

Fugle i Østjylland 2007



DOF Østjylland

Udgiver: Dansk Ornitologisk Forening, Lokalfdelingen i Østjylland, Louisevej 100, 8220 Brabrand. Gironr.: 5 51 09 61.

Hjemmeside: www.dofoj.dk, hvor ældre rapporter også kan læses.

Redaktion: Arne Bo Larsen, Peter Lange og Flemming H. Nielsen.

Medarbejdere ved rapporten: Ursula Burmann, Henrik Böhmer, Mogens Erlandsen, Henning Etrup, Morten Jenrich Hansen, Carsten Høeg, Ole Jensen, Peter Lange, Arne Bo Larsen, Ole Lilleør, Stephan Skaarup Lund, Andreas Winding Mønsted, Rune Sø Neergaard, Flemming H. Nielsen, Rasmus Due Nielsen, Kent Olsen, Henrik Stenholt og Simon Rosenkilde Waagner.

Illustrationer: Axel Lilleør og Lars Tom-Petersen.

Trykkeri: Søe-Knudsen, Stoholm.

Oplag: 75 stk.

Pris: 110 kr. plus forsendelse (125 kr. inkl. forsendelse).

Henvendelse til redaktionen: Kan ske til foreningens adresse eller til redaktionen (se adresseliste bagest i rapporten).

Forside: Hvidøjet And i Egå Engsø 8/11 2007, foto: Simon Rosenkilde Waagner.

Indholdsfortegnelse:

Indledning	1
Indsend dine observationer	2
Vejledning om sjældne fugle.....	2
Forkortelser.....	3
Vejret 2007.....	4
Dyr i Østjylland 2007	5
Ringmærkningsaktiviteten i 2007	6
Artsgennemgang	7
Lommer.....	7
Lappedykkere.....	8
Stormfugle	11
Årefodede	11
Storkefugle.....	12
Andefugle.....	13
Rovfugle	29
Hønsefugle, Traner	36
Strandskader, Klyder, Trieler	38
Brokfugle.....	40
Snepefugle	43
Kjover	52
Måger.....	53
Terner.....	57
Alkefugle	60
Duer, Gøge	62
Ugler.....	63
Natravne, Sejlere, Skrigefugle.....	65
Spætter	65
Lærker.....	67
Svaler	68
Vipstjerter og pibere	70
Silkehaler, Vandstære m.m.....	73
Drosselfugle	75
Sangere	79
Fuglekonger, Fluesnappere.....	84
Mejser m.m.....	85
Piroler, Tornskader	88
Kragefugle	90
Stære.....	91
Spurve	91
Finker	92
Værlinger	95
Litteratur	97
Bidragydere 2007	97
Medarbejdere ved rapporten	99
Artsindex	100

INDLEDNING

Dette er den 36. udgave af DOF-Østjylland's lokalrapport, der for første gang dækker fugleforekomster i Østjylland efter den nye inddeling efter kommunesammenlægningerne.

Antallet af indrapporteringer til DOFbasen ligger i Østjylland på det hidtil højeste niveau. I 2007 er der således næsten 81.200 observationer fordelt på 265 fuglearter på 1442 lokaliteter. 330 observatører er samtidig det største antal i lokalrapportens historie, og det skyldes ikke mindst DOFbasens muligheder for nemt og hurtigt at indberette observationer fra alle steder i hele landet. Før DOFbasens introduktion i 2002 var det normale omkring 100 indsendere om året, og det er mere end tredoblet!

Lokalrapporten bearbejder de utroligt mange data, så det giver et overblik over årets fugleforekomster.

Der er i 2007 rapporteret om fire SU-arter: Halsbåndstroland, Hvidøjet And, Stor Skrigeørn og ikke mindst Plettet Mudderklire. Desuden skal fremhæves Sortbuget Knortegås, Rødhovedet And, Kongeederfugl, Steppehøg, Tredækker, Sandterne, Hvidvinget Terne, Hærfugl, Biæder, Turteldue, Rødrygget Svale, Rødstrubet Piber, Storpiber, Flodsanger, Drosselrørsanger og Fuglekongesanger. Herudover skal det bemærkes, at der er observeret 3 Sølvhejrer, Sort Stork og en større forekomst af Sodfarvet Skråpe i Århusbugten samt 4 fund af Skestork. Flest fund af sjældne fugle sås ved Egå Engsø med hele 5 fund af ovennævnte arter.

Med hensyn til de sjældne fugle og usædvanlige observationer skal der lyde en kraftig opfordring til at indtaste iagttagelserne med ledsagende beskrivelse i DOFbasen. Mangelfuld dokumentation og beskrivelse af usædvanlige fund vil som regel medføre, at observationerne ikke bliver omtalt i rapporten.

Der gøres opmærksom på, at særligt kritiske arter i den forbindelse er sjældnere arter af måger, kjoer, lommer, stormsvale, kongeederfugl samt sjældnere vadefugle og sangere. Det er lige så væsentligt, at usædvanlige tidlige eller sene forekomster af mere almindelige arter også suppleres med en beskrivelse ved indtastning i DOFbasen, hvorved det også tydeliggøres, at der ikke bare er tale om en fejlindtastning.

Der skal også erindres om, at følgende er lokale SU-arter for Østjylland, og observationer skal her godkendes af Sjældenhedsudvalget: Lille Stormsvale, Stellersand, Hvidvinget Måge, Sandterne, Sydlig Nattergal, Sydlig Blåhals, Fyrremejse, Rosenstær (1K-fugle), Hvidhalset Fluesnapper (brune fugle).

Der skal opfordres til at indsende beskrivelser af SU-arter og lokale SU-arter til behandling i Sjældenhedsudvalget.

Her fra redaktionen vil vi gerne sige tak til alle medarbejdere i Rapportgruppen og til illustratoren, også selvfølgelig en stor tak til de mange bidragydere.

Desuden tak for indsatsen til Jørgen S. Christensen, Morten D.D. Hansen og Jan Sielemann, der alle tager en pause fra rapportarbejdet.

Som altid opfordres interesserede nye (eller tidligere) skribenter til at melde sig under fanerne. Der er altid brug for en hånd og Rapportgruppens medlemmer er indstillet på at hjælpe nye sikkert i gang med rapport-skrivningen.

God læselyst!

Redaktionen



INSEND DINE OBSERVATIONER

Brug gerne DOFbasen

Lokalrapporten udarbejdes fortrinsvis ud fra data indtastet i Dansk Ornitologisk Forenings fugledatabase DOF-basen (www.dofbasen.dk). Alle kan frit tilmelde sig DOFbasen, og observationer kan indtastes direkte på hjemmesiden eller ved hjælp af et indtastningsmodul, der kan hentes fra hjemmesiden.

Hvilke obs?

Alle iagttagelser modtages med glæde, også af de almindelige arter. Men er dette uoverkommeligt, er vi især interesseret i: a) Ynglefund/observationer der tyder på yngel, b) Optællinger af ynglende, rastende eller træk-kende fugle, og c) Sæsonens tre første og tre sidste observationer af trækfuglene. Vi modtager også gerne observationer af pattedyr, krybdyr, padder og sommerfugle fra lokalafdelingens område.

Supplerende oplysninger er vigtige

Angiv adfærd (rastende, syngende, trækkende osv.). Husk klokkeslæt ved trækiagttagelser, sjældne fugle m.m. Notér gerne evt. medobservatører. Husk ved ynglefund at angive antal par (sikre-sandsynlige) samt om der er tale om reder, udflyjning unger osv. Angiv også hvis antallet er skønnet.

Dokumentation og korrektur

Ved indtastning af usædvanlige observationer, anmoder vi kraftigt om, at man supplerer med en kort beskrivelse. Den bør indeholde oplysninger om, hvad man så på fuglen, observationsforhold, medobservatører etc. Det er ens eget ansvar, at de indsendte oplysninger er korrekte.

Indsendelsesfrist

Observationer skal være indtastet i DOFbasen eller indsendt til Rapportgruppen senest 10. januar.

VEJLEDNING OM SJÆLDNE FUGLE

DATSY – Dansk Ornitologisk Forenings Arbejdsgruppe for Truede og Sjældne Ynglefugle

DATSY følger udviklingen i bestandene af truede og sjældne ynglefugle i Danmark. På www.dof.dk kan du læse, hvilke arter der følges, og hvem der er koordinator for de enkelte arter. Hvis du registrerer en af de sjældne arter på listen, er det vigtigt, at du bringer din iagttagelse videre til artskoordinatoren – også selv om du ønsker fundet hemmeligholdt! Kun derved får vi et dækkende billede af de sjældne ynglefugles forekomst og fordeling. Læs som sagt mere på www.dof.dk.

SU – Sjældenhedsudvalget

Sjældenhedsudvalget er et udvalg under DOF, som foretager en vurdering af observationer af sjældne og nye arter i Danmark (inkl. Færøerne og Grønland) samt af observationer af usædvanlig karakter i øvrigt, inden disse kan offentliggøres. På www.dof.dk kan du se listen over arter og racer, der skal bedømmes af udvalget.

Lokal SU-liste

Som supplement til den nationale SU-liste findes en lokalliste gældende for DOF Østjylland med arter, der ligeledes skal beskrives for SU, før omtale kan finde sted i nærværende rapport:

- | | | |
|--------------------|------------------------------|------------------------|
| · Lille Stormsvale | · Sydlig Blåhals (ynglefund) | · Rosenstær (1k-fugle) |
| · Stellersand | · Sydlig Nattergal | · Fyrremejse |
| · Hvidvinget Måge | · Hvidhalset Fluesnapper | |
| · Sandterne | (kun brune fugle) | |

Vores politik

I lokalrapporten bearbejdes SU-arterne efter følgende procedure: Godkendte observationer bringes på deres rette plads i artsgennemgangen med alle oplysninger. Beskrevne, ikke færdigbehandlede observationer bringes uden dato og observatørinitial, med mindre særlige forhold gør sig gældende. Ubeskrevne fund og forka-stede fund nævnes ikke i rapporten.

Vi opfordrer kraftigt til, at man **straks efter en usædvanlig observation indsender beskrivelse heraf** til Dansk Ornitologisk Forening, Sjældenhedsudvalget, Vesterbrogade 138-140, 1620 København V. SU-beskrivelsen kan også indberettes via Sjældenhedsudvalgets side på www.dof.dk.

Artsbehandling i rapporten

Der tilgår Rapportgruppen et meget stort datamateriale. Alt indsendt materiale anvendes ved udarbejdelse af rapporten, men det er den enkelte skribent, der står for prioriteringen af, hvad der er relevant at nævne. De enkelte arter er generelt søgt behandlet efter følgende skabelon (vedr. sjældne fugle, se ovenfor):

1. Overskrift. Dansk og videnskabeligt artsnavn samt euring-nummer. **2. Kommentar** til artens forekomst i det forløbne år i forhold til "normalen". **3. Yngleforekomst.** Ynglepar og syngende fugle samt andre fund som tyder på yngel. **4. Træk-/rasteforekomst** opdelt i første/andet halvår eller forår/efterår. Første og sidste forekomster samt større antal rastende og trækkende fugle. Endvidere sommer- eller vinterfund hos arter, der normalt ikke ses i hhv. sommer-/vinterperioden. **5. Tabel.** En oversigt over materialet i tabelform:

Årstotal (= summen af månedssummerne + evt. udaterede observationer)

Gennemsnit for de 10 foregående år

Antal indsendere, antal observationer og antal lokaliteter, hvor arten er observeret

Total: 21.609 (22.128) Indsendere: 27 Observationer: 216 Lokaliteter: 97

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
218	104	2374	7033	140	116	-	35	420	11.139	10	20

Månedsfordeling over alle daterede obs (minus oplagte gengangere), samt for udvalgte arter andre former for sammentællinger.

