code) og de yderligere etiske krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse krav og IESBA Code. Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Fremhævelse af forhold vedrørende revisionen

Fonden har som sammenligningstal til indtægter og udgifter samt noter og supplerende oplysninger medtaget godkendte budgetter. Budgetterne har, som det fremgår af årsregnskabet, ikke været underlagt revision.

Ledelsens ansvar for årsregnskabet

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med bekendtgørelse nr. 1329 af 2. december 2024. om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdet. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at udarbejde et årsregnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af årsregnskabet er ledelsen ansvarlig for at vurdere fondens evne til at fortsætte driften; at oplyse om forhold vedrørende fortsat drift, hvor dette er relevant; samt at udarbejde årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift, medmindre ledelsen enten har til hensigt at likvidere fonden, indstille driften eller ikke har andet realistisk alternativ end at gøre dette.

Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om årsregnskabet som helhed er uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, og at afgive en revisionspåtegning med en konklusion. Høj grad af sikkerhed er et højt niveau af sikkerhed, men er ikke en garanti for, at en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, samt standarderne for offentlig revision, idet revisionen udføres på grundlag af bestemmelserne i bekendtgørelse nr. 1329 af 2. december 2024. om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdet, altid vil afdække væsentlig fejlinformation, når sådan findes. Fejlinformationer kan opstå som følge af besvigelser eller fejl og kan betragtes som væsentlige, hvis det med rimelighed kan forventes, at de enkeltvis eller

samlet har indflydelse på de økonomiske beslutninger, som regnskabsbrugerne træffer på grundlag af årsregnskabet.

Som led i en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, samt standarderne for offentlig revision, idet revisionen udføres på grundlag af bestemmelserne i bekendtgørelse nr. 1329 af 2. december 2024. om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdet, foretager vi faglige vurderinger og opretholder professionel skepsis under revisionen. Herudover:

- Identificerer og vurderer vi risikoen for væsentlig fejlinformation i årsregnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, udformer og udfører revisionshandlinger som reaktion på disse risici samt opnår revisionsbevis, der er tilstrækkeligt og egnet til at danne grundlag for vores konklusion. Risikoen for ikke at opdage væsentlig fejlinformation forårsaget af besvigelser er højere end ved væsentlig fejlinformation forårsaget af fejl, idet besvigelser kan omfatte sammensværgelser, dokumentfalsk, bevidste udeladelser, vildledning eller tilsidesættelse af intern kontrol.
- Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af fondens interne kontrol,
- Tager vi stilling til, om den regnskabspraksis, som er anvendt af ledelsen, er passende, samt om de regnskabsmæssige skøn og tilknyttede oplysninger, som ledelsen har udarbejdet, er rimelige.
- Konkluderer vi, om ledelsens udarbejdelse af årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift er passende, samt om der på grundlag af det opnåede revisionsbevis er væsentlig usikkerhed forbundet med begivenheder eller forhold, der kan skabe betydelig tvivl om fondens evne til at fortsætte driften. Hvis vi konkluderer, at der er en væsentlig usikkerhed, skal vi i vores revisionspåtegning gøre opmærksom på oplysninger herom i årsregnskabet eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores konklusioner er baseret på det revisionsbevis, der er opnået frem til datoen for vores revisionspåtegning. Fremtidige begivenheder eller forhold kan dog medføre, at fonden ikke længere kan fortsætte driften.
- Tager vi stilling til den samlede præsentation, struktur og indhold af årsregnskabet, herunder noteoplysningerne, samt om årsregnskabet afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.

Vi kommunikerer med den øverste ledelse om blandt andet det planlagte omfang og den tidsmæssige placering af revisionen samt betydelige revisionsmæssige observationer, herunder eventuelle betydelige mangler i intern kontrol, som vi identificerer under revisionen.

Udtalelse om ledelsesberetningen

Ledelsen er ansvarlig for ledelsesberetningen.

Vores konklusion om årsregnskabet omfatter ikke ledelsesberetningen, og vi udtrykker ingen form for konklusion med sikkerhed om ledelsesberetningen.

I tilknytning til vores revision af årsregnskabet er det vores ansvar at læse ledelsesberetningen og i den forbindelse overveje, om ledelsesberetningen er væsentligt inkonsistent med årsregnskabet eller vores viden opnået ved revisionen eller på anden måde synes at indeholde væsentlig fejlinformation.

Vores ansvar er derudover at overveje, om ledelsesberetningen indeholder krævede oplysninger i henhold til bekendtgørelse nr. 1329 af 2. december 2024. om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdets regler.

Baseret på det udførte arbejde er det vores opfattelse, at ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet og er udarbejdet i overensstemmelse med kravene i bekendtgørelse nr. 1329 af 2. december 2024. om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugsområdet. Vi har ikke fundet væsentlig fejlinformation i ledelsesberetningen.

Udtalelse om juridisk-kritisk revision og forvaltningsrevision

Ledelsen er ansvarlig for, at de dispositioner, der er omfattet af regnskabsaflæggelsen, er i overensstemmelse med meddelte bevillinger, love og andre forskrifter samt med indgåede aftaler og sædvanlig praksis. Ledelsen er også ansvarlig for, at der er taget skyldige økonomiske hensyn ved driften af fonden og forvaltningen af de midler, der er omfattet af årsregnskabet. Ledelsen har i den forbindelse ansvar for at etablere systemer og processer, der understøtter sparsommelighed, produktivitet og effektivitet.

I tilknytning til vores revision af årsregnskabet er det vores ansvar at gennemføre juridisk-kritisk revision og forvaltningsrevision i overensstemmelse med standarderne for offentlig revision. Dette indebærer, at vi vurderer risikoen for, at der er væsentlige regelbrud i de dispositioner, der er omfattet af regnskabsaflæggelsen, eller væsentlige forvaltningsmangler i de systemer og processer, som ledelsen har etableret. På grundlag af risikovurderingen fastlægger vi de afgrænsede emner, som vi skal udføre juridisk-kritisk revision eller forvaltningsrevision af.

Ved en juridisk-kritisk revision efterprøver vi med høj grad af sikkerhed, om de dispositioner, der er omfattet af det udvalgte emne, er i overensstemmelse med de relevante bestemmelser i bevillinger, love og andre forskrifter samt med indgåede aftaler og sædvanlig praksis. Ved en forvaltningsrevision vurderer vi med høj grad af sikkerhed, om de systemer, processer eller dispositioner, der er omfattet af det udvalgte emne, understøtter skyldige økonomiske hensyn ved driften af fonden og forvaltningen af de midler, der er omfattet af årsregnskabet.

Vores revision af hvert udvalgt emne tager sigte på at opnå tilstrækkeligt og egnet revisionsbevis som grundlag for en konklusion med høj grad af sikkerhed om det pågældende emne. Ved en revision kan der ikke opnås fuldstændig sikkerhed for at opdage alle regelbrud eller forvaltningsmangler. Da vi alene har udført juridisk-kritisk revision og forvaltningsrevision af de udvalgte emner, kan vi ikke udtale os med sikkerhed om, at der ikke kan være væsentlige regelbrud eller væsentlige forvaltningsmangler på områder, der falder uden for de udvalgte emner.

Hvis vi på grundlag af det udførte arbejde konkluderer, at der er anledning til væsentlige kritiske bemærkninger, skal vi rapportere herom i denne udtalelse.

Vi har ingen væsentlige kritiske bemærkninger at rapportere i den forbindelse.

København, 27. maj 2026

Deloitte

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
CVR-nr.: 33 96 35 56

Martin Lund Nielsen
Statsautoriseret revisor

MNE-nr.: mne45861

Anvendt regnskabspraksis

Årsregnskabet for perioden 1. januar – 31. december 2025 er udarbejdet i overensstemmelse med god regnskabs-skik i overensstemmelse med bestemmelserne i bekendtgørelse nr.1329 af 2. december 2024 om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde mv. inden for jordbrugsområdet.

Årsregnskabet er opdelt i indtægter, udgifter og balance. Under indtægter og udgifter er vist senest godkendte budget for 2025 og regnskabet for 2025 med angivelse af indtægter og udgifter fordelt på tilskudsmodtagerens aktiviteter.

Regnskabet er opstillet i Landbrugsstyrelsens skabelon herfor.

Den anvendte regnskabspraksis er uændret i forhold til sidste år.

Resultatopgørelsen

Indtægter

Produktionsafgifter indregnes for den periode de vedrører.

Udgifter

Bevilgede tilskud er udgiftsført i henhold til tilskudsberettigede omkostninger i indkomne tilskudsregnskaber for regnskabsåret. Tilskudsregnskaberne er udarbejdet i overensstemmelse med reglerne i bekendtgørelse nr.1329 af 2. december 2024 om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde mv. inden for jordbrugsområdet.

Fondsadministrationsomkostninger omfatter omkostninger ved administrationen af fonden, og indregnes i det regnskabsår de vedrører.

Omkostninger fondsadministration

Omkostninger fondsadministration omfatter omkostninger i henhold til administrationsbekendtgørelsens § 3, stk. 2, og omfatter udgifter til revision, effektivvurdering og bestyrelseshonorar.

Renter

Renter omfatter renteindtægter af indestående i pengeinstitut.

Balancen

Likvider

Likvide beholdninger omfatter almindelige bankindeståender.

Skyldige tilskud

Skyldige tilskud vedrører den andel af tilskudsmodtagers anvendte tilskud, som endnu ikke er udbetalt.

Andre finansielle forpligtelser

Andre finansielle forpligtelser måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominal værdi.

Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter - Regnskab 2025

	Senest godkendte budget 2025	Regnskab 2025	Relativ fordeling	Afvigelse
Note	<i>i 1.000 kr.</i>	<i>i 1.000 kr.</i>	<i>i %</i>	<i>i %</i>
INDTÆGTER:				
1 Overført fra forrige år	85	-1.127	-11,76	-1.425,6
2 Produktionsafgifter	10.820	10.658	111,25	-1,5
3 Promillemidler	0	0	0,00	-
4 Særbevilling og anden indtægt	0	0	0,00	-
5 Renter	0	49	0,52	-
I. Indtægter i alt	10.905	9.580	100,00	-12,1
UDGIFTER:				
Samlede tilskud fordelt på formål				
Fremstødsforanstaltninger i alt	3.185	2.984	31,03	-6,3
Forskning og udvikling i alt	0	0	0,00	-
Kvalitetsordninger i alt	0	0	0,00	-
Rådgivning i alt*	0	274	2,85	-
Videnudveksling og informationsaktioner i alt*	6.545	5.667	58,93	-13,4
Sygdomsforebyggelse i alt	0	0	0,00	-
Sygdomsbekæmpelse i alt	0	0	0,00	-
Dyrevelfærd jf. BEK nr. 1290 af 28/11/2024	0	0	0,00	-
6 Særlige foranstaltninger i alt	0	0	0,00	-
Medfinansiering af initiativer under EU-programmer	691	691	7,19	0,0
II. Udgifter til formål i alt	10.421	9.616	100,00	-7,7
7 Fondsadministration				
8 Fondsadministration - Særpuljer	0	0	0,00	-
Revision	75	80	34,89	6,8
Advokatbistand	0	15	6,55	-
9 Effektvurdering	25	11	4,76	-56,2
Ekstern projektvurdering	0	0	0,00	-
10 Øvrigt godkendte administrationsudgifter	0	0	0,00	-
11 Bestyrelseshonorar/befordringsgodtgørelse	57	56	24,18	-2,6
12 Tab på debitorer	0	68	29,61	-
III. Administration i alt	157	230	100,00	46,3
IV. Udgifter i alt	10.578	9.846		
Overførsel til næste år	327	-265		
Overførsel til næste år i pct. af årets udgift	0,03	-0,03		
13 Heraf udisponerede midler		-672		
Overførsel af udisponerede midler i pct. af årets udgift		-0,07		
14 Supplerende oplysninger:				
Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere				
Dansk Gartneri	4.570	4.003	41,63	-12,4
HortiAdvice A/S	3.208	3.035	31,56	-5,4
Danske Havecentre	887	887	9,22	0,0
Food Organisation of Denmark	473	473	4,92	0,0
Innovationscenter for økologisk landbrug	438	434	4,51	-0,9
Aarhus Universitet	393	393	4,09	0,0
Dansk Vegetarisk Forening	352	291	3,03	-17,3
Danske Juletræer	100	100	1,04	0,0
V. I alt	10.421	9.616	100,00	-7,7

**Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter -
Regnskab 2025**

Beløb i 1.000 kr.	Regnskab 2025
VI. Balance pr. 31/12 - 2025	
Aktiver i alt	4.320
Likvide midler:	
Indestående i bank	3.048
Tilgodehavende afgifter	1.271
Passiver i alt	4.320
Skyldige omkostninger i alt:	
Dansk Gartneri	2.001
HortiAdvice A/S	910
Danske Havecentre	254
Food Organisation of Denmark	95
Innovationscenter for økologisk landbrug	434
Århus Universitet	393
Dansk Vegetarisk Forening	291
Danske Juletræer	100
Revision	94
Rambøll	11
11 Skyldig A-skat og AM-bidrag	2
Disponible midler:	
Overført fra forrige år	-1.127
Årets resultat	<u>861</u>
Overførsel til næste år	-265

Noter til regnskab

Note 1. Overført fra forrige år	Overførslen fra forrige år er -1.127 t.kr. jf. fondens årsregnskab 2024.					
Note 2. Produktionsafgifter	Budget 2025			Regnskab 2025		
	Promillesats	Afgiftsgrundlag mio.kr.	Afgifter t.kr.	Promille- sats	Afgiftsgrundlag mio.kr.	Afgifter t.kr.
Kernefrugt, upakket	5,00	90	450	5,00	99	495
Stenfrugt	4,65	34	158	4,65	13	60
Busk- og bærfrugt	2,30	300	690	2,30	310	712
			1.298			1.267
Grøntsager på friland	2,25	1.000	2.250	2,25	1.059	2.382
			2.250			2.382
Dyrkede svampede	0,19	90	17	0,19	118	23
			17			23
Grøntsager i væksthuse	1,50	650	975	1,50	721	1.082
			975			1.082
Potteplanter	1,60	1.800	2.880	1,60	1.614	2.582
			2.880			2.582
Planteskoleplanter	4,50	600	2.700	4,50	609	2.739
			2.700			2.739
Grundafgift			700			583
I alt			10.820			10.658
Note 3. Promillemidler	Ingen bemærkninger					
Note 4. Særbevilling og anden indtægt	Ingen bemærkninger					
Note 5. Renter	Der har været positiv rente af indestående i banken. Som følge af forholdene på pengemarkedet har fonden en renteindtægt på 49 t.kr. i 2025.					
Note 6. Særlige foranstaltninger	Ingen bemærkninger					
Note 7. Fondsadministration	Opgaverne vedrørende fondens sekretariat og generelle omkostninger varetages af Landbrug & Fødevarer. Omkostningerne udgør ca. 431 t. kr., som er finansieret af Dansk Gartneri. Udgifter til generel fondsadministration er ikke finansieret af fondsmidler.					
Note 8. Fondsadministration - Særpuljer	Ingen bemærkninger					
Note 9. Effektivurdering	Der er udgifter til effektivurdering på 11 t.kr. til evaluering af alle gennemførte projekter og udarbejdelse af effektivurderingsrapporten med bistand fra Rambøll.					
Note 10. Øvrige godkendte administrationsudgifter	Ingen bemærkninger					
Note 11. Bestyrelseshonorar/ befordringsgodtgørelse	<p>Fonden betaler honorar til bestyrelsesformanden baseret på forventet tidsforbrug. Honorarerne udgør 55 t.kr. Dertil dækkes der udgifter til transport i forbindelse med bestyrelsesmøder iht. Finansministeriets cirkulære herom, til en forventet omkostning på 1 t.kr.</p> <p>Fonden er oprettet ved lov og fungerer som offentligt forvaltningsorgan. Fonden er derfor ikke skattepligtig efter selskabsskatteoven eller fondsbeskatningsloven og betaler ikke skat af årets resultat. Regnskabs post "skat" vedrører udelukkende fondens forpligtelse til at indeholde og afregne A skat og arbejdsmarkedsbidrag af udbetalte bestyrelseshonorarer og løn i henhold til kildeskatteforpligtningen. Der er tale om et mellemværende med Skattestyrelsen, der afregnes efter balancedagen.</p> <p>Honorarerne tidligere blev afholdt i Landbrug & Fødevarer og derefter viderefaktureret, men proceduren blev ændret i 2025, så afgiftsfundene fik deres egne lønkørsler. Derfor har forpligtelsen vedrørende den indeholdte A skat og AM bidrag tidligere ligget hos Landbrug & Fødevarer.</p>					
Note 12. Tab på debitorer	Tab på debitorer udgør i alt 68 t. kr. Der er yderligere hensat et tab på tilgodehavender på 718 t.kr. som skyldes ophørte og konkursramte producenter.					
Note 13. Overførsel til næste år	Overførsel til næste år fratrukket tre projekter, som er forlænget til 2026. Fonden har bevilget overførsel af aktiviteter til 2026 for to projekter på i alt 407 t.kr.					
Note 14. sygdomme	Ingen bemærkninger					
15. Fordeling af Tilskud/tilsagn på strategiske mål						
	Indsatsområde	Antal projekter				
	Bæredygtighed	14				
	Fødevareresikkerhed & sundhed	1				
	Nye produkter & produktkvalitet	7				
	Ny teknologi & nye produktionsmetoder	7				
	Arbejds miljø	11				
	Markedsføring og viden	0				
Note 16. Valgfri note	Regnskab 2025 er lavet i den skabelon Fondstilsynet har stillet til rådighed. Skabelonen afviger fra den skabelon der var aktuel da budget 2025 blev udarbejdet. Dette har medført at nogle projekter er indsat under nyt hovedformål. Det ændrer ikke på budgettal eller hjemmel.					

Supplerende oplysninger
Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter

Beløb i 1.000 kr.

Senest godkendte
budget 2025

Regnskab 2025

Specifikation af
anvendt
statsstøtteregele

VI. Aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere

Beløb i 1.000 kr.	Senest godkendte budget 2025	Regnskab 2025	Specifikation af anvendt statsstøtteregele
VI. Aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere			
Dansk Gartneri i alt	4.570	4.003	
Fremstødsforanstaltninger			
1 Digital markedsføring af potteplanter	1.160	1.160	§18
2 Temastande og Temaudstillinger for potteplantesektoren	1.100	664	§18
3 Afsætningsfremmede aktiviteter for planteskoleplanter (<i>projektforlængelse</i>)	-	296	§18
Fremstødsforanstaltninger i alt	2.260	2.120	
Videnudveksling og informationsaktioner			
4 Natur og planter i samspil for at sikre biodiversitet	700	623	§6
5 Fremtidssikring af produktionsmetoder i danske planteskoler	400	358	§6
6 ESG-afrapportering for potteplanteproducenter	400	274	§6
7 Emballageforordningen for potteplanter	350	233	§6
8 Natur og planter i samspil for at sikre biodiversitet (<i>projektforlængelse</i>)	-	225	§6
9 Fremme planteskolene og deres branches virkelyst	460	170	§11
Videnudveksling og informationsaktioner i alt	2.310	1.883	
HortiAdvice A/S			
	3.208	3.035	
Videnudveksling og informationsaktioner			
10 Brug af nytte dyr i kålproduktion	475	433	§6
11 LED lamper - mulighed og udfordring	418	418	§6
12 Sortsdemo i såløg	390	380	§6
13 Fremtidssikring af produktion af dansk kernefrugt	263	263	§6
14 Dyrkning af kernefrugt under ændrede klimaforhold	250	250	§6
15 Demo af intensive dyrkningssystemer i blommer	247	247	§6
16 Mikrobiologiske midler i frilandsgrønsager	250	245	§6
17 Bedre bælgfrugter til frisk konsum	200	192	§6
18 Optimeret anvendelse af alternative plantebeskyttelsesmidler i potteplanter - OPTIPOTTE	150	150	§6
19 Biobaserede vækstmedier til planteproduktion	82	82	§6
20 AgroBioConnect - Connections in the landscape, Role of landscape in agrosystem sustainability	77	77	§6
21 NutriCycle	108	0	§6
Videnudveksling og informationsaktioner i alt	2.910	2.737	
Medfinansiering af initiativer under EU programmer			
22 Regionalt nordisk samarbejde om low-risk produkter og basisstoffer i gartneriafgrøder	298	298	Interreg
Medfinansiering af initiativer under EU programmer i alt	298	298	
Danske Havecentre i alt			
	887	887	
Videnudveksling og informationsaktioner			
23 Gode råd og vejledninger fra fagfolk til havefolk	675	675	§6
24 Elektronisk nyhedsbrev	117	117	§6
25 Grøn viden om haveplanter	95	95	§6
Videnudveksling og informationsaktioner i alt	887	887	
Food Organisation of Denmark i alt			
	473	473	
Fremstødsforanstaltninger			
26 Grønt der mætter	473	473	§18
Fremstødsforanstaltninger i alt	473	473	
Innovationscenter for Økologisk Landbrug i alt			
	438	434	
Videnudveksling og informationsaktioner			
27 Økologiske grønsagsfrø nu - og i fremtiden	438	434	§6
Videnudveksling og informationsaktioner i alt	438	434	

Supplerende oplysninger
Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter

<i>Beløb i 1.000 kr.</i>	Senest godkendte budget 2025	Regnskab 2025	Specifikation af anvendt statsstøtterege
VI. Aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere			
Aarhus Universitet i alt	393	393	
Medfinansiering af initiativer under EU programmer			
28 Regionalt nordisk samarbejde om low-risk produkter og basisstoffer i gartneriafgrøder	393	393	Interreg
Medfinansiering af initiativer under EU programmer i alt	393	393	
Dansk Vegetarisk Forening i alt	352	291	
Fremstødsforanstaltninger			
29 Nudging og inspiration – direkte leveret med din grøntgrossist	352	291	§18
Fremstødsforanstaltninger i alt	352	291	
Danske Juletræer - træer & grønt i alt	100	100	
Fremstødsforanstaltninger			
30 Naturtræer – en forbrugerkampagne for afsætning af naturlige juletræer i Danmark og Tyskland	100	100	§18
Fremstødsforanstaltninger i alt	100	100	
I alt	10.421	9.616	

Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter
Opgørelse over de seneste 5 regnskabsår

