

09106

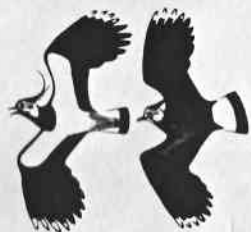
209

00

Postbesørgt blad

NIELS BOMHOLT JENSEN

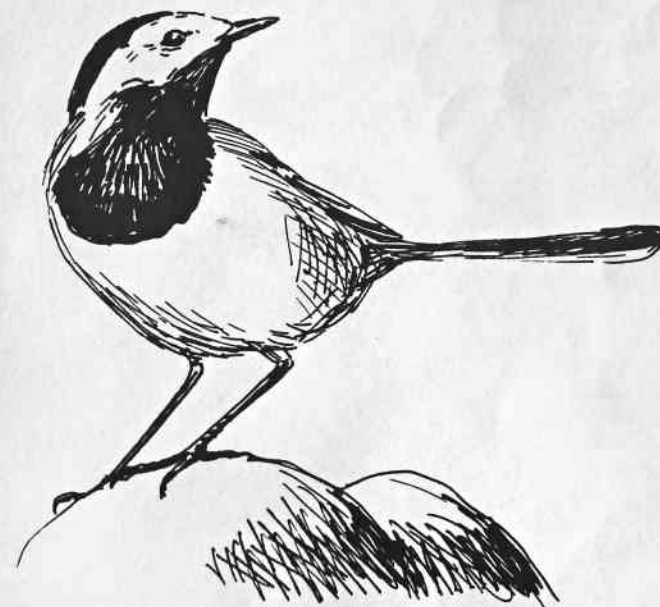
LANGEMARKEN 3 ULBØLLE
5762 V SKERNINGE



**Dansk
Ornitologisk
Forening**

Foreningen for fuglebeskyttelse

HAVREVIMPEN DOF-FYN



2. ÅRGANG NR.2, MAJ 1994

HAVREVIMPEN

Udgives af Dansk Ornitologisk Forenings lokalafdeling for Fyns Amt

ISSN 0908-858X

Oplag: 600

Tryk: Mikro-Forma

Redaktion:

Jacob Sterup Andersen - Niels Larsen
Hans Miiler Pedersen - Tim Hansen

Kontaktadresse, redaktionen:

Niels Larsen, Fengersvej 34 st.tv. 5230 Odense M, tlf. 66 14 49 86

Siden sidst:

Tim Hansen, Isgaardsvej 36 st.th. 5000 Odense C, tlf. 65 91 27 36

Kontaktadresse, bestyrelsen:

Flemming Byskov, Bystævnevej 1A, 5750 Ringe, tlf. 65 98 22 18

Indhold:

Fra redaktionen	3
Fugle i Odense 1931-32	4
Debatsiden	6
Søgårds Mose	7
Ekskursioner	10
Siden sidst	12
Fuglelinien	14
Viggelsø	16
Philippinerne	18
Reservatgruppen	21
Anmeldelse	22

Tegninger: Aksel Hansen - forsiden
Ole Runge - øvrige
Foto: Esben Eriksen

Copyright: DOF-Fyn. Udgivelsen må kun citeres med tydelig kildeangivelse

Fra redaktionen

Skarvhøringen i Ollerup den 13. april blev noget af en mediebegivenhed, med indslag i TV-Fyn, Radio Fyn og artikler i Fyns Stiftstidende og Fyns Amts Avis dagen efter. Det var dog hovedsageligt de mange fremmødte fiskere, som tog opmærksomheden. DOFs argumentation vandt ikke den store genklang i denne forsamling. Meget klogere blev man nu heller ikke, da det var den velkendte usaglige argumentation, der blev fremført. Skov- og Naturstyrelsens Peder Agger stod som en af de få for en afbalanceret holdning. Men også Skov- og Naturstyrelsen har på det sene-

ste markant ændret holdning til Skarven: tirsdag den 3. maj begik folk fra styrelsens "Naturovervågningskontor" efter tilladelse fra Miljøministeriet massedrab på 3.000 u-udklækkede skarvunger på det fredede EU-naturbeskyttelsesområde Fjandø i Nissum Fjord. DOF har naturligvis på det kraftigste protesteret mod en sådan handling. At Skarven på det seneste er kommet i en sådan modvind hos Miljøministeren må opfattes som politisk taktik for at tækkes fiskerne op til den kommende valgkamp, på bekostning af de overordnede miljøsyn.

Fugle i ferien?

Hvad siger du til en uges gratis sommerferie i DOF-reservatet Tryggelev Nor på Langeland?

Tre gange om ugen i skolernes sommerferie (18/6 - 7/8) afholder vi offentlig fugletur. Som naturguide skal du lede en populær fugletur for danske turister, så de får oplevet området og det rige fugleliv. Det afgørende er ikke at du er ekspert i at kende sjældne fugle - men at du kan og vil dele din fugle- og naturglæde med de besøgende.

Til gengæld får du en uges sommerferie midt i et af Danmarks fineste fugleområder - med 20 meter til havet og 1 km til nærmeste vandpost og få kilometer til en række andre, fine fuglelokaliteter. I den primitive, men hyggelige hytte er der plads til max. tre. Meget velegnet til en lille familie.

**Kontakt Anders Tvevad, DOF/Fugleværnsfonden
31 31 44 04 (11 - 16) for nærmere oplysninger**

Fugle i Odense 1931 - 32

Dr. phil. prof. Johan Lange har til Storkegruppen kopieret sine fugledagbøger fra 30'erne. HAVREVIMPENS redaktion har fået lov at kigge disse papirer igennem. Johan Lange boede i Odense på Blangstedgård i begyndelsen af 30'erne.

Den 20-årige Johan Lange var en ivrig fuglekigger og ringmærker. Der er næsten daglige optegnelser over hans iagttagelser ved det fuglerige Blangstedgård og fra ture til Odense Fjord og Viggelsø. Især er det helt utroligt at læse om de mange Storke. Her følger pluk fra dagbogen:

1931

5/3: 17 graders frost. 1 Kirkeugle i Kille-
rup Skov
8/3: Ejby Teglværk: en flok på 50 Ring-
duer, som der blev skudt på.
27/3: 2 Misteldrosler over frugtplantagen.
1 overtrækkende Hedelærke. Kvækerfin-
ker. Rørspurv, Hvide Vipstjerter, Natugle
i laden.
30/3 og 4/4: Overtrækkende Hedelærker.
6/4: 1 Vandrefalk ved Dræby Fed.
21/4: 1 Dværgfalk langs læbæltet i haven.
Aftentræk: Vindrosler og Storspover.
25/4: 1 Landsvale og 1 Løvsanger. 2
Svaleklirer over markerne.
28/4: Spurvehøg i haven. 2 ugleunger
skriger. Stork på laden.
29/4: Stork på laden.
1/5: Sol. 1 par Storke i Åsum. 2 Storke
kredsede sammen med Blangstedgårds
og alle 3 forsvandt derefter. 1 Svaleklire, ca.
100 Sjaggere.

