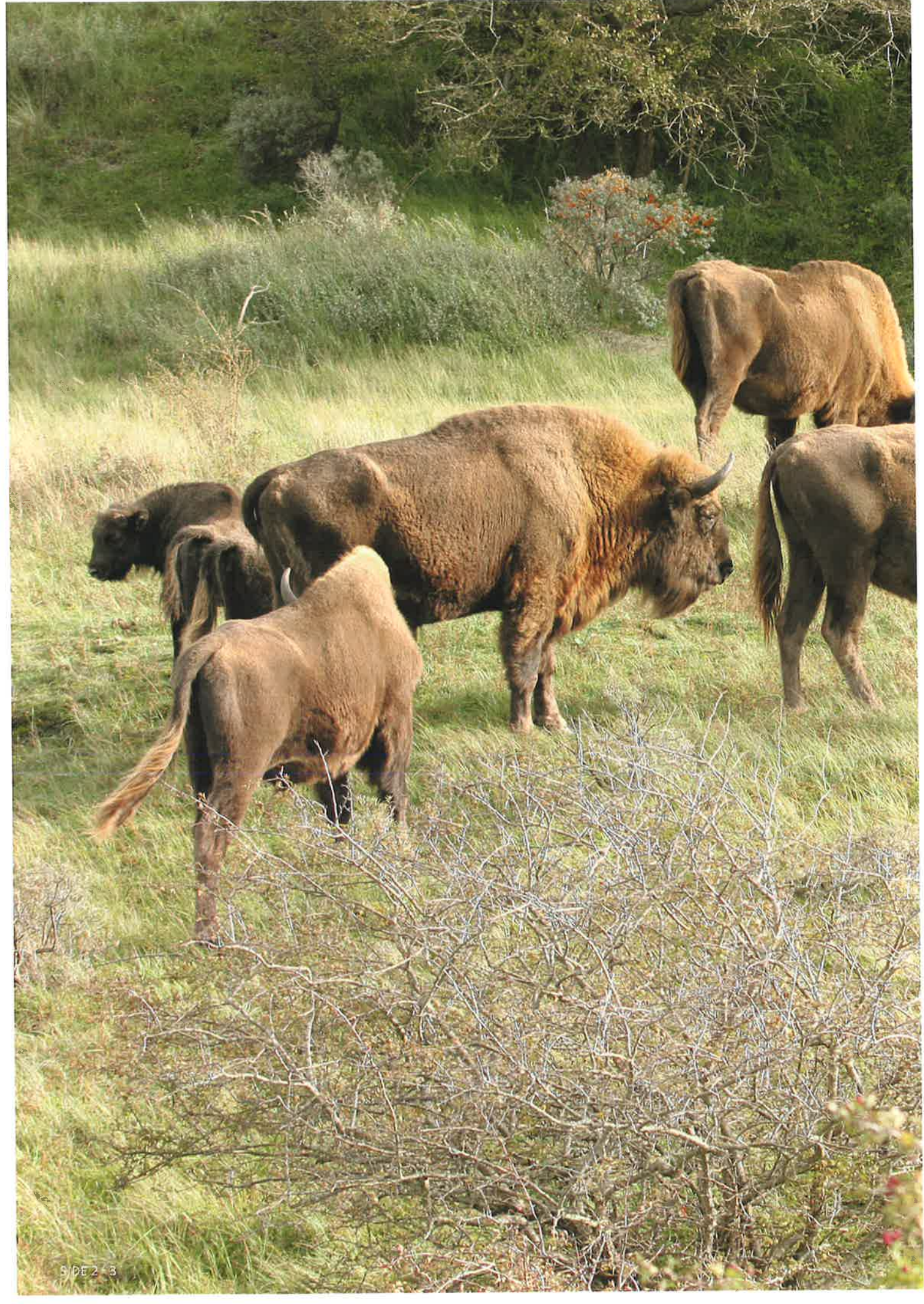


ÅRSRAPPORT 2017

AAGE V. JENSEN
NATURFOND





INDHOLD

OM AAGE V. JENSEN NATURFOND

- 04 Fondsoplysninger
- 05 Forord
- 06 Nytænkning og samarbejde
- 07 Vores værdier

PÅTEGNINGER

- 8 Ledelsespåtegning
- 9 Den uafhængige revisors revisionspåtegning

LEDELSESBERETNING 2017

- 12 Årets projekter
- 13 Fremhævede projekter
- 16 Forskningsprojekter
- 22 Status for naturfondens ejendomme
- 24 Beyttelse
- 25 Monitering
- 26 Økonomisk udvikling
- 28 Bestyrelsen
- 30 anbefalinger for god fondsledelse
- 32 Redegørelse for god uddelingspolitik

ÅRSREGNSKAB 1. JANUAR - 31. DECEMBER 2017

- 33 Resultatopgørelse
- 34 Balance
- 36 Noter
- 39 Anvendt regnskabspraksis

SKATTEFORHOLD

- 43 Skatteforhold



FONDEN Aage V. Jensen Naturfond
Kampmannsgade 1, 6.
1604 København V

Telefon: 33 13 21 45
Telefax: 33 93 90 30
E-mail: natur@avjf.dk
CVR-nr.: 30 20 55 96
Stiftet: 29. december 2006
Hjemsted: København
Regnskabsår: 1. januar - 31. december

DIREKTION Direktør Anders Skov

BESTYRELSE Advokat Leif Skov, formand
Professor Katherine Richardson Christensen, næstformand
Advokat Sys Roving
Professor Bent Aaby
Senior Director Pernille Blach Hansen

REVISION Statsautoriseret revisor Jens Haugbyrd
BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab

PENGEINSTITUT Danske Bank

HJEMMESIDE www.avjf.dk

FORORD

I Naturfonden har vi i 2017 fortsat arbejdet med opkvalificering af naturområderne, forskningsindsatsen og samarbejdsrelationer.

Vi har indviet nye faciliteter ved Mjels Sø, Vitsø og ved Gyldensteen Strand, hvor både Egensehytten og Langø Mølle blev åbnet for publikum. Vand har også været et tema for året med genskabelse af naturlige vandløb i Tofte Skov og den længe ventede genopretning af Birkesø.

Et meget markant skridt, har også været indvielsen af Filsø Ellipsen og igangsætning af byggeriet af et nyt naturrum og skolestue ved Filsø.

Vi skylder – som altid – en stor tak til alle Naturråd og frivillige, som stiller op til rådgivning, formidling, guidning og natur- og landskabspleje på stort set alle vore ejendomme.

I Naturfonden er vi glade og taknemmelige over den store opbakning, vi møder. Det skaber en lokal ramme med indhold og kvalitet, som Naturfonden ikke selv kan udfylde.

I 2017 udtrådte Nils Wilhjem af fondens bestyrelse og i stedet bød vi velkommen til Pernille Blach Hansen. Vi havde i den anledning, stor grund til at takke Nils Wilhjem for hans dybe engagement og hans indsats, i hans tid som fondens næstformand.

Der skal derfor til sidst lyde et mere trist ord. Desværre gik Nils Wilhjem bort i foråret 2018 og dette forord skal derfor slutte med et: Æret være hans minde.


Anders Skov
Direktør Aage V. Jensen Naturfond



NYTÆNKNING OG SAMARBEJDE

Danmark har stadig en rig natur med store værdier og er et velstående land, hvor forudsætningerne for at prioritere og passe på naturen er til stede. Det kræver dog mange ressourcer og betydelige økonomiske midler at bevare, beskytte og udvikle naturen.

Det ved vi i Aage V. Jensen Naturfond, hvor vi over en lang årrække har arbejdet for naturens sag og i dag er den største private besidder af naturarealer i Danmark.

Det offentlige har tidligere varetaget en meget stor del af naturforvaltningen i Danmark, men i de senere år er det blevet stadig vanskeligere at afsætte tilstrækkelige midler til dette område. Så selvom der i dag er mange, der arbejder for naturens sag og gør et stort arbejde, så må vi desværre konstatere, at naturtilstanden i Danmark er under pres. Derfor er der brug for, at alle gode kræfter arbejder sammen, hvis indsatsen for naturen skal nå et rimeligt niveau.

Vi vil bidrage til at skabe de rette rammer for, at både det offentlige, fonde, etablerede organisationer, virksomheder og private skal kunne byde ind med deres økonomiske eller arbejdsmæssige indsats. Vi har brug for en meget bredere indsats og et større engagement helt generelt, hvis vi skal beskytte og fremme Danmarks store naturrigdom.

Det er det, Aage V. Jensen Naturfond arbejder for, og vi tror på, at det kan lade sig gøre. Men det kræver, at der sker en modernisering af den måde, vi tænker forvaltning af naturen på i Danmark. Det kræver andre måder at arbejde sammen på og nye måder at gribe selve forvaltningen af naturen an på – det er nødvendigt at være nytænkende.

Denne modernisering ønsker Aage V. Jensen Naturfond at tage aktiv del i. Vi vil derfor søge at øge naturværdien på de arealer, som vi allerede ejer, vi vil også være med til at skabe stærke partnerskaber og nye samarbejdsformer, og vi vil endnu mere fokuse-

"I Aage V. Jensen Naturfond ønsker vi aktivt at tage del i moderniseringen af den danske naturforvaltning og at medvirke til at styrke grundlaget for etablering af nye samarbejds-konstellationer - til gavn for naturens sag"

ret støtte en række nyttige projekter, der forbedrer den danske naturtilstand og sætter naturen på dagsordenen. Samtidig vil vi bidrage til at aktivere alle de aktører, der har mulighed for at handle til fordel for naturen. Det overordnede mål er at give alle i Danmark mulighed for at opleve en rig natur – i dag og i fremtiden.



VORES VÆRDIER

Med udgangspunkt i visionen og missionen for Aage V. Jensen Naturfond har vi en række værdier, som danner grundlaget for vores arbejde:

VI FORMIDLER

Vi mener, at kendskab til, indsigt i og forståelse for naturens rigdom er en forudsætning for, at naturværdier værdsættes.

VI VIL DEN RIGE NATUR

Vi foretager en aktiv naturforvaltning for at sikre en bedre tilstand i naturen. Vi arbejder for biodiversitet og mangfoldighed.

VI BESKYTTER NATUREN OG SKABER BASIS FOR GODE NATUROPLEVELSER

Vi arbejder for plads til fri naturlig dynamik i naturen. Vi skaber fremtidens rige naturoplevelser og størst mulige tilgængelighed på vores naturarealer.

VI ER FORSKNINGSORIENTEREDE

Vi støtter forskning, som viser, hvordan naturindholdet kan forbedres. Vi vil vidensdeling og formidling af de opnåede resultater, og vi evaluerer vores projekter på basis af fakta.

VI VIL DIALOG OG KOMMUNIKATION

Vi skaber kendskab til indsatsen for naturen og til de udfordringer, der knytter sig til at skabe rig natur gennem kommunikation.

VI ER NYSKABENDE

Vi er langsigtede, risikovillige og nyskabende.

VI SAMARBEJDER

Vi arbejder for at deltage i og formidle samarbejde mellem alle parter inden for naturbeskyttelse for at nå et fælles mål.