Beløb i 1000 kr.	Regnskab 2021	Regnskab 2022	Regnskab 2023	Regnskab 2024	Regnskab 2025
INDTÆGTER:					
Overført fra forrige år	3.003	5.000	3.157	678	-1.127
Produktionsafgifter	13.836	12.674	12.738	9.976	10.658
Promillemidler	0	0	0	0	0
Særbevilling og anden indtægt	216	0	0	0	0
Renter	-38	-42	43	102	49
I. Indtægter i alt	17.016	17.632	15.938	10.756	9.580
UDGIFTER:					
Samlede tilskud fordelt på formål					
Fremstødsforanstaltninger i alt	2.920	6.603	7.969	5.190	2.984
Forskning og udvikling i alt	3.139	500	0	0	0
Kvalitetsordninger i alt	0	0	0	0	0
Rådgivning i alt*	694	5.435	5.687	5.768	274
Videnudveksling og informationsaktioner i alt*	-	-	-	-	5.667
Uddannelse i alt*	100	200	355	0	0
Sygdomsforebyggelse i alt	0	0	0	0	0
Sygdomsbekæmpelse i alt	0	0	0	0	0
Dyrevelfærd jf. BEK nr. 1290 af 28/11/2024	0	0	0	0	0
Særlige foranstaltninger	0	0	0	0	0
Medfinansiering af initiativer under EU-programmer	4.938	1.285	873	634	691
II. Udgifter til formål i alt	11.791	14.023	14.884	11.592	9.616
Fondsadministration					
Fondsadministration - Særpuljer	0	0	0	0	0
Revision	116	44	75	65	80
Advokatbistand	0	0	0	0	15
Effektvurdering	8	27	12	11	11
Ekstern projektvurdering	0	0	0	0	0
Øvrigt godkendte administrationsudgifter	0	0	0	0	0
Bestyrelseshonorar/befordringsgodtgørelse	55	55	55	55	56
Tab på debitorer	46	327	233	160	68
III. Administration i alt	225	452	376	291	230
IV. Udgifter i alt	12.016	14.475	15.260	11.883	9.846
Overførsel til næste år	5.000	3.157	678	-1.127	-265
Overførsel til næste år i pct. af årets udgift	42	22	4	-9	-3
Supplerende oplysninger:					
Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere					
Dansk Gartneri	6.262	6.587	9.488	3.582	4.003
HortiAdvice A/S	2.364	4.586	2.166	3.516	3.035
Danske Havecentre	1.111	1.198	1.203	1.005	887
Food Organisation of Denmark	0	383	842	128	473
Innovationscenter for Økologisk landbrug	523	0	0	0	434
Århus Universitet	732	581	306	337	393
Dansk Vegetarisk Forening	0	0	0	345	291
Danske Juletræer	0	0	0	0	100
Landbrug & Fødevarer	0	387	0	2.679	0
Økologisk Landsforening	449	0	524	0	0
Hotel- & Restaurantskolen	0	0	355	0	0
H. C. Andersen Festivalen	0	300	0	0	0
ARDO	137	0	0	0	0
Danske Planteskoler	0	0	0	0	0
Frugtformidlingen	0	0	0	0	0
Teknologisk Institut	213	0	0	0	0
V. I alt	11.791	14.023	14.884	11.592	9.616

* Uddannelse er ikke længere et formål for sig selv i regnskab 2025. Formålet er dog bibeholdt i oversigten da der før 2025 har været givet tilsagn under dette formål ifølge den gamle skabelon fra tilsynet.

* Rådgivning er fra regnskab 2025 opdelt i to separate formål: Rådgivning og Videnudveksling og informationsaktioner. For regnskab 2021-2024 er disse samlet i formålet Rådgivning.

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Axel Peter Månsson

Underskriver

Serienummer: ddabf431-bfc9-40dc-9c0e-1e1212f966f1

IP: 87.116.xxx.xxx

2026-05-27 12:04:19 UTC



Bodil Clara Teil Johansen

Underskriver

Serienummer: 0736026b-6bdb-4231-b759-8d8ac820d78b

IP: 5.103.xxx.xxx

2026-05-27 12:53:11 UTC



Jens Holme Pedersen

Underskriver

Serienummer: ade3413c-e4d9-480a-8400-87a7a107b128

IP: 80.208.xxx.xxx

2026-05-27 12:53:44 UTC



Rune Christoffer Bech Dragsdahl

Dansk Vegetarisk Forening (DVF) CVR: 34640122

Underskriver

Serienummer: 9dbb483c-56ce-49d3-815c-8971543783c0

IP: 68.71.xxx.xxx

2026-05-27 13:03:50 UTC



Søren Flink Madsen

Formand

Serienummer: 8f3c700b-538b-4955-8d7b-0b7bd4746271

IP: 212.10.xxx.xxx

2026-05-27 14:29:22 UTC



Karen Merete Edelenbos

Næstformand

Serienummer: eb06bf6f-f346-4519-a86e-6beced598ae3

IP: 80.208.xxx.xxx

2026-05-27 14:43:27 UTC



Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. De underskrevne data er valideret vha. den matematiske hashværdi af det originale dokument. Alle kryptografiske beviser er indlejret i denne PDF for validering i fremtiden.

Dette dokument er forseglet med et kvalificeret elektronisk segl. For mere information om Penneos kvalificerede tillidstjenester, se <https://euti.penneo.com>.

Sådan kan du verificere, at dokumentet er originalt

Når du åbner dokumentet i Adobe Reader, kan du se, at det er certificeret af **Penneo A/S**. Dette beviser, at indholdet af dokumentet er uændret siden underskriftstidspunktet. Bevis for de individuelle underskrivernes digitale underskrifter er vedhæftet dokumentet.

Du kan verificere de kryptografiske beviser vha. Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andre valideringstjenester for digitale underskrifter.

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Torben Bo Toldam-Andersen

Underskriver

Serienummer: f5043097-c4b7-4b67-88c2-e472d00164bd

IP: 130.226.xxx.xxx

2026-05-27 14:46:35 UTC



Søren Bent Olesen

Underskriver

Serienummer: 6f4ec29c-0e52-4870-bb7e-2c6e94512a5e

IP: 80.208.xxx.xxx

2026-05-27 18:47:42 UTC



Nicolai Abildgaard

bygrowers A/S CVR: 35531297

Underskriver

Serienummer: b7b10542-8742-4b50-acf5-4843b5794560

IP: 20.73.xxx.xxx

2026-05-29 07:34:31 UTC



Torben Leisgaard Jensen

Underskriver

Serienummer: 2244598d-f9f6-42e0-b78d-9597b5182f8c

IP: 213.239.xxx.xxx

2026-05-30 13:11:52 UTC



Carina Kjær Kristiansen

Fondsadministrator

Serienummer: 809929c9-828c-45f4-9e09-5a93b436340f

IP: 130.227.xxx.xxx

2026-06-01 10:58:32 UTC



Maren-Else Korsgaard

Underskriver

Serienummer: 119e0f48-0fec-4be0-b2ea-1f58e2611667

IP: 80.208.xxx.xxx

2026-06-01 12:55:41 UTC



Penneo dokumentnøgle: APNGJ-7QEXZ-502IW-T6GXW-27Q59-9P6GQ

Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. De underskrevne data er valideret vha. den matematiske hashværdi af det originale dokument. Alle kryptografiske beviser er indlejret i denne PDF for validering i fremtiden.

Dette dokument er forseglet med et kvalificeret elektronisk segl. For mere information om Penneos kvalificerede tillidstjenester, se <https://eutl.penneo.com>.

Sådan kan du verificere, at dokumentet er originalt

Når du åbner dokumentet i Adobe Reader, kan du se, at det er certificeret af **Penneo A/S**. Dette beviser, at indholdet af dokumentet er uændret siden underskriftstidspunktet. Bevis for de individuelle underskrivernes digitale underskrifter er vedhæftet dokumentet.

Du kan verificere de kryptografiske beviser vha. Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andre valideringstjenester for digitale underskrifter.

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Martin Lund Nielsen

DELOITTE STATS-AUTORISERET REVISIONSPARTNERSELSKAB

CVR: 33963556

Statsautoriseret revisor

Serienummer: d8ff92ec-09ff-4fca-a7d0-d469f90beeb6

IP: 163.116.xxx.xxx

2026-06-02 07:43:36 UTC



Henrik Hyldegaard Hansen

Underskriver

Serienummer: af32a6ed-c9c2-46fb-abe0-717d271bac65

IP: 212.27.xxx.xxx

2026-06-07 12:30:10 UTC



Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. De underskrevne data er valideret vha. den matematiske hashværdi af det originale dokument. Alle kryptografiske beviser er indlejret i denne PDF for validering i fremtiden.

Dette dokument er forseglet med et kvalificeret elektronisk segl. For mere information om Penneos kvalificerede tillidstjenester, se <https://euti.penneo.com>.

Sådan kan du verificere, at dokumentet er originalt

Når du åbner dokumentet i Adobe Reader, kan du se, at det er certificeret af **Penneo A/S**. Dette beviser, at indholdet af dokumentet er uændret siden underskriftstidspunktet. Bevis for de individuelle underskrivernes digitale underskrifter er vedhæftet dokumentet.

Du kan verificere de kryptografiske beviser vha. Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andre valideringstjenester for digitale underskrifter.

Supplerende noter – Produktionsafgiftsfonden for frugt og gartneriprodukter

1. Digital markedsføring af potteplanter

Tilskudsmodtager: Dansk Gartneri

Projektets formål: Projektets formål var at fremme afsætningen af potteplanter gennem en rebranding af branchen og hermed skabe en holdningsændring blandt indkøbere og forbrugere gennem digital markedsføring.

Projektets aktiviteter:

De gennemførte aktiviteter har været opdelt i 6 arbejdsopgaver, der enten 1) har bidraget til en holdningsændring af potteplantesektoren og/eller 2) bidraget til en stigning i den fortsatte interesse for og lyst til at købe planter blandt forbrugere og dermed også indkøbere.

AP1 - markedsføring af branchevideoer: I 2024 blev der produceret 13 branchevideoer, som profilerer branchen, alle 13 branchefilm har sit eget tema. De 13 branchefilm er blevet annonceret gennem hele 2025 både betalt og organisk. Annoncering af branchevideoerne er foregået i samarbejde med et eksternt kommunikationsbureau. Branchevideoerne er blevet annonceret på hhv. Instagram, LinkedIn, Facebook og Google og derigennem YouTube.

AP2 - influencerkampagner: Der har i 2025 været planlagt og eksekveret 3 influencerkampagner med temaerne "Planter i indretningen", "Mors dag" og "Print, perler og planter". Kampagnerne har taget udgangspunkt i sæson og mærkedage. Kampagnerne er eksekveret i samarbejde med influencerbureau, en ekstern konsulent samt 3 makro influencere og 14 mikroinfluencere.

AP3 - www.floradania.dk er løbende blevet opdateret og vedligeholdt. Gennem hjemmesiden er der delt relevant information, artikler derudover er plantedatabasen løbende blevet opdateret med sæsonaktuelle billeder. Hosting samt hjemmesideredigering er sket både internt men også med bistand fra et eksternt bureau.

AP4 – Sociale medier: På Flora Danias sociale mediekanaaler: Instagram 'Floradania_dk', LinkedIn 'Floradania', og Facebook 'Floradania' er der delt relevant, aktuelt og engagerende indhold til både forbrugere, indkøbere og branchen generelt. Der er blevet delt inspirerende billeder, aktuelle information og spændende artikler med fokus de grønne tiltag.

AP5 - I løbet af 2025 er der i samarbejde med en ekstern fotograf og en ekstern stylist afholdt to fotooptagelser, med formålet at tage sæsonaktuelle billeder til hjemmeside, sociale medier og til

pressen. Billederne er blevet iscenesat i inspirerende miljøer og efterfølgende uploadet på plantedatabasen på www.floradania.dk og brugt som content på de sociale medier.

AP6 - Der er i samarbejde med en ekstern stylist afholdt et event for influencer og presse, hvor 10 mikroinfluencer deltog. Eventet tog udgangspunkt i at bruge potteplanter kreativt til efterårets kransedekorationer. Efterfølgende blev der delt indhold både via influencernes profiler og Floradania marketings egne sociale mediekkanaler

2. Temastande og temaudstillinger for potteplantesektoren

Tilskudsmodtager: Dansk Gartneri

Projektets formål: Gennem afholdelse af udstillinger er formålet at bidrage til en øget afsætning af potteplanter, da planterne iscenesættes i professionelle miljøer over for indkøbere fra ind- og udland. Målet er at gøre udstillingsaktiviteterne mere inspirerende og aktuelle for at tiltrække flest mulige deltagere og besøgende.

Projektets aktiviteter:

De gennemførte aktiviteter består af 3 arbejdsplaner, som har haft til formål at tiltrække både flere udstillere og besøgende til udstillingerne i 2025 for dermed at fremme afsætningen af potteplanter.

