

Sukkerroeaafgiftsfonden

Årsrapport 2018

Indhold

Oplysninger om fonden.....	3
Ledelsesberetning.....	4
Anvendt regnskabspraksis	8
Ledespåtegning	9
Den uafhængige revisors revisionspåtegning	10
Resultatopgørelse	13
Balance	14
Noter	
1. Produktionsafgifter.....	15
2. Promillemidler.....	15
3. Særbevilling og anden indtægt.....	15
4. Renter.....	15
5. Særlige foranstaltninger	15
6. Fondsadministration.....	15
7. Fondsadministration - Særpuljer.....	16
8. Bestyrelseshonorar/befordringsgodtgørelse.....	16
9. Tab på debitorer.....	16
10. Heraf udisponerede midler.....	16
11. Supplerende oplysninger.....	16
12. Overført fra forrige år midler.....	16
Supplerende oplysninger.....	17
Regnskabsoversigt.....	18

Oplysninger om fonden

Sukkerroefgiftsfonden
C/O Danske Sukkerroedyrkere
Axelborg, Axeltorv 3
1609 København V
CVR-nr. 18 32 94 09
Hjemstedskommune: København

Bestyrelse

Jørn Dalby (formand)
Per Kudsk (næstformand)
Anita Halbye
Bodil Jørgensen
Frederik Lüttichau
Vagn Juszczyk

Sekretær

Klaus Sørensen

Revisor

Deloitte
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
Weidekampsgade 6
2300 København S
CVR-nr. 33 96 35 56

Ledelsesberetning

Fondens egenkontrol

Fonden skal i henhold til § 24 i administrationsbekendelsen nr. 1703 af 16. december 2016 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 er Moderniseringsstyrelsens Vejledning om effektiv tilskudsforvaltning af 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 2018. Den revisorattesterede rapport skal i henhold til § 25, 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 2018 konkluderet, at fondens tilskudsforvaltning i 2018 har levet op til de forvaltningsretlige regler og principper som beskrevet i Finansministeriets vejledning om effektiv tilskudsforvaltning, samt landbrugsstøtteleven, administrationsbekendtgørelsen og øvrig lovgivning.

Note 1. Forebyggelse og bekæmpelse af sygdomme og skadedyr i sukkerroedyrkning

Projektet har gennem en række forsøgsserier kvantificeret den udbytte- og bekæmpelsesmæssige effekt af forskellige metoder til bekæmpelse af bladsvampe. Resultater og konklusioner kan sammenfattes således:

a) På baggrund af forsøgsserie 402 i 2018 foreligger opdateret anbefaling/vejledning for kemisk bekæmpelse af bladsvampe i sukkerroer. Endvidere er der forsøg med svovl samt biologiske produkter mod bladsvampe i økologisk dyrkning (serie 411). Produkterne har vist nogen effekt mod bladsvampe, men ikke i et omfang, der har givet et økonomisk merudbytte

ved optagning foretaget samtidigt med økologisk optagning i praksis.

b) Mikrobiologiske produkter er afprøvet som forebyggende behandling mod rodbrand i to økologiske forsøg og indikerede svage effekter (serie 451).

c) Færre nye midler mod bladsvamp gør det nødvendigt at inddrage forskellige virkemekanismer i behandlinger mod bladsvamp for at forebygge udvikling af fungicidresistens i svampene. To udførte forsøg med i to sorter med forskellig modtagelighed viser at den ofte anvendte strategi med to behandlinger med Opera forsat er den mest effektive behandling (serie 494).

d) På baggrund af løbende feltobservationer i perioden 12. juli til 26. september er der ugentligt udsendt varsel omkring behovet for bladsvampekæmpelse (serie 407).

e) Forsøg med kombinationer af bejdsning og sprøjtning mod skadedyr er præget af et lavt angrebsniveau af jordlevende skadedyr og et højt angrebsniveau af specielt sorte bededbladlus. Under disse forhold blev det bedste økonomiske udbytte opnået med Gaucho-bejdsning alene og efterfølges af en strategi, hvor der anvendes Force-bejdsning i kombination med Karate-sprøjtning ved kimbladstadiet og tre x 0,4 liter Biscaya. Observationer af angrebsgrad i de tidlige afgrødestadier indikerer, at Gaucho giver en bedre beskyttelse mod runkelroebiller end Force i kombination med insekticidsprøjtning.

