

## Rovfugle årsmøde Fangel Kro 5. november 2016.

### Deltagere:

**Mogens Høg Andersen, Søren Andersen, Niels Peter Andreasen, Johannes Bang, Flemming H. Broksø, Dorthe Colditz, Per Ekberg, Luise Ekberg, Holger Hansen, John Holm, Jørgen Jensen, Arne Kristensen, Steen Kryger, Jørgen Terp Laursen, Jan Tøttrup Nielsen, Geoffry Preston, Per Rasmussen, Kurt Storgaard og gæst Knud Flensted.**

Per E. bød velkommen til årsmødet.

### Valg af styregruppemedlem.

Alle i styregruppen var på valg og alle blev genvalgt i deres respektive funktioner.

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

**Ordstyrer:** Flemming Broksø.

**Referent:** Steen Kryger.

Nye medlemmer: Mogens Andersen fra Kokkedal har Censusedråde Stasevang i Nordsjælland. Arne Kristensen fra Lyngby har Censusedråde Farum Lillevang og Terkelskov i Allerød gruppen i Nordsjælland.

Der var en præsentationsrunde af hensyn til de nye medlemmer.

Gæst fra Fuglenes Hus: Knud Flensted

### Dagsordenen:

Dagsordenen blev godkendt med flg. ændringer:

Knud Flensted flytter sit oplæg om

Rovfugle og droner til kl. 11.30-12 og Luise

Ekberg flytter sit indlæg om hjemmeside til

kl. 14-14.30.

Jan byttede om på sine indlæg om kongeørn og duehøg.

### Henvendelse vedr. forstyrrelse af rovfugle på yngleplads v. Per Ekberg (Drøftelse)

Per gennemgik den omfattende henvendelse fra Henrik Wejdling ang. sikkerhedszoner.

Det resulterede i en længere snak om, at øget sommerskovning er et stigende problem.

Der opfordres kraftigt til, at man fortæller lodsejerne, hvor rederne er, da man ikke må fælde redetræer i yngletiden for nogen art, selv for ringdue.

Fra flere lød det som der er en opgave i at informere skovarbejderne om reglerne vedrørende fældning.

I Tyskland er der eksempler på, at redetræer fældes for at få plads til vindmøller som ikke må placeres i nærheden af rovfuglereder med lille skrigørn som ex.

Per E. havde et eksempel med 21 duehøg territorier, hvor der er fældet ved 14 reder, og ved de 12 reder er duehøgen forsvundet fra rede og terriotorie.

Per E. viste et meget skræmmende eksempel fra Store Dyrehave, hvor mountainbikekørsel har påvirket ynglebestanden, da mountainbikesporet er lagt tæt op af mange reder.

Flere andre havde eksempler på hensynsløs fældning omkring redetræer. Meget skyldes også at fældningen er blevet mekaniseret, hvor meget store maskiner foretager fældningen, og de har ikke mulighed for at se rovfuglerederne.

Jan fortalte, at omdrevstiden af både nåle- og løvtræer er faldet, fordi savværkerne helst vil have mindre træer. Det besværliggør også muligheden for redeplacering i gamle træer.

Han nævnte også, at de rekreative aktiviteter desværre oftest placeres i de naturmæssigt interessante områder.

Knud fortalte, at redetræer af alle ørne, rød glente, sort stork er fredet så længe reden eksisterer.

Rovfuglegruppen opfordres til at komme med input til begge Henrik Wejdllings punkter (se tidligere fremsendt materiale) til Per E. før jul.

Luisse lægger links på hjemmesiden til Retsinformation med Vildtforvaltningsloven og Fuglebeskyttelsesloven, hvor reglerne for beskyttelse af redetræer kan læses. Herved sikres, at det er de nyeste regler, som læses.

Knud mente, at statsskovene i løbet af en årrække vil ændres til naturskov, da der efterhånden er så mange administrative hindringer (rovfuglereder, livstidstræer, grævlingegrave o.a.), at almindelig skovdrift bliver alvorligt besværliggjort, og hvor det vil være de rekreative forstyrrelser, der vil være mest generende.

### **Fiskeørn v. Luise Ekberg**

Luisse fortalte om fiskeørns ynglesucces i Danmark, og hvor man kan forvente, at de vil yngle, hvis man skal ud og kikke efter dem.

Juli måned er en god måned at eftersøge fiskeørn i pga. ungernes larm.

Luisse fortalte, om hvilke biotoper man skal kikke efter i, hvis man har formodning om, at der er ynglende fiskeørn i området. Finder I ynglende fiskeørn så kontakt artskoordinatoren Leif Novrup.

Dokumenteret ynglestart i 1994 med 2 unger. Max 2012 med 7 unger i 3 reder. 2016 6 unger i 5 reder.

### **Rovfugle og droner v. Knud Flensted, Fuglenes Hus**

Niels Peter Andreasen har rejst problemet med droner, da der er mange folk, der bruger droner til at fotografere den flotte natur omkring Møns klint, hvor vandrefalken yngler.

Knud fortalte, at problemet også findes ved Skagen i forhold til trækfugle.

Knud fortalte om droneregler, som endnu ikke er på plads, men der er mange regler, som burde begrænse den private brug.

DOF anbefaler et dronecertifikat, så man har lidt styr på brugerne.

Knud fortalte, at Ramsar områder er friholdt (fuglebeskyttelsesområder for vandfugle), men at Møns- og Stevns klint ikke er omfattet selvom, de er Natura 2000 områder.

Det er også muligt med de nuværende regler at sende en drone ind over et lukket fugleområde (f.eks. Fugleværnsfondens områder).