AP1 - Temaudstillinger Handelspladsen: På de fire handelspladser, der har været afholdt gennem 2025, har der for hver handelsplads været et gennemgået tema, underbygget af inspirerende udstillingsaktiviteter, med det formål at inspirere indkøbere, men også med formålet at skabe viden om, hvordan producenterne arbejder med forskellige tiltag inden for bæredygtighed. Gennem udstillingerne har producenterne kunne fremvise et bredt og attraktivt sortiment af sæsonaktuelle potteplanter.

AP2: Temastande på IPM Essen 2025: På IPM Essen 2025 blev der udarbejdet temastande, som fremviste udviklingen inden for bæredygtig produktion fælles for sektoren. Temastanden blev iscenesat gennem film, trykt information og udstillinger af planter. Temastanden fortalte historierne til de professionelle indkøbere, gav inspiration til, hvordan detaileddet kan kommunikere til slutforbrugeren. Temastandene var samtidig medvirkende til, at de professionelle indkøbere kunne indgå i konstruktive og relevante dialoger med producenterne om bæredygtig produktion og grønne tiltag.

AP3: I forbindelse med efterårets Handelsplads inviterede 3 gartnerier til "Åbne gartnerier", hvor kunderne blev inviteret ud til gartnerierne med formålet at fremvise produktionen. Det gav mulighed for at skabe en dialog, hvor der var anledning til at gå i dybden med det arbejde, som foregår i selve produktionen, og vise de forskellige bæredygtige tiltag. Det er samtidig medvirkende til at skabe stærke relationer producent og indkøber imellem.

3. Afsætningsfremmende aktiviteter for planteskoleplanter (projektforlængelse)

Tilskudsmodtager: Dansk Gartneri

Projektets formål:

Afsætningsfremme aktiviteter for planteskoleplanter, Den Gode Historie, forlænget fra 2024 og fra 2023.

Purbeplantning på Beder Gartnerskole:

Formålet er at vise at f.eks. anlægsgartnere at der er flere gode måder at plante og passe purbeplantninger på. Beplantningerne skal give inspiration og viden om hvordan man øger biodiversiteten i danske anlægsarbejder i såvel have-park branchen som i private haver. Det er "Den gode historie".

Bemærkning:

Projektet er gennemført sideløbende med del af projektet " Purdelen på Beder som er den del af "Natur og planter i samspil for at sikre biodiversitet 2024 " som også blev forlænget til 2025. Begge projekter blev forlænget pga. de ekstreme nedbørmængder i 2023 og 2024. Derfor er der anvendt samme tekst i begge afrapporteringerne

Projektets aktiviteter:

Der er planlagt, plantet og passet 10 forskellige helt anderledes og nye purbeplantninger. I processen er arbejdet rigtig meget med formålet som ud over pur-beplantning også skulle være biodiversitetsfremmende og indeholde hjemmehørende arter. Derfor skulle der tages hensyn til følgende:

- 1) Blomstring og bestøvere.
- 2) Føde til fugle og pattedyr.
- 3) Levested og ynglemuligheder
- 4) Årets variation.
- 5) Robusthed.

Herefter kunne man gå i gang med detailplanlægningen af beplantningen:

Navne på blandingerne:

- 1) Den frække Biodiversitetspur.
- 2) Den Magre Biodiversitetspur

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

3) Den Næsten Traditionelle Biodiversitetspur

4) Den Røde Baron

5) Den Tidligt-Grønne Biodiversitetspur

6) Den Åbne Biodiversitetspur

7) Fuglene Elsker Os.

8) Jeg Bliver Sgu Svær at Styre.

9) Jeg Har Ikke Tid Til at Vente

10) Vi elsker 70'erne - biodiversitetspur

I planlægningen af hver blanding var opgaven at arbejde ud fra et skema med forudbestemte emner som nævnt tidligere. (der er desværre ikke muligt at indsætte skemaet).

Vedlagt som eksempel:

"Den Frække Biodiversitetspur".

Nedenstående nøgleord beskriver blandingens forskellige egenskaber.

Funktion:

Cornus alba (Hvid Kornel) = fremmed + Euonymus europaeus (Almindelig Benved) = hjemmehørende

Bestørværdi:

Pålidelig nektar/pollen (maj-juni).

Diskret nektar (maj-juni).

Vært for Benvedspinderen, sikrer nektar og rigelig insektføde (larver).

Føde til Dyr:

Mælkehvide bær (sensommer) + Lyserøde frøkapsler med orange frø (efterår) – vigtig føde for Rødhals. Giver bær og energirige frø, der hænger længe.

Levested/Skjul:

Kraftig, flerstammet, tæt grenværk. Lyse vinterskud giver farve/struktur. Tæt, opret buskværk.

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

Skaber et tæt, farverigt grenværk med skjul i alle fire sæsoner.

Årstidens Farve:

Spektakulære røde vinterskud.

Intens rødlig efterårsfarvning og frøkapsler.

Dramatisk farvespil i efterår og vinter.

4. Natur og planter i samspil for at sikre biodiversitet

Tilskudsmodtager: Dansk Gartneri

Projektets formål: Pur på Beder forlænget fra 2024: Del af projektet "Natur og planter i samspil for at sikre biodiversitet."

Formålet er at vise at f.eks. anlægsgartnere at der er flere gode måder at plante og passe purbeplantninger på. Beplantningerne skal give inspiration og viden om hvordan man øger biodiversiteten i danske anlægsarbejder i såvel have-park branchen som i private haver.

Bemærkning: Projektet er gennemført sideløbende med del af projektet " Afsætningsfremme aktiviteter for Planteskoler, Den Gode Historie, Forlænget fra 2023 og 2024. Purbeplantning på Beder gartnerskole" som også blev forlænget til 2025.

Derfor er der anvendt samme tekst i begge afrapporteringerne

Begge projekter blev forlænget pga. de ekstreme nedbørmængder i 2023 og 2024.

Projektets aktiviteter:

Der er planlagt, plantet og passet 10 forskellige helt anderledes og nye purbeplantninger. I processen er arbejdet rigtig meget med formålet som ud over purbeplantning også skulle være biodiversitetsfremmende og indeholde hjemmehørende arter. Derfor skulle der tages hensyn til følgende:

- 1) Blomstring og bestøvere.
- 2) Føde til fugle og pattedyr.
- 3) Levested og ynglemuligheder
- 4) Årets variation.

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

5) Robusthed.

Herefter kunne man gå i gang med detailplanlægningen af beplantningen:

Navne på blandingerne:

- 1) Den frække Biodiversitetspur.
- 2) Den Magre Biodiversitetspur
- 3) Den Næsten Traditionelle Biodiversitetspur
- 4) Den Røde Baron
- 5) Den Tidligt-Grønne Biodiversitetspur
- 6) Den Åbne Biodiversitetspur
- 7) Fuglene Elsker Os.
- 8) Jeg Bliver Sgu Svær at Styre.
- 9) Jeg Har Ikke Tid Til at Vente
- 10) Vi elsker 70'erne - biodiversitetspur

I planlægningen af hver blanding var opgaven at arbejde ud fra et skema med forudbestemte emner som nævnt tidligere. (der er desværre ikke muligt at indsætte skemaet).

Vedlagt som eksempel:

"Den Frække Biodiversitetspur".

Nedenstående nøgleord beskriver blandingens forskellige egenskaber.

Funktion:

Cornus alba (Hvid Kornel) = fremmed + Euonymus europaeus (Almindelig Benved) = hjemmehørende

Bestørværdi:

Pålidelig nektar/pollen (maj-juni).

Diskret nektar (maj-juni).

Vært for Benvedspinderen, sikrer nektar og rigelig insektføde (larver).

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

Føde til Dyr:

Mælkehvide bær (sensommer) + Lyserøde frøkapsler med orange frø (efterår) – vigtig føde for Rødhals. Giver bær og energirige frø, der hænger længe.

Levested/Skjul:

Kraftig, flerstammet, tæt grenværk. Lyse vinterskud giver farve/struktur. Tæt, opret buskværk.

Skaber et tæt, farverigt grenværk med skjul i alle fire sæsoner.

Årstidens Farve:

Spektakulære røde vinterskud.

Intens rødlig efterårsfarvning og frøkapsler.

Dramatisk farvespil i efterår og vinter.

5. Fremtidssikring af produktionsmetoder i danske planteskoler

Tilskudsmodtager: Dansk Gartneri

Projektets formål: Formålet er at fastholde produktion, afsætning og beskæftigelse i et stærkt konkurrencepræget internationalt marked. Derfor er det vigtigt at fastholde og udbygge internationalt netværk for at have adgang til ny viden.

Projektets aktiviteter:

Deltagelse i møder og aktiviteter i:

: European Nursery Assosiation (ENA) f.eks. mødet den 25. juni 2025 hvor temaet var "Statistics labour cost".

: European Forrest Nursery Assosiation (EFNA) det europæiske projekt "OPTFORESTS, Multilevel BIODIVERSITY for RESILIENT forests in face of climate change."

: NordGen møder og rapport "Statistics: Forest Seeds and Plants in the Nordic Region – Version 2025"

Vi har deltaget i skandinavisk netværks fællesmøde (Malmø september 2025) samt flere teams møder.

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

Vi har deltaget i 2 markdemodage med moderne teknologi til at bekæmpe ukrudt i rækkeafgrøder uden eller med begrænset brug af herbicider:

Den 8. oktober hos Balle Agro, Skejby = "Ukrudtsbekæmpelse i rækken" hvor følgende teknikker blev vist: Laser-weeding, elektro-weeding, spot sprøjtning, Robot-radrensning kombineret med rækkesprøjtning blev demonstreret.

Den 29. oktober hos Solar Andersen, Flensborg hvor robot med laser-weeding blev demonstreret.

Artikel om anvendelse af vævskultur i formering af planteskolekulturer.

6. ESG-afrapportering for potteplanteproducenter

Tilskudsmodtager: Dansk Gartneri

Projektets formål: Det er formålet med nærværende projekt at bistå producenterne med at få lavet en branchestandard for ESG-afrapportering inden for potteplantesektoren.

Projektets aktiviteter:

Projektet bestod af 3 arbejdsopgaver:

AP 1: Sceening

Indledende blev der screenet for eksisterende modeller i for at afklare, hvad der allerede fandtes af modeller i branchen eller relaterede brancher i ind- og udland.

AP 2: Analyser og systematisering

Denne arbejdsopgave bestod af en analyse af hvilke data, der var påkrævet og hvordan indhentningen af data kunne systematiseres bedst muligt. Fx om data kunne hentes automatisk fra virk.dk og lignende databaser.

Til denne øvelse bidrog revisionshuset Beierholm, idet deres afdeling Beierholm Bæredygtighed har stor erfaring i at arbejde med 3. parts verificering data, der skulle anvendes i denne type rapportering.

Ap 3: Oplæg til og Præsentation af brancheskabelon

Den sidste arbejdsopgave bestod i at udarbejde en skabelon, der kunne anvendes af

potteplanterproducenter, og hvor data i videst muligt omfang tilføres fra relevante databaser.

7. Optimal indføring af emballageregistrering for pletter

Tilskudsmodtager: Dansk Gartneri

Projektets formål: Det var nærværende projekts formål, at udarbejde skabeloner og hjælpeværktøjer for branchen, således potteplanteproducenterne relativt enkelt – og ikke mindst lovgivningsmæssigt korrekt – kan indberette de korrekte emballagemængder og kategorier.

Projektets aktiviteter:

AP 1: Udarbejdelse af manual

Der blev i denne arbejdsmappe udarbejdet en manual, således at potteplanteproducenterne relativt simpelt kan gå ind og identificere de mange forskellige bakker, pletter og svøb, som der anvendes i branchen i dag.

AP2: Etablering af emballagedatabase

I denne arbejdsmappe blev der udarbejdet en emballagedatabase i udbudsplatformen Danpot.

