



15. Juni Fonden

Årsrapport for 2015



15. Juni Fonden
CVR nr. 15232102

Indholdsfortegnelse

	<u>Side</u>
Påtegninger	
Ledelsespåtegning	1
Den uafhængige revisors erklæringer	2
Ledelsesberetning	
Generelle oplysninger om fonden	4
Ledelsesberetning	5
Årsregnskab	
Resultatopgørelse 1. januar - 31. december	17
Balance 31. december	18
Egenkapitalopgørelse	20
Noter til årsregnskabet	21
Regnskabspraksis	23



Ledelsespåtegning

Bestyrelsen har dags dato behandlet og godkendt årsregnskabet for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2015 for 15. Juni Fonden.

Årsregnskabet er aflagt i overensstemmelse med lov om fonde og visse foreninger og fundatsen samt årsregnskabslovens bestemmelser for regnskabsklasse A med de nødvendige tilpasninger.

Årsregnskabet giver efter vores opfattelse et retvisende billede af fondens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2015 samt af resultatet af fondens aktiviteter for 2015.

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

Hørsholm, den 27. april 2016

Bestyrelse



Hans Jørgen Rasmusen
formand



Niels Heering
næstformand



Helene Kahler Hjenner



Jette Baagø



Den uafhængige revisors erklæringer

Til bestyrelsen i 15. Juni Fonden og fondsmyndigheden

Påtegning på årsregnskabet

Vi har revideret årsregnskabet for 15. Juni Fonden for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2015, der omfatter resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, noter og anvendt regnskabspraksis. Årsregnskabet udarbejdes efter lov om fonde og visse foreninger og fundatsen samt årsregnskabslovens bestemmelser for regnskabsklasse A med de nødvendige tilpasninger.

Ledelsens ansvar for årsregnskabet

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med lov om fonde og visse foreninger og fundatsen samt årsregnskabslovens bestemmelser for regnskabsklasse A med de nødvendige tilpasninger. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser nødvendig for at udarbejde et årsregnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Revisors ansvar

Vores ansvar er at udtrykke en konklusion om årsregnskabet på grundlag af vores revision. Vi har udført revisionen i overensstemmelse med internationale standarder om revision og yderligere krav ifølge dansk revisorlovgivning. Dette kræver, at vi overholder etiske krav samt planlægger og udfører revisionen for at opnå høj grad af sikkerhed for, om årsregnskabet er uden væsentlig fejlinformation.

En revision omfatter udførelse af revisionshandlinger for at opnå revisionsbevis for beløb og oplysninger i årsregnskabet. De valgte revisionshandlinger afhænger af revisors vurdering, herunder vurdering af risici for væsentlig fejlinformation i årsregnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl. Ved risikovurderingen overvejer revisor intern kontrol, der er relevant for virksomhedens udarbejdelse af et årsregnskab, der giver et retvisende billede. Formålet hermed er at udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke at udtrykke en konklusion om effektiviteten af virksomhedens interne kontrol. En revision omfatter endvidere vurdering af, om ledelsens valg af regnskabspraksis er passende, og om ledelsens regnskabsmæssige skøn er rimelige, samt en vurdering af den samlede præsentation af årsregnskabet.

Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Revisionen har ikke givet anledning til forbehold.

Konklusion

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af fondens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2015 samt af resultatet af fondens aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2015 i overensstemmelse med lov om fonde og visse foreninger og fundatsen samt årsregnskabslovens bestemmelser for regnskabsklasse A med de nødvendige tilpasninger.



Den uafhængige revisors erklæringer

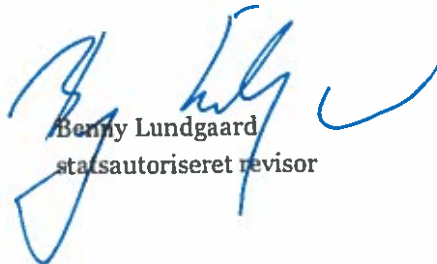
Udtalelse om ledelsesberetningen

Vi har gennemlæst ledelsesberetningen. Vi har ikke foretaget yderligere handlinger i tillæg til den gennemførte revision af årsregnskabet. Det er på denne baggrund vores opfattelse, at oplysningerne i ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet.

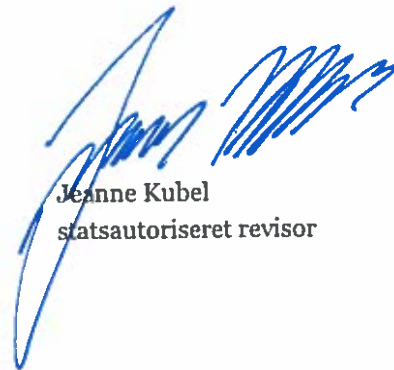
Holbæk, den 27. april 2016

PricewaterhouseCoopers

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab



Benny Lundgaard
statsautoriseret revisor



Jeanne Kubel
statsautoriseret revisor



Generelle oplysninger om fonden

Fonden

15. Juni Fonden
Kirkegårdsvej 3A
2970 Hørsholm

Telefon: 46400042

CVR-nr.: 15 23 21 02

Regnskabsperiode: 1. januar - 31. december

Hjemstedskommune: Gentofte

Bestyrelse

Hans Jørgen Rasmusen, formand
Niels Heering, næstformand
Helene Kähler Hjenner
Jette Baagøe

Revision

PricewaterhouseCoopers
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
Ahlgade 63
4300 Holbæk



