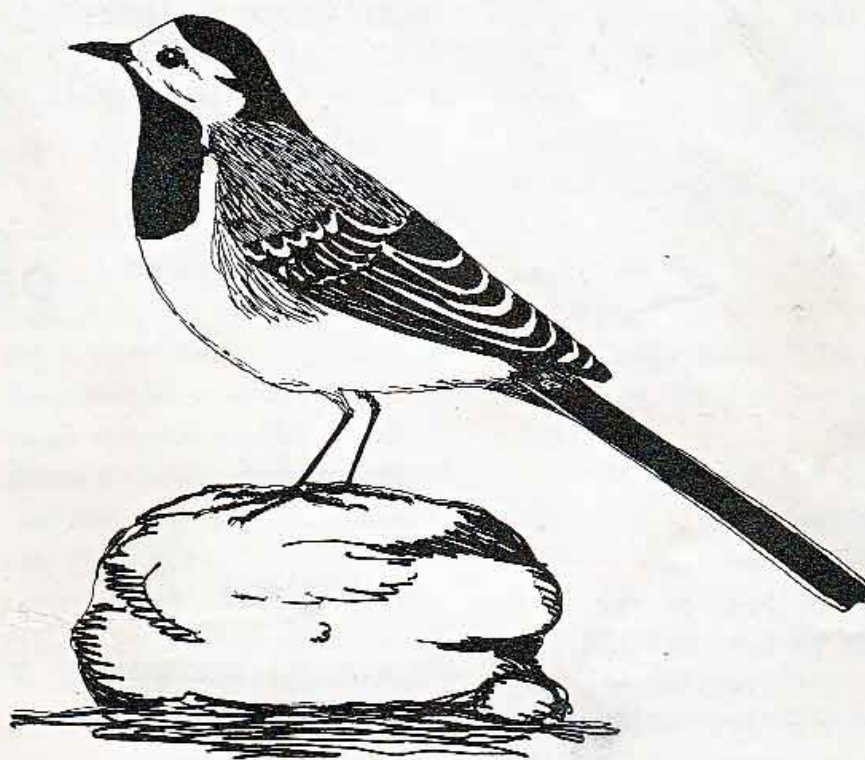


# havrevimpen



**DOF - FYN**

**1983**

# HAVREVIMPEN

## DOF'S LOKALBLAD FOR FYN'S AMT



### KONTAKTADRESSE:

Søren Bøgelund  
Nørremarksgyden 12  
5856 - Ryslinge  
telf. 09 - 67 16 14

### REDAKTION:

Aksel Hansen  
Bent Staugaard Nielsen

TRYK: TÅSINGE OFF-SET

### Indhold:

- 3 Fra generalforsamlingen
- 4 Uglekasseprojektet
- 5 Fyn rundt
- 12 Bognyt
- 13 Obs - listen
- 17 Vilde fugles nødhjælp
- 19 Korttået Træløber på Fyn
- 24 Fugletræk på Sydlangeland
- 25 Fynske fuglelokaliteter 6
- 29 Oversigt over Fynske fuglelok.
- 30 Regnskab for DOF-Fyn
- 32 Efterårslejr

### Fotos:

Erhardt Ecklon - side 10, 16  
18, 24 og 32  
Erik Thomsen - side 4, 7 og 8  
Bent Staugaard Nielsen - side  
25 og 26  
Per Bak - side 19  
Aksel Hansen - side 28

P.g.a. vor betrængte økonomi i Lokalafdelingen, der bl.a. er forårsaget af formindsket tilskud fra Odense Kommune, tillader vi os at forfølge succesen fra sidst og vedlægger et girokort til bidrag til HAVREVIMPEN. Vi understreger, at det selvfølgelig er frivilligt.

red.

### LOKALITETSREGISTERET

### OBS!

er stadig interesseret i at få dine iagttagelser. Skemaer og vejledning kan fås ved Niels Bomholt, Mejseparken 3, 5492 Vissenbjerg, telf. 47 22 23.

## ANNONCE

HJÆLP DE HULERUGENDE FUGLE  
STØT FORENINGEN

Lokalafdelingen sælger følgende fuglekasser:

Størekasse	kr. 30,-
Mejsekasse	kr. 30,-
Fluesnapperkasse	kr. 30,-

Fluesnapperkassen er også velegnet til Hvid Vipstjert og Rødhals. Overskuddet går til foreningsarbejde.

Henvendelse til kontaktadressen.

# FRA GENERALFORSAMLINGEN

## FORMANDSBERETNING FOR 1982

1982 blev også et travlt år for lokalafdelingen.

Vi har afholdt i alt 4 møder på Teknikum, 14 ture på Fyn, og 5 uden for Fyns Amt. Herudover har der som sædvanlig været afholdt efterårslejr.

Sammen med Morgenposten havde vi ca. 200 mennesker med på nattergaletur ved Odense Å. Der blev samlet ind til Fugleværnsfonden.

Der er allerede lagt planer for hele 83, i alt 28 arrangementer er planlagt. De næste 2 møder ser ud til at blive meget interessante. D. 17/2 taler Jørgen Mikkelsen om de ferske vande, og d. 10/3 kommer Kjeld Hansen på besøg. Mød op! De forstår begge at give god underholdning for pengene.

Der er kommet ca. 50 nye medlemmer til i årets løb, således at vi nu er oppe på ca. 550.

Jagtloven har været til debat, og vi har gennem besøg ved fynske folketingsmedlemmer og gennem læserbreve været med til at få gennemført væsentlige forbedringer af jagtloven. Virkelig en sejr for DOF.

Fredningsarbejdet har som sædvanlig kostet os en masse bøvl, men det er også lige som om, der kommer resultater ud af det.

Vi arbejder med fredning af Monnet på Tåsinge, Brændegård Sø

og Tryggelev Nor, vi har set på dræningsarbejde ved Påø, gennemgået og kommenteret en hel række kommuneplaner.

På Enebærødde har vi stillet nogle forslag om plejeforanstillinger, som amtet nu vil følge.

I Flemløse Grave har vi fået ret i vores opfattelse af, hvor højt vandet skal stå. Kommunen og de lokale var i færd med at sænke vandstanden 2,5m, da vi blev opmærksomme på sagen. Amtet gav herefter tilladelse til 1 m's sænkning. Men heller ikke det fandt vi os i, så ved at protestere til Fredningsstyrelsen fik vi omsider ret i, at vandstanden skal være høj, som den har været de sidste mange år.

En bog med 318 fynske fuglelokaliteter er udkommet. Oplysningerne i bogen er baseret på materiale, der er tilsendt lokalitetsregisteret, og alle optællerne har fået et eksemplar. I øvrigt kan den erhverves fra DOF-salg for kun 38 kr.

Af optællinger kører for øjeblikket et EF-projekt, som går ud på at dække såvel særligt udpegede fuglelokaliteter i EF som særligt sårbare arter.

Der tælles regelmæssigt op på 4 lokaliteter, og Søren har holdt øje med sorterne- og rørhøgebestanden. Der var 83 par rørhøge i 1982! Det er 20 par mere end

forige år.

Endvidere tælles der gas på rasteplasserne hver måned, og nogle laver optællinger af småfugle om foråret og i juleferien.

Vi håber at kunne få dækket skovområderne noget bedre i år, så vi kan få styr på, hvad der yngler af fugle her.

Interesserede optællere er velkomne til at melde sig.

Det eneste, vi har nogenlunde styr på i skovene, er uglerne! De går fortsat i vores kasser. Det er i øvrigt tiden nu at få sat kasser op i stedet for dem, som er fældet. Vi skulle jo nødigt have for mange husvilde ugler.

Der er udkommet en lokalrapport med iagttagelser af de mere sjældne fugle for 1981. Vi har gan-

ske enkelte tilbage, som kan købes. En ny udkommer i 1983, og har i nogle iagttagelser, som endnu ikke er indsendt, er det ved at være sidste chance for at nå at få dem med i rapporten.

Også et nr. af "Havrevimpen" er udkommet, og et nyt er på vej.

Vores største ønske for det ny år er at få et lokale her i Odense, hvor vi kan mødes og have vores ting.

Så hvis der er nogen, der får kendskab til et sådant, hører vi meget gerne.

Til slut vil jeg gerne rette en tak til alle, som har gjort et stykke arbejde for DOF-Fyn og for fuglene i 1982. Tak.

Bestyrelsen

## UGLEKASSEPROJEKTET



DISTRIKT	1	2	3	4	5	6
Ravnholt-Rønninge Sgd.	38	74	1,9	61	1,6	54
Broholm	13	3	1,5			
Midt-Østfyn	50	12	2,0	9	1,5	9
Holstenshus	38	10	2,0	9	1,8	9
Nordfyn	32	23	1,5	19	1,3	17
Tåsinge	50	29	2,1	18	1,3	16
Søby-Søgård	35	10	1,7	8	1,3	8
Hvidkilde	18	4	2,0	4	2,0	2
Hesbjerg	20	7	2,3	5	1,7	5
Glorup	38	14	1,3	8	0,7	4
Brahetrolleborg	27	26	2,0	20	1,5	19
Vestfyn	16	10	2,5	7	1,8	7
Ialt	36	212	1,8	166	1,4	150

- Kolonne 1 %kasser beboet med æg eller unger  
 - 2 Antal æg  
 - 3 Gennemsnitlige antal æg pr. kasse beboet med æg eller unger.  
 - 4 Antal unger  
 - 5 Gennemsnitlige antal unger pr.kasse beboet med æg eller unger.  
 - 6 Antal ringmærkede unger.

Der har i 1982, som det ottende år i uglekasseprojektet, været eftersat 328 kasser, hvilket er det hidtil laveste antal.

Omregnes æg- og ungetallene som gjort i tabel 2 i "Havrevimpen" 1982, fås henholdsvis 340 æg og 266 unger, hvilket for ungerens vedkommende absolut er i den bedre ende.

I alt i de 8 år har vi konstateret 2437 æg og 1620 unger.

Som det nævntes sidste år, er der en del kasser, som aldrig har givet noget særligt resultat. Derfor vil vi fra og med 1983 udelade disse af projektet i håb om, at de øvrige så alle vil blive eftersat.

Hvilke kasser, det kommer til at dreje sig om, vil blive meddelt på det traditionelle kasse møde før eftersynet.

Bjarne Bo Jensen

## FYN RUNDT

### DUEHØG PÅ TROLDANDEJAGT

Da jeg d. 30.-12.-82 var på fugletur ved Arreskov Sø sammen med et par kammerater, havde vi en pudsigt oplevelse.

Da vi stod og så på en flok Troldænder og Taffelænder i en våge, kom der pludselig en Duehøg ♀ strygende lavt ind over flokken. Enderne, der lå meget tæt i vågen, svømmede til alle sider, mens hø-

gen kredsede i kun 1 m's højde over dem. Pludselig stoppede den op og 'musede' nærmest som en Tårnfalk over ænderne i 1-2 sek. Den skulle lige til at slå ned, men opgav så igen, måske p.g.a. at ænderne svømmede så tæt sammen. Høgen kredsede endnu en gang lavt over ænderne for derefter at opgive helt og flyve væk i lav højde over den isbelagte sø.

Torbjørn Eriksen

#### STORKEN TRÆKKER OVER GULSTAV MOSE

Storkegruppen holdt sit sommermøde i Midtjylland i år og af lagde samtidig storkereden på Grindsted Kirke et besøg, d. 31. juli.

Fra tårnet er der en fin udsigt til reden, hvor vi fulgte en gammel fugl og tre unger, der holdt flyveøvelser. Imens så vi den anden mage komme ind over reden, dreje af og lande på en eng lige uden for byen.

D. 12. juli blev alle tre unger ringmærket med nr. 7526-7527-7528, hvor den største unge fik nr 7528, og takket være denne ringmærkning er vi i stand til at følge ungerne rejse.