Forventede effekter

Projektet forventes at give sukkerroedyrkeren en opdateret viden omkring tabsgivende skadegørere i sukkerroedyrkning samt hvilke muligheder, der er for at forebygge eller bekæmpe disse på rentabel vis. Merudbytte ved korrekt håndtering af bladsvampe andrager 10 pct. med nettoøkonomi 1.200 kr. pr. ha afhængig af høsttidspunkt af sukkerroerne. Merudbytte for bejdsning mod skadedyr andrager i gennemsnit over flere år 3 pct., men kan i år med kraftige angreb af for eksempel bededbladlus andrage 19 pct.

Note 2. Undersøgelse vedrørende kulturtekniske metoder i sukkerroedyrkingen

Projektets resultater tager udgangspunkt i forsøgsserier. Hovedessensen af resultaterne kan udtrykkes således:

a) Serie 205 bekræfter tidligere undersøgelser, som har vist, at reduktion af rækkeafstand fra 50 til 30 cm kan give udbyttefremgang, og at en plantebestand på mere end 80.000 ikke giver merudbyttet.

b) Der blev i serie 211 sået ved tre forskellige tidspunkter, hvoraf såning omkring 9. april gav det største udbytte. Teknik med dyrkning på volde og direkte såning gav udbyttetab, hvilket skyldes en kombination af de våde forhold i efteråret 2017, og at redskabet ikke var færdigudviklet. Teknikken indgår tillige i serie 729.

c) Sædskifteforsøget viser i lighed med tyske undersøgelser, at udbytterne øges når andelen af sukkerroer i reduceres. Endvidere viser det danske sædskifte effekt af mellemliggende afgrøder og herunder efterafgrøder (serie 710). Serie 711 er en undersøgelse af forekomsten af skadegørende fritlevende nematoder i sædskifteforsøget, som er planlagt at skulle afrapporteres i løbet af 2019.

d) Projekt 5T samler data fra de lande, hvor Nordzucker har produktion (serie 778) og der gennemføres supplerende feltundersøgelser i Danmark (serie 777 (5T+) og 783) og i mindre omfang i Sverige (serie 783). 5T-projektet er et samarbejde mellem NBR, Nordzucker og 40-50 dyrkere og på baggrund af de indsamlede data er det muligt at vurdere sundhedstilstand og dyrkningsstrategi for disse dyrkere specifikt og for et formodentligt repræsentativt udsnit af roedyrkingen.

Forventede effekter

På basis af de opnåede resultater er der ikke umiddelbart gode argumenter for at reducere rækkeafstanden, da merudbyttet nok ikke er så stort, som nyere tyske – og formodentligt metodemæssigt forkerte – forsøg har vist. Investeringer i ny dyrkningsteknik kan dermed undgås

Tidligere såning øger udbyttet generelt, men dyrkningssikkerheden bliver mindre som følge af øget risiko for pakningsskader, stokløbning og

dårlig fremspiring. I projektet forsøges at minimere risikoen for pakningsskader ved at flytte den tunge jordbearbejdning til efteråret. Sandsynligheden for at kunne så tidligt bliver dermed større. Da teknikken med direkte såning er under udvikling (forsøgsserien fortsætter i 2019), er det for tidligt at estimere effekten af forsøgsserien.

5T-projektet arbejder på at udvikle en metodik hvor indsamling af diverse data ska give den enkelte dyrker det bedst tænkelige beslutningsgrundlag til at vælge den rette dyrkningsstrategi og herunder reducere udbyttetab i problemområder i markerne. Dermed forventes en bedre ressourceudnyttelse, hvis størrelse vil afhænge af hvor optimal den nuværende dyrkning er.

Note 3. Udvikling af kemisk og mekanisk ukrudtsbekæmpelse i sukkerroedyrkingen

Projektet har gennem en række forsøgsserier kvantificeret den udbytte- og bekæmpelsesmæssige effekt af forskellige kemiske og mekaniske metoder indenfor ukrudtsbekæmpelse. Resultaterne kan sammenfattes således:

a) Forsøgsresultaterne 2018 viser, at udeladelse af phenmedipham og desmedipham (Betanal og Betanal Power), der er under revurdering i EU, medfører 10-20 procent mere ukrudt i juni i forhold til strategier, hvori herbicider er inkluderet. Det har ikke været muligt i de undersøgte strategier at kompensere for den lavere ukrudtseffekt ved hjælp af de øvrige til rådige midler. Forsøgene viser derudover, at ny dosering med Nortron virker mest effektivt, når midlet tilsættes fra første sprøjtning samt, at Command anvendt efter fremspiring kan øge effekt mod ukrudt.