Ledelsesberetning

Formål

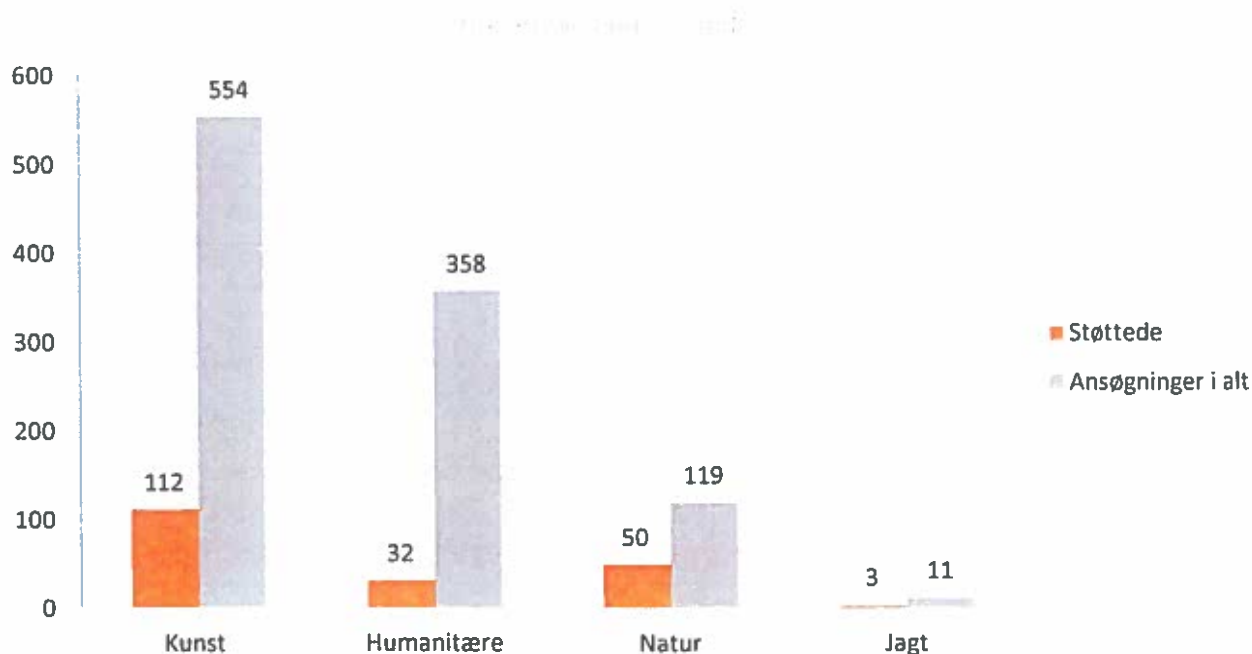
15. Juni Fondens formål er at virke til gavn for det danske samfund ved, alt efter fondsbestyrelsens nærmere bestemmelse,

- a) at støtte kunst og kulturelle formål
- b) at støtte forskning og uddannelse
- c) at støtte humanitære og sociale formål
- d) at medvirke til at sikre de danske landskabelige værdier og den danske flora og fauna
- e) at medvirke til at der i Danmark opretholdes en rimelig balance mellem på den ene side jagtinteresser og på den anden side hensynet til dyrene i naturen med tilbørlig hensyntagen til begge interesser

Ansøgninger og uddelinger

I 2015 modtog 15. Juni Fonden i alt 1042 ansøgninger inden for projektkategorierne kunst og kultur, humanitære og sociale forhold samt natur og jagt. 197 af ansøgningerne blev støttet med i alt 38,8 mio. kr. En overvejende del af ansøgningerne blev modtaget digitalt via ansøgningskemaet på Fondens hjemmeside.

I de følgende opgørelser i nærværende Beretning er det fulde bevilligede beløb medtaget i bevillingsåret, også for projekter der løber over flere år.

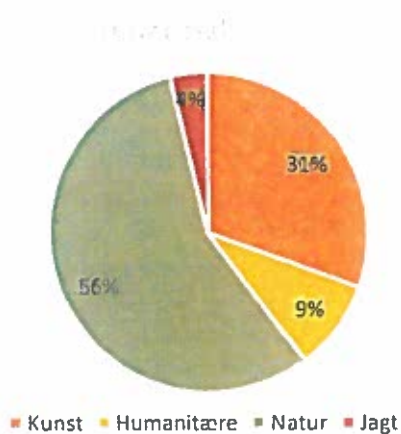


Figur 1 viser, at andelen af støttede projekter udgør en relativ større andel for kategorierne "Natur" og "Jagt".

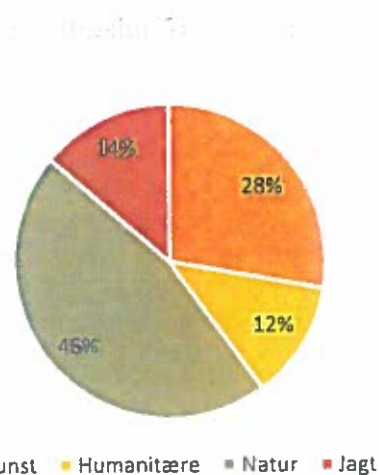
Netop disse to kategorier har stifterne fremhævet i fondens vedtægter.



Ledelsesberetning

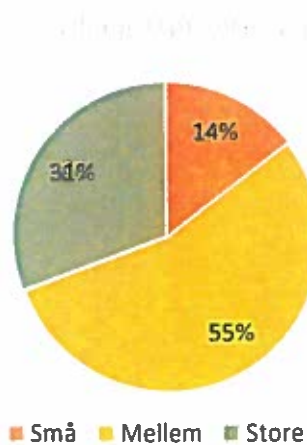


Figur 2



Figur 3

Figur 2 og 3 viser den procentvise fordeling af støttebeløb på de fire projektkategorier. Fordelingen baserer sig på det samlede støttebeløb i hver af projektkategorierne i 2015 og akkumuleret for perioden 2010 til 2015.



Figur 4 viser den procentvise fordeling mellem "Store", "Mellem" og "Små" projekter uddelt i 2015.

"Store projekter" er defineret som donation større end eller lig med 1 mio. kr.

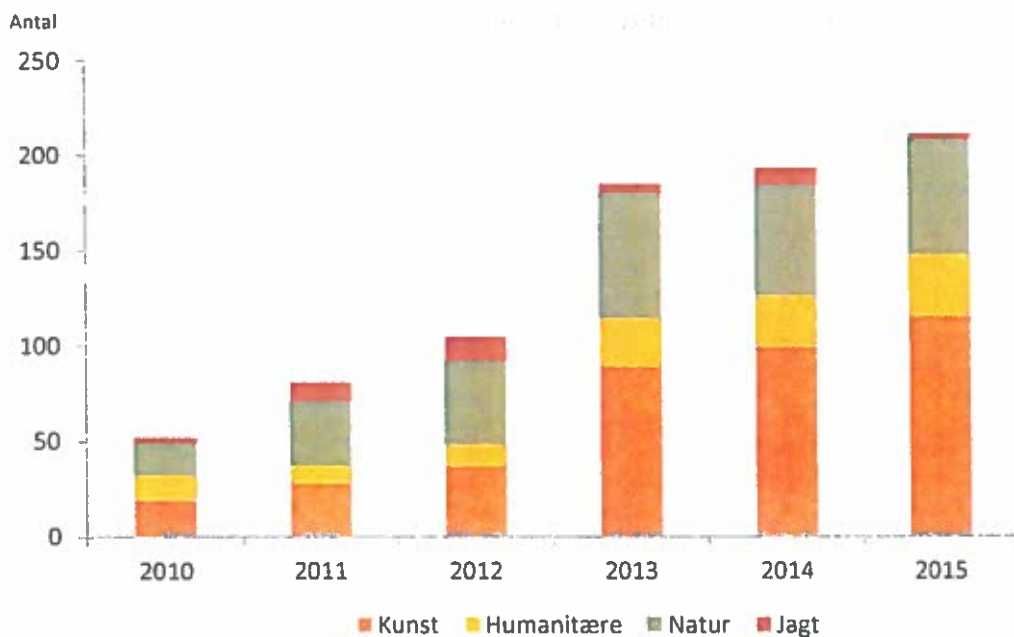
"Mellem projekter" er defineret som beliggende mellem 100 t. kr. og op til 1 mio. kr.