LEDELSESPÅTEGNING

Bestyrelsen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2017 for Aage V. Jensen Naturfond.

Årsrapporten aflægges i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af fondens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2017 samt af resultatet af fondens aktiviteter for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2017.

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

København, den 15/5 2018

DIREKTØR



Anders Skov

BESTYRELSE



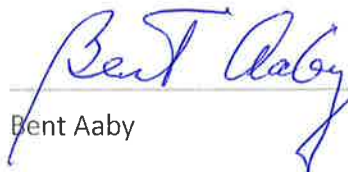
Leif Skov, formand



Katherine Richardson Christensen, næstformand



Sys Rovsing



Bent Aaby



Pernille Blach Hansen

DEN UAFHÆNGIGE REVISORS REVISIONSPÅTEGNING

TIL LEDELSEN I AAGE V. JENSEN NATURFOND

KONKLUSION

Vi har revideret årsregnskabet for Aage V. Jensen Naturfond for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2017, der omfatter resultatopgørelse, balance, noter og anvendt regnskabspraksis. Årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af fondens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2017 samt af resultatet af fondens aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2017 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

GRUNDLAG FOR KONKLUSION

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark. 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.

LEDELSENS ANSVAR FOR ÅRSREGNSKABET

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overens-

stemmelse med årsregnskabsloven. 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.

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, 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.

DEN UAFHÆNGIGE REVISORS REVISIONSPÅTEGNING

Som led i en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, 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 ledelsen 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.

DEN UAFHÆNGIGE REVISORS REVISIONSPÅTEGNING

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 årsregnskabsloven.

Baseret på det udførte arbejde er det vores opfattelse, at ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet og er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens krav. Vi har ikke fundet væsentlig fejlinformation i ledelsesberetningen

København, den 15. maj 2018



BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab
CVR-nr. 20 22 26 70

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Jens Haugbyrd', written over a horizontal line.

Jens Haugbyrd, MNE-nr. 6161
Statsautoriseret revisor

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Steen Klit Andersen', written over a horizontal line.

Steen Klit Andersen, MNE-nr. 10425
Statsautoriseret revisor



ÅRETS PROJEKTER

Fonden opfylder formålet dels ved støtte til eksterne projekter og dels ved erhvervelse, etablering, genopretning og drift af egne naturområder i Danmark.

De samlede uddelinger i 2017 er på ca.

115 Millioner kr.

De eksterne projekter har andraget ialt ca. 77 millioner kr. - heraf er ca. 73 millioner kr. givet til forskningsprojekter.

De interne uddelinger til projekter på fondens ejendomme har andraget ca. 38 millioner kr. En del af disse udgifter vedrører forskningsprojekter.

EKSTERNE UDDELINGER 2017

- Rudersdal Kommune- Teleskop til Vasetårnet
- Danmarks Naturfond- Køb af Højris Mølle
- Friluftsrådet - Projekt "Friluftsliv og naturformidling for fremtiden"
- Aalborg Kommune- Elghegn i Lille Vildmose
- LIFE - Projekt i Lille Vildmose. Beskyttelse og gendannelse af højmosen.

- Glumsø og omegns Lokalråd - Opførelse af fugleskjul
- Fugleværnsfonden - Tillægsbevilling til udvikling og opførelse af innovativt fugleskjul
- Aalborg Kommune- Film om elge
- Syddansk Universitet- PhD projekt - "Drivhusgasser i kystnære områder - Gyldensteen Strand"
- Aarhus Universitet- Kronvildtforvaltningsforsøg
- Fugleværnsfonden - "Fra helårsgræsning til vildgræsning"
- Limfjordsrådet - Naturgenopretning af Vejlerne til Aggersborg
- Aarhus Universitet- Dansk Natur indikator
- Randers Naturcenter- eldrevne motorer til både
- Naturstyrelsen - Projekt biodiversitet
- København Universitet - Udfærdigelse af plan for Tofte Skov
- Aarhus Universitet - GPS mærkning af ulve
- Hjørring Kommune - Naturmøde fortid eller fremtid
- Aarhus Universitet - Overvågning af Vejlernes fugleliv

Udover de her nævnte eksterne uddelinger har Naturfonden i 2017 støttet 12 forskningsprojekter efter et fællesseminar med en række Universiteter og forskningsinstitutioner om prioritering af de vigtigste danske forskningsprojekter. Se mere om disse forskningsprojekter side 16 - 21.



FREMHÆVEDE STØTTEDE PROJEKTER

AALBORG-KOMMUNE – ELG HEGN I LILLE VILDMOSE LIFE – PROJEKT I LILLE VILDMOSE

Det store LIFE-projekt for Mellemområdet i Lille Vildmose skulle afsluttes i 2016, men blev forlænget til udgangen af 2018 for at kunne færdiggøre udestående projekter. Den væsentligste årsag har været enkelte lodsejeres anker af alle afgørelser til realisering af delprojekter og et klagenævn, som ikke har kunnet træffe beslutninger pga. flytning og manglende medfølgende medarbejdere med indsigt.

Udover LIFE-projektet er der også sat et forhøjet hegn omkring Mellemområdet af hensyn til de udsatte elge samt etableret boma, udslusningshegn og et særligt vinterhegn til kronstyr og elg. Udgifterne til disse tiltag har været større end beregnet, og derfor har Naturfonden sammen med Aalborg Kommune dækket meromkostningerne.

Hele projektet med elgene er lykkedes over forventning. Alle elge er i god stand og i foråret 2017 kom der mod forventning to nye elgkalve til verden, så vi nu har 12 elge i Mellemområdet. Elgene er svære at se, men det er alligevel blevet et tilløbsstykke, og antallet af besøgende på Vildmosecentret og i området er vokset med næsten 20 %.

FUGLEVÆRNSFONDEN – INNOVATIVT FUGLESKJUL

Aage V. Jensen Naturfond, Fugleværnsfonden og Realdania er gået sammen om at udvikle en ny type skjul til observation af fugle. Fra skjulet vil alle kunne opleve naturen helt tæt på – både ornitologer, naturfotografer og alle andre naturinteresserede.

De fleste fugletårne og fugleskjul på naturlokaliteter herhjemme er opført, så det kræver kikkert eller teleskop for at kunne studere fuglene. Men med en ny form for skjul vil det nu blive muligt at opleve fuglene helt tæt på uden specialudstyr - og uden, at det forstyrrer fugle og dyr.

Skjulet designes, så det ikke vækker opsigt i naturen omkring, og det placeres, så man kan observere fuglene fra deres perspektiv, tæt ved vandfladen. Ved hjælp af specialglas sikres det, at fuglene ikke kan kigge ind i skjulet, men samtidig, at man kan se ud med en skarphed, så man vil kunne fotografere fra skjulet.



FREMHÆVEDE STØTTEDE PROJEKTER

AALBORG UNIVERSITET - KRONVILDTFORVALTNINGSFORSØG

Ovstrup Hede er i kraft af sin størrelse, sin eksisterende kronvildtbestand og det eksisterende samarbejde med områdets øvrige lodsejere og jægere, et velegnet eksperimentarium for udviklingen af nye samarbejdsformer på tværs af forskellige interesser, og for en vildtbiologisk vidensudvikling til støtte for en, på længere sigt, mere bæredygtig kronvildtforvaltning.

Spørgsmålet er, hvordan forvalter vi naturen og vildtet som et fælles gode, under hensyntagen til vildtbiologiske og socioøkonomiske, rekreative og kommunikationsmæssige faktorer, samt styrker den samfundsmæssige relevans og potentielle nytte af projektet?

Det iværksatte kronvildtprojekt, som universitetet og lokale gennemførere, er 4-årigt og bygger på to overordnede problemstillinger, som behandles af to sæt forskere i tæt samarbejde med naturfonden:

1. De socioøkonomiske, rekreative og kommunikationsmæssige aspekter af kronvildtforvaltningen.
2. Det biologiske datagrundlag, hvorpå vi bygger vores kronvildtforvaltning.

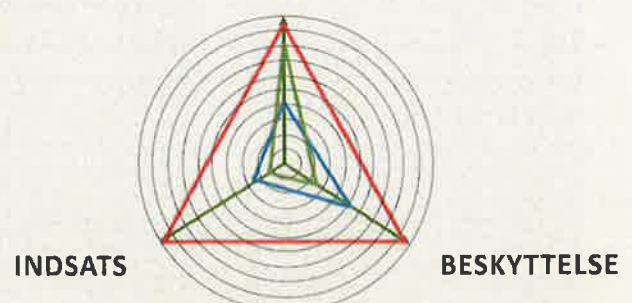
Det er fondens forhåbning, at projektet kan føre til en generel forbedret forvaltning af kronvildtet i Danmark med udgangspunkt i kronvildtet og ikke som i alle tidligere tiltag i jagten på kronvildtet eller skader på mark og skov fra kronvildtet. Der vil løbende komme konklusioner af arbejdet.

AARHUS UNIVERSITET – DANSK NATUR INDIKATOR

Projektet har til formål på baggrund af naturkapitalindekset for kommuner, som fonden tidligere har støttet at udvikle et indeks for naturens tilstand i selvdefinerede områder som kan måles over tid, og som er baseret på biodiversitetsindekset koblet med data for beskyttelse og naturforvaltning.

Målet er, at både vi, andre fonde, offentlige myndigheder og private lodsejere via et offentligt tilgængeligt kortværktøj selv kan indkredse områder og få en naturværdi for området. Det nye indeks skal bruges i vurdering af udvikling af fondens arealer og også anviser fremadrettede tiltag til forbedring af især beskyttelse og forvaltning, og forventes med tiden at udvikle bedre biodiversitet. Projektet kan også bruges i Naturfonden sideløbende for mål for anvendelse af vores naturområder, som sker ved publikumstællinger. Projektet er 2-årigt og afsluttes i 2019.

TILSTAND





RANDERS NATURCENTER – ELDREVNE MOTORER TIL TRE HANDICAPBÅDE

Randers Naturcenter ønsker at give sejladsgæster en grøn, bæredygtig, miljøvenlig og CO₂ neutral naturoplevelse på Gudenåen i centrets både, som fonden tidligere har doneret. Derfor har de bedt om støtte til eldrevne bådmotorer.

Randers Naturcenter har en meget stor succes med sejladserne. I 2016 blev der sejlet over 350 afgang med fartøjerne. Dvs. at op mod 3.000 gæster bare i 2016 har fået en oplevelse på Gudenåen og set Gudenåengene fra søsiden. Børn med handicap, dårligt gående og ældre fra plejehjem, familier, skoler, gymnasieskolerne, socialt udsatte grupper og ikke mindst individuelle voksne med handicap har fået en sejladsoplevelse på Gudenåen. De nye elmotorer bidrager til en markant større naturoplevelse på Gudenåen.