Herved vil potteplanteproducenterne kunne opnå en integreret løsning i deres udbudssystem, der vil smidiggøre deres indberetning, ligesom de relativt simple vil kunne danne dem et indtryk af, hvilke emballagetyper, der kategoriseres mest bæredygtige.

8. Natur og planter i samspil for at sikre biodiversitet (projektforlængelse)

Tilskudsmodtager: Dansk Gartneri

Projektets formål: Pur på Beder forlænget fra 2024: Del af projektet "Natur og planter i samspil for at sikre biodiversitet."

Formålet er at vise at f.eks. anlægsgartnere at der er flere gode måder at plante og passe purbeplantninger på. Beplantningerne skal give inspiration og viden om hvordan man øger biodiversiteten i danske anlægsarbejder i såvel have-park branchen som i private haver.

Bemærkning: Projektet er gennemført sideløbende med del af projektet "Afsætningsfremme aktiviteter for Planteskoler, Den Gode Historie, Forlænget fra 2023 og 2024. Purbeplantning på Beder gartnerskole" som også blev forlænget til 2025.

Derfor er der anvendt samme tekst i begge afrapporteringerne

Begge projekter blev forlænget pga. de ekstreme nedbørmængder i 2023 og 2024.

Projektets aktiviteter:

Der er planlagt, plantet og passet 10 forskellige helt anderledes og nye purbeplantninger. I processen er arbejdet rigtig meget med formålet som ud over pur-beplantning også skulle være biodiversitetsfremmende og indeholde hjemmehørende arter. Derfor skulle der tages hensyn til følgende:

- 1) Blomstring og bestøvere.
- 2) Føde til fugle og pattedyr.
- 3) Levested og ynglemuligheder
- 4) Årets variation.
- 5) Robusthed.

Herefter kunne man gå i gang med detailplanlægningen af beplantningen:

Navne på blandingerne:

- 1) Den frække Biodiversitetspur.
- 2) Den Magre Biodiversitetspur
- 3) Den Næsten Traditionelle Biodiversitetspur
- 4) Den Røde Baron
- 5) Den Tidligt-Grønne Biodiversitetspur
- 6) Den Åbne Biodiversitetspur
- 7) Fuglene Elsker Os.
- 8) Jeg Bliver Sgu Svær at Styre.
- 9) Jeg Har Ikke Tid Til at Vente
- 10) Vi elsker 70'erne - biodiversitetspur

I planlægningen af hver blanding var opgaven at arbejde ud fra et skema med forudbestemte emner som nævnt tidligere. (der er desværre ikke muligt at indsætte skemaet).

Vedlagt som eksempel:

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

"Den Frække Biodiversitetspur".

Nedenstående nøgleord beskriver blandingens forskellige egenskaber.

Funktion:

Cornus alba (Hvid Kornel) = fremmed + Euonymus europaeus (Almindelig Benved) = hjemmehørende

Bestørværdi:

Pålidelig nektar/pollen (maj-juni).

Diskret nektar (maj-juni).

Vært for Benvedspinderen, sikrer nektar og rigelig insektføde (larver).

Føde til Dyr:

Mælkehvide bær (sensommer) + Lyserøde frøkapsler med orange frø (efterår) – vigtig føde for Rødhals. Giver bær og energirige frø, der hænger længe.

Levested/Skjul:

Kraftig, flerstammet, tæt grenværk. Lyse vinterskud giver farve/struktur. Tæt, opret buskværk.

Skaber et tæt, farverigt grenværk med skjul i alle fire sæsoner.

Årstidens Farve:

Spektakulære røde vinterskud.

Intens rødlig efterårsfarvning og frøkapsler.

Dramatisk farvespil i efterår og vinter.

9. Fremme planteskolerne og deres branches virkelyst

Tilskudsmodtager: Dansk Gartneri

Projektets formål: At få belyst hvilke emner/opgaver/udfordringer, der kan bidrage til, at planteskolerne nu og i fremtiden bevarer og styrker deres lyst til fortsat at drive planteskole. Målet er at skabe løsninger udviklet i fællesskab.

Projektets aktiviteter:

Fremme planteskolene og deres branches virkelyst At få belyst hvilke emner/opgaver/udfordringer, der kan bidrage til, at planteskolerne nu og i fremtiden bevarer og styrker deres lyst til fortsat at drive planteskole. Målet er at skabe løsninger udviklet i fællesskab. En sammensat brugerundersøgelse blev udarbejdet og sendt til foreningens medlemmer. Med en besvarelsesprocent på 54 modtog vi tilbagemeldinger, som herefter kunne analyseres.

På en skala fra 1-10 blev deltagerne bedt om at rangere deres behov for en indsats.

Resultatet så således ud:

Ledelse gns. 6

Digital markedsføring gns. 6

Kunstig intelligens gns. 6

Digitalisering/logistik produktion gns. 8

Bæredygtig produktion (ESG, MPS) gns. 8

Innovation og fortsat vækst gns. 5

Samarbejde relaterede brancher gns. 7

Ud fra ovennævnte resultat fik vi sammensat et program, hvor danske planteskoleproducenter og danske detailhavecentre mødtes til en dag med foredrag og workshop. Der var især fokus på, at deltagerne selv skulle involveres.

Formidlingen af dette arrangement er sket i en artikel i Gartnertidende nr. 11/2025 samt en artikel i Danske Havecentre nr. 1/2026.

Alle aktiviteter er offentliggjort på www.danskeplanteskoler.dk

Ud over ovennævnte aktiviteter, så har @danskeplanteskoler på Instagram på daglig basis været aktiv i hele 2025. Profilen har januar 2026 284 opslag og 869 følgere. Profilen anvendes til samarbejde med de enkelte planteskoler og deler indlæg fra disse. Desuden anvendes profilen til at promovere aktiviteter for planteskolerne gennem året. Plantefagmesse, Have&Landskab, temadage og kurser.

Da tiden ikke rakte til flere arrangementer, har vi ansøgt - og fået godkendt - en forlængelse af projektet i 2026.

10. Brug af nyttedyr i kålproduktion

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: Udvikle en pesticidfri og økologisk produktion af kål. Målet nås ved at samle, analysere og formidle viden og erfaringer om brugen af nyttedyr specielt i forhold til hvidfluer og kålmøl, og transformere det til friland-skålproduktion.

Projektets aktiviteter:

Traditionelt har der været anvendt nyttedyr i flere år i væksthuse, i modsætning til friland. For at tage udgangspunkt i en produktion i væksthuse, hvor nyttedyr anvendes i dag blev (Lundager) besøgt i februar. Det gav god input og viste samtidig at der fortsat udviklet i brugen i væksthuse.

Der blev afholdt video-møde (marts) med HIR i Sverige for at udveksle erfaringer. Det var dog begrænset med erfaringer på dette tidspunkt for begge parter.

Der er søgt videnskabelig litteratur om emnet, med det formål at arbejdet i projektet kan stå på skuldrene af den eksisterende viden. Litteratursøgningen viste at der fandtes videnskabelig litteratur om brug af nyttedyr på friland. Der blev fundet 32 videnskabelige artikler, hvilket vi synes er flot for dette emne.

Koppert, Biobest samt Soil Heros blev besøgt. Besøgene var fantastisk inspiration om viden om brug af nyttedyr – også på friland. Koppert blev besøgt på Open Days, hvor de havde demo'er med orius mod trips i porre, rovtrips mod trips i selleri, guldøje mod lus i salat, samt fortalte generelt om brugen af nyttedyr på friland. Besøget hos Biobest gav en mængde viden om nyttedyr og fødegrundlag for disse – udspreddning af pollen og valg af planter som pollen- og nektarressource. Og vi blev styrket i ideen om at valget af planter er uhyre vigtigt for om der tiltrækkes nytte- eller skadedyr. Biobest havde arbejdet sammen med Soil Heros om valg af blomsterblandinger, hvorfor vi også besøgte disse.

Viden fra videnskabelig litteratur og besøgene (Koppert og Biobest) har dannet grundlag for, at vi har kunne besvare de mange spørgsmål vi havde anført i projektansøgningen. Dette er samlet til en rapport, som lægges online.

Der er lavet en cost-benefit-analyse, der tager udgangspunkt i udgift til traditionel bekæmpelse med planteværn versus brug af nyttedyr. Analysen indbefatter dog ikke svind, da der ikke er valide data for dette.

Der har været indlæg om projektet på årets kåltemadag, samt projektet er omtalt i GrønsagsNyt. Der er skrevet artikel til GartnerTidende.

11. LED-lamper – muligheder og udfordringer

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål:

Projektets aktiviteter:

12. Sortsdemo i såløg

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: Projektets formål er at sikre en succesfuld udskiftning af HPS-lamper med LED-lamper. Vi skal samle de erfaringer, vi allerede har fra praksis og forskning og sikre, at de kommer i brug i erhvervet, så vi undgår store tab i kvalitet og produktivitet og opnår de mulige energibesparelser.

Projektets aktiviteter:

De senere år har mange væksthusegartnerier skiftet fra HPS lamper til LED lamper. Der var en del bekymringer i forhold til klimastyring før lamperne blev sat op, men alt i alt har det vist sig at de fleste planter faktisk vokser rigtig godt under lamperne og at klimaet også er relativt nemt at optimere.

Arbejdspakke 1. ERFA-gruppe om overgang til LED-lamper:

Der er i løbet af 2025 afholdt to ERFA-gruppe møder i forbindelse med temadage om LED. På møderne er der udvekslet viden gartnerierne imellem om hvordan det går med klimastyringen i væksthuse. Erfaringerne har vist at der skal være mere fokus på fugtstyringen for at holde et aktivt klima nu hvor lamperne ikke tilfører den samme strålingsvarme. Det har også vist sig at flere gartnerier har installeret den samme effekt og derfor får mere lys pr. kWh. Det har betydet at der ikke skal skrues helt så meget op for varmen som forventet, og at der samtidigt kan produceres flere planter/udbytte pr. m² og at udviklingshastigheden er hurtigere. Det har også vist sig at enkelte plantekulturer og sorter har det rigtig svært med lyset fra LED lamperne, og derfor stadig må produceres under HPS-lamper.

Arbejdspakke 2. Demonstration af LED-klimastyrings strategier

Der er i flere gartnerier opsamlet data ved brug af blandt andet trådløse sensorer og beslutningsstøttesystemet InfoGrow, og den viden ligger til grund for gartneriernes egne konklusioner og ændring af klimastyringsstrategier. Der er også udlånt sensorer til måling af blandt andet bladtemperatur, EC og vandindhold i jorden og der er arbejdet med lys i jordbærproduktion og diskuteret muligheder for vinterproduktion af jordbær under LED lys. HortiAdvice har i samarbejde med Islandske gartnerier udført forsøg med sammenligning af HPS og LED i tomatproduktion. På basis af den indsamlede viden i AP2 er der udarbejdet en mindre vejledning til optimering af klimastyring under LED.

Arbejdspakke 3. Seminar om LED-Lamper :

Der er afholdt et seminar om LED i efteråret. Interessen fra teknologileverandører var dog desværre lidt begrænset, men til gengæld var der god tilslutning til mødet, som også indeholdt en meget interessant præsentation fra Sander Hogewoning, Plant Lighting BW, samt erfaringsudveksling gartnerierne imellem.

13. Fremtidssikring af produktion af dansk kernefrugt

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: Formålet med projektet er at effektivisere og sikre produktionen af dansk kernefrugt ved at demonstrere nye strategier til skadedyrsbekæmpelse. Det skal vises, at man med strategierne kan hæve udbyttet og gøre kernefrugtsdyrkning mere sikker. Målet er at implementere de nye strategier hos så mange producenter som muligt.

Projektets aktiviteter:

Arbejdspakke 1 – Indsamling af viden og sidemandsoplæring af ny konsulent.