"Små projekter" er defineret som donation mindre end 100 t. kr.

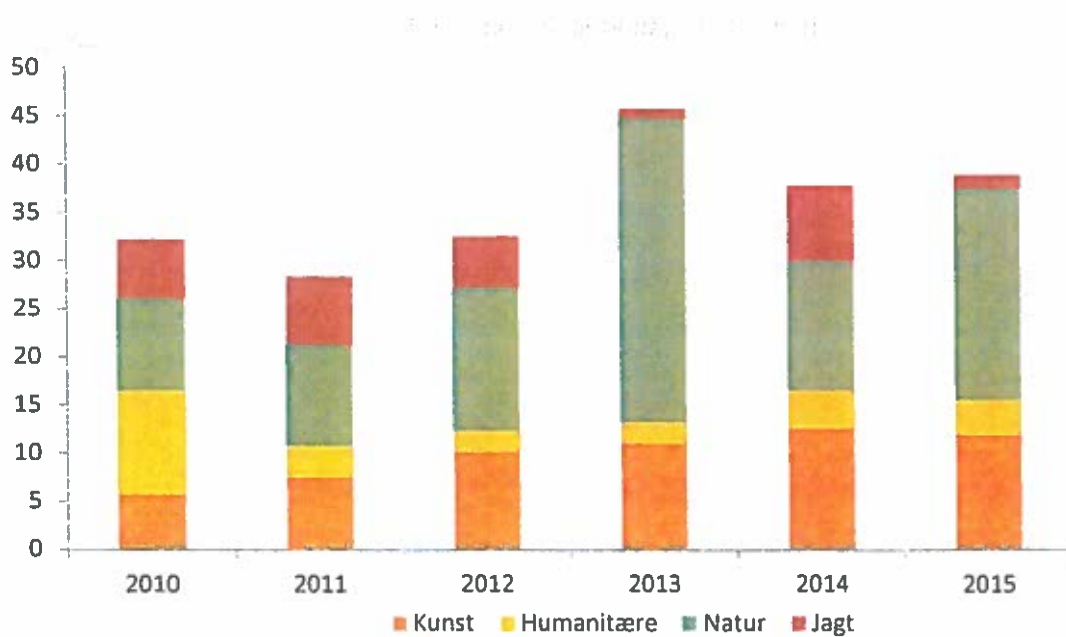


Ledelsesberetning

Nedenstående figur 5 og figur 6 viser udviklingen i antallet af uddelinger og uddelingernes samlede størrelse inden for de fire projektkategorier, som 15. Juni Fonden yder støtte til.



Figur 5



Figur 6



Ledelsesberetning

Kunst og kultur

Nedenstående tabel indeholder kunst- og kulturprojekter, der har fået 250.000 kr. eller derover i støtte, og som er afsluttet i beretningsåret. I beretningsåret er i alt afsluttet 107 kunst- og kulturprojekter.

Tabel over afsluttede kunst- og kulturprojekter, der har modtaget mindst 250.000 kr. eller derover i støtte.

Donationsmodtagere:	kr.
Statens Museum for Kunst. Udstillingen "Eckersberg - iagttagelse og konstruktion".	1.000.000
Ordrupgaard. Kunstopark Ordrupgaard.	930.000
Arken. Udstillingen "Bjørn Wiinblad".	768.000
Fonden Dodekalitten. Et monument Dodekalitten.	500.000
Faaborg Museum. Udstillingen "Et samtkunstværk fylder 100 år".	400.000
Copenhagen Opera Festival. Copenhagen Opera Festival 2015.	250.000
Gl. Strand. Udstillingen "Edward Weie: Poesiens natur".	250.000
Museum Sønderjylland. Udstilling om "Første Verdenskrig i Sønderjylland".	250.000

Priser til nydimitterede kunstnere og designere.

I 2015 har der været afholdt to prisuddelinger for unge kunstnere og designere, der har taget afgang fra kunstakademier og designskoler i Danmark i henholdsvis 2014 og 2015. Prisuddelingerne foregik begge gange på Designmuseum Danmark.

Modtagere af uansøgte kunstpriser var:

Benny Nørgaard Henningsen (afgang 2014)
Claus Haxholm (afgang 2014)
Selini Halvadaki (afgang 2014)
Julie Riis Andersen (afgang 2015)
Karl Isakson (afgang 2015)
Felia Gram-Hanssen (afgang 2015).

Modtagere af uansøgte designpriser var:

Ellinor Ericsson (afgang 2014)
Mette Marie Lyng-Petersen (afgang 2014)
Patrick Bennekov Bomholt Johansen (afgang 2014)
Emil Lagoni Valbak (afgang 2015)
Niels Sylvester Rasmussen (afgang 2015)
Birgitta Fontél (afgang 2015)

To bedømmelsesudvalg for hhv. Kunst og Design har foretaget besigtigelser ved afgangsudstillingerne på Charlottenborg Kunsthall, Holmen, Koldinghus, Politikens Hus og Designer Zoo.

Ved prisuddelingerne motiverede medlemmerne af de to bedømmelsesudvalg indstillingerne til hæderspriserne. De 12 hæderspriser udgjorde samlet 480.000 kr.



Ledelsesberetning

Humanitære- og sociale projekter

I beretningsåret er afsluttet 32 projekter i kategorien humanitære- og sociale projekter.

Af tabellen fremgår afsluttede humanitære- og sociale projekter, der i 2015 har modtaget mindst 250.000 kr. i støtte.

Donationsmodtagere:	kr.
Veteranhaven. Grobund for sjæl og sanser.	500.000
Startbanen. Naturen som social løftestang.	400.000
Børnehjertefonden. Naturen som stresshåndteringsrum.	350.000
SydhavnsCompagniet. Natur og biodiversitet – en værdi for aktivt medborgerskab.	365.000
Blindes arbejde. Hvordan måles værdi af uerkendte kompetencer ved et handicap.	250.000
TUBA. Reduktion i ventetid til rådgivning af børn og unge fra alkoholfamilier.	250.000

Startbanen – naturen som social løftestang

Formålet med projektet var at tilbyde utilpassede unge muligheder for inklusion gennem arbejde med naturplejeopgaver og derigennem opnå kompetencer til at begå sig bl.a. på en arbejdsplads. Projektet var en udløber af Miljøministeriets projekt "Naturen som social løftestang" og foregik på Flyvestation Værløse, der er blevet udlagt til et nyt naturområde på 350 ha.