Grindsted Kirke har ikke haft unger i storkereden siden 1976, så byens indbyggere har hele sommeren igennem fulgt storkefamilien, ligesom en af byens TV-forretninger

har taget video-optagelser af livet i reden sommeren igennem.

Den store rejse startede fra Grindsted Kirke d. 23. august, hvor hele familien satte kursen mod Bosporus Strædet. Tirsdag d. 24. august sås de flyve over Thurø, og senere på dagen landede de i Gulstav Mose på Sydlangeland. Her gik i forvejen 2 hvide og en sort Stork og fouragerede.

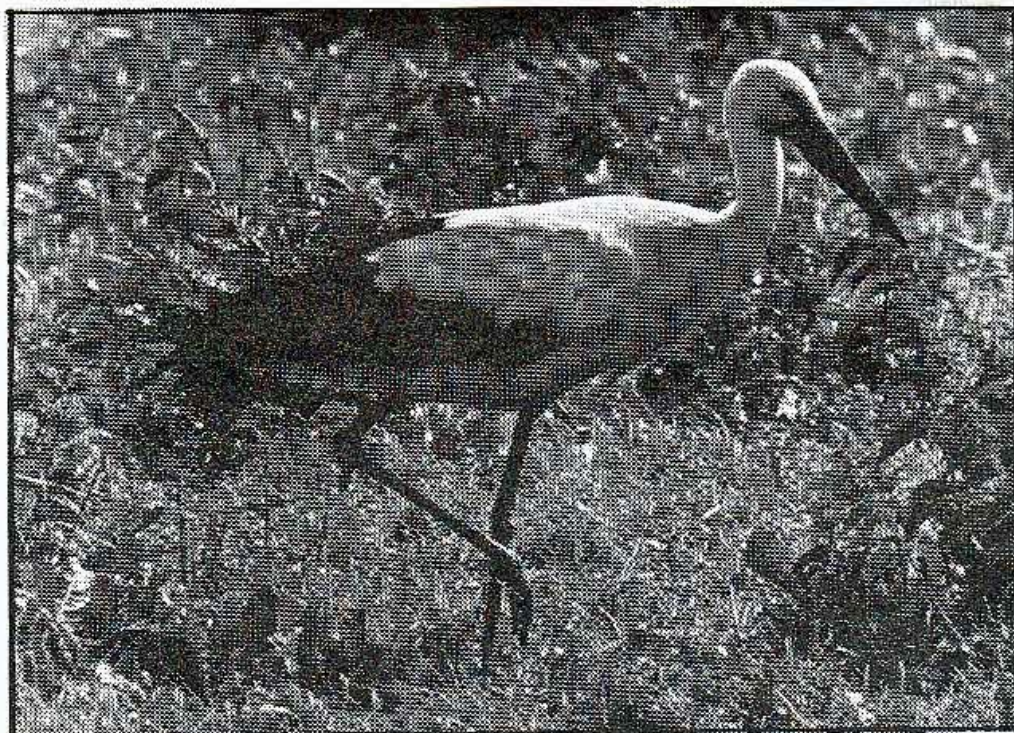
Fugleværnsfonden erhvervede Gulstav Mose i 1971. Hedeselskabet havde da ødelagt området ved dræning og tørlægning af mosen i 1962-63, så ved overtagelsen var det Fugleværnsfondens første tanke at bringe mosen tilbage i sin oprindelige form.

Dræn blev lukket, grundvandet blev opstemt ved hjælp af en dæmning, opført i sydenden af mosen. Næste forår var mosen tilholdssted for mange ande- og vadefugle, senere blev mosen hjemsted for frøer - storkens livret.

I den næste uge kunne ornitologer og beboere i området glæde sig over 8 storke, der fouragerede på de nyhøstede marker ved Kelds Nor og i Gulstav Mose.

D. 31. august om formiddagen lettede alle 8 storke, og de indledte trækket syd på over Østersøen, men efter 1½ times flyvning vendte den største af ungerne - nr. 7528 - om og slog sig ned i Gulstav Mose; den kunne ikke glemme de mange frøer.

Beboerne holdt øje med den hver aften, hvor den fløj op på taget af transformerstationen ved



smeden i Søndebro. Om dagen fouragerede den ved at gå på de nypløjede marker, hvor den samlede regnorm, biller og mus. Indimellem gik den i rabatten langs vejen, bilerne og mennesker havde dens tillid; selv har jeg været inde på en afstand af 6-8 m fra den.

I perioder med regnfylt og blæsende vejr fik landbetjent C. Rasmussen i Humble mange telefonopringninger fra mennesker, der havde ondt af den våde og forkomne fugl. C. Rasmussen kontaktede DOF-Storkegruppen for at høre, om der kunne gøres noget.

Som medlem af gruppen blev det min opgave at indfange storke og bringe den til plejestationen for storke i Sønderjylland.

Lørdag d. 10. oktober mødtes jeg med ornitologerne Søren Bøgelund og Lars Mogensen på Dovns Klint for at aftale nærmere om

indfangning ved hjælp af en 4 m lang fangstkrog.

Det skal lige nævnes, at en politipatrulje fra Svendborg lørdag morgen havde set storke gå på en mark ved Søndebro ud til vejen. Politiet ringede til min adresse ved 8-tiden, men jeg var kørt hjemmefra  $\frac{1}{2}$  time forinden. De fik nr, mærke og farve på bilen, hvorefter de ville stoppe mig på Svendborgsundbroen, men jeg var kommet over inden da (uha, det gik vist lidt stærkt). Det her erfarede jeg først, da jeg var kommet hjem.

Efter søgning i området fandt vi storke på Eagenkops fodboldbane. Bøgelund så chancen til at fange den i målnett. Vi fik fuglen trængt hen foran målet, samtidig kom vi nærmere. Da vi var inde på en afstand af 10-12 m fra den, viste den tegn på at vil-



## GRÅSTRUBET LAPPEDYKKER FOURAGERER PÅ FISK

Man kan være heldig at være det rette sted, når noget spændende sker. Det var vi nogle, der var d. 18/4 kl. 10. Vi havde standset bilen ved Klise Nor på Langeland. Tæt ved bredden var en Gråstrubet Lappedykker i færd med at forsyne sig med fisk. Efter hvert korte dyk kom den op med en fisk 5-8 cm lang, som den med noget besvær satte til livs. Med næbbet holdt lappedykkeren fisken omtrent på midten, flyttede den frem og tilbage nogle gange, endevendte den og slugte den. Det var dog ikke hver gang det lykkedes at få fisken helt ned. Så måtte den tilbage og vendes rundt igen, inden den gled ned med hovedet først. Lappedykkeren havde vel ædt 4-5 fisk, da den med en fisk i næbbet og samtidig kaldedlyde, svømmede hen mod en anden Gråstrubet Lappedykker, der lå ca. 50 m derfra. Nej, den åd selv fisken, det var ikke en gave, men invitation til at komme og deltage i festmåltidet. Efter at de hver havde spist en halv snes fisk, svømmede de bort.

Gråstrubet Lappedykkers fødevalg er i følge litteraturen mest vandinsekter. Det besvær, den havde med at fortære fiskene, tyder heller ikke på, at fisk er dens væsentligste føde. I modsætning til Toppet Lappedykker, der mest lever af fisk og er at finde i større åbne søer, foretrækker Gråstrubet Lappedykker mindre søer, moser o.l.

le flyve op. Jeg løb mod den - den lettede elegant, fløj lige over Bøgelund, der stod lammet af skræk. Min sidste chance - jeg greb fangstkrogen og i det øjeblik den fløj over Bøgelund, lagde jeg krogen skråt over ryggen og trak fuglen ned i favnen på Bøgelund, der fik travlt med at samle vingerne sammen på storken.

Ingen af os kunne bagefter begribe, hvor nemt det var gået.

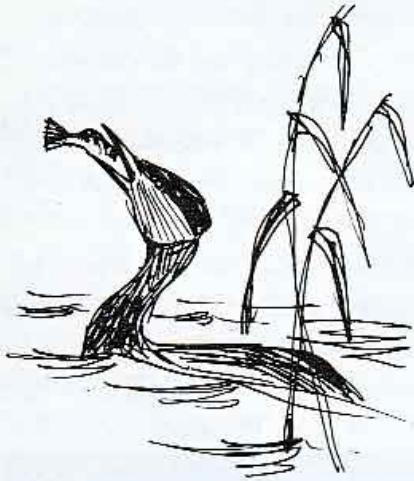
Storken blev transporteret hjem i en stor papkasse for at overnatte i min kælder. Der blev gravet regnorme op, som den spiste med stor vellyst, men forinden skyllede storken selv ormene af i drikkevandet, inden de gled ned.

Næste dag gik turen videre til plejestationen i Sønderjylland. her går den sammen med 3 unger fra i år, der alle skal lukkes ud i det fri tidligt næste forår.

Erik Thomsen

R





Forskellen i valg af levesteder skal bl.a. være, at disse to arter ikke kan enes, og at Gråstrubet Lappedykker øjensynlig foretrækker fred og ro. I Klise Nor yngler kun et enkelt par Gråstrubet Lappedykker, mens der i Tryggelev Nor findes flere par, fordelt i de mindre søer. I den store sø ud for fugletårnet, findes Toppet Lappedykker med mindst 2-3 par. I dette forår har jeg haft lejlighed til at se ikke mindre end 3 par Gråstrubet Lappedykker på den store sø, men de synes nu at være trukket bort.

Grete Madsen

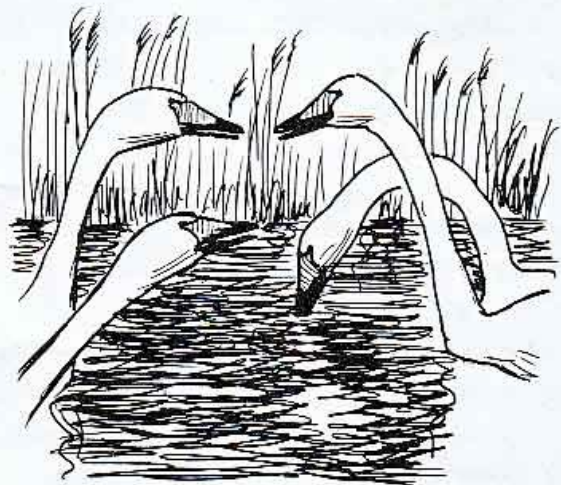
SET FRA FUGLETÅRNET VED TRYGGELV NOR

Søndag d. 28.-11.-82 var ikke en af de bedste dage; det var overskyet og mørkt med stærk blæst. På søen lå 3-400 ænder, de fleste med hovedet under vingen. Det var det 'sædvanlige' sortiment af Troldænder, Bjergænder og Taffelænder. Der var også nogle Blis-

høns. Gravænder og Gråænder. En Fiskehejre ragede op over vandet, og en lille flok Viber fløj hen over søen. Der lå også 2 Sangsvaner, og mens vi stod i tårnet, kom yderligere 9 Sangsvaner flyvende, og der udspandt sig en 'hjertelig' hilseadfærd.

De 2 svaner, der lå på søen, baskede med strakte halse og høje råb imod de kommende svaner. To af flokken skolte sig ud og mødte dem på samme måde. De strakte halse blev hurtigt til elegante nikkebevægelser. Denne adfærd med råben, løften af vingerne og nejende halse forplantede sig til resten af flokken, dog med veksellende intensitet. Efter et par minutters forløb var hilseceremonien overstået og hele flokken sluttet sammen. Da vi vendte hjem, havde vi glemt det triste vejr, men var en oplevelse rigere.