Dubletter og stationære fugle

Månedsfordelinger og totaler søges udarbejdet gennem frasortering af dobbeltobservationer. Dvs. når flere personer har indsendt obs fra samme lokalitet samme dag, bruges kun den største obs; ved trækobs tages dog hensyn til optællingstidspunktet, hvis dette er oplyst. Ved rasteflokkede observeret gentagne gange over en periode sker der også en frasortering, hvis fuglene med overvejende sandsynlighed kan skønnes at være stationære. Denne metode giver ikke de store problemer ved primære trækobs og fåtallige arter, men er vanskeligere ved f.eks. rastende ande- og vadefugle, hvor det kan være svært at afgøre graden af udskiftning i flokkene. Vi håber dog, at en ensartet behandling vil give et tydeligere billede af arternes forekomst og et bedre sammenligningsgrundlag.

FORKORTELSER

Alder

pull: Pullus, fra klækning til flyveevne opnås.
 juv: Juvenil, fra første rigtige fjerdragt til første vinterdragt.
 imm: Immatur, ikke-ynglende fugl fra første vinterdragt til kønsmodenhed.
 subad: Subadult, ynglende fugl, der endnu ikke har fuld udfarvet voksendragt.
 ad: Adult, kønsmoden fugl i fuldstændig voksendragt.
 1K, 2K, 3K...: Alder i kalenderår. En fugl er i sit 1. kalenderår fra klækning til førstkommende nytår, derefter i 2. kalenderår hele næste år osv.

Dragt

sdr: Sommerdragt
 odr: Overgangsdragt
 vdr: Vinterdragt

Adfærd

N, Ø, S, V, SV...: Trækretning
 fou: Fouragerende/fødesøgende
 indtrk: Indtrækkende
 of: Overflyvende
 ret: Returtrækkende
 rst: Rastende
 sy: Syngende
 th: Territoriehævdende
 trk: Trækkende
 trkf: Trækforsøg
 yp: Ynglepar

Tidsangivelser

pri.: Primo, fra 1. til og med 10. i måneden.
 med.: Medio, fra 11. til og med 20. i måneden.
 ult.: Ultimo, fra 21. til og med 31. i måneden.

Øvrige forkortelser

ex: Eksemplar/individ (-er)
 h: Hørt
 lok.max (>n): Lokalitetsmaksima, største obs på lokaliteterne (større end det angivne antal n).
 medd: Meddelt, meddeler
 obs: Observation
 rmk: Ringmærket
 SU: DOF's sjældenhedsudvalg

VEJRET 2007

Januar satte flere rekorder og blev således rekordvarm med megen sol men samtidig rekordvåd. Temperaturen blev hele 5 °C over normalen og solen skinnede ¼ mere end normalt. Der faldt mere end dobbelt så meget vand (ca. 120 mm) end normalt. Og så var det meget blæsende i første halvdel af måneden.

Februar blev som januar varm, selv om der også blev plads til lidt vintervejr. Der faldt megen nedbør, og solen stod i denne kun halvt så meget på himmelen, som normalt. Det resulterede i, at måneden blev 2,2 °C varmere end normalen (0,0 °C). Der faldt omkring dobbelt så meget nedbør som normalt, og heraf var en stor del i form af sne, især omkring den 22. i måneden.

Marts blev som januar rekordvarm og meget solrig med hele 4 °C over normalen og med 71 % mere sol end normalt i marts (ca. 185 timer). Kun i marts 1943 er registreret mere sol. Nedbøren var som den normalt er i marts (omkring 50 mm).

April blev endnu en måned med rekorder. Således blev varmerekorden slået med 3,5 °C i forhold til normalen på 5,7 °C. Samtidig nåede man en varmebølge sidst på måneden med en sommerdag på over 25 °C, som fik træer og buske til at springe tidligt ud. Solen skinnede knap 60 % mere end normalt. Til gengæld regnede det næsten ikke i hele måneden.

Maj var ustabil, men blev alligevel lidt varmere end normalt, vådere med ca. dobbelt så meget nedbør som normalt. På trods heraf skinnede solen som normalt.

Juni startede med varme og sol i første halvdel, men derefter var det også slut. Derefter satte regnen ind, som varede resten af sommeren. Selv om gennemsnitstemperaturen lå på 1,7 °C højere end normalt, faldt der mere end dobbelt så meget vand, som der plejer, og det blev dermed rekord for måneden. Solen skinnede nogenlunde som normalt list over 200 timer.

Juli druknede i vand med næsten dobbelt så meget som normalt på landsplan. Der er de seneste 135 år ikke registreret så meget nedbør i juli – selv om Østjylland ikke blev så hårdt ramt som resten af landet. Den megen nedbør betød, at der ikke var så meget plads til solen på himmelen. Temperaturen lå dog som normalt.

August blev næsten som normalt, dog lidt varmere end vi er vant til, mens nedbør og sol ikke afveg fra det normale.

September blev også tæt på normalen, dog med lidt mere nedbør og sol end sædvanligt. Lidt usædvanligt var det også, at efterårets første storme udeblev.

Oktober blev en smule koldere end normalt (0,4 °C lavere), men var til gengæld tør og solrig. Måneden afsluttede dermed en rekordlang periode på 19 måneder med et varmere månedsgennemsnit end normalen! Efterårets første frost indtrådte sidst på måneden, mens der faldt mindre end halvdelen af den normale nedbør (omkring 30 mm), og man skal 35 år tilbage for at finde oktober med lavere nedbør. Heller ikke i oktober registreredes stormende vejr.

November måned blev solrig og relativt tør, mens temperaturen atter lå en anelse over normalen. Solen skinnede dobbelt så meget som normalt som resulterede i ca. 40 % mindre nedbør (ca. 60 mm) end der normalt falder i måneden. Heller ikke i denne måned blev der pisket op i luftmasserne.

December blev ligesom ved årets start varm men i modsætning hertil grå og trist. Temperaturen blev hele 3,7 °C varmere end normalen, og man var meget tæt på at slå varmerekorden for højeste dagstemperatur fra 2005. Nedbørmængden lignede det normale, mens det blev en af de solfattige måneder med 30 % mindre sol end normalt. Derfor virkede måneden kold og klam.

Sammenfattende kan siges, at året blev det varmeste år hidtil registreret med en gennemsnitstemperatur på 9,5 °C eller hele 1,8 °C varmere end normalgennemsnittet for 1961-1990. Det er hermed en kendsgerning, at ud af de seneste 20 år har de 18 været varmere end normalt, og at gennemsnitstemperaturen er steget knap 1,5 °C siden 1870, hvor målingerne blev indledt. Også nedbørmængden er steget således, at årsnedbøren nu ligger ca. 100 mm over niveauet i 1870.

Bemærkning: Vejroplysninger hentet fra www.dmi.dk.

DYR I ØSTJYLLAND 2007

Art	Obs	Lok	Periode	Art	Obs	Lok	Periode
Pattedyr				Lækat	7	6	16/3-1/10
Pindsvin	23	17	28/3-27/10	Brud	3	3	12/5-12/8
Muldvarp	13	10	1/1-1/12	Odder	6	6	26/4-18/11
Alm. Spidsmus	8	5	16/3-18/8	Spættet Sæl	49	22	2/1-30/12
Dværgspidsmus	1	1	18/8	Marsvin	59	32	5/1-21/12
Vandspidsmus	1	1	21/5	Krondyr	16	15	1/3-21/12
Brunflagermus	7	5	24/3-17/6	Dådyr	13	8	21/1-13/11
Sydflagermus	1	1	13/5	Sika	6	5	15/1-25/11
Skimmelflagermus	2	1	30/10-29/11	Rådyr	218	129	1/1-31/12
Dværgflagermus	3	3	9/5-19/5	Padder			
Damflagermus	1	1	5/9	Lille Vandsalamander	6	4	2/3-13/5
Hare	108	71	27/1-27/11	Stor Vandsalamander	3	3	9/4-9/6
Egern	68	41	13/1-17/11	Skrubtudse	20	17	24/3-23/8
Brun Rotte	2	2	6/2-17/6	Grønbroget Tudse	1	1	26/7
Halsbåndmus	14	3	16/3-29/12	Løvfrø	12	7	14/4-20/7
Dværgmus	2	2	16/3-12/10	Butsnudet Frø	31	21	24/3-17/10
Mosegris	6	6	16/3-27/7	Spidssnudet Frø	4	3	27/3-14/4
Markmus sp.	3	3	22/3-11/12	Grøn Frø	8	7	16/5-22/6
Rødmus	12	8	16/3-4/11	Krybdyr			
Ræv	71	55	21/1-30/12	Markfirben	8	7	16/4-7/10
Grævling	19	18	1/2-15/11	Alm. Firben	13	13	1/4-2/10
Husmår	5	4	2/1-14/7	Stålor	13	11	25/4-6/11
Skovmår	3	3	15/4-22/6	Snog	12	9	3/4-2/10
Ilder	6	6	30/1-1/9	Hugorm	10	7	2/4-27/10
Mink	3	3	30/3-16/8				

Table 1. Pattedyr, padder og krybdyr i Østjylland 2007. Antal poster i DOFbasen, antal lokaliteter og fundperiode. Tabellen indeholder kun obs fra DOFbasen.

Pattedyr

Flest **Alm. Spidsmus** ses 11/5 4 Årslev Engsø (JEL). **Dværgspidsmus** 18/8 1 død Årslev Engsø (HST) og **Vandspidsmus** 21/5 1 Mols Bjerger (FRO). Hele 5 arter af flagermus er registreret, hvilket er meget pænt: 11 **Brunflagermus** noteres 14/4 ved skovene omkring Møgelbjerg (KO), 2 **Sydflagermus** ses/høres 13/5 Galten (JEL) mens 1 **Skimmelflagermus** registreres 30/10 + 29/11 Århus (Regentburgs Plads) (JLY). Flest **Dværgflagermus** ses 19/5 min. 50 Brattingsborg Skov (MWH) hvor de holder til i gamle spættereder, og endelig **Damflagermus** 5/9 2 Vorup Engsø (APR). **Hare** 29/4 15 Hjelm (BJS) er største obs, og nævnes skal også **Rødmus** 14/4 17 Skrædermose i Fløjstrup Skov (JEL). **Skovmår** ses i år 15/4 1 død Hvering Mølle (JBP), 9/6 1 Gludsted Plantage (HST) og 22/6 1 død Lunden Skov v. Gl. Estrup (BRA). 14 **Mink** er mindst 14 for mange. 3 **Odder** 26/4 Bjerregrav Mose (TBR) er nok et syn, vi er mange der gerne vil opleve. Et andet flot syn har været 35 **Krondyr** 11/5 Løvenholm Gods (BST), og 29 **Dådyr** 21/1 + 24 25/1 Sandmark Skov, Løvenholm (begge LPJ) er også godkendt. **Sika** er noteret med 11/3 9 Lystskov v. Frijsenborg (JEL) og 25/11 9 Fajstrup Krat (JEL). 33 **Rådyr** 15/3 Kalsehoved Skov (JEL) skal også lige nævnes. På hjemmesiden www.hvaler.dk er fundet flg obs af **Alm. Delfin**: 11/4 1 S for Hjelm Ø (Torsten Havemann), 29/5 1 mellem Horsens Fjordmunding og Endelave (Anne og Ernst Dyhre) og 7/9 1 død Alrø (Lone Liboriussen). Desuden et fund af **Hvidnæse** 14/4 1 død Søby Rev, Hov (Martin Bom).