Arbejdspakke 1 har gennem hele projektperioden haft fokus på at sikre, at ny international viden om skadedyrsbekæmpelse i kernefrugt blev hentet hjem og gjort anvendelig i dansk praksis, samtidig med at en ny konsulent blev oplært for at fastholde specialviden i rådgivningen. I 2023 og 2024 blev der gennemført litteraturstudier, løbende sparring med udenlandske eksperter samt studieture og faglige besøg hos centrale forsøgs- og rådgivningsmiljøer i Holland og Tyskland. Disse aktiviteter gav indsigt i både nye bekæmpelsesstrategier mod viklere og æblebladhvæpse samt i hvilke nye skadevoldere der forventeligt vil blive relevante i Danmark. I projektets sidste år, 2025, blev videnindsamlingen fulgt op med yderligere ekstern konsulentbistand fra Delphy, FruitConsult og forsøgsstationen i Randwijk, og der blev gennemført et struktureret oplæringsprogram, hvor den nye konsulent arbejdede tæt sammen med både danske og hollandske rådgivere. Fokus i 2025 var især at konsolidere de nye strategier, så de kunne danne et solidt fundament for demonstrationerne i arbejdspakke 2–4 og for den efterfølgende implementering i rådgivningen.

Arbejdspakke 2 - Viklere

Arbejdspakke 2 har haft til formål at styrke avlernes mulighed for målrettet viklerbekæmpelse ved først at kortlægge, hvilke viklerarter der faktisk er aktive og skadevoldende i de enkelte plantager fordi feromonforvirring de seneste år ikke altid har været tilstrækkelig. Der blev udvalgt ni viklerarter til målrettet overvågning, og feromonfælder opsat hos flere avlere geografisk fordelt over landet. Aktiviteten af de forskellige arter blev registreret løbende, og der blev noteret både fangster af kendte problemarter og eventuelle bifangster. Overvågningen bruges direkte i demonstration og rådgivning, hvor avlerne informeres om hvilke arter der er aktive, og hvordan bekæmpelsen bedst times eller tilpasses med alternative strategier mod netop den enkelte viklerart.

Arbejdspakke - Æblebladhvæpse

I arbejdsplan 3 er massefangst blevet demonstreret som metode til at reducere de ofte meget udbytteskadelige angreb af æblebladhvepse. Demonstrationerne er udført hos to økologiske avlere i både æble- og pærearealer gennem flere år. Her blev hvide limbånd hængt op på ståltråden i espalier-systemet cirka 10 dage før blomstring og afprøvet i tre tætheder/længder samt en ubehandlet kontrol. Umiddelbart efter blomstring blev fangsten på limbånd talt, og senere – når angreb på frugterne kunne ses i juni – blev antallet af angrebne frugter i frugtklasserne opgjort for at måle effekten på frugtsætning og skadesniveau. En specialestuderende fra Københavns Universitet har bidraget med detaljerede optællinger samt vurdering af eventuel bifangst af nyttedyr. På grund af hvepselarvernes flerårige overlevelse i jorden er aktiviteten udført over flere sæsoner.

Arbejdsplan 4 – Nye skadevoldere

Arbejdsplan 4 har været projektets "beredskabsdel", hvor målet har været at overvåge og være på forkant med nye skadevoldere, som er på vej ind i Danmark, herunder især Brun Marmorated Stink Bug (*Halyomorpha halys*) og æblesnudebillen (*Anthonomus pomorum*). I 2023 og 2024 blev der hos fem avlere demonstreret monitorering af disse arter via opsatte fælder i plantager med særlig risiko for indvandring eller allerede observerede skader. I 2025 blev overvågningen videreført og udvidet til flere lokaliteter, hvor fælder blev opsat i foråret og monitoreret gennem sæsonen. I takt med at eventuelle observationer blev gjort, blev der løbende formidlet forebyggelses- og bekæmpelsesstrategier baseret på internationale erfaringer, så avlerne både lærte at genkende arternes tegn og fik konkrete handlemuligheder, som også blev formidlet ved nyhedsbreve og erfamøder.

14. Dyrkning af kernefrugt under ændrede klimaforhold

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: At stille de danske kernefrugtavlere bedre rustet til de ændringer, som klimaforandringer og ændringer i tilgangen på plantebeskyttelsesmidler kommer til at betyde for deres produktion.

Projektets aktiviteter:

De senere år har mange væksthusegartnerier skiftet fra HPS lamper til LED lamper. Der var en del bekymringer i forhold til klimastyring før lamperne blev sat op, men alt i alt har det vist sig at de fleste planter faktisk vokser rigtig godt under lamperne og at klimaet også er relativt nemt at optimere.

Arbejdsplan 1. ERFA-gruppe om overgang til LED-lamper:

Der er i løbet af 2025 afholdt to ERFA-gruppe møder i forbindelse med temadage om LED. På møderne er der udvekslet viden gartnerierne imellem om hvordan det går med klimastyringen i væksthuse. Erfaringerne har vist at der skal være mere fokus på fugtstyringen for at holde et aktivt klima nu hvor lamperne ikke tilfører den samme strålingsvarme. Det har også vist sig at flere gartnerier har installeret den samme effekt og derfor får mere lys pr. kWh. Det har betydet at der ikke skal skrues helt så meget

op for varmen som forventet, og at der samtidigt kan produceres flere planter/udbytte pr. m² og at udviklingshastigheden er hurtigere. Det har også vist sig at enkelte plantekulturer og sorter har det rigtig svært med lyset fra LED lamperne, og derfor stadig må produceres under HPS-lamper.

Arbejdspakke 2. Demonstration af LED-klimastyings strategier

Der er i flere gartnerier opsamlet data ved brug af blandt andet trådløse sensorer og beslutningsstøttesystemet InfoGrow, og den viden ligger til grund for gartneriernes egne konklusioner og ændring af klimastyingsstrategier. Der er også udlånt sensorer til måling af blandt andet bladtemperatur, EC og vandindhold i jorden og der er arbejdet med lys i jordbærproduktion og diskuteret muligheder for vinterproduktion af jordbær under LED lys. HortiAdvice har i samarbejde med Islandske gartnerier udført forsøg med sammenligning af HPS og LED i tomatproduktion. På basis af den indsamlede viden i AP2 er der udarbejdet en mindre vejledning til optimering af klimastyring under LED.

Arbejdspakke 3. Seminar om LED-Lamper :

Der er afholdt et seminar om LED i efteråret. Interessen fra teknologileverandører var dog desværre lidt begrænset, men til gengæld var der god tilslutning til mødet, som også indeholdt en meget interessant præsentation fra Sander Hogewoning, Plant Lighting BW, samt erfaringsudveksling gartnerierne imellem.

15. Demo af intensive dyrkningssystemer i blommer

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål:

Projektets aktiviteter:

16. Mikrobiologiske midler i frilandsgrønsager

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: Projektets formål er øget udbytte, kvalitet og stabilitet i dansk blommedyrkning, konventionel som økologisk ved demonstrationsaktiviteter for at øge kendskabet til etablering og dyrkning af intensiv blommeproduktion.

Projektets aktiviteter:

Demonstrationsarealet er blevet fulgt løbende og udvikling og vækst demonstreret samt planteværnsstrategi planlagt gennem og ud fra løbende observationer. Der er udført og demonstreret beskæring og formning af træer, metoder til forebyggelse/bekæmpelse af to hovedsagelige skadedyr

samt udført observationer for høsttidspunkt og udbytte for de forskellige sorter i de forskellige dyrkningssystemer. Der er indhentet viden om intensiv blommeproduktion og sortsegenskaber gennem udenlandske udviklingsprojekter og nyhedsbreve, forsøgsstationer og planteskoler. Formidling er sket gennem nyhedsbreve, en artikel i Gartner Tidende, to åbent hus-arrangementer og på ERFAmøde for økologiske frugtavlere. Pometet har stået for pasning af arealet i forhold til gødskning og planteværn. Strategien for planteværn er planlagt løbende i forhold til observationer udført af HortiAdvice.

Netværksgruppen for avlere er blevet opretholdt, og der er udsendt nyhedsbreve om vækst og udvikling, beskæring, planteværn, sortsinfo og udbytteparametre.

17. Bedre bælgfrugter til frisk konsum

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: Projektets formål er at bidrage til fremme af kvantiteten og kvaliteten af plukærteproduktionen. Målet nås gennem demonstration af nyere sorter og dyrkningsmetoder.

Projektets aktiviteter:

Budgettet blev reduceret og dermed også en del aktiviteter.

Der blev gennemført en informationssøgning på etablering, hvor der blev fokuseret på hvilke muligheder der var for at undgå dårlig fremspiring i retning af at vælge korrekt Rt, muligheder for mikrobiologiske midlers anvendelse ved såning, undgåelse af bønnefluer mm.

Fundene blev rapporteret i artiklen Få mest muligt ud af ærtemarken som bringes i Gartnertidende

Der blev etableret to ærtesortsdemoer hhv. Ved Bylderrup-Bov og ved Assens på to forskellige jordtyper og to forskellige såtidspunkter hvor det var muligt at vise hhv. tidlige ærtesorter og sene ærtesorter.

Der blev udsået hhv. 13 og 9 sorter af avlerne i de to demoer. Sorter som var doneret af Syngenta og SW. Horto. Disse blev fulgt gennem sæsonen.

Der blev gennemført to åben mark arrangementer hhv. 18. juni ved Bylderup-Bov og 25. juli ved Assens.

Der blev skrevet en artikel Nye kandidater til ærtesortimentet som konkluderede på dette års to og det foregående års ene demonstration af ærtesorter. Artiklen bringes i Gartnertidende.

Der er desuden blevet lavet en video fra det sidste åben mark arrangement, som er blevet offentliggjort både i GrønsagsNyt og i Facebookgruppen Danske hindbær- og jordbæravlere med sine 400 medlemmer(gruppen har mange ærteavlere)

18. Optimeret anvendelse af alternative plantebeskyttelsesmidler i potteplanter – OPTIPOTTE

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: Projektets formål er at reducere anvendelsen af syntetiske pesticider i produktionen af potteplanter. Målet er at give anvisninger omkring anvendelse af biopesticider og demonstrere alternativer til kemisk vækstregulering.

Projektets aktiviteter:

I projektet indgår to arbejdsplaner. I AP1 har der været fokus på at demonstrere resultater opnået på AU Flakkebjerg i praksis, samt arbejde videre med erfaringer opnået tidligere år.

I 2025 er der i praksis arbejdet med biopesticider til bekæmpelse af skadegørere. Resultater fra AU Flakkebjerg har gennem årene vist, at der ved alternativerne til syntetiske pesticider kan være en udfordring med skader på planterne. Der er derfor i 2025 gennemført demonstrationer i samarbejde med gartnerier, der har haft til formål at afklare hvorvidt, der var risiko for skader i praksis. Der er gennemført demonstrationer i roser og Campanula sommer og efterår. I demonstrationerne indgik følgende produkter til bekæmpelse af skadedyr: NeudosanAgro (+/- Dynex), Flipper (+/- Dynex). Følgende midler til bekæmpelse af sygdomme indgik: Agricolle, Taegro, Hicure, Optisyl.

Demonstrationerne viste, at flere af produkterne påvirkede plantevæksten, og at der ved flere af kombinationerne kom skader på planterne. Det var tydeligt at behandlingstidspunkt og antal gentagelser har stor betydning for udvikling af skader.

Demonstrationen af Taegro (+/- Elasto), Lalstop (+/- Elasto), Hicure og HC- Magnesium mod bladpletsygdomme og gråskimmel i primula blev afsluttet i 2025. På grund af manglende angreb af sygdomme, kunne effekten på disse ikke vurderes. Demonstrationen i Primula viste, som de øvrige demonstrationer gennemført i 2025, at flere af produkterne og kombinationerne påvirkede plantevækst og udvikling. I forhold til ubehandlede planter, blev det vurderet, at flere af behandlingerne havde tendens til forsinket blomstring.