Grete Madsen



## ARRESKOV - GÅSELOKALITET

Vand tiltrækker nok de fleste mennesker, og specielt os der har stor interesse i fuglelivet. Men de første gange et stort område som f.eks. Arreskov Sø besøges, virker det i hvert fald på mig uoverskueligt. Dels fordi man ikke kan se fra den ene til den anden ende, og ikke mindst fordi det jo drejer sig om mange forskellige biotoper. Disse ligger meget tæt og overlapper hinanden, og dermed påvirker søen, skoven, mosen, det dyrkede land o.fl.a. hinanden og deres respektive fuglebestande.

Ovennævnte forhold gør Arreskov til en af de bedre gåselokaliteter, og det er næsten udelukkende grågåsen, der gør sig gældende. Den benytter søen som rasteplass på trækket, som ynglelokalitet, og som oversomringslokalitet.

### Månedsfordeling:

	Feb.	Mar.	Apr.	Maj.	Jun.	Jul.
1980						150
1981	7	75	50	252	162	160
1982	8	77	180	234	155	860

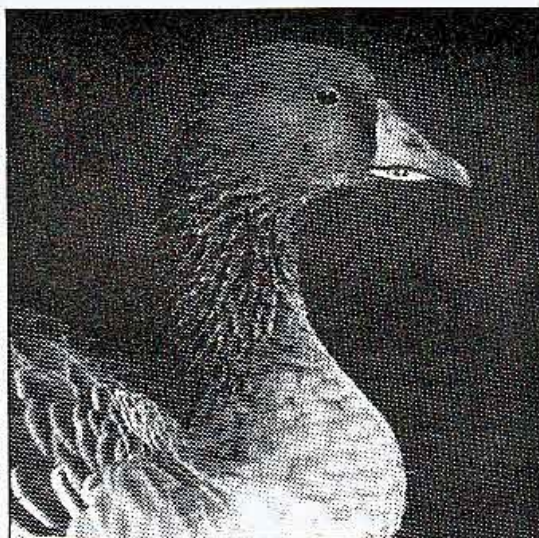
  

	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dec.
1980	400	864	550	5	1
1981	1800	1000	620	11	7
1982	1500	1400	900	2	2

Skemaet angiver maksimumtallene for de enkelte måneder. Pull og de juvenile fugle er indregnet i skemaet. Den enlige fugl i december måned 1980 var vingeskudt.

Som det ses, er grågåsen meget konstant ved Arreskov Sø. De

første grågæs ankommer i sidste halvdel af februar, og de sidst iagttagne fugle er fra d. 2/11, 7/11 og 8/12. Men disse datoer bør der ikke lægges for stor vægt på, da gæssene i begyndelsen og til dels også i slutningen af sæsonen mest opholder sig på Bredholt, som jeg på grund af dårlige veje og adgangsforbud ikke besøger ret tit.



Der er ikke konstateret forsøg på overvintring. Overvintring forudsætter nok også ret store åbne vandflader hele vinteren, som f.eks. nogenlunde hurtigtstrømmende åer eller kystnære våger, og snefrie marker med spildkorn eller vintersæd.

### Oversigt over ynglepar og ungeantal:

1976:	10 par
1977:	21 par
1981:	10 par, 12, 12, 10, 7, 5, 5, 4, 2, ?, ? juv.
1982:	12 par, 13, 8, 7, 6, 5, 5, 4, 4, 3, 2, 2, ? juv.

10-15 ynglepar må siges at være normalen; de 21 par fra 1977 må være maksimum. Yngleparrene er lettest at optælle, når ungerne er halvstore, og de og forældrene fougagerer på de få enge/græsmarker, der støder op til søen. Det kan dog være problematisk, da disse enge ligger langt fra hinanden, så der skal optælles 2-3 steder, og helst samtidig. En del af yngleparrene ruger på mågeøen i nordenden af søen.

Arreskov sø er, ud over at være en fin gåselokalitet, også et besøg værd, hvis andre fuglearter skal ses eller høres. Især er andefuglene rigt repræsenteret og det er i stort tal, men også småfugle og rovfugle gæster og yngler ved søen. Ved at kigge i "Fugleagttagelser i Fyns Amt" kan man se, på hvilke tidspunkter de enkelte arter bedst kan iagttages. En efterårsdag, hvor trækket fra den Skandinaviske halvø er blæst ud over Nordsjælland og videre ind på NØ-kysten af Fyn, vil der være et lille, men pænt træk af småfugle og rovfugle ned langs Odense Å nord for søen og hen langs søen.

Erik Ehmsen

#### LIVSGLADE VANDREFUGLE

Da jeg var ved at grave have en dag i det tidlige forår, hørte jeg en susen i luften over mig.

Jeg så op og fik øje på en stor flok ænder på træk. De bol-

trede sig i luften på den mest overgivne måde og udfoldede en livsglæde, der var så betagende at se på.

Det samme syn har jeg oplevet, når trækket går i sydlig retning om efteråret.

Hvad det er for en slags ænder, ved jeg ikke; de flyver højt og hurtigt.

Jeg læste engang, at når vildgæssene om foråret trækker i deres kiler over fjeldene, på vej til ynglepladserne i det høje nord, så er der folk i Norge, der tager huen af ved synet.

Jeg forstår dem; da jeg så de livsglade ænder på træk, fik jeg også lyst til at tage huen af.

H. P. Jørgensen  
Krarup

#### SKOVSKADE I UGLEKASSE

I en af mine uglekasser i Femtning skov nær Tommerup fandt jeg d. 8/6 - 82 en skovskaderede med 2 unger. Ungerne var ca. 1 uge gamle. Reden bestod af småkviste, strå og lignende, som var flettet sammen til en fin, lille redeskål.

Det er, så vidt vides, eneste gang, skovskaden er registreret som huleruger i Danmark.

Torbjørn Eriksen

# BOGNYT

## DER FLYVER SÅ MANGE FUGLE -

men hvad hedder de? Hvor og hvordan lever de? Er de træk- eller standfugle?

Der er mange spørgsmål, når det drejer sig om fugle, og der er stadig flere og flere, der er interesserede i at få spørgsmålene besvaret.

Her er svarene i en bog, der ikke fylder mere end et checkhæfte, og som det derfor er let at have med i lommen, når man skal ud i naturen for at se på fugle. For der er jo grænser for, hvad man bryder sig om at slæbe med ud i skoven, på heden eller ved stranden.

Tommy Dybbro vil være kendt af de fleste danske fugleinteresserede for sit arbejde i Dansk Ornitologisk Forening (DOF) og som forfatter til talrige artikler og bøger om fugle. Mange vil også kende Tommy Dybbro fra radioudsendelserne, Ugens fugl, og fra TV. Han har skrevet den koncentrerede og præcise tekst i denne nye fugleguide, som er illustreret af den kendte engelske kunstner og fuglekender Peter Hayman.

Mere end 350 fugle finder man i denne bog, illustreret og beskrevet, så det er let at finde ud af, hvad det var, der netop fløj forbi. Dertil oplysninger om den enkelte fugls levevis, forekomst, ynglepleje o.s.v. - kort sagt: lige bogen for enhver fugleinteresseret, der ønsker hurtig og fyldestgørende besked.

Og så er de smukke farvetegninger endda en ekstra gevinst.

Gå tur med Politikens Pocket: Fugle guide. Den er lige til lommen.

## POLITIKENS POCKET: FUGLE GUIDE

af Tommy Dybbro

Tegninger: Peter Hayman

Omfang: 192 sider

Pris: 78,00 kr indbundet

Udkom: 24. august 1982

## POLITIKENS FORLAG

---

Harry Hjortaa:

## FUGLENES FELTKENDETEGN

G. E. C. Gads Forlag

Pris: 98,00 kr

Bogen er beregnet for begyndere og påstås at være overskuelig, da kun de almindelige danske fugle er medtaget. Der indledes med lange triste bestemmelsesnøgler, som leder tanken hen på gammeldags floraer. Dette kan bestemt ikke være inspirerende for unge fuglekiggere! For at kunne benytte bogen skal man desuden sætte sig ind i 34 symboler (selvfølgelig forskellige fra andre felthåndbøgers symboler, hvilket kan ende med totalforvirring).

Illustrationerne er kun i sort/hvid, men der er ofret megen omhu på småtegninger med gode feltkendetegn. Det er også positivt, at fuglene er ordnede efter biotoper, men alt i alt mener jeg ikke, at bogen er noget større aktiv.

A.H.

# OBS-LISTEN

I lighed med sidste år udgives også i år en rapport over fugleagttagelser i Fyns Amt.

Iagttagelserne stammer fra oplysninger, som er indkommet til Lokalitetsregisteret, og fra de oplysninger, om sjældne iagttagelser, som er indkommet til bl.a. Søren Bøgelund.

Her er et kort udpluk fra den kommende rapport:

Alm. Skråpe: 1 ved Bogense 12/9

Mallebuk: 1 Båring Vig 31/5

Sort Stork: 1 Gulstav Mose første halvdel af august

Trane: Flokke på Langeland i foråret

Vagtel: Flere hørt på Fyn i sommer

Braksvale: 1 trk Dorna Klint 31/8

Storkjove: 2 trk Downs Klint 17/10

Pungmejse: Yngler flere steder i Fyns Amt. Op til 25 set i Gulstav Mose i efteråret.

Karmindompap: 1 Serup Mose hørt jun

Kort sagt giver rapporten et godt billede af den fynske fuglefauna og de lokaliteter, der er værd at besøge.

Folk, som har deltaget med oplysninger, får selvfølgelig et eksemplar gratis. Andre interesserede kan købe den ved Søren Bøgelund, telf 67 16 14 eller Ved Niels Bomholt, telf 47 22 23. Pris ca. 15 kr.

Rapportgruppen

## FRA ROVFUGLEGRUPPEN

I 1981 og 1982 er Mus-og Hvepsevågebestanden blevet undersøgt i 3 fynske indexområder, benævnet A, B og C.

For Hvepsevågens vedkommende er område A' anvendt i stedet for A.

Tabel 1

Beskrivelse af områderne:

A', som udgør en del af A, er et tunneldalslandskab, indeholdende et større, sammenhængende skovområde.

A består af flere parallelle tunneldale, hvorimellem der findes moræneflade med spredte småskove.

Tabel 1

Lok.	Areal i ha	Skov i ha	Skov i %
A'	3500	900	25,7
A	10000	1340	13,4
B	7000	900	12,9
C	7850	1415	18,0

B består af et dødislandskab med spredte skove i forskellig størrelse.

C er et herregårdslandskab med større skove, adskilt af store marker. Hovedparten er moræneflade. Der findes dog også en

tunneldal med sø og mose, gennemstrømmet af en hurtigtløbende å.

Musvåge: tabel 2 med tilhørende bemærkninger.

Af tabellen fremgår, at 1982 generelt var et bedre yngleår end 1981, hvilket sikkert skyldes det tidlige forår og det gode vejr ynglesæsonen igennem; for det er næppe en større gnaverbestand, der er årsagen, for i så fald skulle også Natuglen have haft et bedre yngleår, men uglekasseprojektfolkene melder om et helt normalt år.

Derimod er det vanskeligt at finde årsagerne til forskellene mellem de tre kontrollerede områder, idet der her er tale om et kompliceret samspil af faktorer, som f.eks. forstyrrelser (jagt, skovning, orienteringsløb m.m.),

Tabel 2

MUSVÅGE	1 9 8 1				1 9 8 2			
	A'	A	B	C	A'	A	B	C
Antal par på lok.	14	28	28	16	14	24	29	17
Antal par kont. m.h.t. ungeproduktion	14	22	28	16	14	20	29	17
Antal par (af de kont.) m. udfløjne unger	8	15	17	12	12	18	21	16
Antal unger ialt hos kont. par	14	28	33	24	17	28	47	34
Unger pr territoriehævdende par	1,00	?	1,18	1,50	1,21	?	1,62	2,00
Unger pr par med udfløjne unger	1,75	1,87	1,94	2,00	1,42	1,56	2,24	2,13
Udfløjne unger pr 1000 ha	4,00	?	4,71	3,06	4,86	?	6,71	4,33
Antal ha pr territoriehævdende par	250	357	250	491	250	417	241	462

Spørgsmålstegnene skyldes, at der i A var 6 par i 1981 og 4 par i 1982, hvis ungeproduktion ikke blev kontrolleret.

fordelingen af skov og åbent land, skovbrynslægden, jordens bonitet, områdets redemuligheder og afstanden til naboparrene.