6/5: Ringmærket 7 Vibeunger ved Torn-
bjerg. Hørt Havesanger og Bynkefugl
synges.
8/5: Stork stod en times tid på reden på
laden om formiddagen.
10/5: Sanderungård: 1 par Storke på rede.
Træpiber synger flere steder.
15/5: Toplærke ved Bolbro. Hørt Natter-
gal.
17/5: Mange Havesangere. En del Bro-
gede og 1 Grå Fluesnapper. Munk synger
flere steder. Stork på reden om formidda-
gen.
18/5: 1 Lærkefalk over Landkildegård
Skov. 1 Natugle i Blangsted Skov. Stork
kl. 7 og kl. 12. 1 Kirkeugle i pil.
23/5: Engsnarre hørt.
24/5: Pinsedag. 1 par Lærkefalk og 1
Tårnfalk ved Ulriksholm. 1 Tornskade.
Ringmærket 4 Støreunger. Stork ruger i
Åsum. 1 ved Marslev.
25/5: Viggelsø. Strålende sol. Ca. 50
Gravænder på vandet parvis i flokke. 3
Skeand han. Hættemågekoloni over det
meste af den sydlige del af øen. Præste-
kraveunger. En del viber og Strandskader.
5 Klyder. 1 Strandhjejle i sommerdragt. 3
Brushøns han og 2 hun. En del Fjordter-
ner; reder med æg i mågekolonien.

5/6: Stod op kl. 3. Mærket 6 Vibeunger af
5 kuld på vej til Odense Fjord. Mange
sangere i skov ved Bullerup. Alle bladene
på træerne larveangrebne.

7/6: Mærket 5 Allikeunger i Rolfsted.
Tornskade ved Rolfsted. En del gamle
Sløruglegylp i tårnet på Hollufgård.

11/6: Lærkefalk over gården.

14/6: Viggelsø: Mærket 174 Hættemåge-
unger og 1 Terneunge. Lille Stormmåge-
koloni (5 reder). 2 Klydere i kolonien.
1 Brushøne, 3 Hvidklirer, trækkende Stor-
spover.

13/7: 1 par Tornskader med flyvefærdige
unger ved Tornbjergvejen. 1 par Tornska-
der + 1 han ved Viadukten og 1 han ved
Kortegårds Planteskole.

15/7: 1 Lærkefalk over Blangstedgård.

23/7: 1 Lærkefalk med bytte ved gården.
1 Duehøg i skoven. 1 par Tårnfalke over
Langkildegård Skov. Hørt Mudderklirer
trække om aftenen.

3/8: 1 Stork trak SØ. 1 Lærkefalk jagede
svaler.

23/8: Odense Fjord: 2 Strandhjejler og 4
Hedehjejler i sommerdragt. 1 Moseterne.
2 unge Storke på reden i Åsum.

26/8: 4 Storke kredsede langsomt frem
mod SØ over gården.

2/9: 1 Kirkeugle skreg ved gården. 1 Lær-
kefalk. 1 Stork.

13/9: 1 Lærkefalk i Landkildegård Skov.

11/10: Stort Bogfinketræk om formidda-
gen over gården. Ved Åsum: 1 Vandrefalk,
1 Tårnfalk, 1 Musvåge.

18/10: Søby Sø: 1 Vandrefalk kredsede
over søen. Vindrosler hørt om aftenen.

24/10: Læst i avisen: "Flere Kongeørne og
Havørne set ved Hyllekrog i de sidste
dage".

1932

26/6: Ringmærket Storke i Heden, Sallinge
og Allested. 3 i hver rede. Set 3 Storke
mellem Nr. Søby og Allested.

30/6: 3 store Storkeunger i Åsum. Storke-
unger i poppel i Bullerup. Set en 1-års
Dværgmåge i overgangsdragt.

3/7: Viggelsø: Hættemågekolonien er me-
re koncentreret i år. Flere par Strandska-
der, 1 par Klyder + 5 stk ind fra havet, 1
Brushøne + 1 Brushane, 21 Rødben, 1 par
Præstekraver. Ringmærket 19 Terneunger.
2 Atlingænder. Hvide og Gule Vipstjerter.
1 Lærkefalk ved Østrupgård.

4/7: 1 par Lærkefalke over Landkildegård
Skov. Flyvefærdige Nattergaleunger.

10/7: Tårnfalke ved Bullerup og Mesinge.
Fyns Hoved: 2 par Dværgterner, 2 par
Splitterner.

13/7: Langkilde: 1 par Lærkefalke.

20/7: 3 Lærkefalke over Langkilde.

24/7: Storkeparret i Nr. Lyndelse begge
uden ringe. 3 store unger. Tårnfalk over
Blangstedgård. Toplærke ved Cikoriefa-
brikken.

30/7: Lærkefalk med bytte over Blang-
stedgård. Tårnfalk forfulgt af svaler.
Jesper set en Korsnæb i haven.

2/8: 3 Storke lavt over Blangstedgård. 3
Storkeunger på rede i Hjallese. Gammel
Stork på stativ på en anden gård. 2 gamle
Storke slog sig ned i en udgæet trætop i
Killerup Skov.

6/8: 1 Stork på Blangstedgård.

14/8: Kun gamle Storke på rederne i
Åsum og Bullerup.

14/9: 2 Ringdrosler

24/9: 1 Isfugl over åen

2/11: Flere Toplærker langs landevejen til
Nyborg

Debatsiden

Lad censuren falde

Af Poul Henrik Harritz

Så fik vi løftet sløret.

I gennem længere tid har der i fynske ornitologkredse verseret rygter om et læserbrev afvist af Havrevimpens redaktion. I sidste nummer kunne vi så se læserbrevet, hvor en af de aktive feltornitologer stiller et velformuleret og forsigtigt spørgsmålstegn ved det hensigtsmæssige i, at den fynske bestyrelse og formanden i særdeleshed, har valgt at bruge megen tid og offentlig omtale af jægerens ulovligheder - i en tid, hvor der forhandles om større, jagtfri havreservater flere steder ved den fynske kyst.

Og vi kunne også læse redaktørens svar, hvor han åbent og modigt erkender, at læserindlægget udelukkende bringes, fordi DOF-Fyns bestyrelse - modsat redaktøren - var af den opfattelse, at brevet skulle offentliggøres. Videre skriver redaktøren, at han stadig mener, at den form for intern uenighed ikke bør trykkes i Havrevimpen, der jo selvfølgelig også læses af jægere, og at vi på den måde "pisser i egen rede".

Da redaktøren samtidigt har forladt bestyrelsesarbejdet og fremover vil hellige sig bladarbejdet, føler jeg anledning til at give ham og den øvrige redaktion et par gode råd:

Lad presse censuren i DOF-Fyn falde. Gør, hvad der endnu ikke er lykkedes i få, fjerne diktaturlande, men ellers overalt i

verden: Lad pressefriheden holde sit indtog i Havrevimpen! Tag grundloven alvorligt og bliv enige om:

Alle indlæg fra DOF-Fyns medlemmer skal selvfølgelig bringes i det lokale medlemsblad, der netop skal fremme lokal diskussion - også og gerne om intern uenighed, ligesom vi i jægerens månedlige blad kan læse om jægeruenighed. Det ville være at foregøgle læserne, at en så aktiv forening som DOF ikke altid har fælles fodslag. Fri debat i spalterne, så vi andre også kan følge med i "DOF-snakken", tak. Hvis der er tale om direkte angreb på formand eller bestyrelse kan det være ret og rimeligt at lade de angrebne få mulighed for en kommentar i samme nummer.