Padder

Stor Vandsalamander er fundet ved Galten Gammelose samt Moesgård (JEL,TBN,CHØ). 500 Skrubtudser 22/6 Sengeløkke Mose (JPL,JKL) er da pænt mange. Grønbroget Tudse 26/7 1 død Sælvig (LRU) er eneste obs i år af arten. Løvfrø er meldt med imponerende 500 19/5 Moesgård (JEL) – kunne høres op til 1 km væk! Og så nævner vi også lige Spidssnudet Frø 27/3 100 sy Dragsmur (JKL,JPL).

Krybdyr

Flest Markfirben ses 7/10 6 1K Sletterhage (LBO), mens årets største obs af Alm. Firben er 16/4 8 Åmølle (TN). Eneste multiobs af Snog er 6/4 3 Jernhatten (AS).



RINGMÆRKNINGSAKTIVITETEN I 2007

Oversigten udarbejdes på baggrund af oplysninger indhentet via Østjysk Ringmærkergruppe. Alle der ringmærker, gør det på licens fra Zoologisk Museum i København, og hvis man er med i Østjysk Ringmærkergruppe, samles oplysningerne under samme licensnummer. Der er dog flere ringmærkere, som ikke er medlem af gruppen, hvorfor der kan mangle oplysninger om mærkede fugle i oversigten.

Art	N	Anholt	Art	N	Anholt	Art	N	Anholt
Knopsvane	1		Græshoppesanger	4		Træløber	2	
Gråand	9		Sivsanger	11		Pungmejse	4	
Spurvehøg	11		Kærsanger	1		Rødryg. Tornskade	1	
Tårnfalk	79		Rørsanger	121		Skovskade	1	
Tyrkerdue	6		Gulbug	4		Stær	7	
Stor Hornugle	1		Gærdesanger	11		Gråspurv	14	
Natugle	2		Tornsanger	13		Skovspurv	153	
Isfugl	2		Havesanger	6		Bogfinke	77	4
Stor Flagspætte	7		Munk	37	1	Kvækerfinke	17	
Bysvale	6		Gransanger	55		Grønirisk	311	
Engpiber	1	1	Løvsanger	51		Stillits	6	
Skovpiber	9		Fuglekonge	46	8	Grønsisken	546	
Bjergvipstjert	2		Grå Fluesnapper	1		Gråsisken	20	
Vandstær	16		Skægmejse	12		Nordlig Gråsisken	1	
Gærdesmutte	38	9	Halemejse	4		Lille Gråsisken	14	
Jernspurv	38	2	Sydlig Halemejse	10		Lille Korsnæb	4	
Rødhals	53	2	Sumpmejse	12		Dompap	45	
Rødstjert	1		Topmejse	10		Lille Dompap	74	
Solsort	207	43	Sortmejse	22		Gulspurv	22	
Sangdrossel	3		Blåmejse	227	14	Rørspurv	83	
Sjagger	1	1	Musvit	374	15			
Vindrossel	23	1	Spætmejse	6				
						SUM	2956	101

Tabel 2. Ringmærkningsaktiviteten i Østjylland 2007. Totalt er ringmærket 2956 fugle, heraf 101 fugle på Anholt.

ARTSGENNEMGANG

Rødstrubet Lom *Gavia stellata* 00020

Efter flere års fremgang i antallet af observerede fugle, der i fjor resulterede i et rekordantal observationer, er 2007 et år under det normale. Usædvanligt er det også med de mange observationer (26 observationer af 54 individer) fra 1. halvår. Normalt ses kun få fugle i den periode, mens langt de fleste observationer gøres i efteråret. Fuglene kategoriseret som trækkende om foråret og sommeren repræsenterer formentlig ikke fugle på egentligt træk, men overvejende fugle under fourageringstræk og kompenserende bevægelser for havstrømme og vind.

1. halvår: Der blev set i alt 17 trækkende fugle, flest (>2): 25/3 8 Ø **Gjerrild Nordstrand** (SSL,RSN,TUE), 12/1 3 trk og 16/3 4 trk alle **Fornæs** (AR,JPL) samt

17/3 3 Ø **Gjerrild Nordstrand** (HAC). Øvrige: Der blev fordelt langs regionens kyster set 1-2 rastende fugle, undtaget 11/3 7 **Gjerrild Nordstrand** (JSC). Hertil 20/1 1 rst **Stubbe Sø** (BBS). Periodens sidste er 27/5 1 N **Kragemosen** (JSC) samt nedennævnte.

Sommer: Der er igennem sommerperioden set enkelte fugle på strejf således 9/7 1 N, 18/7 3 trk og 22/7 4 trk alle **Fornæs** (JKL,JPL,FNI,AR,DD) samt 11/7 1 fou **Saksild Strand** (AWM).

2. halvår: I perioden observeredes i alt 91 trk, flest i perioden 21/8-13/12 47 trk **Fornæs**, max 22/9 8 trk (HAC). Øvrige trækkende (>3): 4/11 5 N **Eskeplet** (HLL) og 19/8 4 S **Sødringholm Strand** (CCS). Øvrige (lok.max >4): 21/9 7 ad rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 11/8 4 rst **Søledet Strandenge** (FNI).

Total: 178 (209) Indsendere: 46 Observationer: 87 Lokalteter: 29

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	11	30	3	7	-	10	16	38	18	28	14

Smålom *Gavia stellata/arctica* 00029

Den samme tendens ses, som beskrevet under Rødstrubet Lom – færre fugle i år. Endda det laveste antal i mere end 15 år.

1. halvår: Der er noteret 5 observationer af 15 fugle fra perioden, alle af trækkende fugle, flest 21/3 7 trk og 11/2 5 trk begge **Fornæs** (JPL,JKL). Derudover 3 obs af enkeltfugle.

Total: 61 (156) Indsendere: 13 Observationer: 22 Lokalteter: 9

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	6	8	-	-	-	3	-	5	10	12	16

Sortstrubet Lom *Gavia arctica* 00030

Med 65 fugle blev det det tredjebedste år for arten i lokalrapportens tid. Som tidligere år, gøres flest observationer i efteråret med september som den dominerende måned.

1. halvår: Der er gjort 5 observationer af 11 trækkende fugle, flest (>1): 13/5 5 SØ og 12/5 3 SØ begge **Anholt** (HLA). Periodens sidste er 21/5 1 of **Anholtfærgeren** (HTM).

2. halvår: Periodens første er 21/7 1 S **Fornæs** (JPL,JKL). Øvrige 16 observationer af 46 fugle er alle trækkende, hvoraf 36 trk ved **Fornæs** i perioden 21/7-13/12, flest 13/12 8 N (HOF,JPL). Desuden 6 obs af enkeltfugle fra 6 lokaliteter, samt 7/10 2 trk **Anholt** (FSV).

2. halvår: Den første ses 8/7 1 S **Eskeplet** (HLL) og 18/7 1 trk **Fornæs** (AR). Derefter 23 observationer af 45 trækkende og 5 observationer af 9 rastende fugle. Træk (lok.max >3): 24/9 8 S + 3 N **Fornæs** (HLL) samt 5/9 4 N og 9/9 4 N begge **Eskeplet** (HLL). Rastende: 1/9 2, 18/9 2 og 26/9 3 **Eskeplet** (alle HLL), 21/9 1 rst **Sødringholm Strand** (LTP,TBR) og 29/9 1 rst **Anholt** (FSV).

Total: 65 (42) Indsendere: 11 Observationer: 32 Lokalteter: 9

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	1	1	9	-	8	1	33	2	6	4

Islom *Gavia immer* 00040

I forhold til sidste år, der var det bedste år i rapportens historie med ikke mindre end 22 obs (dog kun

3 individer), er 2007 et lavår med blot én observation: 17/5 1 ad sdr rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC).

Storlom *Gavia immer/G. adamsii* 00049

I år én observation af ubestemt storlom:

11/3 1 S **Fornæs** (GGU).

Lom sp. *Gavia sp.* 00059

Se under smålom.

Lille Lappedykker *Tachybaptus ruficollis* 00070

Fremgangen for arten fortsætter. Årssummen (2972) er næsten dobbelt så høj, som det tidligere bedste år for arten (2005: 1565). Sølle 7-8 ynglepar fra 5 lokaliteter er indrapporteret, hvilket er væsentlig færre end i de senere år. Bedste lokalitet er **Egå Engsø** med 3 par (HLL). Hertil kommer dog observationer om yderligere 28 territoriehævdende/syngende fugle.

Større vinterobservationer (jan-feb ≥ 25): **Studstrup**: 4-5/1 29 (RDN,SSK), 6/1 28 fou (LLH), 14/1 42 fou (PGH) og 17/2 44 (HLL,LLH). **Norsminde Havn**: 12/1 26 fou (DSA) og 13/2 32 (FLU). **Mariager Fjord**: 11/2 35 rst (OEH).

Yngleperioden (april-juli) domineres primært af observationer fra **Egå Engsø**, max 17/7 10 (HLL). Herudover 2-3 ynglepar rapporteret.

Efteråret/vinter (aug-dec) byder på mange større forsamlinger (≥ 25 fugle) primært fra den vestlige del af **Norsminde Fjord**, **Vorup Engsø** og **Egå Engsø**. Max fra de tre lokaliteter: **Norsminde Fjord** 7/10 142 rst (GGU), **Vorup Engsø** 8/10 38 rst (BKR) og **Egå Engsø** 24/8 69 rst (HLL). Andre lokaliteter med ≥ 15 fugle: **Kysing Næs** 22/12 21 fou (LLH,HLL).

Total: 2972 (800) Indsendere: 90 Observationer: 554 Lokaliteter: 135

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
449	274	194	62	57	71	60	410	295	594	246	260

Toppet Lappedykker *Podiceps cristatus* 00090

Det er et godt år for Toppet Lappedykker og årstotalen nærmer sig igen tallene fra midt i 1990'erne. Desværre er indrapporteringen af ynglepar ikke fulgt med den øgede årstotal, der mangler således oplysninger fra mange gode lokaliteter.

Ynglepar: 79-93 fra 23 lokaliteter, de største (≥ 10 par): **Dronningborg Bredning** 14 par (LTP), **Skanderborg Lillesø** 10-16 par (PLA), **Øjesø** 10 par (KO) og **Bjerregrav Mose** 8-10 par (TBR,BKR). Fra mange lokaliteter foreligger der oplysninger om betydelige antal set i artens yngleperiode, men desværre ingen yngledata fra disse lokaliteter. Observationer benævnt som ynglefugle er medtaget i statistikken over ynglepar.

Større observationer fra vinteren (jan-feb ≥ 100): 7/1 209 rst **Skanderborg Sø** (PLA) og 29/1 445 rst **Skanderborg Sø** (PLA), som samtidig er årets største observation. En del fugle bliver i saltvand til ind i marts: 3/3 100 rst **Fløjstrup Strand** (KWS), 4/3 171 rst **Alrø Egehoved** (JSC) og 19/3 125 rst **Moesgaard Strand** (KWS).

Yngleperioden (mar-aug) byder ikke på mange større obs: 30/4 431 **Skanderborg Sø** (JTL), 26/5 79 rst **Brabrand Sø** (KEH) og 10/7 125 ad rst **Skanderborg Sø** (PLA). Observatøren til sidstnævnte obs bemærker det totale fravær af juvenile fugle, hvilket tyder på en dårlig ynglesæson på lokaliteten. 5-10 ynglepar er rapporteret udover de nævnte.