b) Forsøg med båndsprøjtning i kombination med radrensning – og herunder båndsprøjtning med almindelige sprøjter og anvendelse af roetoksiske produkter mellem rækkerne - er i en indledende fase. Forsøg i 2018 viser forbigående toksisk effekt af midler udbragt mellem rækkerne og svag udbyttmæssig nedgang. Forsøget indikerer, at båndsprøjtning i kombination med radrensning kan give bedre muligheder for at undvære desmedipham/phenmedipham end ved bredsprøjtningstrategier.

c) Anvendelse af mekaniske metoder har fokuseret på hypning med to slags skær samt

strigling (præcisionsstrigle) i kombination med hypning. Undersøgelser supplerer tidligere års forsøg med hypning, hvor denne anvendes som opfølgende behandlinger til to ukrudtssprøjtninger og med henblik på især at kvantificere udbyttenedgange ved hypning. Forsøgsserien vil blive afrapporteret endeligt i løbet af 2019. De seneste års forsøgs, hvor mekaniske ukrudtsbekæmpelse har indgået, har været af stor betydning for at kunne planlægge og gennemføre aktiviteterne i økologi-projektet (GUDP-finansiering 2018-2020).

d) Forsøgsserie 735 havde til formål at lave supplerende undersøgelser i forsøgsserie 729, som indgår i et andet projekt. Der er til dels tale om metodeudvikling, hvor ukrudtsfremspiring fra jordprøver, som hidrører fra forskellige lokaliteter/behandlinger kvantificeres under kontrollerede forhold (væksthus). Aktiviteterne er gennemført som planlagt, men som følge af metodiske problemer, egner resultaterne sig ikke til publicering. De seneste års forsøg med jordbearbejdning og ukrudtstryk/ukrudtsbekæmpelse er beskrevet i artikel i Sukkerroe-nyt, og erfaringerne herfra indgår i økologi-projektet, hvor der fremadrettet samarbejdes med Århus Universitet, Flakkebjerg omkring de kontrollerede fremspiringstest m.m.

Forventede effekter

Projektets resultater bidrager til, at der kan foretages en effektiv og miljørigtig ukrudtsbekæmpelse. Forsøg har vist, at sukkerroer udøver meget svag konkurrence overfor ukrudt, og 2 pct. dækning af jordoverfladen med ukrudt i juni kan give udbyttetab. Projektets resultater bidrager på langt sigt til, at sukkerroedyrkingen har adgang til effektive og miljørigtige metoder til ukrudtsbekæmpelse.

Note 4. Udvikling og optimering af maskintekniske metoder i sukkerroedyrkingen

Projektet har gennem tre forsøgsserier undersøgt maskintekniske problemstillinger i sukkerroedyrkingen. Resultaterne kan sammenfattes således:

I forsøgsserie 623 er der lavet undersøgelser efter samme plan som i 2017 og fortsætter i 2019, og der er planlagt en samlet afrapportering primo 2020. I forsøgsserien renses roer med forskellig intensitet i

roeoptageren og lagres derefter i baljer tørt eller fugtig i forskellig tidslængde. Der registreres ændringer i vægt, renhed, tørstofprocent og sukkerindhold efter lagring, efter rensning og efter vask med henblik på at lave en større statistisk analyse for betydningen af roeoptagerens indstilling og den efterfølgende håndtering for det økonomiske udbytte (der er i høståret 2017 og 2018 i alt anvendt godt 10.000 roer, som har været lagret á 20-30 stk. i baljer under forskellige forhold). Under våde forhold – som eksempelvis i 2017 – blev der på Inspirationsdagen 2018 præsenteret et ekstremt eksempel, hvor der var en forskel på omkring 6.000 kroner mellem skånsom og hård rensning med roeoptageren. Den store forskel skyldtes primært en ændring i renhed fra 68 til 84 procent, mens der var en mindre – og økonomisk relativ lille – forskel i spild og sukkerprocent.

