

Rovfuglegruppens årsmøde på Fangel Kro 3. november 2018

Deltagere: Søren Andersen, Niels Peter Andreasen; Johannes Bang, Liva Bonnesen, Flemming Broksø, Dorthe Colditz, Per Ekberg, Luise Ekberg, Holger Hansen, John Holm, Jørgen Jensen, Steen Kryger, Jørgen Terp Lauersen, Jan Tøttrup Nielsen, Lars Fenger Nielsen, Leif Novrup, Geoffry Preston, Per Rasmussen, Kim Skelmosø, Kurt Storgaard og Hans Meltofte fra HB samt Knud Flendsted fra Fuglenes Hus.

Per Ekberg bød velkommen til årsmødet.

Valg af styregruppemedlem.

Alle i styregruppen var på valg, og alle blev genvalgt.

Styregruppen består derfor af Per Ekberg (sekretær), Flemming Broksø, Lars Fenger og Steen Kryger.

Ordstyrer: Flemming Broksø.

Referent: Steen Kryger.

Nye medlemmer: Liva Gerd Bonnesen, Kolind skov, Sønderjylland. Kort præsentationsrunde.

Hvæpsevåge – den svære art at registrere v. Per Ekberg

Per fortalte grundigt om hvæpsevågen ud fra sin årelange erfaring med arten.

Der var omtale af udseende juv/ad, redeplacering, stemmer, hvæpsevågens årskalender, udflyvningstider for unger, som blev illustreret med mange rigtig flotte billeder.

Er der plads til ynglende kongeørne i Danmark? v. Jan Tøttrup Nielsen

Jan fortalte om, hvordan kongeørnenes ynglestart i Danmark var forløbet og nogle af de trusler de udsættes for.

Kongeørnen har indtil videre brugt 7 forskellige ynglelokaliteter, men det er påfaldende, at kongeørnen har så svært ved at brede sig i resten af Jylland.

I 1998 startede første par dog uden succes, og i 2018 var der 5 par med 4 unger.

Jan argumenterede for ringmærkningen, der dog helst skulle være med farveringe, da de let kan ses på fotos.

Indsamling af fjer fra kongeørn.

Jan fortalte om sin indsamling af fjer, og hvordan det har givet materiale til at lave et stamtræ med et par fra Høstermark Skov som stamforældre.

Jan opfordrede til, at man samler fjer, måske især af kongeørn, til at styrke stamtræet.

Desværre er prisen stadig lidt høj for DNA analyse af fjerene.

De 6 almindelige ynglearter i Danmark – resultater v. Jan Tøttrup Nielsen

Jan opsummerede hvilke censusområder, der havde indsendt årets yngleresultater.

Der var indsendt i alt 16 undersøgelser.

Hans Meltofte havde et indlæg om gruppens produktion og manglende formidling til resten af foreningens 16.000 medlemmer. Gruppen startede i 1960'erne, da der var krise i bestandene. Han opfordrede til, at Rovfuglegruppen publicerer mere i DOFT. Han foreslog, at der udarbejdes en opfølgning på Hans Erik Jørgensens Danmarks Rovfugle med bestandsudvikling siden 1987 (eller så langt tilbage som der er data) baseret på censusområderne, og at den publiceres i DOFT med alle bidragerne som medforfattere. Herefter bør der hvert år bringes grafer eller tabeller med bestands- og produktionstal for alle de almindelige rovfuglearter i Fugleåret på samme måde som det sker fra Punkttællingsprojektet og flere grupper.

Vandrefalk, redekasser og bestand v. Niels Peter Andreasen

Niels Peter viste først et par billeder fra Nepal af sneleopard og vandrefalk.

Niels Peter gennemgik ynglesæsonen 2018 og fordelingen på naturlige reder og kassepar.

Niels Peter satte spørgsmålstejn ved flere opsætninger af falkekasser, da bestanden er højere end den nogensinde har været dokumenteret i Danmark.

Der har været 8 par på "naturbiotoper" alle i Østdanmark, men 10 par i kasser (af i alt 18 kasser som NPA kender til) mest på kraftværker og broer.

Det er et problem, at nye kasser ofte sættes op i forbindelse med de af DOF udpegede sårbare områder.

Der har været flere yngleforsøg på broer, men æggene blæser ned, fordi der ikke er ordentlig redeunderlag.