AARHUS UNIVERSITET – GPS-MÆRKNING AF ULVE

Projektet har til formål at etablere og formidle viden om danske ulves adfærd og økologi, herunder deres skyhed og potentielle farlighed over for mennesker. Projektets umiddelbare forvaltningsmæssige perspektiver er bl.a. at:

- Give myndigheder og private borgere mulighed for at vide, hvor ulvene opholder sig og hvordan de opfører sig. Dette giver tryghed og afmystificerer ulven.
- Give myndigheder bedre viden om hvilken type ulveadfærd, som kan betragtes som normal og uproblematisk, og hvad der må betegnes som problematisk adfærd mht. til risiko for mennesker. Dermed kan man undgå at aflive ulve på forkert grundlag.
- Kendskab og udstyr til at mærke ulve vil betyde, at mulige problemulve kan mærkes og overvåges inden der tages beslutning om en evt. aflivning.





DE 12 SÆRLIGT UDVALGTE DANSKE FORSKNINGSPROJEKTER

KØBENHAVNS OG AARHUS UNIVERSITETER SAMT NIRAS KORTLÆGNING, GENOPRETNING OG FORVALTNING AF GRUNDVANDSFØDTE MOSER OG KILDEVÆLD

Projektet vil bidrage til en afklaring af, hvilke virkemidler, der bedst genopretter grundvandsbetingede mosetyper, men også til at få formidlet den forskningsbaserede viden til de relevante aktører. Der er i dag et åbenlyst og erkendt behov for en bedre kommunikation mellem forvaltere og forskere om de vigtigste problemstillinger og spørgsmål der kan opstå omkring forvaltningen af ådalenes natur, og projektet vil derfor prioritere en effektiv overførsel af viden fra forskningen til forvaltningen. Til dette formål er der nedsat en forvaltergruppe, som vil blive brugt til at diskutere valg af konkrete forskningsområder og problemstillinger.

Projektet udføres koordineret med det store LIFE IP-projekt Natureman, som Naturfonden også har ydet støtte til.



AARHUS UNIVERSITET GENOPRETNING AF BIODIVERSITET I VANDLØB

I dette projekt vil vi skabe viden, der kan anvendes til at udarbejde anvisninger til, hvordan genopretningsprojekter i vandløb skal gennemføres for at optimere restaurerings succes for også de sjældne og truede vandløbsarter, som der ikke er fokus på i de konkrete miljømål. Vi vil generere viden om, hvordan man strategisk og metodemæssigt kommer længst i forhold til at sikre den fortsatte tilstedeværelse af netop disse arter i vandløbene ved

1. at søge at minimere spredningsbarriererne for rekruttering, samtidig med
2. at levestederne genskabes, så de på bedst mulig måde understøtter arternes levestedspræferencer.

Projektet afsluttes med udarbejdelsen af konkrete anvisninger for optimering af restaurerings succes, som vil gøres tilgængelig for forvaltere og private aktører involveret i naturgenopretningen i danske vandløb.





GEUS, KØBENHAVNS UNIVERSITET
**ILD SOM ET OMKOSTNINGSEFFEKTIVT
NATURPLEJEREDSKAB I SKOV OG LANDSKAB**

Projektet har til formål at belyse fordele og ulemper ved brug af ild, dvs. afbrænding som naturplejeinstrument til fremme og sikring af biodiversitet og af bevaringsværdige naturtyper.

Projektet har hovedfokus på skov og trædomineret vegetation, men vil også omfatte arealer med lysåbne naturtyper i skov.

Projektet skal dels sammenfatte eksisterende viden og erfaringer, dels tilvejebringe ny viden gennem konkrete forsøg og effektstudier.

Flere områder i Danmark indgår i projektet, herunder Tofte Skov.



KØBENHAVNS, AARHUS OG SYDDANSK UNIVERSITETER
**NYE DANSKE SØER – DESIGN AF OPTIMAL
MILJØTILSTAND OG BIODIVERSITET**

Danmark er internationalt førende ved at have skabt omkring 50 nye store søer. Med få undtagelser kender vi imidlertid ikke deres miljøtilstand. Men eksemplet Filsø viser, at med optimal fysisk design og forvaltning kan nye søer sikre overlevelse af kritisk truede eller sjældne arter.

Nærværende landsdækkende samarbejde mellem Danmarks ferskvandsbiologiske forskningsinstitutioner har til formål at studere vandkvalitet og biodiversitet i 30 nye danske søer.

Målet er at opnå viden om søers fysiske design og forvaltning, som sikrer miljøtilstand og biodiversitet af national og international klasse. Studiet indbygger citizen science og rådgivning om mulige indgreb i søer, så forvaltningen kan gøres billigere, mere effektiv og naturtilstanden forbedres.

Fondens søer Birkesø i Lille Vildmose, Mjels Sø, Vilsted Sø og Engsøen ved Gyldensteen Strand indgår udover Filsø i projektet.

DE 12 SÆRLIGT UDVALGTE DANSKE FORSKNINGSPROJEKTER

STATENS NATURHISTORISKE MUSEUM
OG KØBENHAVNS UNIVERSITET

DNAMARK - EN DNA REFERENCEDATABASE FOR DANSKE ARTER

Projektet startede 1. maj 2017 og består af to overordnede arbejdsplaner, der omhandler to forskellige, men direkte relaterede aspekter, der er nødvendige for fremtidig brug af miljø-DNA i dansk naturforvaltning:

1. opbygning af en dansk DNA-referencedatabase
2. udvikling af miljø-DNA felt-, laboratorie- og analysemetodik til at kortlægge multi-taxon biodiversitet (inklusiv artsrige, men vanskelige grupper som spindlere, insekter og svampe) i terrestriske økosystemer langs hele gradienten i successionstrin fra klitlavning over højmoser til gamle krat og urskov.

I projektet udvælges og kortlægges minimum 1.000 arters miljø-DNA. Arterne er udvalgt, så de er af størst mulig betydning for naturforvaltningen.



DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET AQUA
OG DANSK HYDRAULISK INSTITUT (DHI)

ANDEN GENERATION EDNA ANALYSER: AUTOMATISERET REALTIDS ANALYSE AF EDNA I HAVET VED HJÆLP AF 'ESP' (ENVIRONMENTAL SAMPLE PROCESSOR)

Formålet med projektet er to-delt:

1. At anvende og evaluere et unikt undervands, på stedet, automatiseret DNA laboratorium, 'ESP' til at foretage eDNA analyser i havet.
2. At anvende ESP'en til forbedret overvågning og forvaltning af en række sjældne, truede, invasive og nøgle arter i havet.

Arterne udsender nemlig løbende eDNA i havet, som kan opfanges af ESP'en. Projektet har særlig fokus på arterne: blåfinnet tun, grønlandshaj, burgede og hvidnæse.





KØBENHAVNS OG AARHUS UNIVERSITETER
NATURLIG DYNAMIK I HEDEPLEJEN
- SELVBÆRENDE FORVALTNING

Projektet har til formål at evaluere forskellige former for hedepleje, og hvilken struktur og biologi (flora og fauna) de forskellige plejeformer fremmer eller hæmmer på kort og længere sigt. Med andre ord hvilken forvaltningsform medfører størst biodiversitet.

Vi vil udvikle forvaltningsstrategier, der udnytter økosystemernes naturlige processer og så vidt muligt er selv bærende.

Den danske natur er gennemreguleret af mennesket. Meget få steder får naturen lov at udvikle sig naturligt. I 2000 anbefalede Naturrådet at give plads til naturlig dynamik og i 2001 fulgte Wilhjelm-udvalget med anbefalinger om at sætte de naturlige processer fri af hensyn til natur og biodiversitet.



KØBENHAVNS OG AARHUS UNIVERSITETER
BALANCE I NATURENS KREDSLØB - FORVALTNING
AF KVÆLSTOFFØLSOM SKOV OG LYSÅBEN NATUR

Formålet med projektet er at belyse effekten af reaktivt kvælstof på den aktuelle tilstand og fremtidige udvikling for skov, hede, overdrev og klitnatur i Danmark.

Vi vil dokumentere, om der er sket en ophobning af kvælstof og organisk stof i jorden, og undersøge, om der er ubalance i forholdet mellem kvælstof, fosfor og andre næringsstoffer i jord og planter i disse naturområder. Vi vil undersøge om ubalance i næringsstoffer kan knyttes sammen med artsændringer.

Betydningen af drift og pleje for balancen mellem næringsstoffer vil blive undersøgt, og vi vil udvikle forvaltningsværktøjer til at optimere pleje og forvaltning med henblik på at imødegå effekter af kvælstof på skov og lysåben natur.





DE 12 SÆRLIGT UDVALGTE DANSKE FORSKNINGSPROJEKTER

AARHUS UNIVERSITET

DARK DIVERSITY I NATURFORVALTNINGEN

Dark diversity er et nyt koncept indenfor den økologiske forskningsgren, som kan hjælpe os til bedre at målrette naturforvaltningen mod de faktorer, der er vigtige for biodiversiteten. I dag er naturforvaltning i høj grad baseret på enkelte arters krav til levesteder, og ofte kender man ikke naturpotentialerne for de områder man forvalter. Med andre ord ved man ikke præcist, hvilke arter der potentielt kunne trives i de områder, man forvalter, og man kender heller ikke årsagerne til, at nogle af disse potentielle arter er fraværende. Det tyder således på, at vigtige elementer af biodiversiteten ikke dækkes af nuværende naturforvaltning.

Målet med dette projekt er at skabe bedre viden om, hvad der bestemmer fraværet af arter, og dermed danne grundlag for en mere holistisk og optimal tilgang til naturforvaltning.

KØBENHAVNS OG AARHUS UNIVERSITETER

FRA BILVASK TIL CITIZEN SCIENCE: KORTLÆGNING AF FLYVENDE INSEKTER PÅ TVÆRS AF DANMARK

Formålet med projektet er at kortlægge fordelingen af de flyvende insekter i de danske landskaber, både kvantitativt og kvalitativt, ud fra en hypotese om, at store insekter er knyttet til naturrige landskaber.

De indsamlede data for den kvantitative fordeling af insektforekomsten vil blive kombineret med nationale data for arealanvendelse, truet biodiversitet og fuglefauna for derigennem at bestemme, hvorledes arealanvendelsen påvirker fødenetværk og biodiversitet på national skala.

Projektet vil indsamle data igennem et netværk af frivillige, der foretager passiv indsamling af insekter fra taget af deres privatbiler.





ALBORG OG AARHUS UNIVERSITETER
**UDVIKLING AF EN FORVALTNINGSSTRATEGI, DER
TILGODESER HELE ØKOSYSTEMET I DE ØSTLIGE VEJLER**

Målet med projektet er at give en aktuel status for den nuværende tilstand i De Østlige Vejler med henblik på at give fonden værktøjer til udvikling af en forvaltningsstrategi, der sikrer en optimal biodiversitet og naturkvalitet i det samlede økosystem; det vil sige i såvel søerne, på engene og i rørskoven.

Projektet er med til at udvide vores kendskab til anden natur end fugle og pattedyr og hjælper os til en revision af driftsplanen for Vejlerne.



STATENS NATURHISTORISKE MUSEUM
OG KØBENHAVNS UNIVERSITET
**MIKROBIOMERS BETYDNING FOR DANSKE PLANTE-
SAMFUND**

Mikroorganismer er helt essentielle for den daglige funktion af planter, dyr og mennesker. Forstyrrelser i sammensætningen af de såkaldte mikrobiomer kan have fatal betydning for værtsorganismerne.