Især det sidste er en vigtig bestandsregulerende faktor, idet parrene i alle områderne fordeles sig, så de har ca. 1 km til naboparrene, forudsat redemulighederne tillader dette. De øvrige faktorer er altså af større betydning for parrenes ynglesucces end for deres fordeling i landskabet. Dog har vi et eksempel på, at en ca. 150 ha. stor skov med en stor samlet skovbrynslægde p.g.a. et kraftigt, publikumstryk er tom for musvåger, idet de par, som normalt skulle være der, har slået sig ned i småskovene rundt om ovennævnte skov. Ellers er det normale, at musvåger i skove med mange forstyrrelser

reagerer ved, dels at finde de forholdsvis uforstyrrede områder, dels at bygge reden i graner, hvor den er godt skjult, og at 'gå stille med dørene'.

Af tabellen fremgår endvidere, at jo tættere en musvågebestand er, des færre unger pr. territoriehævdende par kommer der på vingerne. Denne tendens bekræftes ved sammenligning med et større område omkring Kolding, hvor bestanden er endnu tættere end den fynske (på højde med de bedste

fynske områder), men hvor ungeproduktionen til gengæld er ringere end den fynske.

Hvæpsevåge: tabel 3 med tilhørende bemærkninger.

Tabel 3

HVEPSEVÅGE	1 9 8 1			1 9 8 2		
	A'	B	C	A'	B	C
Antal par på lok.	3	5	3	3	8	4
Antal par kont. m.h.t. ungeproduktion	3	5	1	3	8	4
Antal par (af de kont.) m. udfløjne unger	3	2	1	2	5	4
Antal unger ialt hos kont. par	6	3	2	3	10	9
Unger pr territoriehævdende par	2,00	0,60	?	1,00	1,25	2,25
Unger pr par med udfløjne unger	2,00	1,50	2,00	1,50	2,00	2,25
Udfløjne unger pr 1000 ha	1,71	0,43	?	0,86	1,43	1,15
Antal ha pr territoriehævdende par	1167	1400	2617	1167	875	1963

Når A ikke er med i tabellen, skyldes det, at A ikke er undersøgt for Hvæpsevåge. Spørgsmålstegnene ved område C i 1981 skyldes, at to af rederne først blev fundet efter Ynglesæsonen, idet 1981 var første år, området blev undersøgt for Hvæpsevåger.

at et par besætter territorium uden at yngle.

Sammenligner man bestandstætheden med Koldingområdet, viser det sig, at medens den gennemsnitlige territoriестørrelse på Koldingegnen er ca. 2000 ha., er den for de tre fynske områder i gennemsnit 1223 ha. (1982-tal). Denne forskel er næppe reel, men skyldes sikkert, at vi i vore forholdsvis små områder har været i stand til at registrere flere af de faktisk forekommende par, end man har kunnet overkomme i det langt større Kolding-område.

Det viser sig også, at vi har fundet nabopar med helt ned til 1 km's indbyrdes afstand, hvor man normalt regner med 2-3 km mellem naboparrene. Sidstnævnte afstand er også i vore områder den normale, emen at der ikke er tale om et exceptionelt tilfælde, ses af, at vi i yderligere 3 tilfælde har fundet min.-afstande på 1,5 km og derunder (1200 m + 1200 m + 1500m).

Det er dog begrænset, hvor tæt hvepsevågebestanden kan blive, for selv om hvepsevågen kan bygge rede i småskove, skal det samlede skovareal (incl. nærliggende enge og moser) være stort nok til, at parret kan finde føde nok til sig og ungerne.

Hvepsevågen er ret upåvirket af menneskelig aktivitet omkring reden, så længe den ikke føler sig iagttaget. Som eksempel herpå kan nævnes, at vi i 3 tilfælde har fundet beboede reder i træer ud til offentlig vej, ligesom det ik-

ke er ualmindeligt at finde beboede hvepsevågereder inden for en afstand af 50 m fra beboede huse.

Mus- og hvepsevågers tolerance over for andre rovfugle.

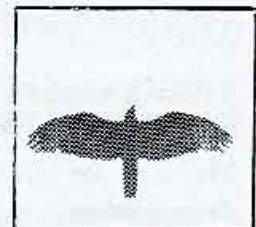
Medens man ofte hos Musvåge ser territoriestrigheder mellem to nabopar, ses dette sjældent hos Hvepsevåge.

Hvad angår de to arters forhold til andre rovfuglearter, viser de begge stor tolerance. Som eksempel på dette anføres følgende liste over fundne minimumafstande mellem Musvåge/Hvepsevåge og andre arter:

Musvåge - Hvepsevåge	200 m
Musvåge - Duehøg	75 m
Musvåge - Spurvehøg	100 m
Hvepsevåge - Duehøg	100 m
Hvepsevåge - Spurvehøg	200 m

I ingen af ovennævnte tilfælde har der været tale om, at parrene har generet hinanden. Også i de to tilfælde, hvor et duehøgepar har været nabo til henholdsvis et musvågepar og et hvepsevågepar, fik såvel musvågerne som hvepsevågerne (og duehøgene) unger på vingerne.

Finn Eriksen





# RIV UD OG GEM !



## EKSKURSIONER OG MØDER I 1983.

Torsdag den 17. februar.

De ferske vande.

Odense Teknikum, Niels Bohrs Allé 1. kl. 19.30.

Assistent Jørgen Mikkelsen fra Miljøstyrelsens Ferskvands Lab. vil vise lysbilleder, og fortælle os om de ferske vande og deres betydning for dyre- og fuglelivet.

Søndag den 20. februar.

Stige Ø / Kærby fed.

Mødested: Ved Fynsværket, kl. 09.00.

Leder: Kurt Due Johansen.

En vintertur til Odense Fjord, hvor vi ser på overviltrende Svaner og Ånder. Hvis frosten ikke er for hård er der muligheder for Vadefugle.

Torsdag den 10. marts.

Skarven.

Odense Teknikum, kl. 19.30.

Den kendte ornitolog og forfatter Kjeld Hansen, vil fortælle om Skarven i Danmark, ledsaget af Erik Thomsens fremragende lysbilleder.

Søndag den 13. marts.

Tryggelev nor / Dovns Klint.

Mødested: Odense Teknikum, kl. 07.00. Svendborg før broen,  
kl. 07.30. Tryggelev nor, kl. 08.15.

Leder: Søren Bøgelund.

Vi besøger Tryggelev nor for at se på årets første Ande- og Vadefugle. Fra Dovns Klint bl.a. Dykænder.

Torsdag den 24. marts.

DOF's fugleundersøgelser nu og i fremtiden.

Odense Teknikum, kl. 19.30.

Tommy Dybbro, ansat som projektleder i foreningen, beretter om DOF's mange fugleundersøgelser, og hvad der er planer om i fremtiden.

Søndag den 27. marts.

Hamburger Hallig / Hauke Haien Koog.

Mødested: Odense Teknikum, kl. 05.30.

Leder: Bjarne Bo Jensen, tlf. 174393 og Søren Bøgelund.

Bustur til Nordtysklands bedste Gåselokalitet, med Bramgæs og Knortegæs. Også Ande-, Vadefugle og Bjerglærker kan ses.

Bindende tilmelding til Bjarne, senest 13. marts.

Pris 110,- kr. Begrænset deltagerantal.

HUSK PAS !

Søndag den 10. april.                    Havtur - Storebælt.

Mødested: Nyborg Havn, kl. 08.00.

Leder: Per Bak, tlf. 623948.

Havfugletur i Storebælt med passagerskibet "Catrine-K".

Bindende tilmelding til lederen senest den 1. april.

Pris 65,- kr.            Begrænset deltagerantal.

Lørdag den 16. april.                    Æbelø.

Mødested: Jersore strand, ved vadevejen til Æbelø, kl. 07.00.

Leder: Henning Rasmussen, tlf. 823238.

En spændende tur, til en ø med en dejlig natur.

Husk Vadestøvler, regntøj og madpakke.

Søndag den 24. april.                    Odense Å.

Mødested: Ved Dalum Papirfabrik kl. 06.00.

Leder: Bjarne Bo Jensen.

En fuglestemmetur langs åen på et tidspunkt, hvor artsrigdommen endnu er begrænset.

Lørdag den 7. maj.                        Tipperne / Vestjylland.

Mødested: Kværndruprejser, Nyborgvej 6, kl. 05.00.

Odense Teknikum, kl. 05.30.

Leder: Bent Staugaard Nielsen, tlf. 252402.

Bustur til Vestjylland, med besøg på Tipperne. Pris 110,-kr.

Bindende tilmelding til lederen senest den 28. april.

Søndag den 15. maj.                        Odense Å.

Mødested: Ved Dalum Papirfabrik, kl. 05.00.

Leder: Gunnar Knudsen.

En fuglestemmetur langs Odense Å, med alle de almindelige sangfugle.

Søndag den 29. maj.                        Glorup Park.

Mødested: Foran slottet (mod Øksendrup), kl. 08.00.

Leder: Niels Bomholt.

Vi går en tur i parken, mulighed for Huldue, Pirol, m.m.

Torsdag den 2. juni.                        Tryggelev nor / Fredmosen.

Mødested: Odense Teknikum, kl. 18.15. Svendborg ved broen,

kl. 19.00. Tryggelev nor, kl. 20.00. (Privatbiler)

Leder: Kurt Due Johansen og Søren Bøgelund.

En aftentur til to af Sydlangelands perler, mulighed for Savisanger.

Lørdag den 11. juni.

Sprogø.

Mødested: Ved Passagerskibet "Catrine-K" Nyborg havn, kl. 06.45.

Ledere: Tommy Dybbro og Søren Bøgelund, tlf. 67 16 14.

En enestående chance for at komme til Sprogø.

Skærpiber, Sildemåge, m.m. Pris 75,-kr.

Bindende tilmelding til S.B. senest den 1. juni.

Søndag den 19. juni.

Svanninge Bakker.

Mødested: P-pladsen over for restaurant Skovlyst, kl. 06.00.

Leder: Søren Bøgelund.

Lær skovens sangfugle at kende. Besøg i udsigtstårnet, med naturudstilling, og storslåst udsigt.

Søndag den 31. juli.

Knudshoved.

Mødested: P-pladsen foran D.S.B.s Feriehjem, kl. 08.00.

Leder: Niels Bomholt.

I det varierede terræn er der mulighed for mange forskellige fugle. Vi går rundt om søen og ind i skoven.

Søndag den 14. august.

Enebærødde.

Mødested: P-pladsen ved odden, kl. 07.00.

Leder: Kurt Due Johansen.

Vi går en tur odden rundt. Mulighed for rastende Ande- og Vadefugle. Husk madpakke

Lørdag den 3. september.

Stignæs.

Mødested: Se i Fugle nr. 3.

Leder: Kurt Due Johansen, tlf. 136388. + lokal leder.

Trækfugletur til Stignæs i privatbiler. Pris ca. 150,-kr.

Bindende tilmelding til lederen senest den 21/8.

Søndag den 18. september.

Nørresø og Brændegård Sø.

Mødested: Brændegård, kl. 18.30.

Leder: Peter Hvenegård.

Aftentur til Brahetrolleborgsøerne for at se Grågæssene når de flyver på fourageringstogt på markerne.

Søndag den 25. september.

Sydlangeland.

Mødested: Odense Teknikum, kl. 05.30. Svendborg før broen, kl. 06.00. Dovns Klint, kl. 07.00.