Sådan skal det bare være! - og til lykke med et læseværdigt Havrevimpen, som langt overgår vores "gamle" medlemsblad, "Fynsk natur" i kvalitet.

PS: Hvordan kan det være, at man i formandens beretning kan læse, at DOF-Fyn har 700 medlemmer, og i bladets kolofon får oplyst, at Havrevimpen trykkes i 600 eksemplarer? Det er da synd for de 100 medlemmer der ikke er blad til!

Red: DOF-Fyn har 550 ordinære medlemmer og ca. 150 støttemedlemmer. Lokalafdelingernes blade udsendes ikke til støttemedlemmer.

Fynske Fuglelokaliteter

Søgårds Mose

Af Esben Eriksen

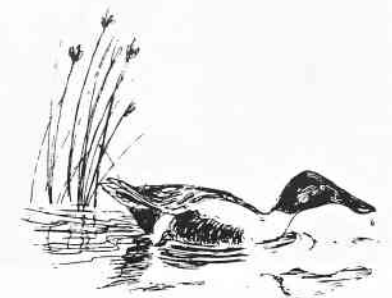
Staten har igennem en længere periode opkøbt flere og flere jorder på Sydlangeland, hvor bl.a. Søgårds Mose i sin tid lå. Planen er nu at mosen skal genskabes.

I vinteren 1991/92 blev pumpen, der dræner mosen, stoppet og der opstod en vandflade, som kunne have været permanent fra denne vinter af, hvis ikke pumpen gentagne gange var blevet taget i brug. Derfor blev mosen tørlagt om foråret/sommeren 1992. (Tørken havde måske forårsaget udtørring alligevel?). I efteråret 1992 blev søen gendannet og husede mange rastende fugle. Den store vandflade blev vinteren over, og det så derfor rigtig lovende ud med hensyn til ynglefugle i foråret 1993. Men af en eller anden grund blev pumpen startet igen hen på foråret. Heldigvis blev bortpumpningen af vand indstillet igen inden alt vandet var pumpet væk, og en del fugle havde held med deres yngel. Man må efterhånden konkludere, at hvis søen/mosen skal blive permanent, så skal pumpen fjernes, da noget tyder på at mosen ikke er lige velkommen hos alle.

Hvordan kommer man egentlig til Søgårds Mose? (Når mosen altså



eksisterer) Søgårds Mose ligger lidt SØ for Bagenkop. Man finder det lettest ved at køre sydpå fra landevejen ad Gulstavvej ved Røde Kors-centret. Man drejer så ned ad første asfalterede vej på højre hånd (Søgårdsvej). Det første kig ud over mosen kan man få fra jættestuen, som ligger på højre side af vejen (nordsiden).



Fortsætter man ad Søgårdsvej - forbi Søgård - så får man en anden ny og spændende lokalitet at se, kaldet "Søgårdspytten" (vest for vejen). Umiddelbart efter Søgårdspytten går en lille markvej østpå. 50 meter ud ad denne har staten anlagt en P-plads. Herfra fortsætter man til fods ad markvejen, som ender på en bakketop, hvorfra det er meningen at man skal kunne se den store vandflade. Dette er imidlertid næsten umuligt, da nogle grantræer spærrer for udsynet. - Der skal derfor lyde en stille bøn til staten om at beskære disse træer,

eller endnu bedre - fæld dem alle sammen. DOF-Fyn bør tage kontakt til staten i et forsøg på at få forbedret oversigtsforholdene.

Der er allerede gjort mange spændende observationer på denne nye lokalitet af såvel raste- som ynglefugle. (Se nedenstående tabel med Ole Goldschmidts og Nis Rattenborgs tal).

Men hvis lokaliteten skal blive rigtig god, så må drømmen være at vandstanden hæves så meget, at der står lige så meget vand om sommeren, som billedet viser der gjorde i oktober måned. Go' tur!



Søgård Mose, oktober 1993

Fugle i Søgårds Mose

	Rastende		Ynglende	
	1992	1993	1992	1993
Gråstrubet Lappedykker	2	4		2
Hvid Stork	1			
Knopsvane	4	2		
Sangsvane		4		
Pibesvane		2		
Grågås	4	32		
Gravand	4	6		2
Gråand	10	33	3	2
Knarand		3		1
Skeand		18		
Spidsand	9	1		
Pibeand	65	204		
Krikand	2	8		1
Taffeland	16	2		1
Blishøne	44	36		5
Vibe	16	53	2	10
Dobbeltbekkasin		1		1
Svaleklire		3		
Tinksmed		4		
Rødben	2	10	1	6
Hvidklire		15		
Sølvmåge		55		
Stormmåge	15	950		
Hættemåge	95	650		
Sanglærke			7	8
Rørsanger			1	4
Kærsanger			2	8
Gulbug			3	3
Tornsanger			10	4
Gærdesanger				2
Nattergal			1	1
Karmindompap				1

Ekskursioner

Kørselsordningen har indtil nu ikke fungeret særlig godt. Kun dem som har behov for køreløjlighed kontakter turlederne. Hvis ikke bilejerne også lader høre fra sig, er man jo lige vidt. Bemærk derfor venligst at der fremover er tilmelding for alle !

SYLTEMADÉ ÅDAL

Onsdag d. 25 maj

Mødested: P-pladsen, Langegyde,
V. Skerninge kl. 19.30

Tilmelding til lederen: Niels Bomholt
tlf. 62 24 19 59

Dette er en dejlig travetur på et par km (i gummistøvler) i den flotte ådal. Der er gode muligheder for at høre Nattergal, Kærsanger og Græshoppesanger.

ROMSØ

Søndag d. 12. juni

Mødested: Kerteminde Fiskerihavn
kl. 06.50

Leder: Viggo Lind, tlf. 64 82 32 38

Denne perle af en ø behøver vel næppe yderligere præsentation. Derimod skal det nok påpeges, at der er begrænset delta-gerantal, og at sidste tilmeldingsfrist er 4. juni til lederen. Prisen er sat til 65 kr for voksne og 40 kr for børn. Turen afsluttes kl. 14.30

ÅVERNAKØ

Søndag d. 14. august

Mødested: Fåborg Havn kl. 07.50

Leder: Gunnar Knudsen, tlf. 62 61 36 79

Foruden at være en hyggelig ø at besøge er Avernakø også en fin rasteplads for diverse vadefugle her midt i højsæsonen for deres træk sydover. Husk penge til

færgen: 40 kr samt mad og drikkevarer.
Tilmelding til lederen senest d. 8/8.

SYDLANGELAND

Søndag d. 4. september

Mødested: Dovns Klint kl. 07.00

Leder: Flemming Byskov, tlf. 65 98 22 18
Tilmelding er nødvendig for at koordinere kørslen, så alle der ønsker det, kan komme med.