Forsøgsserie 634 har i 2018 fulgt samme plan som i 2017 og var planlagt til at skulle afsluttes med supplerende undersøgelser i forbindelse med Roedagen 2019 og en afsluttende rapport ultimo 2019. Da der ikke er bevilget midler til undersøgelsen i 2019, overvejes i øjeblikket, hvorledes forsøgsserien bedst kan afsluttes. Der foreligger data fra otte undersøgelser, hvor landmand eller maskinstation har sået ved tre forskellige hastigheder. Efterfølgende er planternes position målt op for at kunne relatere præcision ved såning til planteetablering (otte forsøg) samt udbytte og spild (seks forsøg). Data er endnu kun færdigbearbejdet for 2017 (se NBR-rapport 634-2017), og disse viste faldende så-kvalitet for øget så-hastighed for alle maskiner, og at sammenhængen mellem så-hastighed og så-kvalitet var forskellige for såmaskinerne (figur 5 i føromtalt rapport). Data skal nu bearbejdes samlet for give større statistisk sikkerhed omkring sammenhængen mellem så-kvalitet og spild og udbytte.

Forsøgsserie 729 er gennemført som planlagt, og resultatet fra forsøgene i 2017 og 2018 blev publiceret februar. Resultaterne viser et ikke-signifikant merudbytte på to procent, når der pløjes i stedet for at dybdeharve, og at den GPS-baserede metode med såbedstilberedning i form af volde gav et udbyttetab på 14 % (samme metode blev anvendt i forsøgsserie 211 omtalt side 6).

Forventede effekter

Maskinomkostninger i sukkerroedyrkning andrager godt kr. 5.000/ha og er dermed den største udgiftspost for denne afgrøde (afgrødekalkuler, VKST). Samtidig ses store variationer i udbytte som følge af jordbearbejdning. I en større forsøgsserie (NBR-projekt 730) varierede udbytterne således fra 13,6 til 16,3 ton sukker/ha som følge af jordbearbejdning. De sikreste udbytter blev opnået ved pløjning, og det er derfor væsentligt gennem forsøg at sammenligne denne metode med alternativer, som enten er billigere eller medfører andre fordele uden at rentabiliteten forværres, da der er en tendens til at pløjning i stigende omfang erstattes af dybdeharvning.

Udgifter i forbindelse med roehøst som følge af ændret renhed kan nemt medføre udsving i det økonomiske udbytte med op til par tusinde kroner/ha som anskueliggjort i NBR-rapport 623-2016 (tabel 4). Tilsvarende kan høstspild begrænses til under to procent, men har i diverse undersøgelser ligget markant højere og med betydelig variation (se f.eks. NBR-rapport 626-2013).

Projektet fokuserer således på udgiftsposter, som kan påvirke rentabiliteten med op til nogle tusinde kroner/ha.

Note 5. Sorte tal på bundlinjen – efter sukkerreformen

Projektet haft til formål at forbedre processerne i planlægning og gennemførelse af markarbejdet via forsøg og formidling af resultater, samt en forbedring af rådgivningen. Det er sket gennem tiltag: 1. Udbyttmåling i sukkerroer, 2. Udnyt maskinteknologi smart i sukkerroer, 3. Tilsætning af additiver for at øge effekten af ukrudtsmidler samt 4. Formidlingsaktiviteter med fokus på sukkerroer.

Projektet har omfattet oplæg til Vintermødet i Sakskøbing vedrørende DB II tjek og anvendelse af udbyttmåling ved optagning af roer. Opstartsmøde med interessenter, NBR, rådgivere og firmaer og planlægning af årets arrangementer i forsøgsmarken. Der er afholdt 2 bedriftsbesøg hos landmænd, hvoraf det ene

havde fokus på reduceret jordbearbejdning i forbindelse med roedyrkning. På plantedagen d. 12. juni 2018 i Holeby var der fokus på roer, hvor der blev fremvist demoparceller, hvor der kunne ses en øget effekt af ukrudtsbehandling ved at tilsætte flydende N-gødning i sprøjten. Der var endvidere fokus på sprøjteteknologi, samt skadedyr, svampesygdomme og sorter. Arrangementet var et samarbejde mellem firmaer, NBR og VKST. NBR, Nordic Sugar og rådgivere fra VKST har udvekslet erfaringer ved besøg i forsøgsmarken. Som en glidende overgang til forberedelsen af Roedag 2019 er projektet evalueret i samarbejde med NBR, Nordic Sugar og Firmafolk. Der var desværre ikke tilslutning til nyoprettede erfagrupper for nye roedyrkere, og det blev derfor valgt at informere alle erfagrupper, hvor en eller flere deltagere dyrker roer, om demoer og resultater fra DBII tjek og udbyttmåling. Det er erfaret, at det er vigtigt, at der sættes fokus på jordens frugtbarhed, det vil ske i forbindelse med Roedagen 2019, hvor der graves en profil for at synliggøre strukturskader, herunder betydningen af fjernelse af halm. Der vil være fokus på næringsstofbalancer i roesædskiftet.