Opsætning af vandrefalkekasser for at skræmme duer og måger væk er ikke effektivt.

I den nye rødliste vil vandrefalken blive nedgraderet til "Næsten truet" pga. individualitet.

Havørn versus kongeørn i Vendsyssel – hvem får overtaget? v. Jan Tøttrup Nielsen

I Vendsyssel startede kongeørnen først som ynglefugl, hvorefter havørnen indvandrede med stor succes.

Endnu yngler der kun 3 havørnepar tæt på kongeørnene, men Jan frygter, at havørnene vil blive en voldsom konkurrent i jagten på føde pga. af deres antal.

Kongeørnen har overtaget, hvis der ikke er flere havørne, men det er det, Jan er bekymret for vil ændre sig, efterhånden som havørnebestanden øges.

Duehøgen i Vendsyssel – storhed og fald v. Jan Tøttrup Nielsen

Jan gennemgik duehøgen, som efter midt halvfemserne har vist tilbagegang. Han mener, at det er fødemangel, der er en af årsagerne, men stor hornugle lægger et stort pres på bestanden.

Bestanden toppede midt i 1990'erne og er faldet siden.

Jan nævnte, at han mener, at spurvehøgen er i krise, selv om tallene endnu ikke viser det. Dog ses det i Århus og Hareskovene.

Rød glente i Østjylland v. Jørgen Terp Laursen

Jørgen nævnte, at det kan være svært at få oplysninger om ynglepar, da folk holder det hemmeligt af forskellige grunde. Der fældes også træer med glentereder fra tid til anden, og der passes ikke specielt på dem i privatskove.

Godt netværk er en meget effektiv måde at få oplysninger på. Folk fodrer privat, fordi de synes at det er en flot fugl.

Jørgen estimerer bestanden til ca.40 par. Der blev i Østjylland konstateret 2,1 unge pr. par med unger. Det er nøjagtig samme ungeproduktion, som tidligere er fundet i Sydøstjylland. Jørgen anbefaler ikke, at man indregner "ikke ynglende par" i bestandsopgørelse og ungeproduktion. Det er således meget vanskeligt at få styr på de såkaldte "ikke ynglende fugle" og hvor stor en andel, som måske kun oversommer her i landet.

Hedehøg – resultater af projektet v. Svend Anker Schwebs og Åge Matthisen

Svend og Åge havde en meget fin gennemgang af det praktiske arbejde, der ligger bag hedehøg projektet.

Der skal køres mange kilometer og bruges mange timer, og arbejdet er helt afhængigt af landmændenes samarbejde.

Der bliver lavet et 10x10 meter hegn omkring reden, når den bliver fundet, hvilket kan være svært. Der blev vist et dronebillede, der viste reden, og hvor tæt de havde været på den, uden at opdage reden.

Drone blev brugt i nogle tilfælde, men var ikke mulig at bruge generelt, da der ikke er drone tilgængelig altid.

Falkejagt v. Rasmus Nielsen

Rasmus fortalte om falkejagt historisk og kulturelt herhjemme og ude i verden.

Han fortalte meget indgående om, hvordan han arbejdede som falkoner, og hvordan han holdt falkene og hvordan han trænede falkene til jagt.

Den nye lov om falkejagt påbyder, at fuglene har genfindingsudstyr under jagt, men ikke under træning.

Der skal altid være genfindingsudstyr på rovfuglene i form af en lille sender, der enten sidder på ankel, hale, hals eller ryg.

Falkonerer har indberetningspligt, så myndighederne ved hvilke fugle, der har slået hvilke byttedyr, så man har et materiale, når loven skal revideres i 2022.

Loven tillader jagt med alle egnede arter fra hele verden, dog ikke hybrider. Man må heller ikke holde hybrider i henhold til fugleholdbekendtgørelsen.

Der blev spurgt ind til Naturstyrelsens kontrol af rovfuglehold, om de kom ud og kontrollerede og hvor ofte. Der var ikke tillid til, at kontrollen var effektiv, selv om fuglene skal dyrelægekontrolleres og DNA skal tages, så man senere kan kontrollere oprindelsen.

Der var flere der udtrykte bekymring for, hvordan indsamling af vilde fugle påvirker bestandene.