Under de rette vind- og vejrforhold er luften fyldt med fugle, der vil ud af landet. Det starter med Gule Vipstjerter og Skovpibere. Senere ses måske mange Hvepsevåger og endog Røde Glenter. Desuden er der en hel del rastende fugle i de sydlangelandske nor. Muligvis hænger der et par Fiskeørne og spejder efter fisk i Tryggelev Nor. Fyld termokanden godt op.

HELNÆS

Søndag d. 18. september

Mødested: P-pladsen efter dæmningen
kl. 08.00

Leder: Bent Staugård, tlf. 62 62 30 62, som bruges ved tilmelding. Fra mødestedet går vi langs stranden om til Maden og vender. Vi kommer forbi nogle fine småmoser og skal nok få set en del ande- og vadefugle - måske lidt træk, hvis vinden er rigtig. Tag termokande med.

RÜGEN OG NORDTYSKLAND

16. - 19. oktober

Traner og Blisgæs i titusindvis kan ses i det nordlige tidligere Østtyskland kun 50 km sydøst for Falster. Området består af store enge og fladvandede bugter, ideelt for mange rastende trækfugle. Desuden yngler bl.a. flere par Havørne.

Vi overnatter på vandrerhjem i Zingst, og turen foregår i privatbiler. Prisen bliver 895 kr for voksne. Rabat på 100 kr hvis du er under 18 år. Det skulle dække ophold, kørsel og halvpension. Tilmelding til lederen Niels Bomholt, tlf. 62 24 19 59 inden d. 15. september.

Ekskursioner Fuglenes Dag søndag den 5. juni

HJULBY SØ

Mødested: Ved vandværket, Linden-
borgvej (øst for søen) kl. 04.00

Leder: Michael Mosebo Jensen
tlf. 65 35 34 04

ODENSE Å

Mødested: P-pladsen ved Dalum Papir-
fabrik, kl. 05.00

Leder: Flemming Byskov
tlf. 65 98 22 18

HOLLUGÅRD

Mødested: På gårdspladsen over for
Hollufgård Hovedbygning, kl. 05.00

Leder: Peter Hvenegård
tlf. 64 47 35 05

VEJLEN, TÅSINGE

Mødested: Havnen ved Vejlen,
kl. 05.00

Leder: Poul Rasmussen, tlf. 62 54 10 22

TRYGGELEV NOR

Mødested: P-pladsen ved Tryggelev
Nor, kl. 05.00

Leder: Nis Rattenborg, tlf. 62 56 15 14

HOFMANSGAVE

Mødested: P-pladsen ved Enebærødde,
kl. 07.00

Leder: Viggo Lind, tlf. 64 82 32 38

SOLLERUP SKOV og ARRESKOV SØ

Mødested: P-pladsen ved Sollerupgård,
kl. 07.00

Leder: Erik Ehmsen, tlf. 62 64 15 59

Siden sidst

Af Tim Hansen

Siden sidst dækker månederne februar, marts, april. Bemærk Per Poulsens interessante iagttagelser fra Sønder Hjørne på Home.

Sortstrubet Lom: Sønder Hjørne 27 SØ d.25/4 og 23 SØ d.26/4 (PDP)

Nordisk Lappedykker: 1 Fyns Hoved d.30/3 (JSA) og hele 14 i sommerdragt på havet ud for Tryggelev Nor d.24/4. Dagen efter sås 9 (THH, FET) Ingen andre steder i landet kan så store koncentrationer ses om foråret.

Rørdrum: Arten er set/hørt både i Tryggelev Nor og Fredmosen i marts (NRA)

Sølvhejre: 1 Vindinge ved Nyborg d.2/4 (observatør?) Det kan nævnes at der dagen før sås en hvid hejre sp. trække nord på Sydlangeland, og at noget tilsvarende blev set i det hindholmske nogle dage efter.

Hvid Stork: Sydlangeland 1 ult. marts (NRA) og 1 d.23/4 (FET). Egensedybet 1 d.25/4.

Grågå: 420 Gyldenstens Enge allerede d.23/2 (THH)

Knortegås: 1.600 rastede ved Siø-dæmningen d.22/4 (THH, FET)

Krikand: 380 på havet ved Tryggelev Nor d.22/4 (FET)

Spidsand: Op til 250 ult. marts på Viggelsø (KDJ)

Kongeederfugl: 1 2k han rastede på havet ud for Flyvesandet Camping d.9/3 (FET)

Sort Glente: Hele 3 er set i april på Sydlangeland (d.19., 22. og 30.) (FET, OHG)

og 1 er set ved Langesø-skovene først på måneden (FET)

Havørn: Sydlangeland 1 Ø d.3/4 (THH) og 1 Damsbo ved Fåborg d.5/4.

Hedehøg: En meget tidlig han blev set ved Fyns Hoved d.2/4 (Mogens Ribo). Derudover 2 hanner N Tryggelev Nor d.23/4 (FET) og 1 han NØ Enebærrodde d.25/4 (THH)

Spurvehøg: 100 trak ind ved Tryggelev Nor d. 16/4 (FET). Sønder Hjørne 27 NØ d.16/4 og 30 NØ d.26/4 (PDP)

Musvåge: Sønder Hjørne 280 NØ d.16/4 og 260 NØ d.26/4 (PDP)

Stor Skrigeørn: 1 blev set trække Ø ved Tryggelev Nor d.3/4 (THH, JSA)

Vandrefalk: 3 set på Sydlangeland i marts-april (FET, SØB) og 1 på Viggelsø ult. marts (KDJ)

Trane: Sydlangeland 2 trak d.3/4 (THH), 4 trak d.16/4 (FET), 6 rast d.22/4 (SØB). Sønder Hjørne 1 NØ d.24/4 (PDP)

Klyde: Gyldenstens Enge 133 d.10/4 (THH) Viggelsø 140 d.17/4 (KDJ)



Sortgrå Ryle: Fyns Hoved 3 d.23/2 (FET)

Storspove: Sønder Hjørne 230 Ø d.25/4 (PDP)

Alm. Kjøve: Sønder Hjørne 1 ad. SØ d.12/4 og 1 ad. SØ d.17/4 (PDP)

Dværgmåge: Sønder Hjørne 25 ad. SØ d.24/4 og 21 ad. SØ d.25/4 (PDP)

Gråmåge: 1 2k Gråmåge trak S ved Pile-dybet (nord for Tryggelev) d.1/4. Senere samme dag blev den fundet ved Klise Nor/Bagenkop Havn, hvor den blev indtil d.23/4.

Havterne: Sønder Hjørne 105 SØ d.25/4 (PDP)



Søkonge: 1 rast Sønder Hjørne d.22/4 (PDP)

Sneugle: 1 følge Fuglelinien var der Sneugle ved Lohals d.7/3!

Vendehals: Fyns Hoved: 1 på DOF-turen d.24/4, 1 d.25/4 og 1 d.27/4.