Med udgangspunkt i de tidligere års erfaringer med alternativer til de syntetiske vækstreguleringsmidler, er der i 2025 gennemført en demonstration, hvor en kombination af de bedste alternativer er inddraget. Demonstrationen er blevet gennemført i plantearter/sorter, der kræver meget vækstregulering.

I arbejdsplan 2 (AP2) er resultater og erfaringer fra AU Flakkebjerg samt demonstrationerne løbende formidlet til branchen. Det er blandt andet sket på Planteskolernes temaaften den 3. juni og temadag hos HortiAdvice den 19. november 2025. Derudover indgår erfaringer og resultater fra projektet i undervisningsmaterialet ved de lovpligtige sprøjteopdateringskurser for prydblanteproducenter, der afholdes af HortiAdvice (6 stk. i 2025) samt via artikler i GartnerTidende og i PlanteværnsNyt. Formidling af erfaringer og resultater fra projektet fortsætter i 2026.

19. Biobaserede vækstmedier til planteproduktion

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: Projektets formål er at erstatte 50 % af den sphagnum, som bruges i danske gartnerier med biobaserede bæ-reedygtige vækstsustreter. Projektet understøtter målet om at reducere landbrugets klima- og miljøpåvirkning samtidigt med, at den økonomiske profil bevares. Projektets partnere dækker hele værdikæden fra biomasse-produktion og processering til sammensætning af færdige vækstsustreter optimeret til gartneriproduktion.

Projektets aktiviteter:

AP1: Projektstyring og formidlingsaktiviteter i form af workshops og afrapportering

Der er i projektet afholdt en afslutningsevent/temadag ved Økologihaven, og en temadag med fokus på kompostbaserede dyrkningsmedier ved Ny Vraa.

AP2: Demonstration af fuldskala kompostering af biomasse med fokus på at formidle 'best practice' og hvordan man opretholder den optimale temperatur til kompostering med mindst mulig emission. Formidles gennem datablade og artikler i Gartner Tidende. Der har været udført afprøvninger med kompostering i praksis ved Ny Vraa. Forsøgene er besøgt ved åbent hus arrangement.

AP4: Udvalgelse af vækstsustreterblandinger med potentiale til praktisk anvendelse i gartnerier. Beskrivelse af fysiske og kemiske egenskaber og holdbarhed ved brug, formidles som artikel i Gartner Tidende. HortiAdvice har i løbet af 2025 været involveret i udvælgelsen af de mest brugbare vækstmedier og har løbende besøgt afprøvninger ved Hundsballe, Gunnar Christensen, Økologihaven og Knud Jepsen.

AP5: Demonstration af hvordan udvalgte sustreterblandinger kan anvendes i forskellige plantekulturer, her-under jordbær, krydderurter, potteplanter og i planteskoleplanter. I forbindelse med demonstrationerne afholdes åbent hus ved de deltagende gartnerier. Optimering af dyrkningsvejledning for plantedyrkning i de forskellige sustreter. Afholdelse af workshop om kvalitetskriterier for de biobaserede bæredygtige vækstsustreter. Der er udført en række afprøvninger. Ved Knud Jepsen er der arbejdet med kontrolleret smitte med Fusarium for at teste vækstmediernes betydning for udvikling af rodsygdomme. Ved Økologihaven er der afprøvet vækstmedier med 100% reduktion af sphagnum. Ved Gunnar Christensen og Hundsballe er der meget begrænsede effekter at se i de alternative medier, planterne udvikler sig fint og giver udmærket udbytte,

20. AgroBioConnect – Connections in the landscape, role of landscape in agrosystem sustainability

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: At fremme biodiversitet i praksis i havebrug ved at pege på input til at udarbejde egne og målrettede biodiversitetsplaner

Projektets aktiviteter:

Projektet er et treårigt samarbejde mellem ni partnere fra fem europæiske lande. I Danmark udføres projektarbejde i et samarbejde mellem HortiAdvice og Københavns Universitet.

De gennemførte aktiviteter i 2025 har været centreret omkring vidensindsamling og formidling. Københavns universitet har stået for opgørelser af prøveindsamlinger og kun nogle er blevet opgjort i slutningen af 2025. Der er samlet op på projektets foreløbige resultater for fund af nyttedyr. Der er indsamlet viden om udvalgte nyttedyr og lavet og formidlet en sammenfatning af resultaterne med information om forekomst i antal og tid af og funktion for de nyttedyr, der blev fundet i størst antal. På baggrund af resultater for fund af nyttedyr og vurdering af biodiversitet i og omkring plantagen er der udarbejdet en sammenfatning omkring koblingen mellem biodiversiteten i og omkring plantagen og forekomsten af nyttedyr som basis for biodiversitetstiltag målrettet skadedyrsregulering. Denne information er igen blevet koblet til hvordan, den kan integreres i biodiversitetsafsnittet i GlobalG.A.P.. Der er formidlet foreløbige resultater for fund af nyttedyr til avlere, hvor prøveindsamlingerne er opgjort. Der er udført dialogmøder med 6 udvalgte og interesserede avlere om biodiversitetstiltag med udgangspunkt i deres arealer, planer/ideer, strategier og muligheder. Som en del af dialogmøderne blev der udført en spørgeskemaundersøgelse om avlernes forståelse for betydning af landskabskompleksitet for produktionen som basis for at kunne målrette rådgivningen omkring forbedring af landskabsdiversiteten med det formål at forbedre biodiversitet, bestøvning og skadedyrsregulering.

21. NutriCycle

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektet har opgivet tilsagnet.

22. Regionalt nordisk samarbejde om low-risk produkter og basisstoffer i gartneriafgrøder

Tilskudsmodtager: HortiAdvice A/S

Projektets formål: Projektets formål er at identificere de væsentligste low-risk produkter og basisstoffer i gartneriafgrøder, for efterfølgende at afprøve dem mod skadegørere i udvalgte kulturer (friland og væksthuse) samt sideløbende at optimere effekten.

Projektets aktiviteter:

Der er tale om sidste års medfinansiering af et 3-årigt Interreg (EU) projekt, hvor Sverige, Norge og Danmark medvirker. I projektets sidste år er der udført forsøg med: 1.) Gråskimmel i jordbær, 2.) Bekæmpelse af håret engtæge, 3.) Bekæmpelse af echinotrips, 4. Bekæmpelse af kålmellus i kål. Udover udførelse af de nævnte forsøg har instituttet varetaget rollen som leder af arbejds pakken med forsøgsudførelse i landene samt optimering af midlers effekt.

23. Gode råd og vejledninger fra fagfolk til havefolk

Tilskudsmodtager: Danske Havecentre

Projektets formål: At fastholde haveglæden hos forbrugeren og sikre afsætningen af planter - og gerne øge omsætningen hos de fagligt dygtige havecentre og planteskoler. Udbredelsen af nye trends og tendenser er desuden med til at glæde branchens udøvere på, så de kan imødekomme forbrugernes ønsker.

Projektets aktiviteter:

- * Magasinet 'Haveglæder' er udkommet i tre numre med et sideantal på 32 i hver.
 - * Workshop med indhold der omhandler nogle af emnerne fra de tre numre af Haveglæder er afholdt.
 - * Nyhedsbreve fordelt over hele året er udsendt til alle, som ønsker at høre om aktuelle gøremål i og omkring haven.
 - * Udarbejdelse af videoer med tips om gøremål i haven er gennemført og formidlingen på YouTube er løbende gennem året passet.
 - * Daglige opdateringer på sociale medier, hvor der også er dialog med følgere.
 - * www.haveglæder.dk er løbende opdateret.
-

24. Elektronisk nyhedsbrev

Tilskudsmodtager: Danske Havecentre

Projektets formål: At sikre branchens fremtidige forretningsgrundlag, så aktuelle lovændringer, regler og pligter rettidigt og enkelt formidles. Trends og tendenser fra ind- og udland er med til at sikre havecentrenes nyhedsværdi hos kunderne.

Projektets aktiviteter:

Der er i 2025 udsendt 24 nyhedsbreve. Indholdet har været en blanding af kampagneindhold, lovstof, vejledninger i f.eks. udvidet producentansvar samt informationer om aktuelle planteskadevoldere. Der har desuden været afholdt en del messer og udstillinger, som nyhedsbrevet har formidlet.

25. Grøn viden om haveplanter

Tilskudsmodtager: Danske Havecentre

Projektets formål: Faglig rådgivning i havecentre og planteskoler sørger for, at de danske haveejere fortsat ønsker at plante mange forskellige planter – også selvom de angribes af sygdomme og skadedyr. Grøn viden om haveplanter er med til at formidle ny viden om gængse sygdomme og skadedyr - uden brug af kemiske beskyttelsesmidler.

Projektets aktiviteter:

14 potentielle og relevante plantesygdomme og -skadedyr er udvalgt. Viden og fotos indsamles og udarbejdes til faktaark i A4 størrelse. Emnerne er gennemgået på en workshop afholdt i februar. Desuden er arkene trykt, lamineret og leveret til alle, der ønsker dem. Arkene ligger til download på www.danskehavecentre.dk

26. Grønt der mætter

Tilskudsmodtager: Food Organisation of Denmark

Projektets formål: "Grønt Der Mætter", vil markedsføre lokal frugt og grønt overfor borgere og professionelle for at øge forbruget af frugt og grønt. Det her handler også om rammevilkår for erhvervet.

Projektets aktiviteter:

AP1 - Blev ikke bevilliget

AP2 Faglig Fredag - Grønt Der Mætter til madprofessionelle

Afholdt 2 Faglige Fredag for ialt 414 tilmeldte, og 325, der dukkede op - ansatte i professionelle køkkener.

MADENS FOLKEMØDE: <https://www.madensfolkemode.dk/brancheprogram/fagligfredag/> 16. maj fra 9.30-15.30

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

FOODFESTIVAL: <https://www.foodfestival.dk/branchefredag/fuldt-boooket-groent-der-maetter-fuldt-boooket/> 4. september fra 8.30 til 14.00

AP 3 Sæsonfest for den Mættende Grøntsagsmad på alle vore madfestivalsscener- borgerrettet

4 sceneindslag på hver af de 3 festivaller. Hvert indslag med en avler, en professionel madperson og moderator Trine Krebs.