Mange observationer fra efterår/vinter, kun max-antallet fra de bedste lokaliteter nævnes: 11/8 92 rst **Overgårds Dige** (LTP), 11/8 188 rst **Ajstrup Bugt** (LTP), 18/8 77 rst **Eskeplet** (HLL), 25/8 80 **Salten Langsø** (GGU), 14/10 135 rst Alrø **Strevelshoved** (JSC), 28/10 295 **Mossø** (GGU), 11/11 122 rst **Stub-**

be Sø (KO) og 8/12 324 fou **Skanderborg Sø** (LLH,HLL,PMM).

Intet nævneværdigt træk er noteret.

Total: 13.493 (6559) Indsendere: 107 Observationer: 881 Lokaliteter: 141

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1465	341	1820	1781	1189	442	819	998	1393	1861	654	730

Gråstrubet Lappedykker *Podiceps grisegena* 00100

Et rekordår (årssum 2972) med især mange ynglefund og større observationer fra saltvand. Den store årssum skal til dels ses i sammenhæng med mange indrapporteringer af fuglene fra Egå Engsø. Den totale årssum fra Egå Engsø er således på hele 2300 fugle (se tabel for månedsmax).

Flot indrapportering af ynglepar med i alt 76-80 ynglepar fordelt på 27 lokaliteter. Lokaliteter med mere end to ynglepar: **Egå Engsø** 27 par (HLL), **Sengeløkke Mose** 7 par (JKL,JPL), **Spørring** 6 par (KTR), **Helgenæs** 5 par (JTL), **Knud Sø v. Gjern** 6 par (SFP), **Gammelgård Sø** 3 par (JEL) og **Skærsø Gods** 3 par (OFR). Der mangler optællinger fra flere gode lokaliteter fra tidligere år.

Større obs fra saltvand i vinter/forårsperioden (jan-apr ≥ 20): 15/2 75 rst **Lystrup Strand** (FNI) og 13/4 38 rst **Dragsmur** (JSC). Lystrup Strand og Dragsmur er faste overvintringslokaliteter for arten.

Total: 2972 (671) Indsendere: 72 Observationer: 291 Lokaliteter: 82

1) Total 2) Egå Engsø månedsmax

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	14	86	129	285	668	1024	406	111	23	26	111	89
2	-	-	2	21	73	77	56	12	3	-	1	-

Første observation fra ferskvand 15/1 1 **Søbygård Sø** (HET) er meget tidlig, mens de næste er til sædvanlig tid 9/3 1 rst **Egå Engsø** (HLL,SSL), 10/3 1 fou **Ødum** (APN) og 10/3 1 sø v. f. **Lisbjerg Skov** (KEH).

Største observationer fra ynglelokaliteterne (apr-aug): 30/6 12 ad + 7 juv rst **Spørring** (KTR) og 20/7 10 ad + 6 juv rst **Helgenæs** (JTL). Månedsmax fra Egå Engsø kan ses i nedenstående tabel.

Der blev kun observeret nævneværdigt træk ved **Fornæs**. Her sås i alt 78 trækkende fugle i perioden 12/1-11/12 (kun 2 i foråret), flest 22/7 19 N + 2 S (AR) og 6/8 8 N + 5 S (HAC).

Efterårs- og vinterobservationer (aug-dec ≥ 20): 11/8 20 rst **Søledet Strandenge og kyst** (FNI), 23/11 91 rst og 4/12 79 rst **Lystrup Strand** (begge FNI). Endnu en gang store observationer fra Lystrup Strand på Norddjursland.

Nordisk Lappedykker *Podiceps auritus* 00110

I alt 6 observationer af 7-8 forskellige fugle, hvilket gør 2007 til et år lidt under middel. Alle observationer nævnes 14/3 1 vdr rst + 1 odr rst **Ajstrup Strand** (RSN), 16/3 1 trk **Fornæs** (AR), 1/4 3 odr rst **Brabrand Sø** v. Stavtrup Tårnet (GGU,RDN,RSN,JW,HLL,LLH) ifølge DOFbasen skulle der være set fire fugle tidligere på dagen, men disse er desværre ikke indtastet, 6-7/4 1 ad sdr rst **Brabrand Sø** v. Stavtrup Tårnet (KEH,LTP,SSK), 9/11 1 trk S **Fornæs** (HLL) og 16-18/11 1 rst **Stubbe Sø** (KO,OA,HHN).

Fuglen fra Brabrand Sø 6-7/4 er sandsynligvis en af de 3-4 fugle set på lokaliteten 1/4, men kan også være ny, da fuglen er angivet som værende i sommerdragt, hvilket ingen af fuglene fra 1/4 var.

Nordisk Lappedykker/Sorthalset Lappedykker *Podiceps auritus/P. nigricollis 00119*

To observationer 19/3 1 fou **Moesgaard** (KWS) og 7/9 1 vdr rst **Øer/Hassenøre** (JPL,JKL).

Den første observation drejer sig sandsynligvis om en Nordisk Lappedykker, mens den sidste i princippet kunne dreje sig om begge arter.

Sorthalset Lappedykker *Podiceps nigricollis 00120*

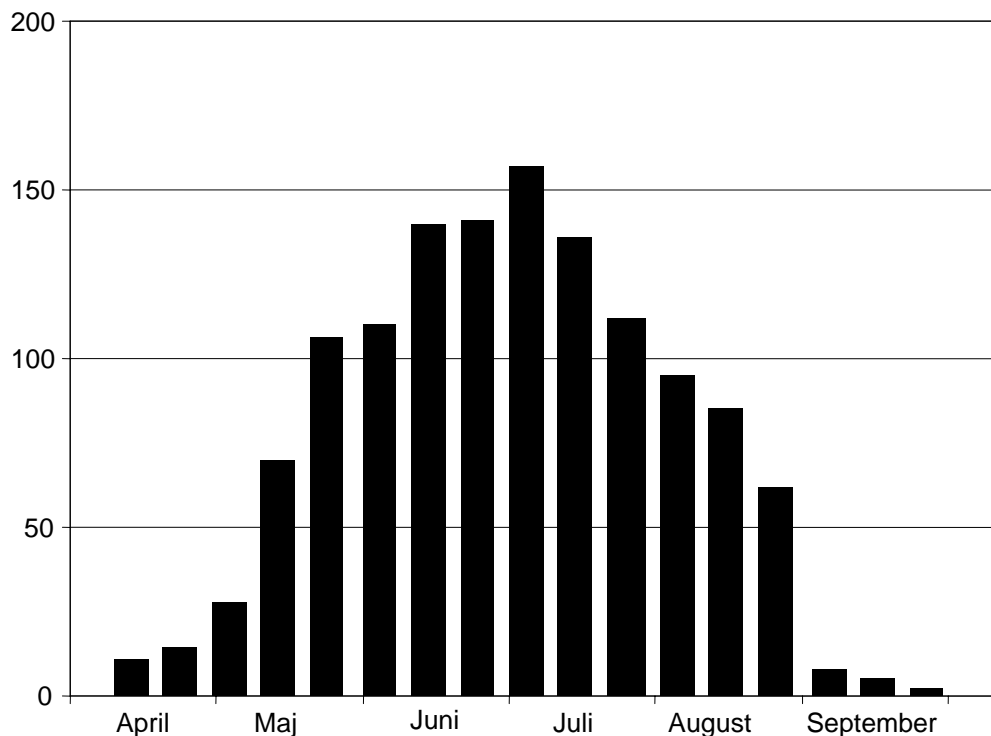
Et godt år for arten, hvilket primært skyldes en nyetableret koloni i Egå Engsø. Ynglebestanden i Midtjylland er desværre ikke blevet talt op.

Første obs 14/3 3 sdr fou **Årslev Engsø** (HST) og 16/3 2 fou **Brabrand Sø** v. **Sølyst** (AHO).

I alt er indrapporteret 111-112 ynglepar fordelt på tre lokaliteter. **Egå Engsø** 62 par (HLL), **Brabrand Sø** 48-49 par (KEH), **Skanderborg Lillesø** 1 par (PLA). Herudover følgende obs, der også tyder på yngel 10/6 3 1K **Årslev Engsø** (HLL LLH) og 23/7 1 ad + 1 1K **Knud Sø** (TSJ).

Større observationer uden for ynglelokaliteterne i yngleperioden er få (apr-jul ≥ 15): 20/5 44 **Knud Sø** (TSJ) er således den eneste. Fuglene fra Knud Sø er set ved en Hættemåge-koloni, hvorfor det er meget sandsynligt, at der har været yngel på lokaliteten.

De sidste observationer er forholdsvis sene 14/10 3 vdr rst **Alrø Strelshoved** (JSC), 10/11 2 ad vdr fou **Kysing Næs** (HLL,LLH,SDY,DPK) og 11/11 2 vdr fou **Lindholm Hoved** (SDY,DPK).



Figur 1: Max antal Sorthalsete Lappedykkere observeret ved Egå Engsø i 2007. Månederne er opdelt i tre: primo, medio og ultimo. Det maksimale antal ses primo juli og består både af adulte og juvenile fugle.

Total: 894* (529) Indsendere: 68 Observationer: 219 Lokaliteter: 22

1) Total 2) Egå Engsø månedsmax

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	-	-	5	73	275	213	195	99	18	12	4	-
2	-	-	-	20	106	141	157	95	8	-	-	-

* I måneds- og årstotal indgår kun månedsmax fra lokaliteterne.

Mallemuk *Fulmarus glacialis* 00220

Blot 11 fugle heraf én død er skuffende få. Således nok færre Mallemukker end Sodfarvede Skråper i regionen i 2007.

Alle obs nævnes: 7/2 1 Sletterhage (EDY), 3/4 1 fou Kysten ved Ålsrode (HOF), 26/6 1 død Anholt (FSV), 19/9 1 trk Gallohaven (RDN), 28/9 3 NØ Sletterhage (KO), 29/9 1 NØ Sletterhage (KO), 4/11 2 V Gjerrild Nordstrand (HAC) og 6/12 1 S Fornæs (JPL,JKL).

Om observationen 28/9 bemærker KO følgende: "Den 28/9 kom tre fugle trækkende op fra syd langs

den vestlige side af Samsø i en kurs nord om Tunø mod nordvest i retning af Århus Bugt. Fuglene drejede retur mod øst efter en kort visit i bugten. De drejede af inden de nåede ind til Gallohaven. På ruten fra Århus Bugt, trak de ganske tæt forbi Sletterhage og fortsatte mod nordøst i retning af Hjelm. Fuglene blev fundet både på vejen ind mod Gallohaven og på vejen retur og de kunne pga. dragten kendes på ruten forbi Sletterhage."

Sodfarvet Skråpe *Puffinus puffinus* 00430

Der er indberettet 19 Sodfarvede Skråper fra Århus Bugten i perioden 4/9-23/9, flest den 16/9 9 trk (SSL). Årets sidste er 27/11 1 Gallohaven (MO). Det er uvist hvor mange gengangere, der i tallene fra

dag til dag, men givetvis en del. Antallet fra 16/9 er klar ny rekord fra Østjylland om end muligheden for gengangere skal holdes for øje.

Almindelig Skråpe *Puffinus griseus* 00460

9/7 1 N Fornæs (APN).

Sule *Sula bassana* 00710

Et fint år på trods af en halvering i antal i forhold til 2006 og 2005. Det skal bemærkes, at før 2005 var årssummer på færre end 1000 fugle reglen.