Grønspætte: 1 han Hollufgård d.31/3 (NLA), 1 i Hunderupskoven pri. april (Fyns Stifttidende) og 1 Langesø d.10/3 (FET)

Bjerglærke: 4 trak Flyvesandet d.9/3 (FET)

Bjergpiber: 1 på Nordengen ved Tryggelev Nor d.1-2/4 (THH, JSA). Denne sjældne race af Skærpiber sås nøjagtig samme sted i marts 1992

Engpiber: Sønder Hjørne: 604 NØ d.20/4 og 680 NØ d.24/4 (PDP)

Ringdrossel: Fyns Hoved 2 d.16/4 og 1 på DOF-turen d.24/4 (MMJ)

Sydlig Nattergal: 1 syngende i Strynø By d.23-24/4 (NRA)

Rødtoppet Fuglekonge: Der har dette forår været flere rødtopper end normalt over hele landet. Således sås hele 4 i marts og 1 i april på Sydlangeland. Desuden 1 Sønder Hjørne d.7/4 (PDP) og 1 Fyns Hoved d.16/4 (MMJ)

Gulirisk: 2 i Lunden d.17/4 (FET)

Dværgværling: 1 Keldsnor d.10/4 (OHG)

Forårets førsteforekomster

Fiskeørn: 1 Sydlangeland d.13/3.

Lærkefalk: 1 Enebærrodde d.25/4.

Klyde: 2 Hofmangsgave d.6/3.

Lille Regnspove: 1 Tryggelev Nor d.2/4.

Svaleklire: 1 Otterup d.6/3.

Splitterne: 1 Fyns Hoved d.20/3.

Havterne: 2 Sydlangeland d.2/4.

Digesvale: 1 Påø Enge d.31/3 (+5 dagen efter)

Landsvale: 1 Påø Enge d.2/4.

Hvid Vipstjert: 3 Flyvesandet d.9/3.

Savisanger: 2 Fredmosen d.22/4.

Sivsanger: 1 Fredmosen d.29/4.

Rørsanger: 1 Fredmosen d.28/4.

Tomsanger: 1 Tryggelev Nor d.24/4.

Broget Fluesnapper: Flere set på Fyns Hoved d.24/4.

SU-godkendelser

Esben Eriksens Jagtfalk og Slangeørn fra Sydlangeland 1992 er blevet godkendt. Oluf Lou's Eleonorafalk fra Dovns Klint oktober 1988 er blevet godkendt som landets første. Bedre sent end aldrig!

Fuglelinien - DOFs telefonservice

Af Rolf Christensen

I slutningen af februar 1991 sendte Fuglelinien de første spæde fuglenyheder ud. I vore nabolande havde man i mange år haft en sådan service, så det var dengang et stort ønske for mange danske fuglekiggere, at kunne ringe ind og lytte til dagfriske fuglenyheder. Dengang kunne nyhederne høres til normal takst, idet Fuglelinien startede, inden det blev muligt at foretage overtaksning i Danmark med de såkaldte 900-numre. Formålet med Fuglelinien er at yde en service for medlemmerne samt at indsamle penge til international fuglebeskyttelse.

Daglige nyheder

Hver aften året rundt opdateres Fuglelinien med dagens observationer. Ved meget sjældne fund vil linien dog blive opdateret med det samme. Dagen igennem har telefonsvareren i Fuglenes Hus taget imod oplysninger fra hele landet. Du kan ringe iagttagelser ind døgnet rundt til normal takst på tlf. 33 25 53 00 fra alle telefoner. Om aftenen, oftest umiddelbart efter kl. 20.00, opdateres Fuglelinien med dagfriske observationer. Hvis du vil lytte til dagens fund, skal du ringe på tlf. 90 23 24 00. Det koster 4,00 kr i minuttet. Du kan ikke ringe fra drejeskive- og mønttelefoner. Den første besked du hører, før dagens iagttagelser, overtakseres ikke. I forbindelse med overtaksningens indførelse i Danmark vil samtlige telefoncentraler blive digitaliserede, sådan at man kan bruge

900-numre. Det er en langsommelig proces, og mens man på Sjælland har næsten 100% dækning, har JTAS pr. 1. januar 1994 kun digitaliseret 45% af centralerne! Dette medfører desværre en utilsigtet forskelsbehandling, som Fuglelinien ingen skyld har i.

Fugleliniens indhold

Det er sjældent at der bliver ringet iagttagelser ind på Fugleliniens båndoptager af mere end 5 personer pr. dag. Om vinteren er der dage helt uden meddelelser! Derfor vil vi på det kraftigste opfordre alle til at ringe deres fund ind. Hvis det gælder meget sjældne fugle, skal det være med det samme, mens almindelige fund kan vente til om aftenen. Vi kan bruge næsten alt: sjældne fugle, store rast- og trækforekomster, ankomster om foråret, sene efterårsfund, fugle uden for normal årstid, store ringmærkningstal eller måske en sjov oplevelse. Har du set noget spændende i Sverige eller Nordtyskland har det også interesse, da danske ornitologer ofte kommer dør. Mystiske fugle, der kan være interessante, hører vi også gerne om, da vi har et bredt net af kontakter i hele landet, der kan hjælpe til at finde ud af, om det er en sjældenhed. Fuglelinien anvendes også til nyheder fra DOFs grupper og DOF-salg. Det er også meningen, at vi vil fortælle om, hvor det ville være en god ide at tage hen den næste dag med den aktuelle vejrudsigt. Hver fredag bringes en opsummering af observatio-

ner fra ugen der gik. Dermed har de, der ikke lytter til Fuglelinien til hverdag, mulighed for at blive informeret, sådan at weekendturen kan planlægges. Til sidst en påmindelse om, at Fuglelinien er afhængig af ornitologernes gode ry, når de færdes i naturen. Ofte sender vi folk afsted til følsomme eller aflukkede områder, og vi regner derfor med, at man færdes lovligt.

Når du ringer fund ind

Når du kommer igennem på båndoptageren for at rapportere, kan du, for at springe den automatiske stemme over, trykke på en tilfældig tast. Derefter lyder en klartone, og du kan nu indtale din besked. Der er 1 minuts taletid. Følgende bør meddeles: dato, navn og telefonnummer, art, antal, rast/træk, klokkeslet og præcis stedangivelse. Observationerne bruges også i "Siden Sidst" i Fugle og sendes til de engelske blade Birding World og Birdwatch. Du skal selv rapportere til lokalrapporterne. En meget vigtig ting, når du tager ud for at se en stationær sjældenhed, er at melde tilbage, om fuglen er der endnu. Dermed hjælper du fremtidige besøgende. At melde om en sjældenhed er der endnu, kan betragtes som en tjeneste til Fuglelinien, idet du selv blev informeret om en fugl, du ellers ikke ville have hørt om. Har du iøvrigt ros eller ris, kan det også ringes ind på båndoptageren. De fleste indringninger kommer fra Sjælland og Den jyske Vestkyst, og derfor skal der lyde en stor opfordring til at ringe ind fra andre landsdele. Egne som Øst- og Sønderjylland samt Bornholm hører vi sjældent fra.

Største succeser

I Fugleliniens 3-årige levetid har der været mulighed for at tage ud og se en lang række sjældenheder. Ved nogle tilfælde er fuglen blevet så længe, at et trecifret antal fuglekiggere nåede at se den: Kongeederfugl (Ølseagle 1992), Dværgratpe (Reersø 1991), Terekklire/Stribet Ryle (Borreby Mose 1992), Sorthovedet Måge (Indre København 1991-92), Høgeugle (Værløse 1990-91), Sortstrubet Drossel (Frederiksværk 1991) og Hvidskægget/Sortstrubet Sanger (Østmøn 1993).