Forventede effekter

Roedyrkere, der har været usikre på økonomien i roedyrkning efter reformen, har fået et væsentligt bedre beslutningsgrundlag igennem DBII tjek. Vi forventer, at det medfører, at de mest effektive dyrkere forsætter med at dyrke roer. De mest effektive har det mindste ressourceforbrug pr. produceret enhed, hvilket er til gavn for miljøet. På langt sigt forventer vi, at flere sukkerroedyrkere vil anvende metoderne og derved øge deres konkurrenceevne i forhold til markedet.

For samfundet som helhed vil der også være en forbedret effekt af miljøet, ved at sukkerroedyrkerne udnytter moderne maskinteknologi, samt en form for reduceret jordbehandling. Løbende implementering af nye rådgivningstilbud baseret på den nyeste viden er med til at give sukkerroedyrkerne de bedste vilkår for fremtidig produktion af sukkerroer i Danmark og derved bevare arbejdspladser i DK.

Anvendt regnskabspraksis

Årsregnskabet er udarbejdet med udgangspunkt i bekendtgørelse om administration og revision af promille - og produktionsafgiftsfonde m.v. indenfor jordbrug- og fiskeriområdet nr. 1703 af 16. december 2016.

Den anvendte regnskabspraksis er uændret i forhold til sidste år.

Generelt om indregning og måling

Aktiver indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde fonden, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når fonden som følge af en tidligere begivenhed har en retlig eller faktisk forpligtelse, og det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil

fragå fonen, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Indtægter og omkostninger indregnes med de beløb, der vedrører regnskabsperioden.

Årsregnskabet er opdelt i en resultatopgørelse og en balance. I regnskabet er vist senest godkendte budget for 2018 og regnskabet for 2018 med angivelse af indtægter og udgifter fordelt på tilskuds-modtagerens aktiviteter. I efterfølgende note er vist anvendelse af tilskud modtaget fra Promilleafgiftsfonden.

Regnskabsopstillingen følger skemaopstillingen i bekendtgørelse om administration og revision af promille - og produktionsafgiftsfonde m.v. indenfor jordbrug- og fiskeriområdet nr. 1703 af 16. december 2016.

Ledelsespåtegning

Bestyrelsen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018 for Sukkerroeafgiftsfonden.

Årsrapporten aflægges i overensstemmelse med bekendtgørelse om administration og revision af promille - og produktionsafgiftsfonde m.v. indenfor jordbrug- og fiskeriområdet nr. 1703 af 16. december 2016.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af fondens aktiver, passiver

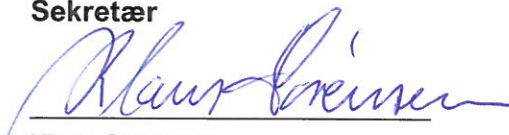
og finansielle stilling pr. 31. december 2018 samt af resultatet af fondens aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018.

Ledelsesberetningen indeholder efter vores opfattelse en retvisende redegørelse for de forhold, beretningen omhandler.

Årsregnskabet godkendes hermed

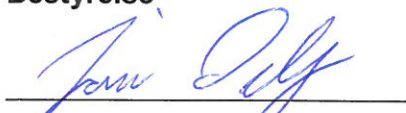
København, 24. april 2019

Sekretær

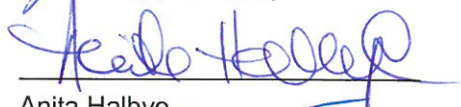


Klaus Sørensen

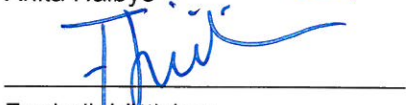
Bestyrelse



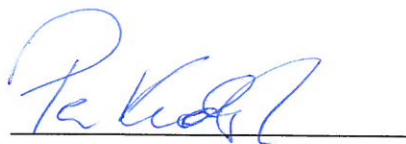
Jørn Dalby (Formand)