Dette projekt vil undersøge den relative effekt af ændringer i jordbundsforhold og klimatiske forhold på mikrobiomer fra både blade og rødder af Bredbladet vejbred, *Plantago major*, populationer indsamlet fra Danmarks hovedregioner og øer. Planter mikrobiomer er i høj grad knyttet til den enkelte art, og dette studie vil derfor fokusere på en enkelt vidt udbredt plantearart med en verdensomspændende distribution.

Resultaterne fra projektet vil give os en mere præcis forståelse af hvordan sammensætningen af mikroorganismer reguleres og påvirkes af miljøet.





STATUS FOR NATURFONDENS EJENDOMME

FILSØ

Den helt store begivenhed på publikumsområdet var, da vi midt i sommer kunne indvie "Filsø-ellipsen", som med tilhørende parkeringsfaciliteter bringer de besøgende meget tæt på oplevelserne i Filsø - også hvis man har begrænset førlighed. Det store Real Dania-projekt blev ført ud i livet som et prægtigt og spektakulært udgangspunkt for de besøgende – og publikum har fra starten taget godt imod tilbuddet. I tilknytning til Ellipsen har vi her sidst på året haft rejsegilde på vores nye skolestue og udstillingsbygning. Den vil stå færdig til præsentation i løbet af foråret 2018, og dermed får publikum adgang til moderne toiletter og et spændende Naturrum med information.

LILLE VILDMOSE

Mosen havde flere store mærkedage i løbet af året. Elgbestanden blev i maj forøget naturligt med to nysatte kalve – måske de første kalve i vild tilstand i Danmark i flere tusind år- og senere på året med udsætning af yderligere fem svenske elge. Dyrene trives og forventes på længere sigt at spille en afgørende rolle som træopvækstædere og dynamiskskabere i området.

Gendannelsen af naturlig vandstand i Tofte Skov er nu afsluttet. Der er foretaget tilkastning samt bundhævning af grøfter i den nordlige og centrale del af Tofteområdet, således at vandstanden er steget, og afstrømningen nu overvejende følger gamle vandløb

og lejer fra før afvandingen. Vandet skaber helt nye naturforudsætninger i området.

Birkesø, der blev afvandet i 1700-tallet, er efter anlæg af dæmninger og omlægning af vejsystemer nu genskabt som sø. Indvielsen af søen og Birkesøpavillonen ved søens østbred fandt sted den 6. december 2017. Fra pavillonen og den nye parkeringsplads på Vildmosevej kunne man med det samme se tusindvis af vandfugle indtage Birkesø.

GYLDENSTEEN STRAND

Det velbesøgte naturområde på Nordfyn fik i løbet af året tilført to nye tiltag for publikum.

Egensehytten i den sydøstlige ende af Engsøen blev indviet i september under overværelse af mange lokale. Med dette tiltag fik de besøgende mulighed for at opleve naturen fra helt nye vinkler og med godt medlys, hvilket mange fotografer sætter stor pris på, og det kan aflæses på alle fotos i Facebookgruppen 'Vild med Gyldensteen Strand'.

I december var den store renovering af Langø Mølle afsluttet og indvielse med Nordfyns borgmester og mange tilskuere kunne ske. Fra møllen er der en fantastisk udsigt både over Reservatet og farvandet nord for diget til Æbelø. Inde i møllen er interessante detaljer bevaret, og de kulturhistoriske forhold omkring inddæmning og mølle er beskrevet i en lille



udstilling. Hver weekend er parkeringspladsen ved naturrummet fyldt af gæster, som vil opleve den nye attraktion. De mange håndværkere har i tilfredshed med opgaven doneret en stor flot udkåret ørn af en lokal kunstner, og den er opsat uden for møllen.

MJELS SØ

Mjels Sø bliver i stigende omfang promoveret på Als. Meget væsentligt er det, at vi sammen med Sønderborg Kommune har fået gennemrestaureret det fine pumpehus, og Lokalforeningen Pumpehusets Venner står for vedligeholdelse af bygningen. Det er nu et fint lille tørvejrumsrum med bord og bænk, plancheudstilling, en smuk udsigt til Mjels Sø. Den kystnære beliggenhed mellem hav og sø gør området interessant til formidling, og i samarbejde med naturvejledere for kommune og Naturstyrelse er der også oprettet en stor grejbank i Pumpehuset samt en formidlings- og fiskebro i tilknytning hertil. Broen kan også benyttes til de 8 kanoer, som skoler benytter på søen.

VITSØ

Naturfonden har i 2017 arbejdet målrettet for at forbedre biodiversiteten, oplevelsesmulighederne og informationen ved Vitsø på Ærø. I maj 2017 kunne borgmester Jørgen Otto Jørgensen indvie det nye udsigtstårn, Vitsøtårnet, som ligger centralt på Øhavstien i det nordøstlige hjørne af vores naturområde. Tårnet overskuer både eng, mose, søen, en afgræsset

ø i Noret samt et nyt vandhul lige neden for tårnet. For padderne er der også godt nyt. I løbet af oktober-november er der lavet overvintringssteder og gravet 17 vandhuller på henholdsvis 500 og 1.000 m² - enkelte af dem hos vores naboer - for at klokkefrø, stor vandsalamander, strandtudse og grønbroget tudse og andre padder naturligt kan sprede sig til området. Projektet var ledet af AmphiConsult, som er førende i Nordeuropa på beskyttelse og forvaltning af padder, hvilket garanterer, at projektet bliver en succes og samtidig sikrer, at vandhullerne er smukt indpasset i landskabet. Mange af vandhullerne ligger tæt på Øhavstien, og vi drømmer derfor om, at besøgende kan høre klokkeklang fra klokkefrøerne om foråret i løbet af kort tid.



BENYTTELSE

Naturfonden oplever en stadig stigende interesse for vores naturområder, og det kan aflæses i besøgstallene. Særligt i Lille Vildmose har Vildmosecentret oplevet stor tilstrømning til de guidede ture, og besøgstallene til tårne, skjul og boardwalks er øget. En medvirkende årsag er udsætningen af elge, som har sat stor fokus på Lille Vildmose i medierne.

Opførelsen af nye faciliteter i bl.a. Vaserne, ved Filsø og på Ovstrup Hede trækker ligeledes mange nye folk til. De markerede indvielser har gjort offentligheden yderligere opmærksom på muligheder for værdifulde oplevelser i områderne.

Ud over de mange besøgende foregår der en række monitorings- og forskningsprojekter dels af studerende og forskere fra undervisnings- og forskningsinstitutioner, dels af mange amatørforskere, der alle yder et væsentligt bidrag til undersøgelse og forståelse af den biodiversitet, der findes på de forskellige ejendomme og dermed giver bedre mulighed for en hensigtsmæssig og kvalificeret drift.

Der har i 2017 været 34 studerende fra Københavns Universitet, Syddansk Universitet samt Aalborg Universitet i gang med forskningsprojekter på Fondens ejendomme, det er blevet til 2 kandidatafhandlinger, 5 bachelorafhandlinger og 1 Postdoc arbejder.

Forskningen berører de fleste af Naturfondens ejendomme og vedrører meget forskellige og relevante

problemstillinger. Som eksempler er følgende 11 projekter med udgangspunkt i vores ejendomme afsluttet i 2017:

- Projekt kongeørn
- Habitat use and interactions between moose (*Alces alces*) and red deer (*Cervus elaphus*) in Lille Vildmose
- Nocturnal movements of golden eagles (*Aquila chrysaetos*) in Denmark- as based on data logged by attached GPS-GSM transmitters
- Top-down forces influencing an old-growth forest- experimental exclusion of wild boar and red deer in Lille Vildmose
- Investigating repeatability in song birds, Identifying migration route of wood warbler (*Phylloscopus sibilatrix*)
- Spartial mapping of winter biomasse
- Diet of Eurasian otter by use of Macroscopic and DNA-Barcoding techniques
- Carbon degradation and microbial community structure in flooded sediment core
- Sulfatreduktion og methanogenese i marine og ferske sedimenter ved Gyldensteen Strand
- Muslingers filtration under forskellige miljøforhold
- Microbial community structure and activity in aquatic oxygen gradient systems



Væsentlig igangværende registrering og monitoring af Fondens naturområder omfatter ligeledes:

- Monitoring af ynglende og trækkende fugle i Vejlerne, DCE
- Ringmærkning (CES) i Vejlerne ved Tømmerby Fjord.
- Overvågning af ynglende og rastende fugle i Lille Vildmose, lokal overvågningsgruppe
- Overvågning af ynglende og rastende fugle i Filsø, lokal overvågningsgruppe
- Overvågning af ynglende og rastende fugle ved Gyldensteen Strand, lokal overvågningsgruppe
- Monitoring af udviklingen i Filsø, Ferskvandslaboratoriet ved KU
- Monitoring af udviklingen i Mellemsøen ved Ølundgård, Ferskvandslaboratoriet ved KU
- Monitoring af udviklingen i Engøen ved Gyldensteen Strand, Ferskvandslaboratoriet ved KU
- Monitoring af udviklingen i Kystlagunen ved Gyldensteen Strand, SDU
- Overvågning af ynglende og rastende fugle i Ølund, lokal overvågningsgruppe
- Projekt Kongeørn – GPS-mærkning af kongeørneunger og DNA-undersøgelse af kongeørne ved KU
- Tofte Skov - undersøgelse af fødeudnyttelse og forslag til plan for græsningsdriften ved KU
- Registrering af natflyvende sommerfugle på Ovstrup Hede ved specialist
- Monitoring af naturpleje med ild i Tofte Skov
- Overvågning af biodiversitet med henblik på ideal pleje i Ovstrup Hede og Filsø Hede.
- Kortlægning af biodiversitet i de østlige Vejler med henblik på revidering af forvaltning.



ØKONOMISK UDVIKLING

FONDENS ØKONOMISKE UDVIKLING

Årets resultat er opgjort til et overskud på 11,9 mio. kr. før gaver og til et nettooverskud på 262,0 mio. kr. Egenkapitalen opgøres til 1.777 mio. kr. Årets resultat anses for tilfredsstillende. Der er hensat 150 mio. kr. i uddelingsramme.

INVESTERINGSSTRATEGI OG RESULTAT

For at skabe grundlag for drift af naturejendommene og fremtidige uddelinger råder Aage V. Jensen Naturfond over en større investeringsformue. Investeringsformuen investeres direkte eller via aftaler med porteføljemanagere i værdipapirer og fast ejendom. Risikorammen er relativt konservativ, da der løbende er behov for betydelige udbetalinger til drift af naturprojekterne. Investeringerne spredes såvel geografisk som på forskellige aktivklasser.

Udgangspunktet for investeringsstrategien er endvidere, at Fonden foretager uddelinger i danske kroner. På grund af det historisk lave renteniveau, er der alt andet lige behov for en større investeringsformue end tidligere, for at kunne foretage de samme uddelinger.