Fremtiden

For tiden modtager Fuglelinien i gennemsnit 80 opkald pr. dag. De største dage indtræffer for- og efterår, hvor op mod 200 ringer ind om dagen. Det er færre end forventet, og med de beløb DOF har kastet ind i projektet, vil der først være tale om et overskud omkring 1. januar 1995. Overskuddet vil da gå til international fuglebeskyttelse.

Præmier til rapportører

Efter 1994 vil Fuglelinien uddele en præmie på 500 kr til brug i DOF-salg. Præmien tilfalder den, hvis indringninger bliver nævnt flest gange på Fuglelinien i løbet af året. Samtidig udtrækkes der i 1994 en tilfældig indrapportør, som modtager en aktuel bog gave. Vinderne er ikke nødvendigvis dem, der finder fuglen, men dem der ringer fundet ind!

Fugleliniegruppen

Evt. meddelelser kan rettes til Morten Møller Hansen, Skyttedammen 22 2650 Hvidovre.

Viggelsø

Udviklingen i naturgenopretningen Resume af overvågningsrapport 1993

Af Kurt Due Johansen

Foretaget naturgenopretning

I perioden 1991 til 1993 er der foretaget følgende naturgenopretningstiltag på Viggelsø:

Skovplantning

1991 plantet 10 hektar, og i 1992/93 plantet 3,5 hektar løvskov på Nordøen

Enggenskabelse

31 hektar græs-eng efter høsten i 1992

Saltvandslaguner

Ca. 1,7 hektar saltvandslaguner langs syd- og vestdæmningerne fra september-oktober 1992

Virkninger

Skoven

Da de først plantede træer kun er 2 år var de stadig for spinkle i 1993 og der yngede ingen fugle i træerne. På barjorden mellem træerne yngede flere par Strandskader og et par Gul Vipstjert.

Engen

Den 31 ha store eng blev afgræsset af ca. 70 kreaturer. P.g.a. lukkede saltvandsindtag i forårs- og sommertiden var engen helt tør i yngleperioden. Faktisk var engen, så tør at det støvede når kreaturerne rullede sig.

Ynglefugle:

Af "rene" engfuglearter, som bruger engen som fødesøgningsbiotop yngede derfor kun: 3 par Vibe, 2 par Rødben, 1 par Gul Vipstjert.

Andre ynglefugle: 31 par Klyder, 4 par Strandskader, 110 par Hættemåge, 45 par Stormmåge. Disse arter anvender ikke engen til fødesøgning, men bruger den blot til redeanbringelse fordi her er fredeligt i forhold til en dyrket mark. Uden de nyetablerede saltvandslaguner ville her ikke have ynglet Klyder.

Trækfugle:

I foråret rastede op til 300 Pibeænder, som græssede på de høslettede enge lige op til lagunerne. Det er første gang i 25 år, at derfouragerer Pibeænder inde i Inddæmningen. Antallet af Krik- og Spidsænder var meget lavt p.g.a. manglende oversvømmelser af engen. Knopsvaner i april, Grågås og Kanadagås i marts på engene er derimod arter, som har haft gavn af naturgenopretningen. Der blev ikke iagttaget rastende Hedehjeler på engen, hvorimod der blev set op til 2.500 Hjejler på de dyrkede marker. Fraværet af Hedehjeler skyldes at vegetationen var for høj i 1993. Der blev iagttaget 24 Bramgæs i sept. og 50 i okt. På det tidspunkt var engen høslettet. Det er således tydeligt at engen endnu ikke fungerer optimalt som rasteplass for vandfugle.

Åbne vandområder/ferskvade

De ynglende Klyder på engen er helt afhængige af saltvandslagunerne som

fødesøgningslokalitet. Ved lagunerne yngede der endvidere Gravand, Blishøne og Rørhøne. Som rastefugle sås her bl.a. 500 Viber, 19 Strandhjejler, 20 Hvidklirer, 3 Sortklirer, 35 Alm. Ryle, 9 Dværgryle, 13 Krumnæbbet Ryle, 150 Krikand.

Etableringen af de åbne vandområder har betydet en stor gevinst for fuglene i 1993. Driften af saltvandsindtagene, som indebar lukning fra april til sidst i august, betød sammen med det ringe udbud af føde dyr, ringe ynglesucces. De tørre laguner i starten af vadefugletrækket medførte at antallet af rastende vadere var lavere end under mere ideelle forhold. Der blev set ret mange svømmeænder i sept. hvilket indikerer at området kan blive en god rasteplass for svømmeænder, hvis der jagtmæssigt kan etableres mere fredelige forhold.

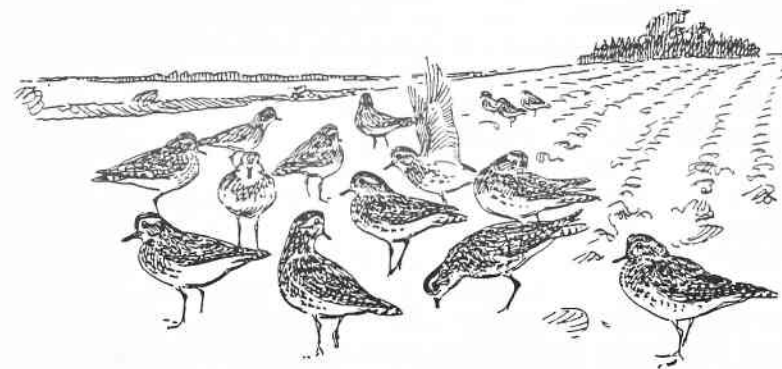
Store Ægholm

Blev først genetableret som ø d.1/9-93. Selvom den ikke var frilagt i yngletiden, var her dog langt flere ynglefugle end i 1992, hvor her var dyrket: 6 par Strandskade, flere rugende Ederfugle, 1 par Svartbag, 20 par Sølvmåger. Området mellem Ægholm og det nye dige var en udmærket rasteplass for vadefugle.

Konklusionen af overvågningsresultaterne for 1993 må derfor være, at fuglelivet på Viggelsø tegner til at blive overordentlig spændende at følge i årene fremover, når resultaterne af naturgenopretningen rigtigt slår igennem.

Viggelsø-rapporten kan muligvis stadig fås hos:

Fyns Statsskovdistrikt tlf. 62 65 17 27



Redende Hjejler på Oslarhoved - okt - 92

Blandt kæmpephytoner og sjældne fugle i Sierra Madre bjergene på Philippinerne

Af Henrik Mouritsen

En ukendt fugl i hånden

Klokken er 11.15 den 16. marts 1992. Jeg kæmper mig op til nettene, der står på en bakke tæt ved lejren. Solen brænder ubarmhertigt fra en skyfri himmel, og temperaturen nærmer sig de 40°C. Da jeg når nettene, perler sveden frem overalt. Det første net er tomt. I det næste ligger en lille brun fugl i nettet tæt ved jorden.