Projektet Startbanen fik base i en nedlagt F-16 hangar, som blev indrettet med en skurvogn til omklædning og kantine. Gennem projektet blev der bl.a. fjernet gammelt hegn, der var til gene for de fritgående får, der afgræsser arealet. Endvidere blev der produceret borde/bænkesæt til opstilling ude i picnicområder. Det har vist sig, at de unge, der har gennemført projektføreløbet, efterfølgende enten har fået praktikpladser, fortsat skolegangen i 9. og 10. klasse eller startet på HF.

Natur

I beretningsåret blev der afsluttet 62 naturprojekter.

Af tabellen fremgår de afsluttede naturprojekter, der havde modtaget 250.000 kr. eller derover i støtte.

Donationsmodtagere:	kr.
SEGES. Natur- og vildtvenlige tiltag i landbruget.	3.600.000
Naturhistorisk Museum Aarhus. Nye arter i Danmark.	2.150.000
Naturstyrelsen Bornholm. Hammershusklippens flora.	1.200.000
Aalborg Universitet. Overvågning i VVM – Naturbeskyttelse og Infrastrukturprojekter.	889.000
HabitatVision. Mosserne i Nationalpark Thy.	500.000
Aarhus Universitet. Bedre levevilkår fra Danmarks truede dagsommerfugle.	500.000
Agri Nord. Tilskud til restfinansiering af tre naturprojekter.	490.000
Børge Hinsch Fonden. Støtte til Naturskole på Valdemar Slot.	400.000
Aarhus Universitet. Faktorer som regulerer bestanden af edderfugl.	380.000
Hans Baagøe. Artsdiversiteten af flagermus i Almindingen.	375.000
Danmarks tekniske Universitet. Vidensbank for dyr, planter og miljø i Danmarks Sør.	357.480
Fanø Kommune. Naturprojektet - Sønderho Strandsø.	350.000
Aarhus Universitet. Biodiversitetssymposium 2015.	326.000



Ledelsesberetning

Aarhus Universitet. Den terrestriske leddyrfauna i Nationalpark Thy.	313.000
Middelfart Kommune. Naturprojekt Ejby Mose.	300.000
Guldborgsund Kommune. Afgræsning af strandenge langs Guldborgsund.	300.000
Natur & Biomasse ApS. Høstaggerat til engarealer.	300.000
Søren Olsen. Bogprojektet Dansk Naturfrednings Historie.	295.000
Lodsejergruppen Barsø. Naturpleje på Barsø.	262.500
Amphi Consult. Løgrøen ved Sevel Skovby.	250.000
DTU Veterinærinstituttet. Genetisk artsbestemmelse af danske flagermus.	250.000
Victor Petersens Willumsens Samling. Genskabelse af Møllesøen ved Herregården Odden.	250.000
Høje Taastrup Kommune. Forundersøgelse af Naturgenopretningsprojekt ved Vasby- og Sengeløse Moser.	250.000
Danmarks Tekniske Universitet. Er produktion af dansk vildtkød bæredygtigt?	250.000

Nogle få af ovennævnte projekter er omtalt kort i den efterfølgende tekst. Disse omtaler bygger primært på uddrag fra rapporter modtaget ved afslutningen af projekterne.

De omtalte projekter er karakteriseret ved, at de så vidt muligt involverer aktører fra skov- og jordbruget og har elementer af såvel forskning, forvaltning og formidling.

Nye arter i Danmark, Naturhistorisk Museum Aarhus

Projektet havde til formål at indsamle viden om danske landlevende dyrearter, ankommet til Danmark siden år 2000. Der har primært været fokus på ulv, idet projektet har været sammenfaldende med en stigning i antallet af observationer af denne art. For de øvrige arter har indsatsen været rettet mod at opsamle al tilgængelig viden om disse arters forekomst i Danmark.

Projektets primære resultat er dokumentation for ulvens genindvandring til Danmark. Forekomst af ulv i perioden 2012-2014 er publiceret i det videnskabelige tidsskrift *Flora & Fauna*. Forekomsten er kortlagt som tilstedeværelse dokumenteret gennem DNA analyser eller vildtkamerabilleder og er anskueliggjort ved tilstedeværelse i 10x10 km kvadrater. Der er med sikkerhed via DNA-undersøgelser registreret 4 hanulve.

De øvrige nye arter i Danmark er behandlet i en temarapport. Temarapporten viser, baseret på gennemgang af litteratur og digitale medier, at der siden år 2000 er konstateret mere end 500 nye terrestriske dyrearter i Danmark. Små 100 arters forekomst i Danmark kan tilskrives klimaændringer, men mere overraskende er det måske, at over 200 nye arter i virkeligheden blot har været oversete, og mange af disse er blevet fundet nær eksperters bopæl. En lang række arter er indslæbt med mennesker eller med produkter som træ, haveplanter o.l. De fleste nyindvandrede arter er fundet på de sydlige øer og kun i mindre grad i Sønderjylland. Hovedparten af disse arter har lynhurtigt formået at etablere sig talrigt i Danmark, og ganske få kan betegnes som invasive.

Arbejdet med temarapporten viste, at informationer om nye arter i Danmark ligger uhyre spredt, i form af indrapporteringer til databaser, foreninger, websider, videnskabelige publikationer og rapporter.

Natur- og vildtvenlige tiltag i landbruget – udførelse og effekt, SEGES

Der var givet bevilling til Projektet "Natur- og vildtvenlige tiltag i landbruget – udførelse og effekt" ad to omgange, hvorfor projektet blev opdelt i to perioder. "Del 1" blev udført i 2012 og 2013. "Del 2" blev udført i 2014 og 2015. Gennem hele projektet har det overordnede formål været at skabe mere natur i agerlandet via



Ledelsesberetning

natur- og vildtvenlige tiltag på eller langs markfladen. Delmålene for 2014 og 2015 har været at fortsætte de dyrkningsforsøg, der er etableret under projektets første del, og fortsætte udbredelsen af eksisterende og ny viden om udformning, placering og varighed af naturtiltag ud til landbrugsrådgivere, landmænd og landbrugsskoleelever samt øvrige interesserede. Efteruddannelsen af en gruppe landbrugsrådgivere fortsatte i 2014, da rådgiverne er vigtige ambassadører for projektet. I 2015 har lokale landbrugsrådgivere med demonstrationslandbrug afholdt markvandring og skrevet artikler for at inspirere landmænd og udbrede kendskabet til natur- og vildtvenlige tiltag. Der har både i 2014 og 2015 været fokus på at sikre samspil mellem den praktiske udførelse og pleje af tiltagene i relation til landbrugsafgrøden og naturværdier. Naturværdierne er målt via begrebet "det økologiske rum". I projektet er der foretaget simuleringer i modelleringsværktøjet Animal, Landscape and Man Simulation System (ALMaSS) til brug for målretning af markvildttiltag.