Verdensøkonomien udviklede sig meget positivt i 2017, og for første gang i næsten 10 år voksede økonomierne i alle regioner. Støttet af den fundamentale økonomiske udvikling, forblev de daglige udsving på værdipapirmarkedene ualmindelig små. Således var det primært valutamarkedene, især USD, som

gav negative udsving i porteføljeværdien. Ordinære obligationer bidrog meget begrænset til porteføljefkastet, som således primært kom fra positiv udvikling i aktiepriserne samt drift af ejendomme.

I 2016 påbegyndtes opbygningen af en portefølje af alternative investeringer, hovedsageligt mikrofinans og ejendomme. Denne strategi blev udbygget i 2017 med en investering i private equity, mindre unoterede virksomheder. Det øgede fokus på alternative investeringer har til hensigt at gøre fremtidige udsving i investeringsformuen mindre.

Årets resultat af investeringer i værdipapirer og øvrige finansielle indtægter bidrog netto med 46 millioner kr. Hertil kommer et positivt nettoresultat fra erhvervsudlejningsejendomme på 34 millioner. kr.

Naturejendommene bidrager ikke til det finansielle resultat.



FORVENTNINGER TIL 2018

Selvom de stigende værdiansættelser på aktier, obligationer og ejendomme er bekymrende, vil det næppe udløse en stor korrektion det kommende år. Således forventes ikke en afkobling af de finansielle markeder fra realøkonomien i øvrigt. Gælden i størstedelen af verden har været stigende de senere år, men takket være lempelig pengepolitik har det endnu ikke skabt problemer. Medvind fra pengepolitikken vil dog aftage i 2018, men i et tempo, som de finansielle markeder kan håndtere. Også inflationsudviklingen forventes at være håndterbar om end det er den største risikofaktor for markedsudviklingen.

Gradvist stigende kapitalomkostninger og en generel udvikling mod en konjunkturtop senere i 2018 forventes at medføre større udsving på værdipapirmarkederne end dem vi har set i en længere årrække. Alt dette taget i betragtning forventes et positivt afkast i 2018, men lavere end resultaterne realiseret de senere år.

For det første kvartal af 2018 har afkastet af fondens værdipapirer været negativt med 28,5 mio. kr.

Der er efter regnskabsårets afslutning i øvrigt ikke indtruffet begivenheder, som væsentligt vil kunne påvirke fondens finansielle stilling.

BESTYRELSEN

Bestyrelsen skal sammensættes således, at den på en effektiv og fremadrettet måde er i stand til at varetage sine ledelsesmæssige opgaver, herunder de strategiske opgaver. Bestyrelsen bør være i besiddelse af naturforvaltningsmæssige og økonomiske kompetencer, herunder regnskabs- og investeringsmæssig forståelse. Samtidig skal bestyrelsen være en konstruktiv og kvalificeret sparringspartner for den daglige ledelse.

To medlemmer, hvoraf det ene skal besidde en naturfaglig universitær baggrund, udpeges af bestyrelsen efter indstilling fra et indstillingsudvalg. Et medlem, som skal nyde bred samfundsmæssig anerkendelse og have naturfaglig interesse, vælges af bestyrelsen ved almindelig stemmeflertal. Et til to medlemmer udpeges af stifter.

Bestyrelsens formand og næstformand modtager hver 200.000 kr. i årligt vederlag og de øvrige bestyrelsesmedlemmer hver 150.000 kr. årligt. Ingen bestyrelsesmedlemmer modtager herudover ekstra honorar.

HABILITET

Aage V. Jensen Naturfond's bestyrelse anvender sædvanlige habilitetsprincipper i forbindelse med uddelingen af Fondens midler. Fondens bestyrelse kan ikke søge

midler fra Fonden, og ansøgninger, hvori indgår et fagligt samarbejde med et bestyrelsesmedlem, behandles uden det pågældende bestyrelsesmedlems tilstedeværelse.

Et bestyrelsesmedlem eller direktøren må ikke deltage i behandlingen af et spørgsmål om aftaler mellem Fonden og ham selv eller søgsmål mod ham selv eller om aftaler mellem Fonden og tredjemand eller søgsmål mod tredjemand, hvis han deri har en væsentlig interesse, der kan være stridende mod Fondens.

Bestyrelsen, der består af fem medlemmer, hvoraf 3 er kvinder, er sammensat som følger:

Leif Skov (1938) (M)

Formand

Indtrådt som formand for bestyrelsen i 2007

Anses som ikke-uafhængig.

Særlige kompetencer:

Økonomi, jura, investering, strategi, ledelse

1965 – 1971	Kammeradvokaten
1971 – 1985	Lektor i skatteret ved Københavns Universitet
1971 –	Selvstændig advokatvirksomhed



Katherine Richardson Christensen (1954) (F)

Næstformand for bestyrelsen

Professor i biologisk oceanografi ved Københavns Universitet og leder af Sustainability Science Center.

Indtrådt i bestyrelsen i 2007

Genudpeget som bestyrelsesmedlem i 2015

Anses som uafhængig

Særlige kompetencer:

Naturfaglig universitær baggrund. Biologi & naturforvaltning.

- | | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2000 – 2001 | Næstformand i Wilhjelmudvalget |
| 2001 – 2008 | Næstformand for European Science Foundation (ESF) |
| 2008 – 2010 | Formand for Regeringens Klimakommission |
| 2008 – 2010 | Formand for evalueringspanelet for European research Council's Starting Grant inden for Earth System Science |
| | <ul style="list-style-type: none">• Aktiv både som medlem og formand for forskellige nationale og internationale forskningsudvalg og rådgivende organer.• Ledende forfatter til bogen "Climate Change: Global Risks, Challenges and Decisions" (Cambridge University Press, 2011) og medforfatter sammen med Stefan Rahmstorf til "Our Threatened Oceans" (2009).• "Principal investigator" på Center for Makroøkologi, Evolution og Klima (www.macroecology.ku.dk) |

Bent Aaby (1945) (M)

Professor. Biolog med særligt kendskab til botanik, danske vegetationstyper og kvartær vegetationshistorie (pollenanalyse).

Indtrådt i bestyrelsen i 2012

Genudpeget som bestyrelsesmedlem i 2015

Anses som uafhængig.

Særlige kompetencer:

Naturfaglig universitær baggrund Biologi & naturforvaltning.

- | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1972 – 1989 | Videnskabelig assistent ved Danmarks Geologiske Undersøgelse |
| 1989 – 2001 | Overinspektør og leder af Nationalmuseets Naturvidenskabelige Undersøgelser |
| 1992 – 2008 | Adj. professor ved Biologisk Institut, Københavns Universitet i vegetationshistorie og pollenanalyse |
| | <ul style="list-style-type: none">• Har været medlem af Statens Naturfredningsråd, Statens Naturforvaltningsråd, vismand i Statens Naturråd og medlem af Wilhjelmudvalget.• Mangeårigt medlem af Danmarks Naturfredningsforenings videnskabelige udvalg. |

Sys Roving (1953) (F)

Selvstændig advokatvirksomhed

Indtrådt i bestyrelsen i 2007

Genudpeget som bestyrelsesmedlem i 2015

Anses som uafhængig

Særlige kompetencer:

Jura, økonomi, fondsret

Øvrige ledelseshverv:

Formand for Ellab Fonden

Formand for Frederiksbergfonden

Medlem af bestyrelsen i Aage V. Jensen Charity Foundation

- | | |
|-------------|---------------------------------------------------|
| 2003 – 2009 | Formand for Advokatrådet |
| 2003 – 2010 | Næstformand for bestyrelsen af Aarhus Universitet |
| 2003 – 2017 | Advokat, Partner hos Bech Bruun Advokatfirma |

Pernille Blach Hansen (1974) (F)

Senior Director, Environmental Product Innovation, LEGO Group.

Indtrådt i bestyrelsen i 2017

Anses som uafhængig

Særlige kompetencer:

Strategi, ledelse, politik, kommunikation, bæredygtighed

Øvrige ledelseshverv:

- | | |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2000 | Cand.scient.pol., Aarhus Universitet. |
| | <i>Bestyrelsesposter og andre tillidshverv:</i> |
| 2015 - 2017 | Bestyrelsesformand MUDP (Miljøteknologisk Udviklings- og Demonstrationsprogram, Miljø- og Fødevareministeriet) |
| 2013 – 2016 | Medlem af bestyrelsen, Bæredygtigt Erhverv. |
| 2013 – 2015 | Bestyrelsesmedlem, Grundfos Pompe Italia. |
| 2008 – 2012 | Medlem, Repræsentantskabet, Realdania. |
| 2000 – 2005 | Medlem af bestyrelsen, Danmarks Nationalbank. |
| | <i>Tidligere stillinger:</i> |
| 2013 – 2016 | Group Vice President, Kvalitet og Bæredygtighed, Grundfos |
| 2010 – 2013 | Bæredygtighedsdirektør, Grundfos |
| 2006 – 2010 | Direktør for Miljø og Teknik, Randers Kommune. |
| 1998 – 2006 | Medlem af Folketinget, politisk ordfører og næstformand, miljøpolitisk ordfører i 5 år, Socialdemokratiet. |

ANBEFALINGER FOR GOD FONDSLEDELSE

LOVPLIGTIG REDEGØRELSE OM GOD FONDSLEDELSE, JF. ÅRSREGNSKABSLOVENS § 77a

Anbefalingerne for god Fondsledelse fra Komitéen for god Fondsledelse. I det følgende er Anbefalingerne (og Supplerende Anbefalinger) skrevet i kursiv, mens Aage V. Jensen Naturfonds kommentarer/forklaringer er skrevet uden kursiv.

1. ÅBENHED OG KOMMUNIKATION

1.1 Dialog mellem fond og øvrige interessenter

Det anbefales, at bestyrelsen vedtager retningslinjer for ekstern kommunikation, herunder hvem, der kan, og skal udtale sig til offentligheden på den erhvervsdrivende fonds vegne, og om hvilke forhold. Retningslinjerne skal imødekomme behovet for åbenhed og interessenternes behov og mulighed for at opnå relevant opdateret information om fondens forhold.

Fonden følger anbefalingen.

Bestyrelsen har vedtaget, at det som udgangspunkt er bestyrelsens formand, eller i dennes fravær næstformanden, der udtaler sig til offentligheden om fondens forhold. Bestyrelsen har i øvrigt besluttet, at fondens hjemmeside løbende skal opdateres og indeholde oplysninger om de væsentligste aktiviteter, der indenfor det seneste år er foretaget på fondens områder. Der udføres jævnligt statusrapporter for fondens naturarealer.

2. BESTYRELSENS OPGAVER OG ANSVAR

2.1 Overordnede opgaver og ansvar

2.1.1 Det anbefales, at bestyrelsen med henblik på at sikre den erhvervsdrivende fonds virke i overensstemmelse med fondens formål og interesser mindst en gang årligt tager stilling til fondens overordnede strategi og uddelingspolitik med udgangspunkt i vedtægten.

Fonden følger anbefalingen.

Det er i forretningsordenen vedtaget, at bestyrelsen tager stilling til fondens overordnede strategi hvert år på årsregnskabsmødet.