Ledere: Stig Damkjær Olesen og Bjarne Bo Jensen.

Se Musvågetrækket på en af Danmarks bedste træklokaliteter.

Mulighed for Lærkefalk.

Søndag den 2. oktober.            Blåvand / Skallingen.  
Mødested: Kværndrup, kl. 05.00. Odense Teknikum, kl. 05.30.  
Leder: Bent Staugård Nielsen, tlf. 252402.  
Bustur til Vesterhavet for at se på Havfugle.  
Bindende tilmelding til lederen senest den 18/9.  
Pris 110,- kr.    Begrænset deltagerantal.

Lørdag den 15. oktober.            Sydlangeland.  
Mødested: Odense Teknikum, kl. 06.00. Svendborg før broen,  
kl. 06.30. Dovns Klint, kl. 07.30.  
Ledere: Søren Bøgelund og Finn Eriksen.  
Trækfugletur til Dovns Klint, med mulighed for bl.a. Lommer,  
Gæs, Dykender og måske Dvergmåge.

Søndag den 6. november.            Flyvesandet / Nærå Strand.  
Mødested: Flyvesandets camping, kl. 09.00.  
Leder: Kurt Due Johansen.  
Nordfyns bedste Vadefuglelokalitet.

Torsdag den 24. november.            Arktiske fugle i Amerika og  
Odense Teknikum, kl. 19.30. danske opdagelsesrejsende.  
Foredragsholder: Professor dr. med. Philippe Grandjean.  
Se nærmere i FUGLE nr. 4, 1983.

Torsdag den 8. december.            Det Sydfynske Øhav - Natur og Kultur.  
Odense Teknikum, kl. 19.30.  
Poul Henrik Harritz vil vise lysbilleder og fortælle om  
fuglelivet og naturen i det Sydfynske.

Søndag den 11. december.            Nørresø / Brahetrolleborg.  
Mødested: Nørresø, ved V.Åby vejen, kl. 09.00.  
Leder: Steen Bak Henriksen.  
En vandretur rundt om Nørresø, mulighed for St.skallesluger,  
og Vandstær.

#### EFTERÅRSLEJR SYDLANGELAND.

I skolernes efterårsferie ,15/10 - 22/10 afholder vi som  
sædvanlig lejr på Sydlangeland. Lejren henvender sig især til  
unge og nybegyndere.    Se nærmere i FUGLE nr.3, 1983.

PS.    Vær opmærksom på evt. ændringer af datoer  
eller mødetidspunkter.  
Se nærmere i FUGLE.

GOD TUR.

PS: Hvis nogen kunne tænke sig at dække et indexområde m.h.t. rovfugleundersøgelser, bedes man henvende sig til undertegnede. Det samme gælder, hvis nogen ligger inde med oplysninger om ynglende Duchøge og Ravne på Fyn.

Finn Eriksen  
Nyvej 13  
5690 Tommerup  
tlf. 76 23 36

## VILDE FUGLES NØDHJÆLP

Som det forhåbentlig er alle ornitologisk interesserede bekendt, blev der i 1978 mellem Dansk Ornitologisk Forening og Foreningen til Dyrenes Beskyttelse i Danmark oprettet en en samarbejdsorganisation ved navn DE VILDE FUGLES NØDHJÆLP.

En organisation, der efterhånden er blevet landsdækkende og nu tager sig af at organisere vinterfodring og pleje af tilskadekomne fugle.

Der er efterhånden oprettet 20 plejestationer ud over landet, og endvidere er 2 under oprettelse, og de kan forhåbentlig være i funktion til foråret.

Fra at være ret primitive foretagender er plejestationerne blevet veludstyrede og veltilrettelagte stationer alle med dyrlægetilsyn, hvor man bruger røntgen og alle til rådighed stående midler for at klare en vanskelig situation.

Desværre koster det mange penge, men begge de arrangerede foreninger har delt udgifterne, så det er kommet op at stå.

Over halvdelen af de indbragte fugle er atter kommet ud i naturen, og de fugle, der ikke kunne komme ud igen, er blevet aflivet og sendt til et museum. Ingen er gået til konservatorer og på den måde kommet i handel. At de har kunnet klare sig i naturen, har vi fået bevis for, idet en ringmærket musvåge året efter atter var uheldig og havnede i samme plejestation, hvorfra den dog atter kunne udskrives.

Et par plejestationer virker som modtagerstationer, hvorfra dyrene sendes videre til egentlige plejestationer.

I det fynske område virker i øjeblikket følgende stationer:

SØNDERSØ: Bent Hansen, Klaus Berntsensvej 57, Sørslev pr. 5471 Søndersø. telf. 84 10 66

TRANEKÆR: Knud Erik Eriksen, Skræddervænget 1, 5953 Tranekær. telf. 59 11 43.

SVENDBORG: (modtagerstation) frk. K. Salmborg, Zoologisk Museum, Dronningemaen 30, 5700 Svendborg. telf 21 06 50.

FÅBORG: (modtagerstation) J. K. Groth, Teglværksvej 2, 5600 Fåborg. telf. 61 06 86.

Vi kunne godt bruge endnu et par stationer her i vores område, f.eks. på Sydlangeland, Ærø og i det nordøstfynske område (Nyborg, Kerteminde, Fynshoved).

Så hvis nogen er interesseret i at være med på disse steder, er de velkomne.

Foruden de faste plejestationer bliver der i strenge vintre som den foregående oprettet nogle midlertidige nødplejestationer, ofte en tom stald, drivhus, hønsehus eller lignende, hvad især svaner har nydt godt af.

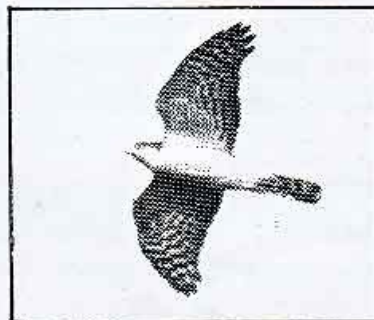
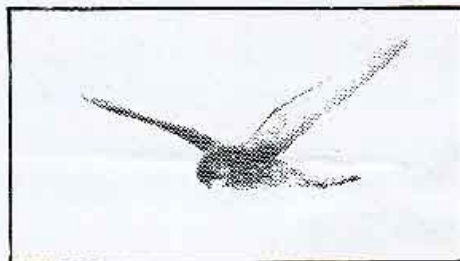
En stor hjælp er det, at foreningen til dyrenes beskyttelse med Falck har aftalt en ordning, hvorefter Falck gratis bringer alle skadede dyr både vilde og tamme, fra fårestørrelse og nedefter, til nærmeste dyrlæge eller plejestation, forudsat dyrene er kommet til skade på offentlig vej eller plads. Hvis en dyrlæge får en fugl indleveret, som han kan behandle, har han som regel hverken plads eller tid til at beholde den i længere tid, derfor er plejestationerne meget kærkomne.

For at supplere organisationens penge startede vi et salg af vildfuglefrø. Det har ikke givet ret stort overskud, men til gengæld har det givet os et meget stort PR. Vi leverer i øjeblikket poser á 25 kg til en pris af 175 kr., leveret ved døren overalt i Danmark. Selv i denne milde vinter er sal-

get gået strygende, fordi folk har set, at vores blanding er god, og uden at prale kan vi godt sige, at det er vanskeligt at finde en tilsvarende blanding på markedet. Samarbejdet mellem de to foreninger er også gået videre, så dyrenes beskyttelse har betalt foder til fuglene sidste vinter og medlemmer af ornitologisk forening har sørget for at bringe det ud.

Et arbejde, der vil fortsætte fremover, hvis det bliver nødvendigt, men også et arbejde, hvor vi kan bruge endnu mange flere hjælpere, så enhver, der vil kaldes ornitolog, kan og bør give en hånd med her. Det har bevirket, at selv om vi havde en forrygende hård og lang vinter, havde vi kun et fåtal af dødsfald.

J. K. Groth



# KORTTÅET TRÆLØBER PÅ FYN

INFORMATION OM LANDSINVENTERINGEN AF KORTTÅET TRÆLØBER I DANMARK 1980-83



Siden den Kortttåede Træløber (KT) i 1964 opdagedes af Noer og Rabøl omkring Nyborg, har den ført en ret ubemærket tilværelse på Fyn at dømme efter det materiale om arten, man kan finde ved en gennemgang af ældre årgange af "Havrevimpen". I ATLAS-bogen nævnes KT udover Nyborg også fra Wedellsborg, hvor Søren Bøgelund og Bjarne Colles opdagede arten i 1973. Ikke desto mindre ved vi i dag, at arten findes udbredt over hele Fyn og tillige på Langeland.

Fig. 1 viser KT's udbredelse i Fyns Amt 1980-82. Ialt er KT re-

gistreret på 22 lokaliteter (hvis man regner Odense og Dalum-Hjallese samt Nyborg-området for 1 hver), der totalt rummer en bestand i størrelsesordenen 50 syngende hanner (= ynglepar ?!). Lokaliteterne, KT er truffet på, er i alle tilfælde løvskovsområder med mange gamle træer med knudret bark (Eg, Elm, Ask, Kastanier etc.), først og fremmest gamle åbne herregårds- og byparker med små grupperinger og alléer med træer af ovennævnte type, men i flere tilfælde også gammel skov i tilknytning til sådanne. F.eks. skovene omkring Ravnholt.

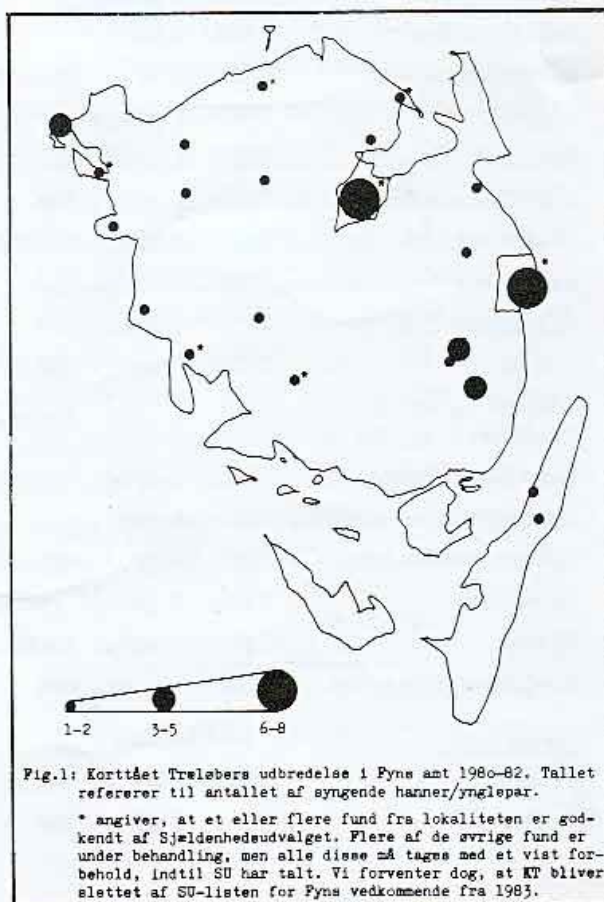


Fig. 1: Kortttået Træløbers udbredelse i Fyns amt 1980-82. Tallet refererer til antallet af syngende hanner/ynnglepar.

\* angiver, at et eller flere fund fra lokaliteten er godkendt af Sjældenhedsudvalget. Flere af de svrige fund er under behandling, men alle disse må tages med et vist forbehold, indtil SU har talt. Vi forventer dog, at KT bliver slettet af SU-listen for Fyns vedkommende fra 1983.

Det ses tydeligt, at KT, selv om den vel næppe kan betegnes talrig, så i hvert tilfælde er almindelig udbredt på Fyn. Det vil fremgå med endnu større tydelighed ved gennemlæsning af tabel 1.