1. halvår: Norddjursland: 14 obs af 47 fugle i perioden 10/3-30/6, flest 27/3 11 trk Gjerrild Nordstrand (AR). Farvandet øst for Djursland samt omkring Anholt: 23 obs af 418 fugle 3/1-24/5, flest 13/1 275 VNV Anholt (FSV). Århus Bugt samt farvandet omkring Samsø: 5 obs af 15 fugle 3/1-30/6, flest 30/6 11 S Gallohaven (JN).

2. halvår: Norddjursland: 33 obs af 343 fugle 15/7-30/12, flest (lok.max >20): 10/11 21 V Gjerrild Nordstrand (BGO) og 12/10 74 N Sødringholm Strand (LTP). Farvandet øst for Djursland samt omkring Anholt: 59 obs af 1396 fugle 9/7-13/12, flest (lok.max >29): 13/10 152 fou Anholt (FSV) og 3/11 175 Fornæs (GGU). Århus Bugt samt farvandet omkring Samsø: 35 obs af 334 fugle 29/7-31/12, flest (lok.max >17): 16/9 21 fou SV Issehoved (MWH), 16/9 77 S Gallohaven (SSL) og 17/9 26 fou Mols Hoved (JPL).

Total: 2401 (892) Indsendere: 39 Observationer: 169 Lokalteter: 31

1) Total 2) Største observation

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	354	9	78	21	5	12	108	49	470	935	354	6
2	275	6	11	16	4	11	34	34	77	152	175	2

Skarv *Phalacrocorax carbo* 00720

Herunder medtages også de få observationer, der er indsendt som Mellemskarv *P. c. sinensis* 00722. De fleste fund af Skarv i Østjylland formodes at tilhøre denne race.

Der er totalt indsendt oplysninger om ca. 100.000 Skarver fordelt på 124 observatører, 193 lokaliteter og 1310 observationer.

Yngel: Ynglebestanden i Østjylland (tidl. Århus Amt

området) har i en del år svinget omkring 4500-5000 par, og der registreres i alt 4390 reder i 2007. Bestanden på **Vorsø**, lige uden for vores område, falder også i 2007, og er nede på 1284 reder, hvilket er det laveste antal her siden begyndelsen af 1980'erne. I 2007 tælles i alt 35.261 reder i Danmark. Det er en tilbagegang på 7 % i forhold til 2006 og 10 % i forhold til de forudgående ti års gennemsnit. Bestanden er dermed den laveste siden starten af 1990'erne.

Ynglebestanden overvåges årligt af DMU som led i skarv-handlingsplanen. I 2007 har man sparet den "skriftlige" afrapportering, der plejer at finde sted i form af en arbejdsrapport fra DMU, hvorfor de følgende oplysninger er hentet fra www.dmu.dk (søg på "skarver 2007"). Der findes desværre ikke offentliggjorte oplysninger om optællingsdato m.v.

Stavns Fjord: 2729 reder i 2007 (2958 i 2006). De plejer at være på **Kolderne** og **Yderste Holm**, men det er ikke oplyst i år. Der er tale om en tilbagegang på 7 % i forhold til 2006.

Bosserne øst for Stavns Fjord: 270 reder (ca. 50 reder i 2006).

Rørdrum *Botaurus stellaris* 00950

Forekomsten i 2007 er noget sparsom i forhold til de senere år, idet der kun er fund fra 4 områder, alle med paukende fugl/fugle. Totalt 11-13 fugle (sum af lok.max + sete fugle udenfor pauketid).

Forekomsten opsummeres lokalitetsvis:

Brabrand Sø: 17/1 1 (SSK) og 27/2 2 fou, ses ved iskanten fra **Stavtrup** fugletårnet (JOA). I perioden 3-19/4 høres og ses regelmæssigt en fugl ved søen (BGO,SSK,RSN,SSL,HLL,NIJB,SST) – pauken er både rapporteret fra østenden ved Dødeå samt fra vestenden, så måske er der tale om to forskellige fugle. Årets sidste fund i Østjylland er også herfra: 4/7 1 set vestenden (KEH).

Sølvhejre *Egretta alba* 01210

Med hele tre fund i 2007, må den stigende forekomst på landsplan (se f.eks. Årsrapporten 2005-2006 i Christensen og Lange 2006) siges også at være slået igennem lokalt.

Fundene er: 12/1 1 rst **Egå Engsø** (EDY), 5/5 1 rst **Kasted Mose** (SHØ) samt 30/10 1 N **Beder** (ESØ).

Svanegrunden: 1391 reder (1359 i 2006).

Der er ikke konstateret ynglende skarver ved **Stubbe Sø** eller andre af vore søer i 2007.

Større antal udenfor ynglelokaliteterne vedrører næsten altid enten overnatning eller flokke, der fisker på fiskestimer. Overnatning rapporteres oftest fra revlerne langs Østkysten fra **Bønnerup** i syd til munden af **Mariager Fjord** i nord, samt **Bosserne**, **Anholt**, **Hjelm** og i lidt mindre antal fra **Århus Havn**. Årets største antal (her nævnes kun lokalitetsmax): 15/2 og 15/12 3000 **Bosserne** (LAH), 30/7 2000 **Sødringholm Strand** (LTP), 16/9 1760 **Ahl** (KUC), 22/9 1500 **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 3/10 3000 **Anholt** (FSV).

Fra ferskvand er tallene traditionelt meget mindre, men kan dog være ganske bemærkelsesværdige, især i **Skanderborg Sø**, **Fussing Sø** og **Stubbe Sø** ses der ofte store antal, hvilket også er tilfældet i 2007. De største flokke er 29/1 350 **Vorup Engsø** (BKR), 29/9 350 **Stubbe Sø** (PLA,APJ), 2/10 400 **Fussing Sø** (TBR) og 22/12 400 **Skanderborg Sø** (SHA).

Bjerregrav Mose: 1/3-2/6 op til 3-4 paukende samtidig (TBR,CSS,BKR m.fl.). En paukende fugl rapporteret fra **Rejstrup Enge**, som er en del af **Bjerregrav Mose**, formodes at være en af ovennævnte.

Lading Sø: 30/3 1 pauk (JEL) – årets eneste fund fra denne lokalitet.

Stubbe Sø: 11/3 1 pauk i østenden af søen (APN,RAM).

Vorup Enge: 7/6 1 pauk (BKR).

Alle tre fund er bekræftet hos observatørerne. Fundet i januar er det første vinterfund fra Østjylland. Der er tale om 8.-10. fund af arten i Østjylland (tidl. Århus Amt).

Fiskehejre *Ardea cinerea* 01220

Der er totalt meldt om 5698 fugle fordelt på 1266 observationer, 202 lokaliteter og 117 indsendere.

Yngel: Der foreligger oplysninger om ynglefugle fra **Hundsholm** (Stavns Fjord), **Bjerregrav Mose**, **Vesborg**, **Kongsgårde** og **Gydøløkke Skov**. I kolonien ved **Bjerregrav** er der ved flere lejligheder talt 20 reder (TBR), i **Kongsgårde** er der 7 reder (PR) og i **Gydøløkke Skov** er der 17-30 reder (PHJ). Endvidere er der oplysninger om yngleaktivitet på **Anholt**, og det skulle vist være første gang her på øen. Parret forlader dog reden i utide. Fra de øvrige områder foreligger ingen oplysninger om antal par eller reder. Kolonien ved **Skanderborg Sø**, hvor re-

detræerne blev fældet i løbet af efteråret 2006, ser ud til stadig at findes et sted i området, bedømt ud fra antallet af hejrer, der ses i området.

Kolonien i skoven ved **Emborg** er også beboet i 2007, men der foreligger ingen optællinger derfra (HGA). 18/2 ses 61 hejrer i området (BANG), så nogle stykker har der da været.

De største optællinger af rastende og fouragerende hejrer er (lok.max >29): 10/2 51 **Skanderborg Sortesø** (LCLH), 3/3 50 **Stubbe Sø**, østenden (PLA), 11/6 44 **Årslev Engsø** (JEL), 13/6 50 **Ajstrup Bugt** (LTP), 28/9 54 **Bidstrup Gods** (KWS) samt 7/10 45 **Norsminde Fjord** (GGU,FLH).

Sort Stork *Ciconia nigra* 01310 DATSY-ART

Kun ét fund i år: 26/4 ses en adult Sort Stork flyve op fra en grøft ved **Bjerregrav Mose** (TBR). Den

bliver på trods af flere forsøg ikke genfundet.

Hvid Stork *Ciconia ciconia* 01340 DATSY-ART

Årets observationer udgøres af en række fund forår og forsommer, samt et enkelt fund i juli. Den største flok er 25/5 7 **Ondrup**, Odder Kommune (via HAS), hvilket er den største storkeflok i Jylland i 2007. Formentlig de samme 7 ses senere samme dag ved **Vedslet** i Horsens Kommune (via HAS).

I alt vurderes der at være tale om 22-27 forskellige fugle i Østjylland i 2007.

Forår: Allerede 14/3 ses 2 **Resenbro** (Midtjyllands Avis via FNI). De næste er 24/3 1 **NØ Lading** (MER) og 25/3 1 trkf **Gjerrild/Marshøj** (SSL,RSN m.fl.). I dagene herefter og indtil 15/4 er der yderligere en række fund af en Stork forskellige steder i Østjylland, og det er nærliggende at antage, at det er den

samme fugl, der turnerer rundt. Herefter skal vi hen til 24/4 2 **Grenå** (AR) og samme dag 2 **Silkeborg** (PB). 26/4-3/5 er der adskillige fund af en enkelt fugl forskellige steder i Østjylland og bedømt ud fra observationstiderne (hvor de er oplyst), kan det bestemt ikke udelukkes, at det er samme fugl. 10-16/5 ses 3 **Fussing Enge/Tuemosen** (BKR m.fl.) og fra 13/5-16/5 overnatter de 3 fugle på en gård ved **Søbyvad** (via HAS). De resterende obs er 20/5 2 **N Feldballe** (KO), 25/5 7 rst **Ondrup** (HAS), 26/5 1 rst **Allelev** (via KBI), 1/6 1 Ø **Feldballe** (DD), 2/6 1 of **Tåstrup** ved **Feldballe** (KEG), 12/6 3 of **Århus Midtby** (FLU), 13/6 1 SV **Sønderskov Odder** (JEL) samt årets sidste 10/7 1 rst-S **Bryrup** (via AWM).

Skestork *Platalea leucorodia* 01440 DATSY-art

Med i alt 4 fund bliver 2007 det 5. år i træk med fund i Østjylland:

21/4 1 **Alrø Poldkrog** (via JG), 30/4 1 ad trkf **Gjerrild**

Nordstrand (JSC) – fuglen fulgtes med en Fiskehejre, 12/6 1 rst-Ø **Bølling Sø** (EBJ) og 21/8 1 1K rst-SØ **Årslev Engsø** (Per Møller Madsen via HLL).

Knopsvane *Cygnus olor* 01520

Efter en vigende tendens i dette årtusinde, ser det ud til, at udviklingen igen er vendt. Antallet af rap-

porterede ynglepar afspejler ikke realiteterne, da der i næsten hver lidt større dam kan findes yng-

lende fugle.

Andelen af ungfugle i foråret udgør i år 16,7 % (13 flokke). Der er i gennemsnit produceret 4,8 unge/ungeførende par (23 flokke), hvilket er bedre end sidste års 4,3 unge/ungeførende par.

Yngel: Der er indrapporteret oplysninger om 62-68 ynglepar fra 32 lokaliteter, flest 26-30 par **Treskelbakkeholm** (PLA) og 5-6 par **Egå Eng sø** (KA). Øvrige lokaliteter med 1-2 par.