Med alle de regler, der er, vil det nok være fugleinteresserede, der vil fotografere reder eller fugle i flugt, der vil forvolde størst skade.

Der er mange positive muligheder for rovfuglefolk i forhold til rede- og ynglekontrol, som kan gøres hurtigt og effektivt, men man skal være opmærksom på rovfuglenes reaktion på droner.

Vi får tilsendt regler eller link af Knud.

### **Musvåge v. Kurt Storgaard**

Kurt begrænsede sig ikke kun til musvågen, men tog den sædvanlige rundtur i alle arterne. Duehøgen udviste et nyt uventet fald i bestanden.



*Figur 1 Tid til modernisering?*

### **Hjemmeside v. Luise Ekberg**

Luise gennemgik hjemmesiden og dens opbygning.

Luise mente, at hjemmesiden dels burde bruges internt af gruppen men også være let tilgængelig for andre.

Luise viste, at man kunne bruge "Sitemap" (som findes nederst på siden), som gør det lettere at finde rundt i hjemmesiden.

Rovfuglegruppens side kan også findes direkte ved at taste "DOF rovfuglegruppen" i Google.

Luise efterlyste nyheder, som skal komme fra os selv, så alle opfordres til at bidrage!!

Luise gennemgik også vejledningen til censusområder, som blev diskuteret og godt modtaget. På linket [dofbasen.dk/art](http://dofbasen.dk/art) kan man læse om de forskellige rovfuglearter og komme med korrektioner. Hvis der er ændringer skal de sendes til Timme Nyegaard på [timme.nyegaard@dof.dk](mailto:timme.nyegaard@dof.dk)

## **Frokost**

### **Duehøge-forskning i Vendsyssel v. Jan Tøttrup Nielsen**

Jan fortalte igen meget indsigtfuldt og interessant om duehøgens bestandsudvikling i Vendsyssel. Bestandsregulerende faktorer: fødegrundlag, klima, prædation (stor hornugle), habitats ændring (fældninger), bekæmpelse (fasanudsætninger, tam-fjerkræ), konkurrence (ravn og kongeørn). Disse faktorer har været elementer, der har bestemt bestandsstørrelsen, som måske er ved at stabilisere sig på et lavere niveau.

Han mente, at 50 par i hans område ville være passende, da duehøgen præderer hårdt på andre arter.

### **Kongeørne-forskning i Danmark v. Jan Tøttrup Nielsen**

Jan fortalte om kampen om Store Vildmose, hvor kongeørnene havde været i kamp om territorierne.

Yngel startede i 1998, og første unge kom på vingerne i 1999.

GPS'er sat på i alt 4 fugle i 2015 og 2016.

Jan viste nogle af resultaterne.

Til sidst gennemgik han sagen om den dødfundne kongeørn ved Limfjorden.

## **Eftermiddagskaffe og kage**

### **Rød glente – hvordan går det i Danmark**

Jørgen TL fortalte om bestanden af rød glente i øst Jylland, bestemt ud fra de indirekte kilder, ATLAS og DOF basen og direkte kontakt med personer, der havde set "noget".

Det er en interessant metodik, hvor man kan benytte oplysninger fra nettet.

Per R fortalte om deres resultater fra den fynske bestand, der langsomt er steget i antal over de sidste år.

Jan fortalte om glenterne i Vendsyssel der startede yngel i 1991, og som nu er steget til 27 par. Der blev lavet et hurtigt overslag på, hvor mange ynglepar der er i hele Danmark og Atlas basen blev kontrolleret. Konklusionen var, at der efterhånden er en pæn bestand af glenter i Danmark. Per E kommenterede tallene og satte spørgsmålstegn ved, hvor mange af parrene, der reelt er ynglepar og har succes.

## **Eventuelt og forslag til næste år!**

- Luise lægger link på hjemmesiden til forskelligt lovmateriale om droner, fældning af redetræer og fælder.

- Geoffry ville gerne have reglerne for fældeopsætning. Luise vil lægge links til lovregler på rovfuglegruppens hjemmeside.
- Per E og Luise E blev opfordret til at skrive om deres adfædsobservationer.
- Vi skal have havørnefolk, til at fortælle om udviklingen i bestanden til vores næste årsmøde.
- Hedehøg som GPS art (Lars Maltha Rasmussen)
- Lars Maltha Rasmussen og droner.
- Niels Peter mener, at antallet af kasser til vandrefalk kan påvirke balancen i det øvrige fugleliv. Det burde diskuteres.
- Havørneantallet skal måske også diskuteres, da antallet måske stiger til gene for fiskeørn og andre. Det samme for stor hornugle.
- Jørgen TL vil gerne fortælle om rovfugle i Århus Ådal og vandrefalke i Århus.

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

## **HUSK**

at indsende jeres årsresultater fra jeres respektive censusområder til Jan Tøttrup, så han kan få tallene registreret jf. vejledningen på hjemmesiden: <https://www.dof.dk/aktiv-i-dof/grupper-og-udvalg/rovfuglegruppen/aktiv-i-rovfuglegruppen/vejledninger-rovfugle>.

## **Links:**

Alle opfordres til at supplere med interessante links, som kan udvide vores horisont!!

Jan anbefalede nedenstående link til alle mulige videnskabelige artikler:

<https://www.researchgate.net/> opret jeres profil og der er meget spændende at kikke på (gratis)

<http://www.raptorresearchfoundation.org/> koster ca. 200 kr. om året

[www.dofbasen.dk/art](http://www.dofbasen.dk/art)