I 1983 skulle vi gerne have fundet ud af, hvor mange lokaliteter KT findes på, for der er utvivlsomt mange flere lokaliteter at finde på Fyn og Langeland, hvor herregårdene, og dermed par-

**Tabel 1:** En kort oversigt over lokaliteter med Kortttået Træløber i Fyns amt 1980-82

\* angiver at fundene fra lokaliteten er godkendt af SU.

\*\* fundene er tilsendt SU, men endnu ikke behandlet, disse og alle øvrige fund må tages med et vist forbehold til SU har talt.

Fyn:

Hindsgavl m.m.**	1982	1 par + udfl. unger + 4 syng. hanner + 2 kald.
Fønsskov *	1982	1 syng. han
Kærsgård **	1982	1 par + udfløjne unger.
Gyldensteen *	1982	1 kald.
Hofmannsgave *	1982	1 kald.
Østrupskovene **	1981	2 syng. hanner
Langesø **	1982	1 syng. han
Erholm **	1982	1 kald. (1975 2 syng. hanner)
Wedellsborg **	1982	1 syng. han + 1 kald. hun + 1 kald.
Brahesborg **	1982	2 par + udfløjne unger
Hagenskov *	1982	1 syng. han
Krengerup	1981	1 syng. han
Arreskov *	1982	1 syng. han
Odense og Dalum-Hjallese	1982	1 syng. han* + min. 7 syng. hanner
Rønninge Søgård	1982	2 syng. hanner
Lundsgård Storskov	1981	1 par
Nyborg-området *	1981	min. 7 par
Ravnholt	1981	1 par (i redekasse) + min. 3-5 syng. hanner
Glorup	1982	3 syng. hanner
Ryslinge Kirkegård	1982	1 syng. han

Langeland:

Tranekær	1981	1 syng. han
Egeløkke	1981	1 syng. han



kerne og alléerne, står tæt, sammenlignet med mange andre egne i Danmark. Derfor behøver vi jeres indsats i 1983! Kommer I på jeres fugletur forbi en gammel herregård med nogle alléer eller en park, så brug en halv time til at se (lytte) efter KT. Nogle oplagte steder, hvor den sikkert er, men som vi endnu ikke kender den fra, er: Egebjerggård på Nordfyn; Scheelenborg og Hverringe på Hinds- holm; Ulriksholm, Lundsgård, Hol- luf-, Sanderum- og Fraugdegårde, samt Juulskov mellem Odense og Nyborg; og utroligt mange fine lokaliteter på Midt- og Sydfyn: Hvad med Damsbo Skov (Her var den sikkert allerede i 1952. Dette fund er ganske vist ikke officielt anerkendt, men hvorfor skulle Olaf Behrends ikke kunne kende en KT på Fyn, når han kan i Sønder- jylland?), Stensgård, Egeskov, Rød- og Hvidkilde, Hesselagergård, Broholm og Tiselholt; Valdemars- slot på Tåsinge; og på Langeland Steens- og Nedergårde, samt Fåre- vejle, og mange andre skønne her- regårde, der jo i sig selv ofte er en fryd for øjet, og så er der ofte Hulduer, man kan kikke efter ved samme lejlighed i parkerne.

Vi håber inderligt, at alle aktive fynske og langelandske ornitologer vil kikke efter de Kort- tåede ved nogle af de herregårde, som I umuligt kan undgå at komme forbi. I behøver ikke nødvendig- vis bruge hele jeres forår for vores skyld, men tænk på os og de Korttåede, og "kik ind når I alli-

gevel er der". Så er der gode chancer for, at KT er fundet på 50 eller 60 lokaliteter, før året er omme.

Nu er der sikkert mange af jer, der ikke kender den Korttåede fra den Almindelige Træløber. Mange tror, at det er forbandet svært at se forskel på de to; men det er faktisk som med Løv- og Gransanger: Sangene er vidt for- skellige, kaldene er forskellige (forskellen er større hos trælø- berne end hos de to Phylloscopus' er!), og dragterne er svært hånd- terlige. Gransangeren har altid mørke ben, og Løvsangeren næsten altid lyse ben, og Gransangeren er generelt lidt mere mat i far- verne end Løvsangeren. Hos trælø- berne er den Korttåede generelt mere grålig/smudsig end den Al- mindelige, og så har den et lidt længere næb og en kortere bagklo. Nærmere oplysninger om dette kan findes i Fugle nr. 1 - 1982 side 46-47 i artiklen "Korttået Trælø- ber - en overset art", hvori vi gennemgår alle de kendetegn, der er brugbare ved bestemmelse af træløbere. Hvis nogle skulle væ- re interesserede i at få en bånd- optagelse med de to arters stem- mer, kan en sådan fås ved at sen- de et uinspillet kassettebånd til os.

Et lille fif i denne forbin- delse: Hvis I har mulighed for at låne en lille transportabel kasset- tebåndoptager, så prøv at afspille sang af KT på de lokaliteter, I be- søger. Det vil ofte resultere i et

temperamentsfuldt svar fra de lokale territoriehævdende KT-hanner. Denne såkaldte "playback teknik" bruger vi selv, med succes!

Alle oplysninger om Kortttåede Træløbere fra Fyn og Langeland m. v., også ældre, med notater om lokalitet, dato, antal syngende hanner/unglepar/udfløjne unger etc. tilsendes Preben Clausen og Jesper Madsen, Det Naturvidenskabelige Reservat "Tipperne", 6830 Nr. Nebel, telf. (05) 28 80 36, til hvem spørgsmål om træløbere også altid kan stiles.

- de Kortttåede begynder allerede

på forårssangen her midt i februar, så det er bare med at komme igang med det samme!

#### Litteratur:

Behrends, Olaf 1953: Den Kortttåede Træløber (*Certhia brachydactyla* (Brehm)) bemærket på Fyn. D.O.F.T. 47: 144

Dybbro, Tommy 1976: De danske ynglefugles udbredelse. D.O.F.

Noer, Henning og Jørgen Rabøl 1968: Kortttået Træløber (*Certhia brachydactyla*) ved Nyborg. D.O.F.T. 62: 97-98

P.Clausen

## FUGLETRÆK SYDLANGELAND

### FUGLETRÆKKETS FORLØB PÅ SYDLANGELAND; EFTERÅRET 82

På grund af vedvarende arbejdsløshed udnyttede jeg i perioden 2.-8. - 31.-10. muligheden for at komme til Sydlangeland. I denne tid var det så meningen at følge det store antal trækken- de fugle, som normalt passerer denne landsdel om efteråret. De første uger brugtes dog udelukkende til at registrere ande- og vadefugle i Helle, Klise, Tryggelev og Kelds Nor, før trækket for alvor satte i gang fra Dovns Klint i slut-

ningen af august. Sammen med trækobservationerne er der dog fortsat optalt flere gange ugentligt i de nævnte områder.

For ligesom at give en oversigt over efterårets forløb har jeg beskrevet de vigtigste obs i månederne august, september og oktober. Det er kun en kortfattet beskrivelse, men en rapport over alle iagttagelserne er lavet og kan købes.

#### AUGUST:

Denne måned var præget af højtryksvejr og sydøstlige vinde i de første 10

dage, hvorefter resten af måneden domineredes af sydvestlige vinde. Til trods for den langvarige højtryksperiode i begyndelsen af august, som normalt vil nedsætte antallet af trækkende vadefugle betydeligt, blev der alligevel set pænt med vadefugle på flere af lokaliteterne. Bl.a. overraskede Helle Nor meget med flere arter i pænt antal, derudover enkelte mere usædvanlige arter.

Hele august var antallet af andefugle ligeledes pænt og i slutningen af måneden dominerede Pibeanden med op til 300 stk i Kelds Nor. I denne halvdel rastede flere tusinde småfugle i Gulstav Mose, herimellem flere spændende arter, bl.a. Lille Fluesnapper og Vende-hals. Hvepsevågerne trak i pæne antal ud fra Dovns Klint, hvor der forekom flere gode trækdage med mange hundreder våger. Spurvehøgene begyndte også så småt at vise sig. Udover dette kunne flere udprægede sydøst-arter ses trække ud fra klinten, bl.a. Sort og Hvid Stork. Det bør nævnes, at en Sort Stork opholdt sig det meste af måneden ved Kelds Nor.

#### SEPTEMBER:

Efter megen blæst fra nordvest i den første uge, som ikke gav megen trækaktivitet ved Dovns Klint, blev vejret herefter mere stabilt med en del sol og sydlige vinde. I den sidste del af måneden forekom enkelte dage med

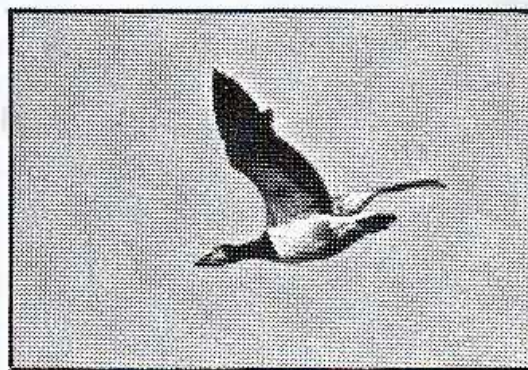
let sydøstenvind; dette begunstigede åbenbart småfuglene og rovfuglene meget. Hos småfuglene trak finkerne med op imod 45.000 fugle d. 27.-9.. I disse dage begyndte de Blå Kærhøge at komme, og d. 26.-9. trak 9 kærhøge mod sydvest. Lærkefalken viste sig dagligt i flere eksemplarer i denne periode. I år har der været mange Røde Glenter, og rent antalsmæssigt har de faktisk slået rekord dette efterår. Alle de almindeligste ande- og vadefugle rastede bl.a. i Kelds Nor i pæne tal hele måneden igennem. På havet sås både svømme- og dykænder trække mod vest. Blandt svømmeænderne var Pibeanden langt den talrigeste, ofte med mange hundrede forbigående fugle.

Desværre blev ederfugletrækket ikke det helt store denne måned; antallet var en del under normalen. Men der sås enkelte sjældenheder, såsom Lomvie; også på land var der interessante ting, bl.a. en Havørn midt på måneden.

#### OKTOBER:

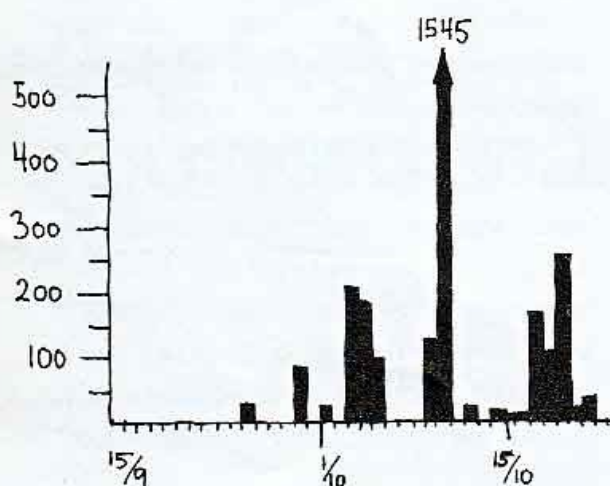
Vinde fra øst og sydøst var dominerende, og det betød ret klart vejr, dog med den del regnvejrsdage, men for årstiden var vejret usædvanligt godt. Det medvirkede da også til en god trækperiode både for små- og rovfuglene. På nogle af de ekstra gode trækdage kunne op imod 55 arter passere klinten på vej mod syd, og deriblandt kunne flere sjældenheder ses. Bl.a. fløj en

gammel Vandrefalk forbi næsen af et par måbende ornitologer, en herlig oplevelse at se denne smukke fugl. For øvrigt trak en Aftenfalk samme dag, og en uge senere sås endnu en Havørn, som trak mod syd. Sikkert den fra september måned. Men de mange havobservationer må ikke glemmes. Selv om ederfuglene også svigtede en del denne måned, passerede dog næsten samtlige andefuglearter, og Knortegåsen viste sig gennem hele måneden, ofte i store antal. Foruden denne gåseart kunne Bramgås, Blisgås og Grågås iagttages.