2.2 Formanden og næstformanden for bestyrelsen

2.2.1 Det anbefales, at bestyrelsesformanden organiserer, indkalder og leder bestyrelsesmøderne med henblik på at sikre et effektivt bestyrelsesarbejde og skabe de bedst mulige forudsætninger for bestyrelsesmedlemmernes arbejde enkeltvis og samlet.

Fonden følger anbefalingen.

Der er i forretningsordenen indsat bestemmelser om mødeplan, afholdelse af møder og dagsorden.

2.2.2 Det anbefales, at hvis bestyrelsen – ud over formandshvervet – undtagelsesvis anmoder bestyrelsesformanden om at udføre særlige driftsopgaver for den erhvervsdrivende fond, bør der foreligge en bestyrelsesbeslutning, der sikrer, at bestyrelsen bevarer den uafhængige overordnede ledelse og kontrolfunktion. Der bør sikres en forsvarlig arbejdsdeling mellem formanden, næstformanden, den øvrige bestyrelse og en eventuel direktion.

Fonden følger anbefalingen.

Formanden har ikke i indeværende år påtaget sig opgaver, der ligger ud over formandens opgaver i henhold til lovgivningen og forretningsordenen. Der foreligger en bestyrelsesbeslutning om, at bestyrelsen bevarer den uafhængige overordnede ledelse og kontrolfunktion, skulle det forekomme.

2.3 Bestyrelsens sammensætning og organisering

2.3.1 Det anbefales, at bestyrelsen løbende vurderer og fastlægger, hvilke kompetencer bestyrelsen skal råde over for bedst muligt at kunne udføre de opgaver, der påhviler bestyrelsen.

Fonden følger anbefalingen.

Det er i vedtægterne bestemt, hvilke kompetencer bestyrelsen skal råde over, ligesom bestyrelsen i forbindelse med valg til bestyrelsen vurderer og fastlægger, hvilke kompetencer det nye medlem bør besidde for at sikre, at bestyrelsen som helhed er hensigtsmæssigt og mangfoldigt sammensat i relation til fondens opgaver og ansvar.

2.3.2 Det anbefales, at bestyrelsen med respekt af en eventuel udpegningsret i vedtægten sikrer en struktureret, grundig og gennemskuelig proces for udvælgelse og indstilling af kandidater til bestyrelsen.

Fonden følger anbefalingen.

Fondens vedtægter beskriver en struktureret proces for indstilling og udvælgelse af kandidater til bestyrelsen.

2.3.3 Det anbefales, at bestyrelsesmedlemmer udpeges på baggrund af deres personlige egenskaber og kompetencer under hensyn til bestyrelsens samlede kompetencer, samt at der ved sammensætning og indstilling af nye bestyrelsesmedlemmer tages hensyn til behovet for fornyelse – sammenholdt med behovet for kontinuitet – og til behovet for mangfoldighed i relation til bl.a. erhvervs- og uddelingserfaring, alder og køn.

Fonden følger anbefalingen.

Det er i vedtægterne bestemt, hvilke kompetencer bestyrelsen skal råde over, ligesom bestyrelsen i forbindelse med valg til bestyrelsen vurderer og fastlægger, hvilke kompetencer det nye medlem bør besidde for at sikre, at bestyrelsen som helhed er hensigtsmæssigt og mangfoldigt sammensat i relation til fondens opgaver og ansvar.

2.3.4 Det anbefales, at der årligt i ledelsesberetningen, og på den erhvervsdrivende fonds eventuelle hjemmeside, redegøres for sammensætningen af bestyrelsen, herunder for mangfoldighed, samt at der gives følgende oplysninger om hvert af bestyrelsens medlemmer:

- den pågældendes navn og stilling,
- den pågældendes alder og køn,
- dato for indtræden i bestyrelsen, hvorvidt genvalg af medlemmet har fundet sted, og udløb af den aktuelle valgperiode,

ANBEFALINGER FOR GOD FONDSLEDELSE

LOVPLIGTIG REDEGØRELSE OM GOD FONDSLEDELSE, JF. ÅRSREGNSKABSLOVENS § 77a

- medlemmets eventuelle særlige kompetencer,
- den pågældendes øvrige ledelseshverv, herunder poster i direktioner, bestyrelser og tilsynsråd, inklusive ledelsesudvalg, i danske og udenlandske fonde, virksomheder, institutioner samt krævede organisationsopgaver,
- hvilke medlemmer, der er udpeget af myndigheder/tilskudsyder m.v., og om medlemmet anses for uafhængigt.

Fonden følger anbefalingen.

2.3.5 Det anbefales, at flertallet af bestyrelsesmedlemmerne i den erhvervsdrivende fond ikke samtidig er medlemmer af bestyrelsen eller direktionen i fondens dattervirksomhed(-er), medmindre der er tale om et helejet egentligt holdingselskab.

Fonden følger anbefalingen.

Fonden har ingen dattervirksomheder.

2.4 Uafhængighed

2.4.1 Det anbefales, at en passende del af bestyrelsens medlemmer er uafhængige.

Består bestyrelsen (eksklusiv medarbejdervalgte medlemmer) af op til fire medlemmer, bør mindst ét medlem være uafhængigt. Består bestyrelsen af mellem fem til otte medlemmer, bør mindst to medlemmer være uafhængige. Består bestyrelsen af ni til elleve medlemmer, bør mindst tre medlemmer være uafhængige og så fremdeles.

Et bestyrelsesmedlem anses i denne sammenhæng ikke for uafhængigt, hvis den pågældende:

- er, eller inden for de seneste tre år har været, medlem af direktionen eller ledende medarbejder i fonden eller en væsentlig dattervirksomhed eller associeret virksomhed til fonden,
- inden for de seneste fem år har modtaget større vederlag, herunder uddelinger eller andre ydelser, fra fonden/koncernen eller en dattervirksomhed eller associeret virksomhed til fonden i anden egenskab end som medlem af fondens bestyrelse eller direktion,
- inden for det seneste år har haft en væsentlig forretningsrelation (f.eks. personlig eller indirekte som partner eller ansat, aktionær, kunde, leverandør eller ledelsesmedlem i selskaber med tilsvarende forbindelse) med fonden/koncernen eller en dattervirksomhed eller associeret virksomhed til fonden,
- er, eller inden for de seneste tre år har været, ansat eller partner hos ekstern revisor,
- har været medlem af fondens bestyrelse eller direktion i mere end 12 år,
- er i nær familie med eller på anden måde står personer, som ikke betragtes som uafhængige, særligt nær,
- er stifter eller væsentlig gavgiver, hvis fonden har til formål at yde støtte til disses familie eller andre, som står disse særligt nær, eller er ledelsesmedlem i en organisation, en anden fond eller lignende, der modtager eller gentagne gange inden for de seneste fem år har modtaget væsentlige donationer fra fonden.

Fonden følger anbefalingen.

4 ud af 5 af fondens bestyrelsesmedlemmer anses som værende uafhængige.

2.5 Udpegningsperiode

2.5.1 Det anbefales, at bestyrelsens medlemmer som minimum udpeges for en periode på to år, og maksimalt for en periode på fire år.

Fonden følger anbefalingen.

Medlemmerne sidder for en periode på fire år, men kan genudpeges to gange.

2.5.2 Det anbefales, at der for medlemmerne af bestyrelsen fastsættes en aldersgrænse, som offentliggøres i ledelsesberetningen eller på fondens hjemmeside.

Fonden følger ikke anbefalingen.

Fondens vedtægter foreskriver de skal være kompetente til at varetage hvervet som medlem, hvorfor det ikke er fundet nødvendigt med aldersgrænser.

2.6 Evaluering af arbejdet i bestyrelsen og i direktionen

2.6.1 Det anbefales, at bestyrelsen fastlægger en evalueringsprocedure, hvor bestyrelsen, formanden og de individuelle medlemmers bidrag og resultater årligt evalueres, og at resultatet drøftes i bestyrelsen.

Fonden følger anbefalingen.

Der er i forretningsordenen fastlagt en evalueringsprocedure for bestyrelse og direktion til gennemgang på årsregnskabsmødet.

2.6.2 Det anbefales, at bestyrelsen én gang årligt evaluerer en eventuel direktion og/eller administrators arbejde og resultater efter forud fastsatte klare kriterier.

Fonden følger anbefalingen.

Der er i forretningsordenen fastlagt en evalueringsprocedure for bestyrelse og direktion til gennemgang på årsregnskabsmødet.

3. LEDELSENS VEDERLAG

3.1.1 Det anbefales, at medlemmer af bestyrelsen i erhvervsdrivende fonde aflønnes med et fast vederlag, samt at medlemmer af en eventuel direktion aflønnes med et fast vederlag, eventuelt kombineret med bonus, der ikke bør være afhængig af regnskabsmæssige resultater. Vederlaget bør afspejle det arbejde og ansvar, der følger af hvervet.

Fonden følger anbefalingen.

3.1.2 Det anbefales, at der i årsregnskabet gives oplysning om det samlede vederlag, hvert medlem af bestyrelsen og en eventuel direktion modtager fra den erhvervsdrivende fond og fra andre virksomheder i koncernen. Endvidere bør der oplyses om eventuelle andre vederlag som bestyrelsesmedlemmer, bortset fra medarbejderrepræsentanter i bestyrelsen, modtager for varetagelsen af opgaver for fonden, dattervirksomheder af fonden eller tilknyttede virksomheder til fonden.

Fonden følger anbefalingen.

REDEGØRELSE FOR UDDELINGSPOLITIK

LOVPLIGTIG REDEGØRELSE FOR FONDENS UDDELINGSPOLITIK, JF. ÅRSREGNSKABSLOVENS § 77b

Ifølge vedtægterne er fondens formål:

"Fonden er en almennyttig fond, hvis formål er naturens bevarelse og udvikling, samt de vilde dyrs beskyttelse, i Danmark. Dette skal blandt andet søges opnået ved:

- at erhverve, eje og drive naturarealer.
- at foretage og støtte genopretningsprojekter såvel i relation til de af Fonden ejede naturarealer som udenfor disse arealer.
- at yde støtte til forsknings- og formidlingsprojekter med tilknytning til bevarelsen og udviklingen af natur, samt de vilde dyrs beskyttelse, i Danmark.

Støtte til de anførte formål kan ydes såvel i form af aktiviteter i Fondens eget regi som i form af kontante udlodninger, lån m.m. til modtagere udenfor Fonden."

Størrelsen af de samlede eksterne uddelinger sker under hensyntagen til fondens erhvervsmæssige virksomhed og økonomi ved fastlæggelse af en årlig ramme inden for hvilken uddelinger foretages.

Fondsbestyrelsen foretager uddelinger 4 gange årligt.

Støtten kan ydes til såvel enkeltpersoner som organisationer og projekter, i form af såvel enkeltstående som længerevarende støtte.