Da jeg får gjort den fri af netmaskerne, kan jeg se, at det er en lille fluesnapper, men jeg kan ikke umiddelbart se, hvilken art den tilhører. Det eneste tydelige kendetegn er halen, der er rødbrun med et sortbrunt endebånd. Så vidt jeg kan huske, er der ikke nogen fluesnapper i Asien, der har den haletegning.

Jeg lægger forsigtigt fluesnapperen i en ringmærkningspose, hvorefter jeg efterser resten af nettene. Ingen yderligere fangst. Jeg begiver mig tilbage til lejren, hvor de øvrige deltagere på ekspeditionen bliver præsenteret for fuglen. De andre kan heller ikke bestemme den til nogen kendt art. Den følgende uge fanger vi yderligere tre eksemplarer. Efter at have læst den forhåndenværende litteratur og set museumsskind af den mest nærliggende art, Kryptisk Fluesnapper (*Ficedula crypta crypta*), tyder alt på, at der er tale om en helt ny art.

Ficedula liberatus

Ligesom man til en barnedåb spørger: "Hvad skal barnet hedde?", er det første store spørgsmål, når man har fundet en ny fuglear, navngivningen af denne. Fluesnapperen vil blive "døbt" *Ficedula* (= Fluesnapper) *liberatus* (= frihed), fordi alle de fangne fugle blev sluppet ud igen efter at være blevet målt, fotograferet og ringmærket, og efter at en blodprøve var blevet taget.

Tidligere har det været fast praksis, at man, hvis man fandt en ukendt fuglear, slog det først fangne eksemplar ihjel, og skindlagde det for at have et såkaldt type-eksemplar.

Da man i dag har førsteklases fotoudstyr samt muligheden for at lave DNA-analyser ud fra en blodprøve fra fuglen, er der efter min opfattelse ingen gode argumenter tilbage, der nødvendiggør aflivning. Da jeg er af den opfattelse, at de indsamlingsekspeditioner, som visse vestlige museer gennemfører i u-landene er totalt unødvendige og desuden moralsk forkastelige, ønsker jeg med navnet *Ficedula liberatus*, og forsøget på som den anden i verden at beskrive en ny fuglear uden at have myrdet et eksemplar, at markere en holdning som jeg tror vil vinde indpas blandt fremtidens ornitologer.

Starten

Da jeg i efteråret 1991 blev enig med mig selv om, at jeg trængte til at komme lidt væk fra den skolebænk, som jeg ikke var veget fra siden 7-års alderen, og da jeg trængte til at se lidt af den virkelige verden, tog jeg kontakt med DOF og den danske afdeling af International Council for Bird Preservation (ICBP) for at høre om de havde nogle projekter kørende, som jeg kunne deltage i. Da jeg havde vundet JP-forsker 1989 med rapporten "Fuglelivet i Gravlev Ådal", og da jeg havde været aktiv i DOF i mange år, var man positivt stemt, og jeg fik at vide, at jeg kunne komme med på en ekspedition til Sierra Madre Bjergene på Luzon, Philippinerne. Ekspeditionen gennemførtes i samarbejde med det philippinske miljøministerium (DENR). Researchteamet bestod af danske ornitologer, philippinske pattedyrsspecialister samt ansatte i den philippinske miljøstyrelse. Betingelsen for min deltagelse var, at jeg selv kunne dække alle mine udgifter bortset fra selve opholdet på Philippinerne. For at få dækket disse udgifter søgte jeg fonds- og legatstøtte. Mine vigtigste argumenter for min ęgnethed til at få støtte var først og fremmest min førstepræmie i JP-forsker 1989 og dernæst mine eksamensresultater fra de to første universitetssemestre. Det lykkedes mig at skaffe penge nok til at betale flybilletten, og da Odense Universitet samtidig godkendte ekspeditionen som studierelevant og dermed SU-berettiget, var økonomien sikret, og den 11. februar lettede jeg så fra Kastrup Lufthavn med kurs mod Hong Kong og Philippinerne.

Træning

De første to uger på Philippinerne brugte jeg til at lære alle de nye fuglearter stemmer og kendetegn. En anden deltager på ekspeditionen havde deltaget på en lignende ekspedition på Philippinerne i 1991, og kendte derfor stemmerne på de almindeligste arter i forvejen.

I løbet af de første to uger havde vi lært næsten alle de almindeligere fugle at kende på udseendet og ca. 35 arter på stemmen.

De første biologer på toppen

Den lokalitet, vi havde set frem til med størst spænding og forventning, var mosskoven på toppen af det højeste bjerg i Sierra Madre, Mt. Cetaceo (1800 m). Grunden var, at der ifølge vores oplysninger aldrig havde været lavet biologiske undersøgelser i over 1200 m. i Sierra Madre. Rent faktisk havde der formentlig aldrig været hvide mennesker i mosskoven, der kun findes i over 1400 m's højde. Efter to dagsmarcher langs og i en flod fulgt af tre dage, hvor vi huggede os vej gennem regnskoven, nåede vi toppen.

I løbet af de følgende 12 dage blev vores forventninger til fulde indfriet. Vi observerede hele 8 fuglearter, der ikke var truffet i denne bjergkæde før. Desuden så jeg og to andre en ubestemt skovsneppe, der ikke lignede en Europæisk Skovsneppe, der er den eneste skovsneppeart, der er truffet på Philippinerne. Der kan altså være tale om en ny art eller en hidtil ukendt bestand af en af de indonesiske arter. De philippinske pattedyrsspecialister fandt en ny museart, der havde en smuk bordeauxfarvet pels.

Den sidste dag på Mt. Cetaceo var jeg så utroligt heldig, at se to eksemplarer af den Philippinske Abeørn, der er en af verdens største, sjældneste og mest omtalte fuglearter. De majestætiske fugle kom glidende hen over skoven 100 m. fra mig. Jeg sad på et udsigtspunkt, hvorfra jeg kunne nyde synet af fuglene i ca. 20 minutter, inden de forsvandt i det fjerne. Den vildtlevende verdensbestand vurderes til ca. 200 fugle, og arten var ikke tidligere kendt fra Mt. Cetaceo. Da et enkelt par af den Philippinske Abeørn kræver et territorium på ca. 100 km² uberørt regnskov, er den nok den mest udsatte art, når regnskoven fældes.

Angrebet af kæmpephyton

På Mt. Cetaceo-ekspeditionen havde vi to indfødte fra den philippinske urbefolkning (agaier) ansat til at skaffe og tilberede vores mad. Når mørket sænkede sig over skoven, begav de sig ud i mørket bevæbnet med lygter og bue og pil for at jage dådyr.

Efter en uges tid var vores risbeholdning sunket faretruende, og da en af agaierne havde et ærinde i landsbyen, gik agaierne ned for at købe mere ris.

De vendte tilbage tre dage senere om aftenen. Da de havde været i lejren en halv time, kom Atung, en af agaierne, forsigtigt hen og spurgte, om vi havde noget sårsalve. "Jo, det har vi da, men hvad er der sket?", spurgte vi. Han svarede, at han var blevet bidt af en lille slange, men det var en phyton, så vi skulle ikke være nervøse for hans liv. Vi spurgte, om vi måtte se bidemærkerne, da man kan se på antallet af tænder, hvorvidt der er tale om en gift- eller en kvælerslange. En

giftslanges bid består af to huller fra gifttænderne, mens en kvælerslange har en hel række kraftige tænder, der resulterer i en hel række huller.