Opholdet har som sagt udelukkende drejet sig om at se på fugle, men den skønne natur, som findes her, må absolut ikke glemmes. Her tænker jeg specielt på hatbakkerne, som skaber en fin kontrast til de tilbageværende strandengsområder. Disse naturtyper blev nydt fuldt ud på de daglige cykelture til de forskellige lokaliteter. Det bliver uden tvivl også en ting, man kommer til at savne efter en dejlig tid på Langeland.

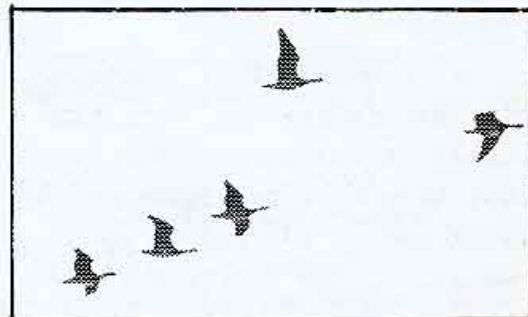
Den nævnte rapport kan købes hos: Lars Mogensen,  
Dallundvej 43,  
5471 Søndersø.  
tlf. 89 15 55



Træk af Mørkbuget knortegås  
Dovns Klint - efterår -82

Sidst på måneden ankom de første Pibesvaner til Kelds Nor, og de steg hurtigt i antal. Det var dejligt at høre deres 'gøen' ved ankomsten til noret; der er en meget speciel stemning over disse lyde. For øvrigt bør det nævnes, at de røde glenter fortsatte trækket gennem hele oktober ovenikøbet med en enkelt lille flok midt på måneden.

Lars Mogensen



# FYNSKE FUGLELOKALITETER 6

## NØRRE NÆRÅ STRAND

Nr. Nærrå Strand er en lavvandet nordfynsk fjord omgivet af store inddigede arealer og smalle strandenge. På Agernessiden af fjorden ligger skovene "Haveskov" og "Storskov".

Før mennesker begyndte at kultivere området var fjordlandskabet fliget og indskåret af bugter og vige og omgivet af store strandenge. Ved en havarm i den østlige del af fjorden stod denne i forbindelse med den større Odense Fjord. Også i fjordens sydvestlige ende strakte en fjordarm sig ind i landet, den såkaldte Klinte Strand.

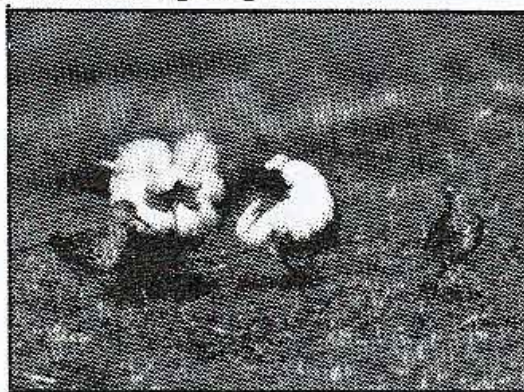
Netop i år er det 200 år siden man inddæmmede den ca. 300 ha store østlige fjordarm. I 1924 inddæmmedes og afvandedes Klinte Strand. I perioden 1942-44 blev de nordligste strandenge, Agernæs Fælled, inddiget. Også den 45 ha store "Stormosen" er nu afvandet, således at ca 1000 ha tidligere vådområde nu er under plov.

Disse omfattende afvandinger er desværre ikke af enestående karakter. Overalt på Nordfyn er der som få andre steder i landet inddæmnet og afvandet.

I alt er ca. 5000 ha lavvandet fjord og strandeng afvandet på Nordfyn igennem de sidste 200 år. Herudover kommer de talrige kær, moser og enge der har lidt samme skæbne.

Oplysninger om fuglelivet ved Nr. Nærrå Strand før de store kulturpåvirkninger er få. Dog vides det, at der i skovene yngede bl.a. Havørn, Sort Stork og Ravn. I tiden efter inddæmningen af den østlige fjordarm i 1781 henlå denne som en stor lavvandet sø med store rørskove. Her yngede fugle som Rørdrum, Rørhøg, Sortterne og utallige andefugle.

Med Holsteins store afhandling i DOFT 1926 får vi et meget grundigt kendskab til stedets fugleliv i 1920'erne. På Holsteins tid var Agernæs Fælled endnu ikke inddiget, og den østlige fjordarm henlå som fugtige vidtstrakte afgræssede engdrag.



Disse for fuglene stadigvæk fine biotoper husede især meget store bestande af ynglende vade-fugle. Bl.a. yngede 40-50 par Alm. Ryle eller 4-5 gange det antal der i dag yngler i hele Fyns Amt. Her yngede Brushøns, Hvidbrystet Præstekrave, talrige Dob-

beltbekkasiner samt det enormt store antal af 400-600 par viber. Af andefugle var især Gråanden talrig, men også Krikand med 10-20 par, samt spids-, ske- og atlingand yngede. Den lille Kirkeugle var også en meget almindelig ynglefugl.

I træktiden rastede der på den lavvandede fjord og på engene hundredevis af Storspover, Strandhjejler, Bekkasiner og i tusindvis af Ryler, Viber og Hjejler. Gråanden var den talrigeste rastende and med op til nogle tusinde, mens pibeanden sås i mange hundrede. Sædgåsen rastede hvert år i flokke på op til 400-700 stk på den østlige inddæmning, og på flakket ved fjordens udmunding rastede Knortegæs i tusindvis. Den i dag sjældne Vandrefalk var også regelmæssig gæst i området hvert år.

Holstein, som det timedes at opleve denne skønne natur og dette myldrende fugleliv, udtrykker i sin smukke bog "Strandengens Fugle", sit håb om at strandengen måtte forblive liggende som en sidste rest natur i kulturørkenen og at strandfuglene her måtte leve deres liv frit og uhindret som de har gjort det i årtusinder. Desværre skulle Holsteins håb ikke opfyldes.

Men til trods for alle disse opdyrkninger er der endnu et rigt fugleliv ved Nr. Nørå Strand. Landskabet er stadig lige vejrfriskt, og man har den smukkeste udsigt over den meget lavvandede fjord til Nørreby Hals og Æbelø, her fra Fyns nordligste punkt, Agernæs. Nr. Nørå

Strand er stadigvæk et besøg værd.

Væk er alle de spændende ynglende vadefugle og ænder. Men endny yngler de almindelige vadefugle: St. Præstekrave, Rødben, Strandskade, Vibe og her er en pæn Klydekoloni. Af andefugle bemærkes især Tp. Skallesluger og Gravand.



I de seneste år har Rørhøgen sluttet sig til ynglefuglene. Skoven huser en stor Fiskehejrekoloni. Der høres hvert år Pirol, og der er et meget rigt småfugleliv. Men det rigeste fugleliv rører sig i træktiden. Lokaliteten er stadigvæk Fyns bedste for rastende vadefugle.

Det er nogle ganske imponerende flokke man kan se herude. Alm. Ryle ses i op til 5000 stk. Vibe, Hjejle og Lille Kobbersneppe ses med over 1000 hver. I mindre antal ses alle de øvrige her i landet almindelige vadefugle, dog skal det nævnes, at Klyden forekommer i det for Fyn så imponerende antal af 300 eksemplarer. Det er hovedsagelig de arter, der er knyttet

til eng og strandeng, såsom Dobbeltbekkasin, Stor Regnspove og Sortklire, der er gået tilbage.

Andefuglene er også gået noget tilbage i antal. Dog ses endnu almindeligt Gråand, Pibeand, Spidsand og Krikand. Sædgåsen er desværre helt forsvundet, hvilket hænger sammen med opdyrkningerne; men hvis man først pløjede de store marker om foråret, var der måske en chance. En anden grå gås er dukket op, nemlig Grågåsen, som indtil den 1. august hvor jagtsæsonen starter, ses ved fjorden i hundredevis. Knortegåsen, som på Holsteins tid forekom i tusindvis, ses stadig, men i meget mindre tal, op til 250 eksemplarer. En af grundene til Knortegåsens tilbagegang er at ålegræsset ikke mere er så udbredt. Andre årsager er uro fra jagt om efteråret.

Af rovfugle ses Spurvehøg, Tårnfalk, Musvåge, Fjeldvåge, Blå Kærhøg og Rørhøg. Om foråret ses nogle dage et ikke helt ubetydeligt træk af småfugle og rovfugle, ligesom de levende hegn kan vrimle med småfugle.

Skal man nu gøre status over ændringerne i fuglefaunaen vejer de negative desværre tungest. Væk er alle de spændende fugle som Havørnen, den Sorte Stork, Rørdrummen, Sortterne, de enorme vadefuglebestande og de store flokke af rastende andefugle og Vandrefalken.

Der er dog også sket positive ændringer i fuglefaunaen i lighed med den generelle udvikling,

der er sket over hele landet. Således yngler Klyden nu med ca. 25-30 par, imod enkelte par på Holsteins tid. Rørhøgen iagttog han kun en enkelt gang. Den yngler nu herude. Grågåsen så Holstein også kun en enkelt gang. Den raster nu herude i hundredevis; ligeså Knopsvanen.

Der ligger et meget betydeligt jagttryk på lokaliteten, hvilket bevirker at der ikke ses rastende andefugle af betydning i jagttiden, og det er en skam, da fjorden stadig kunne huse mange flokke andefugle, hvis der var fred her. Også vadefuglene forstyrres stærkt når der kan sejles til deres højvandsrasteadler.

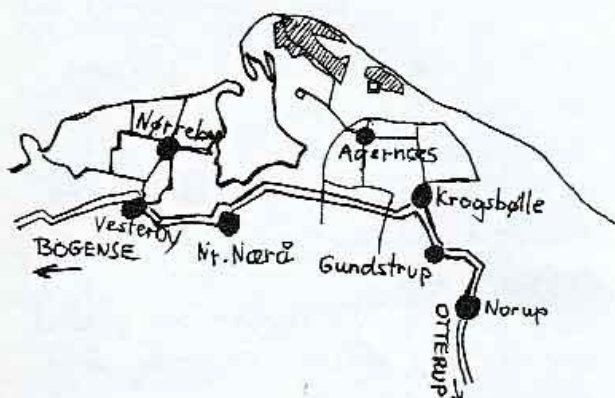
Nr. Nørå Strand er nu blevet Ramsarområde, og det skulle i sin konsekvens betyde, at de sidste vådområder skulle være sikrede.

Området er også foreslået udpeget som EF-lokalitet ifølge det nye EF-fuglebeskyttelsesdirektiv. Dette direktiv hjemler bl.a. mulighed for at restaurere tidligere nu opdyrkede vådområder. Man kunne i den forbindelse tænke sig dele af den opdyrkede Agernæs Fælle udlagt til strandeng igen.

Tillige kunne en ca. 20 ha stor strandeng sø afgræsses. Det ville være til stor fordel for de ynglende vadefugle, ligesom det ville være til uvurderlig hjælp for de rastende vadefugle og planteædende svømmeænder og gæs. I den fredede eng ved Nørreby Hals kunne man prøve at lukke saltvand ind, istedet for som tidligere at pumpe

vand ud.

Men først og fremmest skal fuglene have ro både i yngletiden og i jagttiden. Det er helt oplagt at give lokaliteten status som reservat. Det har den forøvrigt haft indtil 1960'erne.



Hvis disse foranstaltninger blev gennemført, skulle der være alle muligheder for at fuglelivet ved Nr. Nørå Strand kunne blive endnu rigere end nu, og dermed tilbageerobre noget af det tabte.

Det bedste udgangspunkt for en fugletur ved Nr. Nørå Strand er Agernæs ved Flyvesandet.