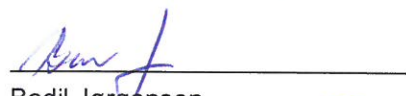
Anita Halbye



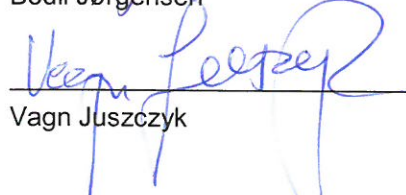
Frederik Lüttichau,



Per Kudsk (Næstformand)



Bodil Jørgensen



Vagn Juszczyk

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til bestyrelsen for Sukkerroefgiftsfonden

Konklusion

Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for Sukkerroefgiftsfonden for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018, der omfatter resultatopgørelse, balance og noter, herunder anvendt regnskabspraksis. Årsregnskabet udarbejdes efter bekendtgørelse 1703 af 16. december 2016 om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugs- og fiskeriområdet.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af fondens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2018 samt af resultatet af fondens aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018 i overensstemmelse med bekendtgørelse 1703 af 16. december 2016 om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugs- og fiskeriområdet.

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 1703 af 16. december 2016 om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugs- og fiskeriområdet. 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 internationale etiske regler for revisorer (IESBA's etiske regler) og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse regler og krav. Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Fremhævelse af forhold vedrørende revisionen Sukkerroefgiftsfonden har som sammenligningstal for indtægter og udgifter medtaget godkendte budgetter. Budgetterne har ikke været underlagt revision.

Bestyrelsens ansvar for årsregnskabet

Bestyrelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med bekendtgørelse om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. indenfor jordbrug- og fiskeriområdet nr. 1703 af 16. december 2016. Bestyrelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som bestyrelsen anser for nødvendig for at udarbejde et årsregnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af årsregnskabet er bestyrelsen 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 bestyrelsen 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, 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, 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 1703 af 16. december 2016 om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugs- og fiskeriområdets 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 1703 af 16. december 2016 om administration og revision af promille- og produktionsafgiftsfonde m.v. inden for jordbrugs- og fiskeriområdet. 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 forvaltningen af de midler og driften af de virksomheder, der er omfattet af årsregnskabet. Ledelsen har i den forbindelse ansvar for at etablere systemer og processer, der understøtter sparsommelighed, produktivitet og effektivitet.

København, den 24. april 2019

Deloitte

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab

CVR-nr. 33 96 35 56



Mogens Michael Henriksen

statsautoriseret revisor

MNE-nr.: mne23309

I tilknytning til vores revision af årsregnskabet er det vores ansvar at gennemføre juridisk-kritisk revision og forvaltningsrevision af udvalgte emner i overensstemmelse med standarderne for offentlig revision. I vores juridisk-kritiske revision efterprøver vi med høj grad af sikkerhed for de udvalgte emner, om de undersøgte dispositioner, der er omfattet af regnskabsaflæggelsen, er i overensstemmelse med de relevante bestemmelser i bevillinger, love og andre forskrifter samt indgåede aftaler og sædvanlig praksis. I vores forvaltningsrevision vurderer vi med høj grad af sikkerhed, om de undersøgte systemer, processer eller dispositioner understøtter skyldige økonomiske hensyn ved forvaltningen af de midler og driften af de virksomheder, der er omfattet af årsregnskabet.

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.