Madens Folkemøde

- Velkommen til Bimi og kålgæder med Dorrit Andersen og Josephine Ethelberg

- Inspiration til et grønt hverdagskøkken, hvor tomat, chili og agurk bestemmer med Peter Krage fra Gode Grøntsager og Christine Bille Nielsen

- En ordentlig håndfuld smag - urteinspiration til hverdagens køkken med Umut Sakarya og Henning Jørgensen fra Økologihaven

-Den søde smag af forsommer! Is med rabarber og jordbær med Carina Skjoldmose og Bo Nielsen fra Gårdbutikken Marienlyst

<https://www.madensfolkemode.dk/events-2025/det-groenne-koekken/m%C3%B8d-en-ny-og-nem-groentsag-velkommen-til-bimi-og-kaalglaeder/>

<https://www.madensfolkemode.dk/events-2025/det-groenne-koekken/inspiration-til-et-hverdagskoekken-hvor-tomat-chili-og-agurk-bestemmer/>

<https://www.madensfolkemode.dk/events-2025/det-groenne-koekken/en-ordentlig-haandfuld-smag-urteinspiration-til-hverdagens-groenne-koekken/>

<https://www.madensfolkemode.dk/events-2025/det-groenne-koekken/den-soede-smag-af-forsommer-is-med-rabarber-og-jordbaer/>

Copenhagen Cooking

-'Urteinspiration til hverdagens grønne køkken med Umut Sakarya & Økologihaven ved Henning Jørgensen'

-'Fra jord til tallerken med med My og Mikkel Maarbjerg'

-'Grønt med power med Claus Meyer & Axel Månsson'

-'Når snakken falder på løg med Adam Aamann & Jens Kjeldahl'

Her kan I se de 4 indslag i programmet:

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

<https://www.copenhagencooking.dk/events-2025/det-groenne-koekken-x-copenhagen-cooking/urteinspiration-til-hverdagens-groenne-koekken-med-umut-sakarya-%C3%B8kologihaven/>

<https://www.copenhagencooking.dk/events-2025/det-groenne-koekken-x-copenhagen-cooking/fra-jord-til-tallerken-med-med-my-og-mikkel-maarbjerg/>

<https://www.copenhagencooking.dk/events-2025/det-groenne-koekken-x-copenhagen-cooking/groent-med-power-med-claus-meyer-axel-maansson/>

<https://www.copenhagencooking.dk/events-2025/det-groenne-koekken-x-copenhagen-cooking/naar-snakken-falder-paa-loeg-med-adam-aamann-jens-kjeldahl/>

Food Festival

-“Urteinspiration til hverdagens grønne køkken” med Dak Wichangoen & Økologihaven ved Henning Jørgensen

-“Ny Inspiration til courgetten, squashen, zucchinien, eller hvad du kalder den” med Mathias Bastrup og Neel Seerup Hansen fra Økoskabet//Seerupgaard

-“Fra Jord til Bord - Når køkken og jordbrug går hånd i hånd” med Sisse Budtz fra Restaurant L`Estragon og Marie Boesen fra Høsteriet

-“Rod i køkkenet – ny inspiration til, hvordan rodfrugterne kan få plads i dit køkken” med Mathilde Grue fra Restaurant Blink og Mogens Hansen fra Gartneriet Marienlyst

Her kan I se de 4 indslag i programmet:

<https://www.foodfestival.dk/events-2025/det-groenne-koekken/kaert-barn-med-mange-navne-former-og-farver-ny-inspiration-til-courgetten-squashen-zucchini-eller-hvad-du-kalder-den/>

<https://www.foodfestival.dk/events-2025/det-groenne-koekken/en-ordentlig-haandfuld-smag-urteinspiration-til-hverdagens-groenne-koekken/>

<https://www.foodfestival.dk/events-2025/det-groenne-koekken/fra-jord-til-bord-naar-koekken-og-jordbrug-gaar-haand-i-haand/?q=sisse&endedEvents=true>

<https://www.foodfestival.dk/events-2025/det-groenne-koekken/rod-i-koekkenet-ny-inspiration-til-hvordan-rodfrugterne-kan-faa-plads-i-dit-koekken/>

27. Økologiske grønsagsfrø nu – og i fremtiden

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

Tilskudsmodtager: Innovationscenter for Økologisk Landbrug

Projektets formål: Projektets formål er at fremtidssikre udbuddet af økologiske grøntsagsfrø til brug i Danmark i rette kvaliteter, sorter og mængder, frem mod EU's økologiforordnings mål om 100 % økologiske frø fra 2037.

Projektets aktiviteter:

Aktiviteterne i arbejdsplan 1 var: Indsamling af relevant viden og oplysninger om den danske praksis og produktion til deling med det europæiske netværk. Facilitering af ét møde i det internationale netværk i samarbejde med FIBL. Ét oplæg på møde i det internationale netværk om relevant viden og oplysning om den danske produktion og praksis. Opsamling og vidensdeling fra netværksmøderne til relevante nationale aktører i nationale specialistgrupper.

Aktiviteterne i arbejdsplan 2 var: Understøttelse af nationale specialistgrupper med fokus på grøntsager med inddragelse af inspiration og erfaringer indsamlet fra udlandet i AP1. Beskrivelse af mulighed for dansk økologisk grøntsagsfrøproduktion inden for udvalgte arter. Her er indkøbt ekstern bistand fra Ole Johansen fra OJ-Seed til at bistå denne opgave. Formidling af projektets resultater og erfaringer i artikler og opslag på sociale medier.

28. Regionalt nordisk samarbejde om low-risk produkter og basisstoffer i gartneriafgrøder

Tilskudsmodtager: Aarhus Universitet

Projektets formål: Projektets formål er at identificere de væsentligste low-risk produkter og basisstoffer i gartneriafgrøder, for efterfølgende at afprøve dem mod skadegørere i udvalgte kulturer (friland og væksthuse) samt sideløbende at optimere effekten.

Projektets aktiviteter:

Der er tale om sidste års medfinansiering af et 3-årigt Interreg (EU) projekt, hvor Sverige, Norge og Danmark medvirker. I projektets sidste år er der udført forsøg med: 1.) Gråskimmel i jordbær, 2.) Bekæmpelse af håret engtæge, 3.) Bekæmpelse af echinotrips, 4. Bekæmpelse af kålmøllus i kål. Udover udførelse af de nævnte forsøg har instituttet varetaget rollen som leder af arbejdsplanen med forsøgsudførelse i landene samt optimering af midlers effekt.

29. Nudging og inspiration – direkte leveret med din grøntgrossist

Tilskudsmodtager: Dansk Vegetarisk Forening

Projektets formål: Projektet har til formål at inspirere madprofessionelle til at gøre det grønne madvalg lækkert og indbydende for gæster gennem inspirationsark, inspirationsdage, podcasts og artikler. For at effektivisere udbredelsen af nudgingtiltag opkvalificeres salgspersonale internt i Cater Grønt (teach the teacher-metoden), så de gennem deres rådgivning af kunder også deler viden om nudgingtiltag. Alt

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

sammen for at øge salget af grønnere måltider og dermed øge afsætningen af frugt og særligt grøntsager.

Projektets aktiviteter:

Fonden har medfinansieret konkret, praksisnær inspiration til køkkenfaglige gennem skriftligt materiale og fysiske arrangementer, der har styrket den grønne omstilling i professionelle køkkener.

AP1 – Inspirationsark og inspirationsdage til at fremme grønne måltider

Inspirationsark gennem grøntkasser (4/4)

Der er udviklet fire inspirationsark, som blev leveret direkte i grøntkasserne til ca. 5.000 professionelle køkkener. Hvert ark gav enkle nudgingtips og faglige råd fra førende grøntsagskokke om, hvordan grøntsager kan løftes til hovedrolle i måltidet: 1) "Sæsonens grønt som udgangspunkt" med Francis Cardenau, 2) "Smagen af dybde" med Christine Bille, 3) "Den alsidige aubergine" med Line Damgaard og Sigrid Barfod og 4) "Mad er en sensorisk oplevelse" med Rasmus Bredahl. Arkene målrettede nogle af de mest udbredte udfordringer med tilberedning af grønne retter og blev placeret i en arbejdskontekst, hvor køkkenfaglige står med råvarerne i hånden.

Inspirationsdage for Cater Grønts kunder (2/2)

Der er gennemført to inspirationsdage for køkkenprofessionelle fra spisesteder, der ønsker at skrue op for det grønne. Den første workshop blev afholdt hos Bent Brandt i Århus med ca. 20 deltagere, mens den anden workshop blev afholdt i Region Syd med omkring 30 deltagere. Deltagerne modtog oplæg om nudgingtiltag, klimakostråd, CO₂-besparelser og metoder til at øge smagen i plantebaserede retter. Workshoppen gav mulighed for dialog, erfaringsudveksling og menuudvikling gennem en PBVs koncept om "menukort-score". Der blev desuden serveret smagsprøver fra producenter, som demonstrerede ingredienser, der kan styrke grøntsagsretter. Deltagerne opnåede nye kompetencer, og projektet fik indblik i deres konkrete udfordringer.

Inspirationsdag for salgskonsulenter i Cater Grønt (1/2)

En inspirationsdag for Dansk Caters salgskonsulenter har styrket medarbejdernes kompetencer i grøn nudging og i rådgivning af kunder. Det var en udfordring at samle salgskonsulenterne til fysiske events, og efter flere aflysninger af workshopdage, besluttedes det at afholde et interaktivt webinar for alle afdelinger i Dansk Cater, hvilket medførte, at over 50 deltagere så med. Dagens program omfattede faglige oplæg og madworkshop med tilhørende opskrifter og smagsprøver til køkkenfaglige på lokationen, hvor webinarret blev optaget. At slå dagene sammen til ét webinar viste sig dermed at have et større reach, og er i øvrigt et format, som Dansk Cater i fremtiden vil overveje, da flere har mulighed for at tage et par timer ved computeren fremfor at tage en hel dag ud af en travl kalender. Formålet med webinarret og videoen heraf har været med til at gøre de 120 konsulenter i Dansk Cater bedre i stand til at understøtte den grønne omstilling ude hos køkkenerne og øge afsætningen af frugt og grønt. Webinarret er klippet professionelt sammen og er lagt på Cater Academys hjemmeside og PBV's Youtube-kanal og hjemmeside.

AP2 – Grøn køkkenomstilling kommunikeret gennem flere kanaler

Messedeltagelse (3/3)

PBV har deltaget med stand og oplæg på Dansk Caters fødevareremesser i nord, øst og vest. Deltagerne modtog inspirationsark og pjecer om grøn madlavning. Til messerne blev der udviklet en udregning for CO2, økologi og køkkenprocent for en grønsagsrig beluga-bolognese sammenlignet med en traditionel oksekødsbolognese. På messen tilbød vi smagsprøver på den grønsagsrige belugabolo, som fik rigtig god respons fra messedeltagere samt opskrifter, som deltagerne tog med hjem.

Se, lyt og læs

Der er produceret materiale i flere formater for at imødekomme forskellige læringspræferencer:

- **Video:** En 47 min video, der introducerer til grønne nudgingtiltag, udgivet på Cater Academy og PBV's YouTube-kanal . Derudover er der produceret en video til sociale medier og Cater Academy med gode råd til menuopbygning og nudgingtiltag.
- **Podcast:** En episode i Plantetinget-podcast om nudging i professionelle køkkener .
- **Artikler:** Én artikel i BLUS-magasinet og én i Cater Grønts tilbudsavis om grøn køkkenomstilling.
- **Hjemmesider:** Vi har givet konkret input til, hvordan Dansk Cater kan implementere nudging i deres bestillingssystem for at øge mængden af grøntsager, som indkøbere lægger i kurven. Inspirationsarkene og videoer (indhold) udviklet til AB Catering, BC Catering og Inco Cash & Carry med opskrifter, menutips, swaps og inspiration til at øge indkøbet af grøntsager, er lagt på førnævnte hjemmesider og Cater Academy.

30. Naturtræer – en forbrugerkampagne for afsætning af naturlige juletræer i Danmark og Tyskland

Tilskudsmodtager: Danske Juletræer – træer & grønt

Projektets formål: Formålet med projektet er at fastholde og øge andelen af forbrugere, som foretrækker et naturtræ frem for et plastiktræ. Eller i det mindste stoppe stigningen i markedsandele for plastiktræer på det danske og tyske marked. Herved sikres en forsat bæredygtig juletræsproduktion i Danmark og mængden af plastikaffald minimeres til glæde for miljø og klima

Projektets aktiviteter:

Danmark – status og konceptudvikling (arbejdsmappe 1)

Produktionsafgiftsfonden

for frugt og gartneriprodukter

Der er indledningsvist gennemført en forbrugerundersøgelse i januar 2025 for at afdække danskernes forbrug af plastiktræer i sammenhæng med naturtræet. Undersøgelsen blev gennemført af Norstat i januar 2025 og undersøgelsens resultater har dannet grundlag for et indlæg ved vores temadage og en artikel i medlemsbladet Nåledrys.

Til de handlende/eksportørerne er der udviklet seks faktaark, som er oversat til engelsk og tysk med let tilgængelige fakta/argumenter omkring det naturlige juletræs klima- og miljøgevinst.

Efter revurdering i bestyrelsen (ifm. bevillingen) blev arbejdspakkerne (2+3) vedrørende Tyskland udeladt af projektet.