Med udgangspunkt i Odense køres til Otterup. I Otterup fortsættes videre lige gennem byen, videre gennem Norup og Gundstrup til man når landsbyen Krogshøj. I Krogshøj holder man mod højre forbi kirken, idet man følger skiltningen mod Flyvesandet.

Lige før man efter at være kørt gennem skoven ved Flyvesandet når Kattegat, kører man mod venstre indtil man når Agernæs. Herfra kan man foretage ture langs vandet eller i skoven.

Et andet godt udgangspunkt er Nørreby Hals på den anden side af fjorden. Nørreby Hals nås ved fra Krogshøj at køre mod Bogense i stedet for Flyvesandet. I Vesterby køres mod Nørreby, hvorfra der er ca. 3,5 km til Nørreby Hals.

Kurt Due Johansen





## OVERSIGT OVER FYNESKE FUGLELOKALITETER

I juni 1982 udkom rapporten "Fuglelokaliteter i Fyns Amt". Det er en rapport på 134 sider, der beretter om resultaterne af DOF's store lokalitetsprojekt i årene 1978 - 81. På landsplan deltager ca. 400 feltornitologer i denne undersøgelse, og disse mange frivillige indsamlede oplysninger om fuglelivet på over 1000 lokaliteter. Ved at tage supplerende oplysninger med fra andre DOF-undersøgelser i de senere år, og hvad der ellers har kunnet skræbes sammen, foreligger der nu materiale fra op imod 2000 danske fuglelokaliteter.

Det er dette kæmpemateriale, der nu udgives i såkaldte amtsrapporter. "Fuglelokaliteter i Fyns Amt" var den første, der udkom. Den beretter om fuglelivet på 318 lokaliteter på Fyn og omliggende øer. Og er blevet til på basis af oplysninger fra de ca. 60 feltornitologer, der deltog i projektet. Desuden må især fremhæves det meget værdifulde materiale fra de mange småøer, som tidligere er bragt til veje under "Ø-undersøgelsen 1974-76".

I rapporten fortælles der i nogle indledningsafsnit bl.a. om de undersøgelser, der ligger til grund for det færdige resultat, om bearbejdelsen af materialet, og om klassificeringen af lokaliteterne. Derefter findes en systematisk gennemgang, kommune for kommune,

af de fuglelokaliteter i amtet, hvorfra man har nyere oplysninger. For hver lokalitet er der en fortegnelse over antallet af ynglefugle og trækfugle, og for de fleste findes et kort over området. Desuden gives en karakteristisk af områdets ornitologiske

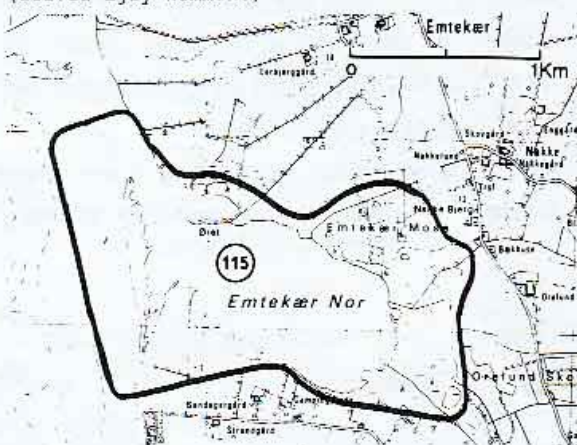
### **EKSEMPEL FRA BOGEN**

#### **115 EMTEKÆR NOR**

(LF 30)

FK: K2

(delvis Ejby kommune)



Lavvandet nord med strandenge, sump og rørskov.

++K2: Knopsvane 2, Blishøne 7, Strandskade 5, Vibe 6, St. Præstekræve 2, D. Bekkasin 1-2, Rødben 11-12, Klyde 2-3, Havterne 10-20, Dværgterne 1-2.

+++TA3, TV3: Pibeand 28, Gravand 60, Knopsvane 119, Blishøne 400, Strandskade 75, Vibe 80, Strandhøjle 33, Rødben 52, Alm. Ryle 127.

Karakteristik: Yngleplads for Dværgterne, som er fåtallig i Fyns amt. Mange ynglende vadefugle, havternekoloni. Rastende ande- og vadefugle.

Naturfredninger m.m.: Del af Ramsarområde nr. 15 og foreslået EF-lokalitet.

Rekreativ/pædagogisk værdi: En del rastende andefugle kan overskues fra offentlig vej.

Forstyrrelser/trusler: Færdsel fra campingplads og sommerhuse truer ynglende terner m.v., især på odden. Jagt. Sandormegravning. Rensningsanlæg ved Emtækær er kun mekanisk.

Forslag til beskyttelse: Odden bør afspærres (2-300 m fra spids) af hensyn til ynglende terner.

Oplysere: N.B. Jensen, S. Bøgelund, E. Mosegård, K. Due Johansen, N. Andersen, Vadefuglegruppen, Ternegruppen, 1978-80.

værdi, samt en omtale af eventuelle fredninger, forstyrrelser, forslag til beskyttelse m.m. På side 29 kan du se, hvordan en lokalitet er omtalt i rapporten.

Et af rapportens hovedformål er at fungere som et nyttigt redskab for bl.a. fredningsmyndighederne i arbejdet med at bevare fuglene og deres levesteder. Den er et katalog over de vigtigste ornitologiske interesseområder i amtet, og man må håbe, at de planlæggende myndigheder vil benytte den flittigt. For ornitologer er den selvfølgelig også et vigtigt referenceværk. Den giver en oversigt over vores nuværende viden,

men der vil hele tiden være behov for nye, ajourførte oplysninger. Derfor kører DOF-Fyn også videre med en fortsat lokalitetsregistrering, hvilket du har kunnet læse om her i Havrevimpen.

Tommy Dybbro

NB: "Fuglelokaliteter i Fyns Amt" (134 sider) er udgivet af DOF og kan stadig købes gennem DOF-salg, telf. 01 - 24 92 20, for 38 kr.

NB-NB: Vil du høre mere om DOF-projekter, så husk mødet d. 24/3 på Odense Teknikum, hvor Tommy Dybbro kommer og fortæller.

\*    ■    \*

#### DRIFTS-REGNSKAB 1982

	DEBET	KREDIT
Tilskud fra DOF		6617,00
Lokaletilskud fra Odense Kommune		140,62
Ekskursioner og møder	6163,00	3385,25
Studielejre	1080,55	1340,00
Lokalbladet Havrevimpen	2549,79	95,00
Obs-liste for 1981	415,00	557,00
Porto, telefon og papirvarer	2423,53	
P.R.	752,80	
Bibliotek	248,85	
Husleje i Klise Nor	3000,00	3000,00
Diverse	379,05	55,26
Underskud		1822,44
Balance	17012,57	17012,57

## REDEKASSE-REGNSKAB

Kassekøb 1/1 - 31/12		8157,32
Kassesalg 1/1 - 31/12		4832,00
Udestående for 57 kasser		1325,00
Udestående Zool. Mus. Sv. 170 ks.		3910,00
Beholdning 21 kasser		525,00
	Overskud	<u>2434,68</u>
	Balance	<u>10592,00 10592,00</u>

## KAPITALKONTO

Redekassekøb 1982:	8157,32	
Redekassesalg 1982:	4832,00	3325,32
Beholdning 31/12 1982 check		2105,10
- - - giro		108,14
Driftsunderskud		1822,44
Beholdning 31/12 1981 check		4988,55
- - - giro		2372,45
	Balance	<u>7361,00 7361,00</u>

## Bemærkninger til regnskabet.

Som det fremgår af regnskabet er aktivitetstilskuddet fra Odense Kommune endnu ikke indgået. Tilskuddet for 1982 betales ca. 1/2 83. Iøvrigt er tilskuddet væsentligt nedsat, nemlig til 2430,00 kr. Foreningens regnskab forbedres derefter til et overskud på kr. 607,56. Iøvrigt kan det ses, at regnskab for redekassesalg er holdt uden for det egentlige regnskab. Bestyrelsen har fundet, at det bør holdes adskilt, og at indtægten, eller rettere overskuddet fra kassesalget bl.a. skal bruges til uforudsete udgifter ved f.eks. busekskursioner.

Peter Hvenegaard

Ovenstående regnskab er revideret d.d. Bilag foreligger for alle posterings; beholdninger pr. 31/12 - 1982 er afstemt efter udskrifter fra bank og girobank. Iøvrigt ingen bemærkninger.

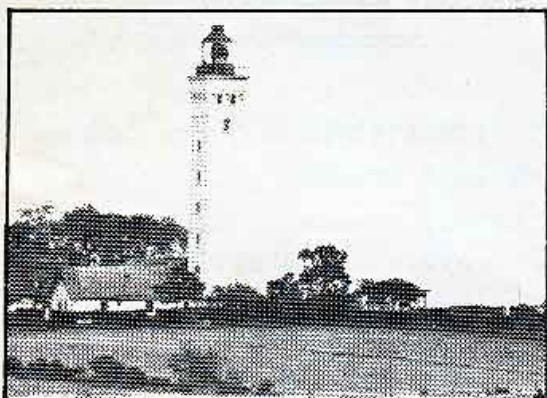
Ringe, 16. jan. 1983

Jørgen Mortensen

# EFTERÅRSLEJREN

Ligesom de foregående år blev der i 1982 afholdt efterårslejr på Sydlangeland af DOF-FYN, og de ni deltagere (incl. to ledere) tilbragte en virkelig god uge på Fyns amts absolut bedste træksted om efteråret.

Vi boede ligesom sidste år i lejet sommerhus ved Gulstav Mose. Vi stod op hver morgen kl. 6 for at være på klinten, når det blev lyst. Denne forlod vi så igen lidt over middag for at se på



rastende fugle i Kelds Nor, Tryggelev Nor, Gulstav Mose, Ristinge Hale m.m.

Nogle dage blev der også ringmærket lidt småfugle i Gulstav Mose, men p.g.a. vejrforholdene blev det desværre ikke til det helt store.

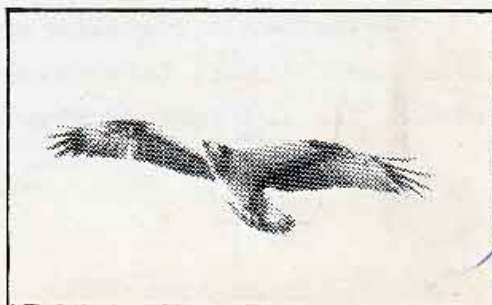
Om aftenen lavede vi mad i fællesskab, og vi kunne nemt have givet Bagenkop Kro hård konkurrence. Efter at vi havde spist, blev der udpeget 'frivillige' til at vaske op. Når opvasken var fra

hånden, blev der arrangeret konkurrencer i brug af håndtrykstæller, set lysbilleder, snakket om dagens obs. og hygget på anden måde.

Vejrguderne var ikke altid lige venligt stemt, bl.a. blæste det et par dage meget kraftigt fra syd, men det gav muligheder for arter, som ellers meget sjældent ses omkring Fyn. Lejrens største hit blev da også en sådan art - nemlig 2 Storkjover.

Desuden sås: Rød Glente min. 6, Musvåge 1500 tr. på en dag, en meget sen Fiskeørn, Mosehornugle 1, Pibesvane 56 i Kelds Nor, 5 gåsearter, Enkeltbekkasin 2-3, Alm. Kjove 8 på en dag, Dværgmåger, Lommer, Bjerglærke 4, Ringdrossel 10 plus en masse andet. I alt 122 arter.

Alt i alt kan lejren betegnes som en meget stor succes, og jeg håber, at der også i de kommende år vil være folk, der vil ofre tid og kræfter på at arrangere sådanne lejre, og at mange fugleinteresserede vil benytte sig af det gode tilbud.



Torbjørn Eriksen