1. halvår: Periodens største ansamlinger er (lok.max >70): 27/1 148 **Ajstrup Bugt** (LTP), 13/1 og 25/4 110 **Kysing Fjord** (IZN,DSA), 21/4 91 **Grund Fjord** (JBP), 13/1 81 **Hollandsbjerg Holme** (LTP) og 3/1 75

Demstrup Vase (AAN). De største indlandsobs. (lok.max >40): 16/4 50 rst **Gudenåen**, Langå (TA).

Sommer: Ansamlinger af fældende/rastende fugle ses i maj-juli på enkelte lokaliteter således (>60): 5/6 175 rst **Randers Fjord** (LTP) og 1/7 160 **Ajstrup Bugt** (LTP).

2. halvår: Der ses kun få større ansamlinger i perioden (lok. max >70): 16/12 195 **Norsminde Fjord** (GGU), 7/10 160 **Norsminde Fjord** (GGU), 11/8 130 **Ajstrup Bugt** (LTP) og 16/12 75 **Horskær** (GGU). De største indlandsobservationer (lok.max >40): 30/11 63 **Vorup Enge** (LTP), 28/10 55 **Mossø** (GGU) og 15/11 54 **Egå Eng sø** (LLH).

Total: 9.077 (9.400) Indsendere: 110 Observationer: 1287 Lokaliteter: 255

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1385	681	810	845	775	358	480	525	573	879	746	1020

[Sort Svane] *Cygnus atratus* 01525

En enkelt observation 17/11 1 Egå Eng sø (RSN).

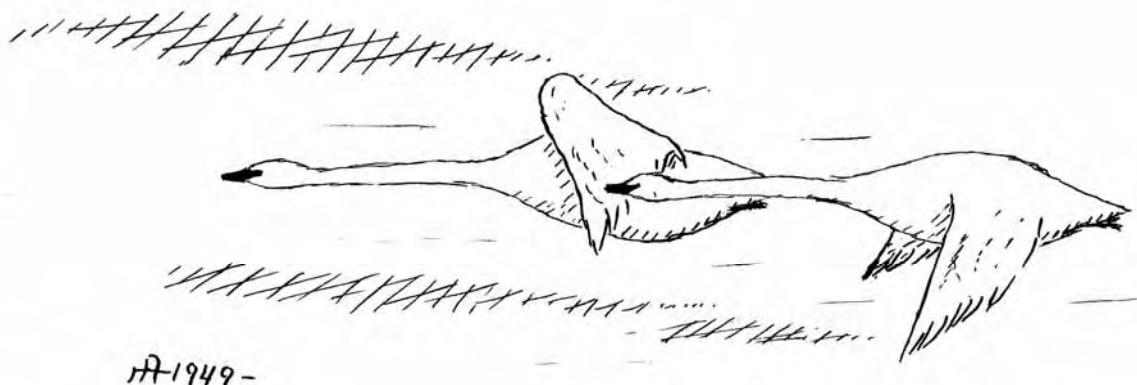
Pibesvane *Cygnus columbianus* 01530

Det femtebedste år for Pibesvane i lokalrapportens historie. Ofte ses enkelte individer i flokke af Sangsvaner, så måske er arten lidt overset. Det ser ud til, at arten helt har forladt Kolindsund. Til gengæld er der set store antal i Skalsådal i foråret. Der ses meget få fugle i 2. halvår.

1. halvår: De første er 6/1 1 V **Egehoved**, Alrø (HBØ) og 12/1 4 Ø **Silkeborg Langsø** (SDY) samt 13/1 + 21/1 1 **Kolindsund** (MST) (samme fugl?) og 19/2 + 28/2 4 rst **Storring** (PLA,JEL). Derefter 11 observationer i marts, flest 16/3 103 ad + 18 2K **Skalså Enge**

(TBR), 27/3 18 ad (en med blå halsring) + 2 2K **Mossø**, vestenden (AWM) og 27/3 12 rst **Årslev Eng sø** (HLL). Øvrige (lok.max): 3/3 1 Ø **Bryrup** (AWM), 5/3 1 ad N **Universitetsparken** (MO), 11/3 4 N **Gallohaven**, Risskov (SSL,MO,RSN) + 4 rst **Rugård Gods** (APN), 12/3 5 ad rst **Gjerrild Klint** (FNI) og 16/3 2 ad **Østerkær v. Nørbæk** (TBR).

2. halvår: Blot 4 obs indsendt: 17/12 1 fou **Stavns By** (MWH) 19/12 4 ad fou **Overgårds Marker** (JHH), 25/12 1 ad fou **Storring** (PLA) og 30/12 5 ad rst **Eskeplet** (HLL,LLH, Per Madsen).



TBR fortæller følgende lille historie om sin store observation i Skalsådal: "Fouragerende på græsmark med 2 Knopsvaner og 9 Sangsvaner. Set 1 ad med hvid farvering om venstre ben (kunne ikke

aflæses) og aflæst 3 gule halsringe: 1 ad med nr. 946A + 1 ad med nr. 949A + 1 juv med nr. 939A. De tre halsbåndsmærkede holdt sammen." Så se efter fugle, der er ringmærket i Holland.

Total: 199-200 (169) Indsendere: 18 Observationer: 22 Lokalteter: 16

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
6	4	174	-	-	-	-	-	-	-	-	11

Sangsvane *Cygnus cygnus* 01540

Sangsvanen må fremover forventes at ses oftere også i sommermånedene, nu da der er ved at være en fast – omend endnu lille – ynglebestand i det jyske, der oven i købet ser ud til at få masser af afkom. Der er i 2007 registreret det første ynglepar i området, idet et par blev set med 3 pull i **Bølling Sø**. Hertil kommer 3 ynglepar med ikke mindre end 13-14 unger (Nyegaard & Grell 2008) nordligere i det jyske. Så det tegner lovende. Også i vinterperioden fortsætter antallet med at stige, så der atter ses et rekordstort antal fugle. Ungfuglene udgør i foråret 14,8 % (37 flokke), mens årets produktion er på 11,7 % (35 flokke). Noget tyder på, at der i vintrens løb er tiltrukket en del familieflokke, da sidste efterårs ungeandel blot blev noteret til 9,1 %.

1. halvår: Periodens største antal (lok.max >600): 3/1 950 **Demstrup Vase** (AAN), 27/1 1030 **Overgårds Marker** (LTP), 4/2 990 **Kolind** (BGO), 1/3 630 **Kolindsund**, vest (EDY) og 3/3 800 **Tørring** (APR). Træk: Borttrækket sker i første halvdel af marts, men trækkende fugle ses helt frem til midten af april. Således i perioden 9/3-14/4 i alt 43 observationer af 1080 trækkende fugle, flest (>100): 9/3 128 N **Egå Engsø** (HLL), 9/3 126 trk **Fornæs** (AR) og 11/3 123 NØ **Moegård Strand** (GGU). Den sidste flok på

mere end 50 fugle bliver 16/3 67 rst **Skærsø Gods** (BNL). De sidste trækkende er 1/4 22 NØ **Dragsmur** (JSC) og samme dag 19 of **Hestehave Skov** (HPE) (samme fugle?) og 14/4 3 Ø **Viby** (GGU). Periodens sidste er 18/5 1 **Egå Engsø** (APN) og 2 rst **Vorup Engsø** (NRL).

Sommer: Foruden **Bølling Sø** ynglefuglene ses i perioden 10/5-22/6 2 rst **Vorup Engsø** (LTP,BKR), 23/6-28/7 1 rst **Skærsø Gods** (OFR,AS,LPJ) samt 30/7 1 rst **Yderste Holm**, Stavns Fjord (MWH) – er det mon afkom efter de danske ynglefugle?

2. halvår: Periodens første ses 2/10 1 N **Sletterhage** (JPL), 3/10 7 of **Alrø Poller** (NH) og 12/10 2 rst **Egå Engsø** (APN). Derefter ses spredte småflokke gennem oktober. Træk: I perioden 1/10-20/11 67 obs af i alt 430 trk, flest 4/11 31 SV **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 20/11 30 SV **Dolmer** (PJA). Første største antal ses 9/11 168 **Demstrup Vase** (LTP) og 10/11 213 **Overgårds Marker** (LTP). Periodens største antal (lok.max >500): 23/11 513 **Råby Kær** (TBR), 24/11 1050 **Nørrekær**, Nørhald (LPP), 23/12 530 **Sødringholm Park** (LTP), 29/12 2378 ad + 313 1 K **Overgårds Marker** (JHH), 30/12 620 **Demstrup Vase** (TBR) og 30/12 500 **Ørsted Kær** (APJ).

Total: 41.132 (28.241) Indsendere: 110 Observationer: 968 Lokalteter: 233

1) Total 2) dagsmax

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	10.650	9586	5122	49	12	8	4	4	-	204	4943	10.550
2	3615	2437	1668	42	3	5	1	4	-	99	2431	2807

Sædgås *Anser fabalis* 01570

Efter sidste års rekord, er vi atter tilbage ved det mere normale. Der er i år 13 observationer af højst 118 fugle, da efterårets flokke ved Randers Fjord kan være de samme fugle. Der er noteret 9 racebestemte fugle. Som sædvanligt flest iagttagelser fra første halvår. Alle observationer nævnes.

1. halvår: 15/1 2 rst **Herredsege** (LPJ), 21/1 4 rst

Sødringholm Park (LTP), 4/2 3 **Kolind** (BGO), 18/2 4 **Eskeplet** (HLL), 12/3 11 NØ **Hasle** (ALM), 12/3 9 NV og 15/3 2 begge **Moegård Strand** (JTL) samt 16/3 4 NV **Feldballe** (DD) og 1 trk **Fornæs** (AR).

2. halvår: Periodens observationer er 3/11 16 rst og 9/11 15 rst begge **Demstrup Vase** (LTP) og 5/12 38 fou **Råby Kær** (OEH).

Tajgasædgås *Anser fabalis fabalis* 01571:
10/11 1 fou **Norsminde Fjord** (HLL,LLH,PMM).

Tundrasædgås *Anser fabalis rossicus* 01574:
2/1 6 rst **Demstrup Vase** (LTP) og 25/12 2 fou **Storring** (PLA).

Total: 118 (112) Indsendere: 11 Observationer: 14 Lokalteter: 12

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
12	7	27	-	-	-	-	-	-	-	32	40

Tabellen er inkl. racebestemte Sædgæs

Kortnæbbet Gås *Anser brachyrhynchus* 01580

Et pænt år over gennemsnittet. Det er vanskeligt at sige præcist, hvor mange der er set, da en eller flere af fuglene sandsynligvis går igen i Stavns Fjord.

1. halvår: 9/1-10/3 10 obs af 1-8 fugle **Stavns Fjord** (alle MWH), flest 6/2 8 fou **Besser-Silleballe** (MWH). Eneste udenfor Samsø er 13/4 1 **Årslev Engso** (HLL).

2. halvår: 21/9 13 SV **Sødringholm Strand** (LTP, TBR), 2/10 11 rst (én halsmærket) og 7/10 11 rst begge **Norsminde Fjord** (HLÆ,GGU), 8/10 53 V **Egå Engso** (BGO) og 11/11 1 rst **Kasted Mose** (SSL,MO).

Total: 117 (83) Indsendere: 11 Observationer: 18 Lokalteter: 8

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
4	14	4	1	-	-	-	-	15	78	1	-

Blisgås *Anser albifrons* 01590

Det er et år lidt under normalen, hvor flest som sædvanen tro ses i 1. halvår.