Med de natur- og vildtvenlige tiltag på eller langs markfladen skabes bedre levesteder og mere natur i agerlandet, hvilket understøtter de forholdsvist almindelige agerlands arter, som har brug for en håndsækning, da også de har trænge kår i det moderne agerland. Natur- og vildtstriberne fremmer ikke de mere sjældne og truede arter.

Til trods for stor interesse for projektet viser erfaringerne, at det stadig er en meget stor opgave at nå ud til den store gruppe af landmænd og få dem til at prioritere indsatsen for natur- og vildtvenlige tiltag, og få disse tiltag indarbejdet i den almindelige markdrift. Der er fortsat et stort behov for at vejlede og inspirere landmændene for at få dem til at igangsætte natur- og vildtvenlige tiltag.

Naturstyrelsen Bornholm, Hammershusklippens flora – Formidling og bevaring

Formålet med projektet var at afprøve og dokumentere effekten af forskellige plejetiltag samt bidrage med ny botanisk viden til den ukendte del af kulturhistorien på Hammershusklippen.

Et af de primære resultater af projektet er rydningen på syd og vest skråningerne, hvorved det historisk flotte landskab blev genskabt. På baggrund af rydningsresultaterne blev der udarbejdet en plejeplan for dette område. Plejeplanen er indarbejdet i Naturstyrelsen Bornholms 15. årlige driftsplan, hvilket vil være med til at sikre, at der i en lang årrække frem er fokus på, hvordan reliktpflanterne bevares samt at de ryddede arealer fortsat holdes lysåbne.

Som et resultat af projektet foreligger der en "formidlingspakke", der kan indgå i formidlingen på det kommende Borgcenter. I denne formidlingspakke indgår skolemateriale, der skal afprøves og videreudvikles.

Gennem projektet blev der indsamlet viden om pleje af reliktpflanter, som ikke kendes andre steder fra. Denne viden er videreformidlet til en bred skare af fagpersoner, arealforvaltere og organisationer gennem TV, foredrag, artikler og internet.

Overvågning i VVM - Naturbeskyttelse og Infrastrukturprojekter i Danmark, Aalborg Universitet

Projektet havde til formål at øge potentialet af VVM til at forbedre beskyttelsen af den danske natur, når der placeres store infrastrukturanlæg i det åbne land. I projektet blev den eksisterende VVM praksis undersøgt og muligheder for forbedringer undersøgt.



Ledelsesberetning

En overordnet konklusion fra undersøgelsen af VVM praksis er, at VVM rent faktisk anvendes til at forbedre beskyttelsen af den danske natur, når der placeres store infrastrukturanlæg i det åbne land. Projektet har dog fundet potentialer for, hvordan VVM fremadrettet kan udgøre et styrket grundlag for forbedret naturforvaltning. Som et resultat af projektet er der lavet anbefalinger rettet mod VVM-praksis, VVM-lovgivning og vejledning samt forskning og udvikling.

HabitatVision. Mosserne i Nationalpark Thy

Formålet med projektet var at indsamle det fornødne datagrundlag og viden, så der kan træffes mere bæredygtige beslutninger i fremtiden samt danne baggrund for en analyse af mossernes udbredelse og bevaringsstatus i Nationalpark Thy. Dataindsamlingen blev foretaget på en måde, der muliggør en fremtidig evaluering af forandringerne i mosfloraen som følge af klimaforandringer, naturgenopretning e.l.

Der blev tilsammen registreret 191 arter af mosser i klitterne og plantagerne og heraf var godt en tredjedel fælles for disse to hovednaturtyper. Antallet af arter alene er ikke altid et godt mål for biodiversiteten, hvorfor det kan være relevant at se på forekomsten af sjældne og truede arter.

Resultaterne fra projektet blev præsenteret ved Biodiversitetssymposiet i Aarhus i januar 2015, og der har været overraskende stor efterspørgsel efter projektrapporten. Derudover blev resultaterne gennemgået ved en klitforvaltningsworkshop i oktober 2015.

Faktorer som regulerer bestanden af edderfugl, Aarhus Universitet

Formålet med undersøgelsen var at tilvejebringe viden om baggrunden for edderfuglenes tilbagegang ved 1) at analysere relationerne mellem formering, føde og vinterklima, og 2) at inddrage denne viden i en forvaltning af edderfuglebestanden.

Gennem projektet blev opnået en forståelse af, hvad der påvirker edderfuglebestanden i en grad, som ikke tidligere har været kendt herunder, at edderfuglebestande på Christiansø og ungeproduktionen i den Baltiske/Vadehavsbestand af edderfugl er reguleret af mængden af næringsstoffer og blåmuslinger i de danske farvande. Ællingernes vægt er bestemt af muslingebestanden sidste år.

Projektet har resulteret i 5 videnskabelige artikler og 3 populærvidenskabelige artikler.

Aarhus Universitet, Den terrestriske leddyrfauna i Nationalpark Thy

Projektet havde til formål gennem indsamling at skabe viden om den terrestriske leddyrfauna, dvs. insekter, edderkopper m.fl. i Nationalpark Thy. Materialet skulle endvidere anvendes til en vurdering af habitaternes "naturværdi". Endelig skulle materialet bruges til at beskrive de enkelte arters livscyklus og således bidrage til almindelig naturhistorisk basisviden. Der blev i 2013 opsat 240 fangfælder og 120 fangbakker.

Endvidere skulle effekten af rynket roses invasion på faunaen i den hvide klit undersøges. Det fremgik af feltstudierne, at faunaen i bevoksningerne med rynket rose adskiller sig fra faunaen i den omgivende hjælmevegetation. Forskellen kan bl.a. forklares i rosernes store udbud af blomster og dermed besøg af blomsterbesøgende insekter.



Ledelsesberetning

Der blev redegjort for resultaterne af projektet ved Klitworkshop i oktober 2015. En række publikationer er udsendt og flere er under forberedelse.

Biodiversitetssymposium 2015, Aarhus Universitet

I 2011 startede Aarhus og Københavns Universiteter en tradition med afholdelse af et biodiversitetssymposium hvert andet år. Symposierne har til formål at skabe et nationalt forum, hvor forskere, forvaltere, konsulenter og beslutningstagere mødes og kan diskutere ny viden og aktuelle problemstillinger relateret til den danske biodiversitet og naturforvaltning.

I forbindelse med planlægningen af det tredje biodiversitetssymposium i 2015 var der nedsat en programkomité der identificerede 8 faglige temaer. Temaerne rettede fokus på planlægning, forvaltning, forståelse, inddragelse og forandring.