Rasmus fortalte, at Vandrefalkefonden havde opgjort, at 18% af verdens rovfuglepopulationer er i kritisk nedgang, og at 52% var i nedgang, men at den primære årsag ikke var falkonerer.

Rasmus fortalte, at der udklækkes flere vandrefalke i fangenskab, end der findes vilde vandrefalke i Danmark.

Rasmus fortalte, at der i Dansk Falkejagtklub er ca. 27 medlemmer, hvor ikke alle går på jagt. Han mente, at der var 60-70 rovfugleholdere i Danmark. Desuden er der folk, der holder "kæleugler", og det er nok dette uautoriserede hold af rovfugle, der kan volde problemer.

Ud over at Pers PC ikke overlevede foredraget, var det et interessant kikk ind i en verden, vi ikke kender indefra.

Havørne i Danmark – udvikling og bestand v. Kim Skelmose

Der er 80 kuld i 2018, og bestanden er atter på vej op efter, at fugleinfluenzaen tog livet af nogle ørne. Der var flere 3'er kuld i år.

Lille Vildmose fik det andet ynglepar i Danmark, hvor det med sikkerhed er en dansk unge, der yngler.

Der kører også et GPS projekt med havørn, hvor man på DOF's hjemmeside kan følge deres færden både i Danmark og Tyskland.

Rød glente i Vendsyssel – fra 0-100!! v. Jan Tøttrup Nielsen

Jan har fulgt bestanden af rød glente i et 3000 km² stort område i Vendsyssel siden første par ynglede i 1991. I 2018 var der 32 par med ca. 36 unger. Ungeproduktionen var 1,12, hvilket ikke er meget, hvilket skyldes de mange 0'er kuld.

Jan omtalte fødekongurrence mellem rød glente, musvåge og ravn.

Jan nævnte, at ravn og rød glente ofte lægger deres reder i samme område af skoven, men at raven lægger sin rede højere i træerne. Raven starter også tidligere, så måske har glenten fordel af raven, der kan holde andre prædatorer væk.

Jan har ringmærket 166 unger og fået 5 genmeldinger alle fra udlandet.

Husk at der på DOF's hjemmeside under Rovfuglegruppen og vejledninger ligger flere vejledninger og skemaer (også årsrapporteringsskema).

Knud Flensted opfordrede til, at man kontaktede ham, hvis man har problemer med adgang til privatskove, efter at man har spurgt om adgang.

Eventuelt

Hans Meltofte vil gerne høre om, vi har registreret forstyrrelser ved rovfuglereder, der har afstedkommet mislykket yngel.

Han nævnte, at han gerne ville have en undersøgelse af, hvor stor en tolerance for forstyrrelser de forskellige rovfuglearter har, så man kan udtale sig om, hvorvidt der er behov for egentlige refugier i skovene.

Han nævnte, at vi evt. kunne lave et samarbejde med Kalø, om hvor meget plads rovfuglene kræver.

Hans ville gå videre med det til Egon, da der var stor velvillighed i gruppen.

Hans opfordrede gruppen til at lave en anmeldelse til DOFT af en artikel om trusler for verdens rovfugle. Giv evt. Hans besked.

Jørgen Terp opfordrede DOF til at skrive i skovens fagblade om, hvordan skovdrift bør udføres for at tage hensyn til rovfuglene.

Luise Ekberg, som også repræsenterer DKY, spurgte om holdningen til et forslag fra DKY om at hemmeligholde duehøg som ynglefugl i DOFbasen.

Der var herefter en drøftelse af problematikkerne i forhold til forstyrrelse i form af efterstræbelse og beskyttelse ved samarbejde med lodsejerne.

Luise konkluderede, at der generelt var støtte til DKY's forslag.

Forslag til næste år!

- Kim Skelmosen vil gerne komme til næste år og fortælle noget mere om havørn.
- Lars Malta og droner.
- Måske Thomas Bregnballe skulle fortælle om havørn og skarv
- Forslag om giftstoffer i havørne ved Mona Jacobsen.
- Knud Falk og ringmærkning af vandrefalk.

Per afsluttede årsmødet, hvor der var almen tilfredshed med årets møde, og vi ser frem til næste år.

Links:

Alle opfordres til at supplere med interessante links!!

HUSK at indsende årsresultaterne til Jan Tøttrup, så han kan få tallene registreret.