1. halvår: Træk: 16/2 2 Ø **Brabrand Sø** (EDY), 13/3 2 NØ **Egå Engso** (HLL) og 28/3 14 trk **Gjerrild Nordstrand** (KEH). Øvrige: 1/1 1 **Lading Sø** (JW, JØP), 11/1 2 fou og 21/1 3 **Middelhede v. Kjellerup** (STA), 13-15/1 1 **Torup, Samsø** (MWH), 13/1 5 **Årslev Engso** (KEH), 15/1 2 **Sjelle Mark** (JEL), 16/1 1 ad

+ 1/2 1 2K + 3/3 1 ad **Årslev Engso** (HLL,LLH), 24/1+20/2 1 **Besser** (MWH), 23/1 1 **Mørke Kær** (FNI), 6/2 3 rst **Storring** (PLA) og 9/2 10 **Nørrekræ Enge**, Alling Å (BRA). Periodens sidste er 16/4 1 rst **Vorup Enge** (BKR).

2. halvår: 2+11/10 1 fou **Norsminde Fjord** (HLÆ, LLH,HLL,PMM), 8/12 3 fou **Skanderborg Sø** og 31/12 5 SV **Strevelshoved**, Alrø (JSC).

Total: 60 (97) Indsendere: 16 Observationer: 24 Lokalteter: 16

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
18	17	17	1	-	-	-	-	-	1	-	8

Grågås *Anser anser* 01610

I modsætning til tidligere år, hvor borttrækket reducerer flokkes størrelse allerede fra marts ses store flokke gennem hele året. Stavns Fjord er områdets bedste ynglelokalitet for arten, men både i Bjerregrav Mose og Årslev Engso produceres mange gæslinger.

Yngel: Der er registreret mindst 138-153 ynglepar på 26 lokaliteter, flest 30-40 par **Yderste Holm** (MWH), 18 par **Bjerregrav Mose** (TBR), 13 par **Årslev Engso** (HST), 9-10 par **Kragemosen** og 9 par **Kyholm** (begge MWH).

1. halvår: Periodens største antal (lok.max >500): På Samsø ses flere større flokke i perioden 11/1-5/2, flest 5/2 915 rst **Silleballe**, Stavns Fjord (MWH); desuden 13/1 655 **Kysing Fjord** (IZN) og 20/1 520 **Vandet Mose** (STA). Borttræk: Der registreres i perioden ikke et egentligt nordgående træk af betydning, men der ses en del omstrejfende fugle. De største antal er (>100): 9/3 198 trk **Fornæs** (AR) og 7/1 105 NØ **Gyllingnæs** (JSC).

Sommer (maj-juli): Sommeren igennem ses større rastende/fældende flokke (lok.max >500): 22-23/7

1900-2000 rst **Alrø** (JOB,KNI) og 20/7 563 **Årslev Engsø** (LLH).

2. halvår: De første store antal ses allerede ultimo juli (se ovenfor). Træk: Der ses en del omstrejfende flokke i perioden, således (>200): 20/7 1000 N **Alstrup** (MWH), 29/8 254 N **Kolt** (AWM), 14/8 200 S **Lerdrup Skov** (DSA) og 18/8 200 of **Årslev Engsø** (JEL). Egentligt tiltræk sker i sept-okt, således 1998

Total: 69.262 (23.233) Indsendere: 129 Observationer: 1318 Lokalteter: 258

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
9566	4921	3621	2073	3352	572	8468	8275	8941	8041	4375	7057

Canadagås *Branta canadensis* 01660

Bestanden er stadig i voldsom fremgang. Den har dog endnu ikke etableret sig som ynglefugl i området. Arten ses spredt i hele området, dog med de største antal på Djursland og nordligst i regionen.

1. halvår: En enkelt trækobs.: 11/4 60 NØ **Anholt** (FSV). Øvrige (lok. max >200): 4/2 510 **Kolindsund**, vest (BGO), 3/2 475 **Koed Enge** (APJ), 3/1 356 **Demstrup Vase** (AAN), 19/1 134 **Norsminde Fjord** (BGO), 2/3 112 **Mellempoldene** (LTP), 30/1 110 **Gyllingnæs** (DSA) og 18/2 101 **Lerdrup Bugt** (JSC). Sidste større antal (>20) er 4/3 39 **Vorup Enge** (LMA,BKR). Herefter aftager antallet hurtigt, og der ses ud over trækfuglene på Anholt ingen flokke på over 10 fugle.

Total: 9934 (5.087) Indsendere: 83 Observationer: 359 Lokalteter: 82

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2279	2146	733	66	3	29	28	28	46	49	1651	2876

Grågås x Canadagås *Anser anser x Branta canadensis* 01669

1. halvår: 19/2 1 **Følle Bund** (JPL,JKL) og 26-27/5 2 **Stubbe Sø** (PLA,ABU,DSA).

2. halvår: 11/7 + 12-14/11 2 rst **Stubbe Sø** (KO,PLA),

trk i perioden, i september flest 1/9 250 S **Skanderborg** (JTL) og i oktober flest 30/10 500 V **Havknude** (HOF). Periodens største antal (lok.max >1000): 31/12 1750 **Alrø Poller** (GGU), 17/9 1150 **Barnekold**, Samsø (MWH), 27/12 1150 **Gyllingnæs** (JOB), 5/9 1100 **Bjørnedammen**, Samsø (MWH) og 9/9 1050 **Årslev Engsø** (MJH).

Sommer: Enkelte fugle ses sommeren igennem. Således 5/6-1/8 9 fugle **Egå Engsø** (BKR,HLL,LLH m.fl.), 14-30/6 1-2 **Vadsted Engsø** (CHØ) og 8/6-20/7 1-2 **Vorup Engsø** (BKR,TBR,OEH m.fl.). Hertil 5 obs fra 5 lokaliteter af op til 5 fugle.

2. halvår: Foruden ovennævnte fra engsøerne, der ses frem til september, er periodens første 10/8 8 **Østerby**, Samsø (MWH) og 12/8 9 **Årslev Engsø** (PER). Træk: 2/12 200 Ø og 18/12 175 of **Feldballe** (begge DD) og 21/12 162 of **Fjeld Skov** (LPJ). Øvrige (lok.max >150): 14/11 390 rst nat **Stubbe Sø** (KO), 30/12 312 **Kolindsund**, vest (LPJ), 27/11 230 **Kolindbro Enge** (JBP), 31/12 156 **Gyllingnæs** (JSC) og 16/12 150 **Norsminde Fjord** (GGU).

Bramgås *Branta leucopsis* 01670

Bramgåsen forekommer i Østjylland i meget varierende antal fra år til år afhængigt af vindforholdene under trækket. Efter nogle gode år, er det igen blevet "hverdag" med antal under 10-årgennemsnittet. Selv om antallet af danske ynglepar nærmer sig de 1000 par (Nyegaard & Grell 2008), har den endnu ikke etableret sig i denne del af landet, hverken som rastende af betydning eller ynglende. Kun

ved Alrø er der set flokke på mere end 15 fugle. I det vestjyske er den derimod ved at være en "plage", der frygtes at ville æde landmanden fra hus og hjem. Indtil nu går den dog kun på udlagt foder og græs. Alligevel ønskes den på listen over skydearter. Konflikten forsøges undgået gennem en ny forvaltningsplan for de vestjyske gæs (Madsen 2008).

1. halvår: Borttrækket ses i april: 11/4 14 NV **Årslev Engsø** (HLL), 13/4 15 trk **Gjerrild Nordstrand** (AR) og 4/5 2 N **Eskeplet** (LTP). Øvrige (>2): 12/3 14 rst **Gyllingnæs** (DSA), 21/3 7 rst **Alrø Alhale** (JG) og 16-20/3 4 fou **Kalsemade** (DSA) og 14/1 4 **Horskær** (JOP). Periodens sidste er 20/5 2 rst **Egå Engsø** (HBP).

2. halvår. Første ses 29/9 1 **Vorup Engsø** (NJJ).

Total: 856 (1792) Indsendere: 23 Observationer: 46 Lokalteter: 26

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
8	2	26	30	5	-	-	-	1	668	94	24

Knortegås *Branta bernicla* 01680

Flere ubestemte knortegæs end sædvanligt, som dog alene skyldes én stor flok set ved Norddjurslands kyst. Årstid og lokalitet taget i betragtning er det overvejende sandsynligt, at pågældende flok består af Lysbugede Knortegæs. Tidligere fandtes Lysbuget Knortegås kun på Norddjursland samt ved Randers og Mariager Fjord, men de senere år har racen udvidet sit overvintringsområde mod syd ned til Horsens Fjord. En del indrapporterede Mørkbugede Knortegæs er set i netop kerneområder for Lysbuget Knortegås. Derfor opfordres til ekstra varsomhed i bestemmelsen af knortegæs uden for Samsø i vores region.

Total: 451 (184) Indsendere: 17 Observationer: 24 Lokalteter: 15

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
26	-	332	9	2	-	-	-	1	47	32	2

Mørkbuget Knortegås *Branta bernicla bernicla* 01681

Som sædvanlig domineres materialet helt af Stavns Fjord. Der foreligger således blot 24 observationer af 180 fugle fordelt langs regionens øvrige kyster. Der opholder sig formentlig op til ca. 300 fugle i **Stavns Fjord**, men det er vanskeligt at få et klart billede af, hvor mange fugle der opholder sig i fjorden, da fuglene flytter meget rundt, og der formentlig løbende sker udskiftning. I sammentællingen er blot fratrukket åbenlyse gengangere.

1. halvår: Der foreligger en enkelt trækobs fra Samsø: 25/5 500 NØ **Ballen** (MWH) af fugle på vej til ynglepladserne. Øvrige fra Samsø (lok.max >150): 6/4 240 **Barnekold**, 18/2 200 **Ægholm**, 24/1 198 **Besser-Silleballe**, 24/3 180 **Kyholm** og 31/3 150 **Hjortholm** (alle MWH).

Øvrige dele af regionen (>1): 8/3 100 **Bønnerup**

Træk: Der ses i perioden 3/10-3/11 i alt 401 trækende, flest 22/10 110 V **Ballen** + 85 V **Østerby** + 38 V **Østerfjord**, Samsø (MWH), 13/10 65 S **Ålsrode** (HOF) og 9/10 56 V **Vesborg Fyr** (MWH). Øvrige: Største antal er (lok.max >1): 3/10 98 **Alhale**, Alrø (NH), 14/10 23 rst **Alrø Poller** (JSC), 13/12 11 rst **Nordby Bugt** (MWH), 16/12 7 **Horskær** (GGU) og 19/12 5 **Overgårds Marker** (JHH).

1. halvår: Træk: 6/1 11 S **Studstrup** (LLH) og 10/4 1 Ø **Gjerrild Nordstrand** (JSC). Øvrige (lok.max >3): 3/3 330 **Gjerrild Nordstrand** (CBS), 6/1 11 fou **Bønnerup Strand** (JPL,JKL), 10/4 6 **Alhale**, Alrø (JG) og 3/1 4 **Alhale** (JG) og periodens sidste 20/5 2 rst **Hjelm** (PLA).

2. halvår: Den første ses 28/9 1 **Anholt** (FVS) og 2/10 13 S **Havknude** (HOF,KMN). Øvrige (>5): 16/11 15 fou **Ebeltoft Vig** (KHA), 21/10 12 V **Sletterhage** (JPL), 3/11 11 N **Fornæs** (GGU), 12/10 7 S **Fornæs** (JKL,JPL) og 4/10 6 fou **Alhale** (JG).