Overskrifterne for de mange indlæg var:

- Plads til naturen
- Truede arter som målsætning
- Levesteder som målsætning
- Processer som målsætning
- Forståelse af biodiversitet
- Biodiversitet for folket. Citizen Science
- Adaptiv forvaltning

Der var 382 deltagere ved Biodiversitetssymposiet 2015. Heraf deltog 45 studerende samt et antal frivillige NGO'er.

Jagt

I beretningsåret er afsluttet seks jagtprojekter. Af tabellen fremgår de afsluttede jagtprojekter, der har modtaget mindst 250.000 kr. eller derover i støtte.

Donationsmodtagere:	kr.
Danmarks Jægerforbund. Prædation på markvildt.	1.160.000
Natur & Landbrug. Vildtforvaltning i forbindelse med biomassehøst i ådal.	500.000
Aarhus Universitet. Bevægelsesmønstre hos moskusokser i NØ Grønland	500.000
Dansk jagtakademi. Blyfri riffelammunition.	347.000
Københavns Universitet. Skovhagl.	336.500

Fire af de fem jagtprojekter er omtalt nærmere i den efterfølgende tekst. Disse omtaler bygger primært på uddrag fra rapporter modtaget ved afslutningen af projekterne.

Prædation på markvildt, Danmarks Jægerforbund

Projekt har taget udgangspunkt i spørgsmålet omkring rævens prædation på markvildtet. Konsekvensen af et intensiveret landbrug har været at bestande af især agerhøns og harer er faldet betydeligt. Bekymringen var derfor, at musebestandene, som også er knyttet til småbiotoper i agerlandet, var faldet tilsvarende, og at rævene med deres opportunistiske og generalistiske fødesøgningsstrategi havde større andel af vildt i føden end tidligere for at kompensere for manglende mus. For at få svar på dette spørgsmål sammenlignede



Ledelsesberetning

"Delprojekt 1", rævens kost i dag med en undersøgelse af rævens kost foretaget for 40 år siden. Til spørgsmålet om hvorvidt der er færre mus i rævemaver i dag end tidligere, var svaret et klart „nej“. Med "Delprojekt 2" var det ønsket at finde sammenhænge mellem forekomsten af naturlige småbiotoper og rævenes føde for af denne vej at finde mulige landskabsmæssige forvaltningstiltag, som kunne beskytte vildtet mod prædation. Undersøgelsen viste, at ræve havde en større andel af mus i føden i områder med mange dyrkede marker, dvs. i områder med forholdsvis mange markskel, mens ræve i områder med meget skov havde større andel af rådyr. I alle områder udgjorde hare mindre end 5% af rævens kost.

Skovhagl – er der fortsat grundlag for særlig forvaltning? Københavns Universitet

I 1996 blev der som udløber af forbuddet mod brug af blyhagl introduceret særlige godkendte skovhagl til jagt i skove. Skovhagl blev indført af hensyn til risikoen for, at indskudte hagl kan beskadige skærende værktøjer i træindustrien. Der har fra flere sider været stillet spørgsmålstejn ved, om der fortsat var behov for de særlige bestemmelser. Undersøgelsen har vist, at det ikke har været muligt at vise eksempler på egentlige skader eller påvise konkrete driftsøkonomiske tab som følge af brug af ikke godkendte jagthagl.

Konklusionen blev, at det anbefales, at forvaltningen ændres i områder med særlig værdifuld træproduktionen fx finér. Enten ved at opretholde et krav om brug af skovhagl i disse områder eller ved at jagt tilrettelægges således, at værdifulde kulturer og enkelttræer ikke rammes af jagtammunition. Såfremt ordningen med skovhagl skal opretholdes kræver det en videreførelse af afprøvnings- og godkendelsesordningen. For alle andre produktionsområder konkluderede undersøgelsen, at der ikke er grundlag for at opretholde en særlig forvaltning.

Natur & Landbrug, Vildtforvaltning i forbindelse med biomasse høst i ådal

Projektet blev startet på basis af et tidligere projekt til fremme af biomassehøst i Nørreådal. Nogle lodsejere i ådalen havde været tilbageholdende med at indgå i høst af biomasse med henvisning til hensyn til vildtet. I projektet blev derfor afprøvet forskellige former for vildthensyn. Dels med henblik på at afdække, hvordan man kan undgå påkørsler med høstmaskiner, dels med henblik på at lave særlige tiltag for vildtet. Den oprindelige projektbeskrivelse blev justeret under projektførelsen som følge af nye tekniske muligheder med droneteknologi og termisk kamera. I projektet blev med anvendelse af droner afprøvet afsætning af urin fra ulv og los, der tilsyneladende havde en afskrækkende effekt mht. afsætning af rålam. Perspektivet var, at man kunne bruge en drone til at spraye en 20 meter kantzone fra trævegetation og vand, hvor rålam i et stort omfang (94%) blev afsat.

Blyfri riffelammunition, Dansk Jagtakademi

Dansk Jagtakademi gennemførte en undersøgelse og et symposium om "Blyfri riffelammunition" i Danmark. Gennem undersøgelsen ønskedes afprøvning af, om de blyfri alternativer fungerer under praktisk jagt. For at få klarhed over dette havde Dansk Jagtakademi gennemført en undersøgelse af de blyfri kuglers effektivitet under almindelig jagt i Danmark.

Det blev fra undersøgelsen konkluderet, at der ikke er nogen nævneværdig forskel på effekten af almindelig blyammunition og blyfri projektiler. Som en del af undersøgelsen indgik også, om de alternative projektiler er ugiftige og kan fremskaffes til realistiske priser. Resultatet af undersøgelsen blev, at kobberkugler er velegnet til jagt i alle almindelige kalibre, mens der for de mindste kalibre fortsat var behov for videreudvikling af blyfri ammunition.



Ledelsesberetning

Bestyrelsens mødeaktiviteter og sammensætning

Bestyrelsen har i beretningsåret afholdt fem bestyrelsesmøder.

Endvidere har der været afholdt fem møder i Naturudvalget og fire møder i Investeringsudvalget. Derudover har bestyrelsesmedlemmer og sekretariatschefen holdt 193 møder m.m. med ansøgere, donationsmodtagere m.fl.

Bestyrelsen havde i 2015 følgende sammensætning:

Hans Jørgen Rasmusen, formand for bestyrelsen (f. 1941)

Indvalgt: 2001

Titler m.m.: Civilingeniør. lic. techn.

Andre bestyrelser o.l.: Forhenværende teknisk direktør, DONG A/S 1984 – 2006 og medlem af koncerndirektionen DONG A/S 1984 – 2003.

Medlem i bestyrelsen for Lise og Valdemar Kählers Familiefond.