I Atungs højre ben var der fire rækker af blødende huller, og afstanden mellem fortænderne var syv cm! Vi var chokerede, for det var bestemt ikke nogen lille slange, han var blevet bidt af. Jo, det var en lille slange, sagde Atung og viste os sin højre hånd, hvor han manglede en halv finger, og fortsatte: "Det var en stor slange..."

Det viste sig, at slangen, der var ca. 6 m lang og ca. 45 cm i omkreds, pludselig havde angrebet ham. Først havde den bidt ham i benet, hvorefter han tog fat i kæberne og rykkede den fri af benet. Slangen slap fri af hans greb og bed ham endnu en gang i benet. Han tog atter fat i kæberne og fik den igen fri af benet. Herefter bed den ham i venstre hånd, men på det tidspunkt havde han fået fat i sin jungelkniv, og med et velrettet hug endte slangen sine dage i to halvdele. Mødet med slangen havde fundet sted kl. otte om morgenen. Det vil sige, at Atung var gået fra 200 m over havet til 1500 m over havet over en strækning på otte km med tyve kilo på ryggen med de blødende huller i benet. Det er det jeg vil definere som en sejr fyr!

Med sig til lejren havde de bragt galdeblæren fra slangen. Den var på størrelse med min knyttede næve. Agaierne tror at de får slangens kraft, hvis de drikker galden, så dagen efter drak de den sortgrønne klumpede væske.

Fremtiden

Formålet med ekspeditionen var at udpege skovområder med høj biodiversitet, med

særlig vægt på de endemiske og truede arter. Disse områder vil så blive foreslået udpeget som nationalparker i DENR's nye initiativ, Integrated Protected Areas System (IPAS). Dette projekt støttes af Verdensbanken.

Jeg håber at de gode intentioner i IPAS

Reservatgruppen på Sydlangeland

Af Jens Jacobsen

Lørdag den 23. april var vi ca. 10 personer fra "arbejdsgruppen Sydlangeland" der drog ned til Tryggelev Nor.

Det var første gang arbejdsgruppen var samlet, til et tiltrængt arbejde med oprydning på området, hvor vi mindst samlede 10 fyldte skraldesække + diverse plastspande. Udover oprydning klippede vi hegnet ved stierne og langs vejen der ud til. Lokummet blev grundigt vasket i saltvand, og det nye fugletårn fik en gang Gori udvendig, som også var tiltrængt.

Turen startede med at Bent lavede et mindre opsamlingsheat fra Ringe og til Langeland. Efter at vi alle sammen var ankommet, startede vi med vores medbragte te og kaffe. Et par stykker indtog også deres morgenmad der. Kl. var da ca. 9.00. Derefter gik vi ned til det gamle fugletårn, hvor vi fik et godt fuglekig, som der selvfølgelig også skal være plads til. Vi så Rørhøgen flot svævende over Tryggelev Nor og alle 3 slags svaler: Land- By- og Digesvaler. Dværgterner, Rødben, Gråstrubet Lappedykker og en Grågåsefamilie kom med deres 5 grøngule geslinger - et dejligt syn. Bent så også en

vil lykkes, så den enestående fauna og flora vil blive bevaret til glæde for de kommende generationer.

Fodnote: Holdninger og argumenter i denne artikel er forfatterens egne, og afspejler ikke nødvendigvis de omtalte foreningers og institutioners holdninger

Rødrygget Tomskade. Ud over de nævnte så vi selvfølgelig en masse andre, som jeg knapt har papir til at nævne her.

Efter en times tid gik vi ud i arbejdsgrupperne, og arbejdede indtil middag. Kl. 12 samledes vi nede ved stranden og spiste vores medbragte mad og fik øl og vand til af DOF. Samtidig fik vi en god fuglesnak og lærte hinanden lidt bedre at kende. Jeg havde en gæst med, som synes det var alle tiders tur, både medmenneskeligt og lærerigt (hun har PIP ud over alle grænser). Vi arbejdede endnu et par timer, hvorefter vi sluttede af med en øl.

På hjemturen kørte Bent's bil os ned til et sted på Tåsinge. Hvor, må I ikke spørge mig om, men vi så endnu nogle spændende fugle: Stor Regnspove, et Knarandepar, Hvidklire, en flok Hjejler, Klyder. Vi kom igen ind i bilen, men kom ikke ret langt før den stoppede igen, ved et vådområde. Der så vi forskellige andearter Morten fik øje på en Brushane han, som der gik en rask snak omkring. Bent sluttede med at se 6 andearter i ét kig.

Alt i alt en rigtig god tur med sol og forårsstemning hele dagen.

Anmeldelse

"Blisgåsen på Gyldensten truet" Rapport udarbejdet af Kurt Due Johansen for DOF-Fyn 1994

DOF-Fyn har med økonomisk støtte fra Skov- og Naturstyrelsen udgivet en omfattende rapport over Blisgåsens vilkår på Gyldensten. Rapporten er lavet med det formål at få foretaget naturgenopretning af området inden de sidste Blisgæs forsvinder. Dette forudses at ville ske indenfor de næste 5 år, hvis der ikke gøres noget radikalt for at forbedre forholdene.

Bogens første halvdel består af en grundig gennemgang af landskabets ændringer gennem de sidste 100 år, dokumenteret med mange kort og fotografier. Sideløbende gennemgås områdets fugleliv gennem årene. Over 10 sider fremlægges detaljerede forslag til områdets naturgenopretning, ligeledes understøttet med kort og fotos. På tidspunkter, hvor områdets vandstand p.g.a. oversvømmelser har været optimal, er der foretaget optællinger til illustration af, hvor rigt fuglelivet kan være. Ligeledes fremlægges eksempler på,

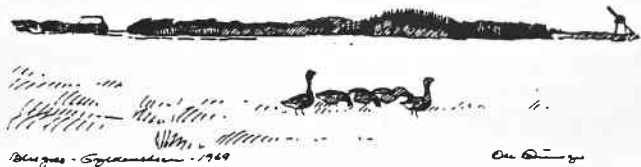
hvordan antallet af ynglefugle vil stige, hvis området afgræsses bedre.

Rapportens anden halvdel består af en særdeles grundig gennemgang af alle forekommende fuglearter fra 1950'erne til 1993.

Bogen er DOF-Fyns absolut fornemste udgivelse. Lækkert trykt på glittet papir og til overflod forsynet med Ole Runges flotte tegninger og farvefotos af områdets forskellige landskabstyper. Kurt Due's kendskab til områdets natur og det store arbejde han har lagt i at opspore og bearbejde et omfattende kildemateriale, gør denne rapport til en milepæl i indsatsen for at bevare enestående fuglelokaliteter.

Rapporten er tilsendt alle, både offentlige og private instanser, med interesser i området. Herudover er der trykt et antal eksemplarer, som formedelst 100 kr kan købes hos Kurt Due, tlf. 65 93 22 57.

Niels Larsen



Viber møbber rosbog ud af territoriet - Vingebås 1999 ?