Resultatopgørelse

Note	Beløb i 1.000 kr.	Senest godkendte budget 2018	Regnskab 2018	Relativ fordeling af B i %	Afvigelse (B-A/A) *100%
		A	B	C	D
INDTÆGTER:					
12	Overført fra forrige år	7	-18		-357
1	Produktionsafgifter	1.536	1.473		-4
2	Promillemidler	950	950		0
3	Særbevilling og anden indtægt	0	0		-
4	Renter	0	-1		-
	I. Indtægter i alt	2.493	2.404		-4
UDGIFTER:					
Samlede tilskud fordelt på formål					
	Afsætningsfremme i alt	0	0	0	-
	Forskning og forsøg i alt	2.185	2.150	90,5	-2
	Produktudvikling i alt	0	0	0	-
	Rådgivning i alt	229	225	9,5	-2
	Uddannelse i alt	0	0	0	-
	Sygdomsforebyggelse i alt	0	0	0	-
	Sygdomsbekæmpelse i alt	0	0	0	-
	Dyrevelfærd i alt	0	0	0	-
	Kontrol i alt	0	0	0	-
5	Særlige foranstaltninger	0	0	0	-
	Medfinansiering af initiativer under EU-programmer	0	0	0	-
	II. Udgifter til formål i alt	2.414	2.375	100	-2
6	Fondsadministration				
7	Fondsadministration - særpuljer	0	0		-
	Revision	13	27		108
	Advokatbistand	0	0		-
	Effektvurdering	0	0		-
	Ekstern projektvurdering	0	0		-
8	Bestyrelseshonorar/befordringsgodtgørelse	3	2		-33
9	Tab på debitorer	0	0		-
	III. Administration i alt	16	29		81
	IV. Udgifter i alt	2.430	2.404		-1
	Overførsel til næste år	63	0		
	Overførsel til næste år i pct. af årets udgift	3	0		
10	Heraf udisponerede midler	63	0		
	Overførsel af udisponerede midler i pct. af årets udgift	3	0		
11	Supplerende oplysninger:				
	Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere:				
	Fondet for Forsøg med Sukkerroedyrkning	2.185	2.150	91	2
	VKST I/S	229	225	9	2
	VI. I alt	2.414	2.375	100	2

Balance

<i>Beløb i 1.000 kr.</i>	<i>Senest godkendte budget 2018</i>	<i>Regnskab 2018</i>	<i>Relativ fordeling af B i %</i>	<i>Afvigelse (B-A/A) *100%</i>
Note	A	B	C	D

V. Balance

Aktiver i alt

1.562

Likvide midler

1.562

Passiver i alt

1.562

Revision

25

Revisionsforespørgsel

1

Periodeafgrænsningsposter, "Hjælpepakke til landbruget" af 28/9 2018 (tørkepakke)

1.536

Fondskapital:

Overførsel til næste år

0

Noter

Noter til punkterne I - VI

Note 1. Produktionsafgifter

Produktionsafgiften opkræves med en sats pr. ton rene sukkerroer jf. bekendtgørelse nr. 949 af 24. september 2008 om produktionsafgift på sukkerroer.

De realiserede indtægter er 4 pct. lavere end forventet ved fastlæggelse af basisbudgettet i oktober 2017 som følge af et lavere høstudbytte end forventet.

	Basisbudget 2018	Regnskab 2018
Afgift: Kr. pr. ton rene sukkerroer	0,6	0,6
Afgiftsgrundlag: Ton rene sukkerroer	2.560.000	2.454.620
Indtægter, 1.000 kr.	1.536	1.473

Note 2. Promillemidler

Sukkerroefgiftsfonden fik for 2018 bevilget 950 t.kr. fra Promilleafgiftsfonden for landbrug til medfinansiering af Sukkerroefgiftsfondens tilskud.

	Basisbudget 2018 1.000 kr.	Regnskab 2018 1.000 kr.
Afsætningsfremme i alt	0	0
Forskning og forsøg i alt	860	860
Produktudvikling i alt	0	0
Rådgivning i alt	90	90
Uddannelse i alt	0	0
Sygdomsforebyggelse i alt	0	0
Sygdomsbekæmpelse i alt	0	0
Dyrevelfærd i alt	0	0
Kontrol i alt	0	0
Særlige foranstaltninger i alt	0	0
Medfinansiering af initiativer under EU-programmer i alt	0	0
I alt	950	950

Note 3. Særbevilling og anden indtægt

Ingen bemærkninger.

Note 4. Renter

Som følge af negative renter ved indeståender på bankkonti er der i 2018 blevet betalt negative renter.

Note 5. Særlige foranstaltninger

Ingen bemærkninger.

Note 6. Fondsadministration

Opgaverne vedrørende Fondens sekretariat og generelle omkostninger varetages af Landbrug & Fødevarer / Danske Sukkerroedyrkere. Udgifterne hertil er 60 t.kr., som er finansieret af Danske Sukkerroedyrkere. Udgifter til generel fondsadministration er ikke finansieret af fondsmidler.

Note 7. Fondsadministration - Særpuljer

Ingen bemærkninger.

Note 8.

Bestyrelseshonorar/befordringsgodtgørelse

Udgiften til bestyrelseshonorar/befordringsgodtgørelse er på 2.180 kr. og omfatter befordringsgodtgørelse til bestyrelsesmedlemmer. Der er udbetalt godtgørelse til: Per Kudsk kr. 1.018 og Anita Halbye kr. 1.162.

Note 9. Tab på debitorer

Ingen bemærkninger.