Niels Heering, næstformand (f. 1955)

Indvalgt: 2001

Titler m.m.: Advokat, partner

Andre bestyrelser o.l.: Bestyrelsesformand i NTR Holding A/S, Civ.ing. N.T. Rasmussens Fond, Ellos Denmark A/S, Helgstrand Dressage A/S, Nesdu A/S, Henning Stæhr A/S, M. Goldschmidt Holding A/S, M. Goldschmidt Ejendomme A/S, M. Goldschmidt Capital A/S, Imerco A/S. Næstformand i J. Lauritzen A/S.

Medlem af bestyrelsen i Aquaporin A/S, Scandinavian Private Equity Partners A/S, Ole Mathiesen A/S, Lise og Valdemar Kählers Familiefond.

Helene Kähler Hjenner (f. 1972)

Indvalgt 2004

Titler m.m.: Managing Director. Akademiingeniør, Cand. scient. (humanbiologi).

Andre bestyrelser o.l.: Bestyrelsesformand i Lise og Valdemar Kählers familiefond, Kählers Ejendomme.

Jette Baagøe (f. 1946)

Indvalgt 2009

Titler m.m.: Forhenværende museumsdirektør, Dansk Jagt- og Skovbrugsmuseum 1984-2016, lic.scient.

Andre bestyrelser o.l.: Medlem af præsidiet for Schou-Fondet på Palsgaard.



Ledelsesberetning

Sekretariat



Billede af indgangspartiet til Arboretet

Dendrologivillaen i Arboretet i Hørsholm som Fonden har lejet til sekretariatet

Sekretariatet ledes af sekretariatschef Else Mikkelsen, cand. scient. et hort., og fondssekretær Birgit Strøbech, merkonom, der varetager de bogholderimæssige og administrative funktioner.

Læringsseminar

I marts 2015 afholdt 15. Juni Fonden et læringsseminar med inviterede projektledere. Med læringsseminaret ønskede Fonden at sætte fokus på de natur- og metodemæssige erfaringer, der opbygges rundt omkring i landet i forbindelse med naturpleje- og naturgenopretningsprojekter, som fonden har støttet.

Til at deltage i seminaret var der indbudt 11 udvalgte projektejere. Projektlederne præsenterede deres projekter med fokus på de biologiske og metodemæssige succeser. Præsentationerne kan ses i naturdok.dk under de respektive projekter.

I læringsseminaret blev der også set på de dele af projekterne, der havde givet særlige udfordringer. Der blev også diskuteret eventuelle løsningsmuligheder.

Nogle eksempler på afrapportering af de gennemførte naturforvaltningsprojekter er som et resultat af seminaret lagt op på Fondens hjemmeside www.15Junifonden.dk som best practice.



Ledelsesberetning

RESULTATOPGØRELSE	2015	2014
	t kr.	t kr.
<i>Finansielt afkast</i>	41.424	42.628
Bestyrelseshonorar	1.150	900
Administration samt øvrige driftsomkostninger	2.742	2.881
<i>Omkostninger</i>	3.892	3.781
<i>Årets resultat</i>	37.532	38.847
Resultatdisponering		
Disponibel kapital overført fra sidste regnskabsår	9.470	8.116
Årets resultat før donationer	37.532	38.917
<i>Til disposition</i>	47.002	47.033
Donationer	33.306	37.563
Overført til disponibel kapital	13.696	9.470

Årets resultat før uddelinger viser et overskud på 37,5 millioner kroner. I 2015 udgør det finansielle afkast 41,4 millinoner kroner.

Omkostningerne udgør 3.892 t.kr. Omkostningsstigningen i 2015 udgør knap 3%. Honoraret til formanden var på 400 t.kr. og 250 t.kr. til de øvrige bestyrelsesmedlemmer.



Resultatopgørelse 1. januar - 31. december

	Note	2015 DKK	2014 DKK
Renter af bankindestående		9.951	25.622
Renter af obligationer		6.771.927	7.572.871
Kursreguleringer værdipapirer, disponible midler		-2.873.511	-576.651
Udbytte af aktier og investeringsforeninger		37.405.656	35.493.209
Andre finansielle indtægter		110.311	113.175
Indtægter		41.424.334	42.628.226
Administrationshonorar		-30.000	-40.000
Gebyrer og forvaltning		134.632	283.643
Andre eksterne omkostninger		1.320.232	1.128.256
Bestyrelseshonorar og personaleomkostninger	1	2.467.109	2.339.509
Omkostninger		3.891.973	3.711.408
Resultat før skat		37.532.361	38.916.818
Skat af årets resultat		0	0
Årets resultat		37.532.361	38.916.818

Resultatdisponering

Forslag til resultatdisponering

Fondens disponible kapital er anvendt således:

Disponibel kapital overført fra sidste regnskabsår	9.469.927	8.116.335
Årets resultat før donationer	37.532.361	38.916.818
Til disposition	47.002.288	47.033.153
Uddelinger	33.305.865	37.563.226
Disponibel kapital	13.696.423	9.469.927
Disponeret	47.002.288	47.033.153



Balance 31. december

Aktiver

	Note	2015 DKK	2014 DKK
Kunst		900.000	900.000
Aktier og aktiebaserede investeringsforeninger	2	1.456.120.836	1.133.967.425
Obligationer og obligationsbaserede investeringsforeninger	3	302.965.624	280.336.555
Likvide beholdninger		355.943	349.550
Mellemregning med disponible aktiver		-122.327	0
Bundne aktiver		1.760.220.076	1.415.553.530
Andre tilgodehavender		2.799.919	3.171.041
Fondsskat		7.052.054	6.057.935
Periodeafgrænsningsposter		19.670	0
Obligationer og obligationsbaserede investeringsforeninger	3	49.276.869	52.619.888
Likvide beholdninger		1.115.504	4.154.363
Mellemregning med bundne aktiver		122.327	0
Disponible aktiver		60.386.343	66.003.227
Aktiver		1.820.606.419	1.481.556.757



Balance 31. december

Passiver

	Note	2015 DKK	2014 DKK
Bunden kapital		1.760.220.076	1.415.553.530
Disponibel kapital		<u>13.696.423</u>	<u>9.469.925</u>
Egenkapital		<u>1.773.916.499</u>	<u>1.425.023.455</u>
Anden gæld		661.591	726.464
Skyldige uddelinger	4	<u>46.028.329</u>	<u>55.806.838</u>
Kortfristede gældsforpligtelser		<u>46.689.920</u>	<u>56.533.302</u>
Gældsforpligtelser		<u>46.689.920</u>	<u>56.533.302</u>
Passiver		<u>1.820.606.419</u>	<u>1.481.556.757</u>
Eventualposter og øvrige økonomiske forpligtelser	5		



Egenkapitalopgørelse

	Bunden kapital	Disponibel kapital	I alt
	DKK	DKK	DKK
Egenkapital 1. januar	1.415.553.530	9.469.927	1.425.023.457
Kursgevinster/-tab bundne aktiver	344.666.546	0	344.666.546
Årets resultat	0	37.532.361	37.532.361
Årets uddeling	0	-33.305.865	-33.305.865
Egenkapital 31. december	1.760.220.076	13.696.423	1.773.916.499