Fonden udvælger projekter under hensyntagen til vores tre strategiske indsatsområder, som

- **forbedrer** - øger naturværdier i dansk natur
- **påvirker** - fremmer en naturdagsorden
- **iværksætter** - igangsætter, støtter og driver aktiviteter samt indgår i stærke partnerskaber

**DER ER I REGNSKABSÅRET 2017 FORETAGET UDDELINGER
INDENFOR FONDENS FORMÅL PÅ I ALT 115 MILLIONER KR.**

RESULTATOPGØRELSE

1. JANUAR - 31. DECEMBER

Note	2017 Kr.	2016 t.kr.
NETTOOMSÆTNING	13.027.115	13.011
Omkostninger naturejendomme:		
Drifts og ejendomsomkostninger	-22.117.525	-20.513
Afskrivning af materielle anlægsaktiver	-6.520.404	-5.087
BRUTTORESULTAT	-15.610.814	-12.589
1 Fondsmæssige administrationsomkostninger	-2.014.381	-1.299
Depot- og bankgebyrer samt bank management	-1.671.293	-609
Andre driftsindtægter:		
Gaver	250.029.300	79.653
Fortjeneste ved salg af materielle anlægsaktiver	0	89
Lejeindtægt investeringsejendom	5.517.319	5.426
Andre driftomkostninger:		
Omkostninger investeringsejendom	-800.583	-856
RESULTAT FØR FINANSIELLE POSTER	235.449.548	69.815
Indtægt af interessentskabsandele	2.471	3
Andel i resultat ejendomsselskab	29.435.130	11.347
Andre finansielle indtægter	50.004.380	57.559
Andel i resultat investeringsselskab	-3.044.927	0
Andre finansielle omkostninger	-572.301	-647
RESULTAT FØR SKAT	311.274.301	138.077
2 Skat af årets resultat, hensættelse til udskudt skat m.v.	-49.304.547	-18.100
ÅRETS RESULTAT	261.969.754	119.977
Resultatdisponering		
3 Eksterne uddelinger i 2017	77.107.634	34.818
Henlæggelse til uddelinger, ekstraordinær overførsel til ramme	50.000.000	0
Henlæggelse til uddelinger, ordinær regulering af ramme	-50.000.000	100.000
Overføres til overført resultat	184.862.120	-14.841
I ALT DISPONERET	261.969.754	119.977
INTERNE UDDELINGER	37.838.918	27.699

BALANCE

PR. 31. DECEMBER

Note	2017 Kr.	2016 t.kr.
Aktiver		
Anlægsaktiver		
Grunde og bygninger, naturejendomme	223.248.179	213.623
Grunde og bygninger, investeringsejendom	24.295.685	24.909
Produktionsanlæg og maskiner	1.717.617	2.150
Forudbetaling for materielle anlægsaktiver	0	240
MATERIELLE ANLÆGSAKTIVER I ALT	249.261.481	240.922
Kapitalandele i ejendomsselskab	215.870.796	169.841
Kapitalandele i investeringsselskab	20.175.540	0
Kapitalandele i interessentskab	51.976	55
FINANSIELLE ANLÆGSAKTIVER I ALT	236.098.312	169.896
ANLÆGSAKTIVER I ALT	485.359.793	410.818
Omsætningsaktiver		
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	1.328.818	474
Andre tilgodehavender	224.600.485	10.424
Periodeafgrænsningsposter	17.783	49
Tilgodehavender i alt	225.947.086	10.947
Værdipapirer	1.084.277.816	1.007.579
Likvide beholdninger	201.973.754	12.294
OMSÆTNINGSAKTIVER I ALT	1.512.198.656	1.030.820
AKTIVER I ALT	1.997.558.449	1.441.638

BALANCE

PR. 31. DECEMBER

Note

	2017	2016
	Kr.	t.kr.
Passiver		
4 EGENKAPITAL		
Grundkapital	1.000.000.000	700.000
Henlæggelse til uddelinger, ramme	150.000.000	150.000
Overført resultat	627.207.137	442.345
EGENKAPITAL I ALT	1.777.207.137	1.292.345
Hensatte forpligtelser		
2 Hensættelse til udskudt skat	64.175.084	15.397
HENSATTE FORPLIGTELSER I ALT	64.175.084	15.397
Gældsforpligtelser		
5 Anden gæld	2.741.875	2.675
Langfristede gældsforpligtelser i alt	2.741.875	2.675
Leverandører af varer og tjenesteydelser	2.450.126	992
Bevilgede uddelinger	148.394.097	127.406
Anden gæld	2.590.130	2.823
Kortfristede gældsforpligtelser i alt	153.434.353	131.221
GÆLDSFORPLIGTELSER I ALT	156.176.228	133.896
PASSIVER I ALT	1.997.558.449	1.441.638
6 Personaleomkostninger		
7 Eventualposter		
8 Pantsætninger og sikkerhedsstillelser		

NOTER

Note	2017 Kr.	2016 t.kr.
1 FONDSMÆSSIGE ADMINISTRATIONSOMKOSTNINGER		
Bestyrelshonorarer	725.000	850
Revisionshonorar	85.000	85
Advokathonorar	249.000	0
Kommunikation og brochurer	405.873	169
Konsulentydelse	352.528	26
Bestyrelsesmøder og rejseomkostninger	61.837	52
Årsafgift Erhvervsstyrelsen	25.000	42
Kontorholdsomkostninger	108.716	73
Øvrige omkostninger	1.427	2
	2.014.381	1.299
2 SKAT AF ÅRETS RESULTAT		
Beregnet skat af skattepligtig indkomst	0	0
Udbytteskat, ikke refusionsberettiget	526.486	700
Årets regulering af udskudt skat	48.778.061	17.400
UDGIFTSFØRT SKAT	49.304.547	18.100
Hensættelse til udskudt skat		
Ved salg af investeringsejendomme m.v.	5.537.029	898
Efterregulering ved manglende udbetaling af hensatte beløb til donationer og fradragsværdi	48.976.026	6.819
Vedrørende aktier	9.662.029	7.680
HENSÆTTELSE 31. DECEMBER 2017	64.175.084	15.397
3 UDDELINGER		
Eksterne uddelinger i 2017	77.413.843	36.529
Tilbageførte uddelinger	-306.209	-1.711
	77.107.634	34.818
Interne uddelinger, omkostninger og projekter ved- rørende egne naturejendomme, køb og forbedringer m.v. vedrørende egne naturejendomme	37.838.918	27.699
	114.946.552	62.517

NOTER

Note

	Grundkapital	Uddelingsramme	Overført Resultat	I alt
4 EGENKAPITAL				
1. januar 2017	700.000.000	150.000.000	393.823.466	1.243.823.466
1. januar 2017, ændring af praksis udskudt skat			48.521.551	48.521.551
Kapitalforhøjelse, gave	300.000.000			300.000.000
Uddelinger i 2017		-77.107.634		-77.107.634
Overført af årets resultat		77.107.634	184.862.120	261.969.754
EGENKAPITAL 31. DECEMBER 2017	1.000.000.000	150.000.000	627.207.137	1.777.207.137
5 ANDEN GÆLD				
Beløbet, der omfatter huslejedepositum, forfalder således:				
0-1 år		0		
1-5 år		0		
Efter 5 år		2.741.875		
		2.741.875		
6 PERSONALEOMKOSTNINGER				
Der har i 2017 været gennemsnitlig 13 heltidsstillinger i Fonden, (2016: 13) fordelt over hele landet			2017 Kr.	2016 t.kr
Løn og gager			8.125.031	7.906
Pensioner			667.239	616
Andre omkostninger til social sikring			42.674	85
			8.834.944	8.607
Heraf vederlag til ledelsen				
Direktionen				
Anders Skov:				
Løn			1.353.130	1.288
Pension			228.143	220
			1.581.273	1.508
Bestyrelsen				
Leif Skov, formand			200.000	200
Nils Wilhjelm, næstformand			0	200
Katherine Richardson Christensen			150.000	150
Sys Roving			150.000	150
Bent Aaby			150.000	150
Pernille Blach Hansen			75.000	0
			725.000	850

NOTER

Note

7 EVENTUALPOSTER

Eventualaktiver

Ingen

Eventualforpligtelser

Der foreligger solidarisk hæftelse for deltagelse i interessentskab, hvis samlede gældsforpligtelser udgør 0,5 mio.kr.

Fonden deltager som kommanditaktionær med nom. 140 mio.kr. i Commercial Real Estate Denmark P/S, hvis samlede kapital udgør 1.963,5 mio.kr. pr. 31.12.17. Fondens andel i egenkapitalen indgår i fondens balance med 215,9 mio.kr. Egenkapitalandelen modsvarer fondens maksimale hæftelse som kommanditaktionær uden yderligere indbetalingsforpligtelse.

Fonden deltager som kommanditist med nom. 8 mio. USD i Maj Invest Financial Inclusion Fund II K/S, hvis samlede kapital udgør 137,1 mio.USD pr. 31.12.2017. Fondens andel i egenkapitalen indgår i fondens balance med 20,2 mio.kr. Fondens maksimale hæftelse som kommanditist udgør egenkapitalandelen på 20,2 mio.kr. med tillæg af resterende indbetalingsforpligtelse på 4,4 mio USD (27,3 mio.kr.)

Fonden har indgået finansiell leasingaftale med en gennemsnitlig årlig leasingydelse på 111 t.kr. Leasingkontrakten har en restløbetid på 24 mdr. med en samlet restleasingydelse på 222 t.kr.

Udskudt skat , der hviler på fondens naturejendomme, udgør 50,7 mio. kr. Beløbet er ikke medtaget i årsregnskabet.

8 PANTSÆTNINGER OG SIKKERHEDSSTILLELSER

I investeringsejendom, hvis regnskabsmæssige værdi udgør 24,3 mio.kr. er tinglyst ejerpantebreve på i alt 31,0 mio.kr. og skadesløsbrev på 5,0 mio.kr. Ejerpantebrevene og skadesløsbrevet er ikke stillet til sikkerhed. Endvidere er ejerforeningsvedtægter lyst pantstiftende for 0,5 mio.kr. til sikkerhed for forpligtelser overfor ejerforening.

I naturejendom, hvis regnskabsmæssige værdi udgør 53,3 mio.kr. er tinglyst ejerpantebrev på 110 mio.kr. Ejerpantebrevet er ikke stillet til sikkerhed.

Commercial Real Estate Denmark P/S har i de faste ejendomme tinglyst ejerpantebreve og skadesløsbreve til sikkerhed for kreditforenings- og banklån. Fondens forholdsmæssige andel af de pantsatte ejendommers regnskabsmæssige værdi udgør 489,7 mio.kr. og andel af lånene udgør 268,3 mio.kr. Andel af de tinglyste pantsætninger udgør 313,7 mio.kr .

ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

Årsrapporten for Aage V. Jensen Naturfond for 2017 er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for klasse B-virksomheder.

ÆNDRING I ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

Fra og med 2017 er foretaget ændring af anvendt regnskabspraksis vedrørende udskudt skat, der hviler på fondens naturejendomme, idet fonden ikke har til hensigt at afhænde disse. Der afsættes således ikke udskudt skat vedrørende naturejendommene. Ændringen har medført formindskelse af årets skatteudgift med 2.213 t.kr., hvorved årets resultat er 2.213 t.kr. højere end ellers. Egenkapitalen er forøget med 48.522 t.kr. ved årets begyndelse og således samlet set øget med 50.735 t.kr. ved årets slutning. Hensættelse til udskudt skat er tilsvarende formindsket med 50.735 t.kr.