Note 10. Heraf udisponerede midler

Ingen bemærkninger.

Note 11. Supplerende oplysninger

Fonden har ikke anvendt muligheden for at fordele overskydende midler, jf. §20

Note 12. Overført fra forrige år

Overførslen fra 2017 udgør -18 t.kr., jf. fondens regnskab for 2017.

Supplerende oplysninger

<i>Beløb i 1.000 kr.</i>	<i>Senest godkendte budget 2018</i>	<i>Regnskab 2018</i>	Specifikation af anvendt statsstøttere gel
<i>Note:</i>			

VII. Aktiviteter fordelt på tilskudsmodtagere

Fondet for Forsøg med Sukkerroedyrkning i alt	2.185	2.150	
Forskning og forsøg:			
1. Forebyggelse og bekæmpelse af sygdomme og skadedyr i sukkerroedyrkingen	820	807	§ 4
2. Undersøgelse vedrørende kulturtekniske metoder i sukkerroedyrkingen	559	550	§ 4
3. Udvikling af kemisk og mekanisk ukrudtsbekæmpelse i sukkerroedyrkingen	432	425	§ 4
4. Udvikling og optimering af maskintekniske metoder i sukkerroedyrkingen	374	368	§ 4
Forskning og forsøg i alt	2.185	2.150	
VKST I/S i alt			
	229	225	
Rådgivning:			
5. Sorte tal på bundlinjen - efter sukkerreformen	229	225	§ 2
Forskning og forsøg i alt	229	225	

Regnskabsoversigt

<i>Beløb i 1.000 kr.</i>	<i>Regnskab 2014</i>	<i>Regnskab 2015</i>	<i>Regnskab 2016</i>	<i>Regnskab 2017</i>	<i>Regnskab 2018</i>
Note					

INDTÆGTER:

Overført fra forrige år	215	228	210	128	-18
1. Produktionsafgifter	1.556	1.760	1.061	1.407	1.473
Promilleafgiftsfonden	575	575	575	527	950
Særbevilling og anden indtægt	0	0	0	0	0
Renter	0	0	-1	-3	-1
I. Indtægter i alt	2.346	2.563	1.845	2.059	2.404

UDGIFTER:

Samlede tilskud fordelt på formål

Afsætningsfremme i alt	0	0	0	0	0
Forskning og forsøg i alt	2.100	2.338	1.700	2.050	2.150
Produktudvikling i alt	0	0	0	0	0
Rådgivning i alt	0	0	0	0	225
Uddannelse i alt	0	0	0	0	0
Sygdomsforebyggelse i alt	0	0	0	0	0
Sygdomsbekæmpelse i alt	0	0	0	0	0
Dyrevelfærd i alt	0	0	0	0	0
Kontrol i alt	0	0	0	0	0
Særlige foranstaltninger	0	0	0	0	0
Medfinansiering af initiativer under EU-programmer	0	0	0	0	0
II. Udgifter til formål i alt	2.100	2.338	1.700	2.050	2.375

Fondsadministration

Fondsadministration - særpuljer	0	0	0	0	0
Revision	14	14	13	25	27
Advokatbistand	0	0	0	0	0
Effektvurdering	0	0	0	0	0
Ekstern projektvurdering	0	0	0	0	0
Bestyrelseshonorar/befordringsgodtgørelse	4	1	4	2	2
Tab på debitorer	0	0	0	0	0
III. Administration i alt	18	15	17	27	29

IV. Udgifter i alt	2.118	2.353	1.717	2.077	2.404
---------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Overførsel til næste år	228	210	128	-18	0
Overførsel til næste år i pct. af årets udgift	11	9	7	-1	0

Supplerende oplysninger:

Samlet tilskud fordelt på tilskudsmodtagere:

Fondet for Forsøg med Sukkerroedyrkning	1.886	2.128	1.700	1.825	2.150
VKST I/S	0	0	0	0	225
Aarhus Universitet	0	0	0	225	0
Københavns Universitet	214	210	0	0	0
V. I alt	2.100	2.338	1.700	2.050	2.375

<i>Kontrol - nulsum</i>	0	0	0	0	0
-------------------------	---	---	---	---	---

Note 1:

Afgift: Kr. pr. ton rene sukkerroer	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Afgiftsgrundlag: Ton rene sukkerroer	2.594.266	2.933.437	1.769.071	2.345.207	2.454.620