Noter til årsregnskabet

	2015	2014
	DKK	DKK
1 Bestyrelseshonorar og personaleomkostninger		
Lønninger	1.304.585	1.424.675
Bestyrelseshonorar	1.150.000	900.000
Andre omkostninger til social sikring	12.524	14.834
	<u>2.467.109</u>	<u>2.339.509</u>
2 Aktier og aktiebaserede investeringsforeninger		
Aktier i Rockwool International A/S (Uændret 1.318.496 stk.)	1.251.413.456	906.786.000
Aktiebaserede Investeringsforeninger	204.707.380	227.181.425
	<u>1.456.120.836</u>	<u>1.133.967.425</u>
3 Obligationer og obligationsbaserede investeringsforeninger		
Obligationer	185.767.573	194.281.427
Obligationbaserede investeringsforeninger	166.474.920	138.675.016
	<u>352.242.493</u>	<u>332.956.443</u>
Bundne aktiver	302.965.624	280.336.555
Disponible aktiver	49.276.869	52.619.888
	<u>352.242.493</u>	<u>332.956.443</u>
4 Skyldige uddelinger		
Skyldige uddelinger 1. januar	55.806.838	57.722.355
Årets bevillinger	38.762.494	37.663.226
Bortfaldne bevillinger	-5.456.629	-100.000
Udbetalte bevillinger, bevilget tidligere år	-27.446.501	-25.060.671
Udbetalte bevillinger, bevilget i året	-15.637.873	-14.418.072
Skyldige uddelinger 31. december	<u>46.028.329</u>	<u>55.806.838</u>



Noter til årsregnskabet

	<u>2015</u>	<u>2014</u>
	DKK	DKK
5 Eventualposter og øvrige økonomiske forpligtelser		
Leje- og leasingkontrakter		
Huslejeoplygtelse, uopsigelsesperiode 6 mdr.	98.300	98.300



Regnskabspraksis

Regnskabsgrundlag

Årsregnskabet for 15. Juni Fonden for 2015 er udarbejdet i overensstemmelse med lov om fonde og visse foreninger og fundatsen samt årsregnskabslovens bestemmelser for regnskabsklasse A med de nødvendige tilpasninger, som følger af lov om fonde og visse foreninger, herunder:

- Udarbejdelse af ledelsesberetning
- Indarbejdelse af resultatdisponering

Den anvendte regnskabspraksis er uændret i forhold til sidste år.

Årsregnskab for 2015 er aflagt i DKK.

Generelt om indregning og måling

Indtægter indregnes i resultatopgørelsen i takt med, at de indtjenes. Herudover indregnes værdireguleringer af disponible finansielle aktiver og forpligtelser, der måles til dagsværdi eller amortiseret kostpris. Endvidere indregnes i resultatopgørelsen alle omkostninger, der er afholdt for at opnå årets indtjening, herunder afskrivninger og nedskrivninger.

Værdireguleringer af bundne finansielle aktiver og forpligtelser, der måles til dagsværdi eller amortiseret kostpris, indregnes direkte på egenkapitalen.

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 det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil fragå fonden, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Ved første indregning måles aktiver og forpligtelser til kostpris. Efterfølgende måles aktiver og forpligtelser som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

Omregning af fremmed valuta

Transaktioner i fremmed valuta omregnes til transaktionsdagens kurs. Valutakursdifferencer, der opstår mellem transaktionsdagens kurs og kursen på betalingsdagen, indregnes i resultatopgørelsen som en finansiel post.

Tilgodehavender, gæld og andre monetære poster i fremmed valuta, som ikke er afregnet på balancedagen, måles til balancedagens valutakurs. Forskellen mellem balancedagens kurs og kursen på tidspunktet for tilgodehavendets eller gældens opståen indregnes i resultatopgørelsen under finansielle indtægter og omkostninger.



Regnskabspraksis

Resultatopgørelsen

Resultatopgørelsens poster periodiseres, således at de omfatter regnskabsåret.

Skat af årets resultat

Skat af årets resultat, som består af årets aktuelle skat, indregnes i resultatopgørelsen med den del, der kan henføres til årets resultat, og direkte på egenkapitalen med den del, der kan henføres til posteringer direkte på egenkapitalen.

Der indregnes ikke udskudt skat af midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssig og skattemæssig værdi af aktiver og forpligtelser, idet det forventes, at fondens uddelingspolitik medfører, at der ikke aktualiseres fondsskat.

Ved opgørelse af den skattemæssige avance på porteføljeaktier anvendes realisationsprincippet.

Balancen

Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger.

Kostpris omfatter anskaffelsesprisen og omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug.

Aktiver, der ikke vurderes at have en blivende værdi for fonden, resultatføres i anskaffelsesåret.

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles i balancen til amortiseret kostpris eller en lavere nettorealiseringsværdi, hvilket her svarer til pålydende værdi med fradrag af nedskrivning til imødegåelse af tab.

Værdipapirer

Værdipapirer optaget til handel på et reguleret marked er værdiansat til balancedagens børskurser.

Aktier, der ikke er optaget til handel på et reguleret marked, er værdiansat til kostpris, medmindre dagsværdien er lavere, og denne kan måles pålideligt.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter opført som aktiver omfatter afholdte forudbetalte omkostninger vedrørende husleje, forsikringspræmier, abonnementer og renter.



Regnskabspraksis

Egenkapital

Fondens bundne egenkapital består dels af oprindelig grundkapital inklusive efterfølgende forhøjelser samt konsolidering af fondsformuen i henhold til vedtægterne.

Den disponible egenkapital består af henlæggelser til senere uddelinger samt overført resultat.

Aktuelle skattetilgodehavender og -forpligtelser

Aktuelle skattetilgodehavender og -forpligtelser indregnes i balancen med det beløb, der kan beregnes på grundlag af årets forventede skattepligtige indkomst reguleret for skat af tidligere års skattepligtige indkomster. Skattetilgodehavender og -forpligtelser præsenteres modregnet i det omfang, der er legal modregningsadgang, og posterne forventes afregnet netto eller samtidig.

Uddelinger

Udbetalte uddelinger

Uddelinger, som i overensstemmelse med fondens formål er vedtagne og udbetalte på balancedagen fragår i den disponible kapital via resultatdisponeringen.

Skyldige uddelinger

Uddelinger, som i overensstemmelse med fondens formål er vedtagne på balancedagen og kundgjort overfor modtager, men som ikke er udbetalt på balancedagen fragår i den disponible kapital via resultatdisponeringen og indregnes som en gældsforpligtelse.