Sammenligningstillene for 2016 for resultatopgørelse, balance og noter er tilpasset den ændrede regnskabspraksis.

Bestyrelsen anser ændringen for i højere grad at vise et retvisende billede af fondens resultat, balance og finansielle stilling.

Der er ikke foretaget andre ændringer i anvendt regnskabspraksis.

GENERELT OM INDREGNING OG MÅLING

I resultatopgørelsen indregnes indtægter i takt med, at de indtjenes, herunder indregnes værdireguleringer af finansielle aktiver og forpligtelser. I resultatopgørelsen indregnes ligeledes alle omkostninger, herunder afskrivninger, nedskrivninger og hensatte forpligtelser samt tilbageførsler som følge af ændrede regnskabsmæssige skøn af beløb, der tidligere har været indregnet i resultatopgørelsen.

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 nedenfor for hver enkelt regnskabspost.

Visse finansielle aktiver og forpligtelser måles til amortiseret kostpris, hvorved der indregnes en konstant effektiv rente over løbetiden. Amortiseret kostpris opgøres som oprindelig kostpris med fradrag af eventuelle afdrag samt tillæg/fradrag af den akkumulerede amortisering af forskellen mellem kostpris og nominelt beløb. Herved fordeles kurstab og kursgevinst over aktivets eller forpligtelsens løbetid. Ved indregning og måling tages hensyn til forudsigelige tab og risici, der fremkommer inden årsrapporten aflægges, og som vedrører forhold, der eksisterede på balancedagen.

RESULTATOPGØRELSEN

NETTOOMSÆTNING

Nettoomsætningen indregnes i resultatopgørelsen, såfremt levering og risikoovergang til køber har fundet sted inden årets udgang, og såfremt indtægten kan opgøres pålideligt og forventes modtaget.

Nettoomsætningen indregnes eksklusive moms og med fradrag af rabatter i forbindelse med salget. I nettoomsætningen indgår tilskud.

DRIFTS- OG EJENDOMSOMKOSTNINGER

Drifts- og ejendomsomkostninger omfatter omkostninger til natur- og vildtpleje, naturformidling, publikumsfaciliteter, kulturanlæg, kultur- og bevoksningspleje, ejendomsskatter, forsikringer, vedligeholdelse, projektomkostninger, lønninger og øvrige omkostninger vedrørende naturejendommene.

LEASING

Ydelser i forbindelse med finansiell leasing indregnes i resultatopgørelsen over leasingperioden.

ADMINISTRATIONSOMKOSTNINGER

Administrationsomkostninger omfatter honorarer til bestyrelse og øvrige kontorholdsomkostninger m.v.

ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

ANDRE DRIFTSINDTÆGTER

Andre driftsindtægter omfatter regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til fondens aktiviteter, herunder modtagne gaver, fortjeneste ved salg af materielle anlægsaktiver og lejeindtægt af investeringsejendom.

ANDRE DRIFTSOMKOSTNINGER

Andre driftsomkostninger omfatter regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til fondens aktiviteter, herunder tab ved salg af materielle anlægsaktiver samt omkostninger incl. afskrivninger vedrørende investeringsejendom.

INDTÆGTER OG OMKOSTNINGER VEDRØRENDE KAPITALANDELE, DER ER ANLÆGSAKTIVER

Indtægter og omkostninger vedrører fondens andele i virksomheder, der ikke er hverken tilknyttede eller associerede. Indregningen i fondens resultatopgørelse foretages med basis i andel i virksomhedernes resultat, som for ejendomsinvestering indeholder nettoværdiregulering af investerings-ejendomme, opgjort efter markedsværdi princippet og for aktieinvesteringer i unoterede udenlandske mikrofinansselskaber nettoværdiregulering baseret på deres regnskabsmæssige værdi.

ANDRE FINANSIELLE POSTER

Andre finansielle indtægter og omkostninger indeholder renteindtægter og rentekomkostninger, realiserede og urealiserede kursgevinster og kurstab vedrørende værdipapirer, gæld og transaktioner i fremmed valuta, samt rentetillæg og rentegodtgørelse ved skattebetaling. Finansielle indtægter og omkostninger indregnes med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

SKAT AF ÅRETS RESULTAT

Årets skat, som består af årets aktuelle skat og forskydning i udskudt 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. Skat af årets resultat indeholder også udenlandske udbytteskatter, som ikke kan eller vil blive refundet.

UDELINGER

Faktiske uddelinger for regnskabsåret vises i resultatdisponeringen, når disse er besluttet af bestyrelsen, og fonden dermed har en juridisk forpligtelse over for modtageren.

BALANCEN

MATERIELLE ANLÆGSAKTIVER

Grunde og bygninger, produktionsanlæg og maskiner måles til kostpris med fradrag af akkumulerede afskrivninger og nedskrivninger. Kostprisen reduceres med modtagne betalinger vedrørende fredning og rådighedsindskrænkning. Der afskrives ikke på naturarealer og grunde.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af forventet restværdi efter afsluttet brugstid.

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

Der foretages lineære afskrivninger baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

	Åremål	Restværdi
Bygninger, naturejendomme	15- 20	0%
Faciliteter, naturejendomme	10	0%
Bygninger, investeringsejendom	30	0%
Produktionsanlæg og maskiner	5	0%

Fortjeneste eller tab ved afhændelse af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem salgspris med fradrag af salgsomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under andre driftsindtægter og andre driftsomkostninger.

FINANSIELLE ANLÆGSAKTIVER

Kapitalandele i interessentskab, partnerselskab og komanditselskab, der ikke forventes afhændet, måles til dagsværdi.

ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

NEDSKRIVNING PÅ ANLÆGSAKTIVER

Den regnskabsmæssige værdi af materielle anlægsaktiver vurderes årligt for indikationer på værdiforringelse, ud over det som udtrykkes ved afskrivning. Foreligger der indikationer på værdiforringelse, foretages nedskrivningstest af hvert enkelt aktiv henholdsvis gruppe af aktiver. Der foretages nedskrivning til genindvindingsværdien, såfremt denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Som genindvindingsværdi anvendes den højeste værdi af nettosalgspris og kapitalværdi. Kapitalværdien opgøres som nutidsværdien af de forventede nettoindtægter fra anvendelsen af aktivet eller aktivgruppen.

TILGODEHAVENDER

Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser og andre tilgodehavender måles til amortiseret kostpris, hvilket sædvanligvis svarer til nominel værdi. Der nedskrives til nettorealisationsværdien med henblik på at imødegå forventede tab.

PERIODEAFGRÆNSNINGSPOSTER

Periodeafgrænsningsposter, som er indregnet under aktiver, omfatter afholdte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår.

VÆRDIPAPIRER

Værdipapirer, der er indregnet under omsætningsaktiver, måles til dagsværdi (børskurs) på balance-dagen. Unoterede værdipapirer måles til skønnet dagsværdi.

EGENKAPITAL

Grundkapitalen er fondens kapital, der er indskudt ved fondens stiftelse samt senere gaver, der er ydet til forhøjelse af grundkapitalen.

Henlæggelse til uddeling er den ramme for uddelinger bestyrelsen har besluttet til brug for beslutning om faktiske uddelinger i det kommende eller senere regnskabsår. Beløbet for rammen indgår som en bestanddel af årets resultatdisponering og som henlæggelse under egenkapitalen.

Gaver i form af kontantbeløb og værdi af natur-ejendomme, der er ydet umiddelbart efter fondens stiftelse, er posteret direkte på overført resultat og er reduceret med den herpå hvilende skatteforpligtelse. Øvrige senere gaver indtægtsføres i resultatopgørelsen.

SKAT OG UDSKUDT SKAT

Fonden er underlagt skattelovgivningen for fonde, og den skattepligtige indkomst opgøres i overensstemmelse hermed. Skattelovgivningen for fonde tillader skattemæssige fradrag for hensættelser til senere uddelinger. Som følge heraf har fonden muligheden for at reducere en eventuel skattepligtig positiv indkomst til nul. Det skattemæssige fradrag for hensættelse til senere uddeling tillades ikke indregnet regnskabsmæssigt, hvorfor der opstår en udskudt skatteforpligtelse herpå. Denne skatteforpligtelse indgår i beregningen af den udskudte skat.

Da fondens formål bl.a. omfatter at erhverve, eje og drive naturarealer, er det ikke sandsynligt, at skatteforpligtelsen, der hviler på naturejendommene, fremover vil blive aktuel. Derfor hensættes denne skatteforpligtelse ikke i årsregnskabet.

Udskudt skat vedrørende forskelle mellem regnskabs- og skattemæssige værdier på aktiver og forpligtelser indregnes som hovedregel i årsregnskabet. Der foretages imidlertid en vurdering af fondens mulighed for som følge af de skattemæssige fradrag for hensættelse til senere uddeling at disponere den skattepligtige indkomst til nul for regnskabsåret og kommende regnskabsår. Denne vurdering kan medføre, at der ligeledes ikke i årsregnskabet indregnes udskudt skat på forskelle mellem regnskabs- og skattemæssige værdier på aktiver og forpligtelser.

GÆLDSFORPLIGTELSE

Finansielle gældsforpligtelser indregnes ved lånop-tagelse til det modtagne provenu med fradrag af afholdte transaktionsomkostninger. I efterfølgende perioder måles de finansielle forpligtelser til amortiseret kostpris svarende til den kapitaliserede værdi ved anvendelse af den effektive rente, således at forskellen mellem provenuet og den nominelle værdi indregnes i resultatopgørelsen over låneperioden.

ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

BEVILGEDE UDDELINGER

Bevilgede uddelinger, ført under kortfristede gældsforpligtelser, består af foretagne uddelinger, der er disponeret, både hvad angår formål/modtager som beløb og tidspunkt, men som på statustidspunktet endnu ikke er betalt.

Øvrige gældsforpligtelser, som omfatter gæld til leverandører samt anden gæld, måles til amortiseret kostpris, hvilket sædvanligvis svarer til nominel værdi.

SKATTEFORHOLD

Danske fonde bliver som udgangspunkt beskattet efter de samme regler, som gælder for selskaber.

Men når fonde vælger at foretage uddelinger til almennyttige formål, kan de trække beløbet fra i den skattepligtige indkomst. Hensigten med denne bestemmelse er at tilskynde fondene til at foretage uddelinger.

Naturfondens bestyrelse har valgt at følge lovgivers intentioner og foretager derfor størst mulige udlodninger.

AAGE V. JENSEN NATURFOND
KAMPMANNSGADE 1, 6 SAL
1604 KØBENHAVN V

TELEFON: 33 13 21 45
NATUR@AVJF.DK
WWW.AVJF.DK/AVJNF

FØLG OS PÅ SOCIALE MEDIER:



TWITTER: @AVJNF



FACEBOOK: WWW.FACEBOOK.COM/AAGE-V-JENSEN-NATURFOND

AAGE V. JENSEN
NATURFOND