Strand (ABU), 11/3 26 fou **Udbyhøj Syd** (MAA), 23/3 11 fou **Egehoved**, Alrø (SFP), 15/2 4 **Skæring Strand** (JKC), 7/1 2 rst **Amstrup Red** (JSC), 19/2 2 **Kalø Slotsruin** (JKL,JPL) og 21/2 2 **Alhale** (JG). Periodens sidste er 28/5 6 fou **Barnekold** (MWH).

Sommer: Én enkelt fugl ses 25/7 og 24/8 ved **Sødringholm Strand** (LTP).

2. halvår: Periodens første ses 17/9 10 **Yderste Holm** + 8 **Hjortholm** (MWH) og 24/9 4 N **Fornæs** (HLL). Samsø (lok.max >100): 12/11 180 **Yderste Holm**, 23/10 172 **Langør**, 27/12 130 **Nørreskifte**, 5/10 119 **Hjortholm** og 21/10 114 **Draget**, Besser Rev (alle MWH). Øvrige dele af regionen (>2): 29/9 32 SV **Sletterhage** (KO), 28/9 9 rst **Skæring** (JKC), 24/9 4 N **Fornæs** (HLL) og 21/10 4 fou **Horskær** (KEH).

Total: 5771 (3461) Indsendere: 19 Observationer: 150 Lokalteter: 41

1) Total 2) Dagsmax

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	999	565	885	515	1044	-	1	1	35	1051	340	335
2	198	249	258	240	506	-	1	1	18	201	180	130

Lysbuget Knortegås *Branta bernicla hrota* 01682

Et meget normalt år for racen, der altid træffes i det østjyske vinterkvarter – oftest i størst antal om efteråret og tidligt på vinteren. Flest fugle ses stadig i Mariager Fjord og ned langs kysten fra fjordens udmunding og ud til spidsen af Norddjursland. Det samlede antal rastende fugle er vanskeligt at få et samlet billede af, da fuglene skifter meget mellem de forskellige rasteområder, både indenfor og udenfor området, men den samlede bestand udgør i størrelsesordenen 7000-7500 individer (Petersen et.al. 2006). Der registreres intet træk. Der er blot 16 observationer af 98 fugle udenfor det faste vinterkvarter.

1. halvår (lok.max >200): 6/2 200 **Eskeplet** (AWM) og 1/3 206 **Råby Kær** (AAN). Øvrige: 13/1-6/5 1-4 rst **Stavns Fjord** (MWH). Periodens sidste er 27/4 1 rst **Søledet Strandenge**, 6/5 1 **Mellempoldene**

(begge LTP) og 6/5 1 **Ægholm**, Stavns Fjord (MWH).

2. halvår: Periodens første er 1/9 4 **Sødringholm Strand** (LTP), 3/9 2 **S Eskeplet** (APN) og 5/9 34 rst **Eskeplet** (HLL), hvorefter flokkene hurtigt opbygges. Fra vinterkvarteret (lok. max >200): 2/12 3000 **Ajstrup Bugt** (LTP), 17/11 1000 **Treskelbakkeholm** (TNI), 10/11 600 **Mariager Yderfjord** (LTP), 22/9 455 **Sødringholm Strand** (CSS), 18/9 236 **Eskeplet** (HLL), 9/11 230 **Udbyhøj syd** (LTP), 21/9 225 **Mellempoldene** (TBR) og 18/10 220 **Pletten** (BGO). Øvrige: 30/12 50 rst **Skæring Strand** (RSN,EDy), 3/11 11 **S Fornæs** (HAC), 16/9 6 fou **Lerdrup Bugt** (DSA), 19/11 5 og 5/11 2 of **Ahl Hage** (begge BNL) og 10/11 1 **N Kysing Næs** (LLH,HLL,PMM).

Total: 13.292 (13.164) Indsendere: 25 Observationer: 155 Lokalteter: 33

1) Total 2) Dagsmax (inkl. obs fra Mariager Fjord)

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	878	429	349	62	2	-	-	-	2098	955	5183	3343
2	311	281	194	36	1	-	-	-	639	334	2585	3000

Sortbuget Knortegås *Branta bernicla nigricans* 01683

Den sædvanlige fugl, fristes man til at sige, ses igen i år i Stavns Fjord.

Der foreligger 24 observationer i perioden 2/1-5/5 og 5/10-27/12 1 rst **Stavns Fjord** (alle MWH).

Nilgås *Alopochen aegyptiacus* 01700

Der er nok ikke mange chancer for at komme af med denne art igen, når den ikke engang kan komme under kontrol ved Årslev Engso. Jægerne har ellers alle muligheder for – med velsignelse – at gå efter den. Arten er tilsyneladende populær, for den indrapporteres nidkært. Således ikke færre end 192 indrapporteringer fra alle årets måneder, hvoraf de 130 er fra Årslev Engso. De øvrige observationer er fordelt på 17 andre lokaliteter. Selv om årssummen er over 600 fugle, er det reelle antal formentligt højst 50 individer (se Ettrup 2007).

Yngel: Efter tidligere kun at have ynglet på 3 lokaliteter i amtet (Ettrup 2007), er der i år føjet en ny til: 1 par m. 3 pull **Bølling Sø** (BLN,HST). Hertil 1 par m. 6 pull **Årslev Engso** (HLL,SFP,MJH m.fl.). De mister begge tilsyneladende hver en unge.

Der foreligger 130 observationer fra **Årslev Engso** af 1-8 fugle i perioden 2/1-26/12, fra **Egå Engso** er der 26 observationer af 1-2 fugle i perioden 8/1-9/12 og fra **Bølling Sø** er der 14 indrapporteringer af 1-5 fugle i perioden 22/3-29/8.

Øvrige obs er som følger:

1. halvår: 18/1 1 of **Feldballe** (DD), 12/2 2 **Malling** (TSJ), 14/3 8 **Rugård Gods** (JTL), 16/3 4 **Haraldslund Skov** (APN), 18/3 1 trk **Grenå Havn** (AR), 26/3-29/3 3-4 **Constantinsborg Skov** (JOP), 5/4 1 **SØ** og 12/4 2 begge **Brabrand Sø** (ALM,DSA), 16/4 1 og 7/5 3 begge **Vorup Enge** (BKR), 7/4 4 rst **Thorsager** (FNI),

Total: 625 Indsendere: 51 Observationer: 192 Lokalteter: 19

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
17	32	81	54	84	31	78	106	97	34	4	3

Gravand *Tadorna tadorna* 01730

Antallet af indsendere, observationer og lokaliteter er det hidtil højeste i rapportens historie. Der er naturligvis en del gengangere, så derfor er der ved månedstotalerne anvendt lokalitetsmax, og årstotalen er summen af månedstotalerne.

Ynglepar: 3 par på 3 lokaliteter. Herudover er der ungeførende gamle fugle på 6 lokaliteter.

Total: 13.911 (21.241) Indsendere: 100 Observationer: 1039 Lokalteter: 215

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2107	1606	1745	830	2505	1287	559	266	415	527	1271	793

[Moskusand] *Cairina moschata* 01750

Der er indberettet 6 observationer af denne fugl fra 6 lokaliteter spredt over hele året.

[Brudeand] *Aix sponsa* 01770

Der er indberettet 5 observationer af en han fra **Årslev Engsø** i perioden fra 14/3 til 1/4.

[Mandarinand] *Aix galericulata* 01780

Der er indberettet 3 observationer af denne art: 23/10 1 hun **Årslev Engsø** (HBØ) og 18/11+8/12 1 han **Grenå Å** (via FNI,PALJ).

Pibeand *Anas penelope* 01790

Oplagte gengangere er frasorteret. Derudover er der anvendt lokalitetsmax i tabellen.

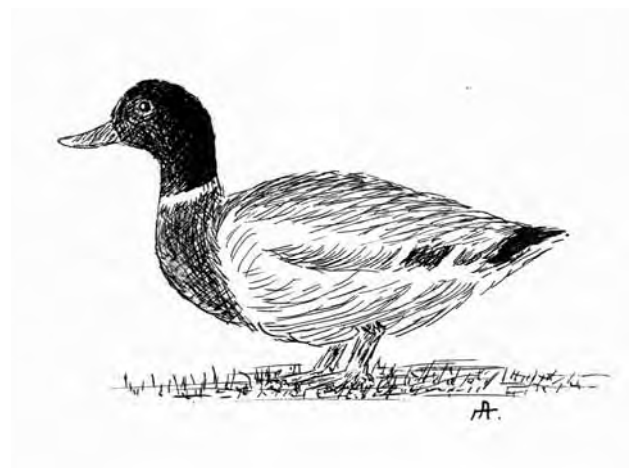
1. halvår: Vinterens største obs (lok.max >282): 15/1 300 rst **Vorup Engsø** (LMA), 25/1 470 **Årslev Engsø** (HLL) og 4/2 353 **Norsminde Fjord** (KEH). Forårets største obs (lok.max >274): 11/3 300 **Års-**

29/4 1 **Huldremose** (HKA), 20/5 2 **Lilleskov v. Stavt-rup** (JSW), 22/5 1 **Hasselager**, vandhul v. Omvejen (DSA) og 24/5 2 rst **Nørrekær Enge**, Alling Å (BKR).

2. halvår: 19/7-20/8 2 **Yderste Holm**, Samsø (MWH), 18/8 2 **SV Besser Rev** (MWH) og 27/10 6 **Solbjerg Sø** (KEH).

1. halvår: De største forekomster ses fra **Mariager Fjord** til **Store Sjørup Strand**, (største obs): 22/5 800 rst **Treskelbakkeholm**, Mariager Fjord (PLA).

2. halvår: De største forekomster ses mellem **Mariager Yderfjord** og **Sødringholm Strand**, (største obs): 10/11 600 rst **Mariager Yderfjord** (LTP).



lev Engsø (KETP). Største sommerfund (lok.max >7): 13/6 16 rst **Ajstrup Bugt** (LTP) og 1/7 18 rst **Mel-lempoldene**, Randers Fjord (LTP).

2. halvår: Efterårets første større obs: 15/9 430 rst **Alrø Poller** (JG). Efterårets største obs (lok.max >670): 1/10 1500 fou **Barnekold** (MWH) og 7/10

1070 rst **Norsminde Fjord** (IZN). Vinterens største obs: 31/12 1400 **Alrø Poller** (GGU). Træk: 1307 trækkende i perioden 4/8-3/11, kulminerer med.-

ult. september, flest (lok.max >75): 16/9 115 trk **Gallohaven** (SSL) og 18/9 478 S **Eskeplet** (HLL).

Total: 26.446 (29.610) Indsendere: 81 Observationer: 785 Lokalteter: 116

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2527	2613	2692	15	25	44	27	172	4088	6942	3146	4155

Knarand *Anas strepera* 01820

Hovedparten af observationerne er fra **Egå Engsø**, vådområderne langs **Gudenåen** ved Randers samt **Årslev Engsø**, som kun er medtaget i tabellen herunder. Tabellen indeholder kun lokalitetsmax. Bemærk i tabellen især de store forekomster fra Randers, **Gudenåparken**, hvor der igennem en længere periode opholder sig op mod 44 fugle, hvilket må være østjysk rekord, flest herfra er 27/12 44 (LTP).

Yngel: Et muligt ynglepar i **Bjerregrav Mose** (TBR).

Total: 297 (64) Indsendere: 49 Observationer: 238 Lokalteter: 19

1) Total 2) Max Årslev Engsø 3) Max Gudenåen ved Randers 4) Max Egå Engsø

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	14	6	17	19	29	16	24	23	19	43	41	46
2	2	2	7	6	6	2	-	5	2	1	2	-
3	12	4	6	7	6	8	10	9	8	32	32	44
4	-	-	2	3	10	6	14	7	6	5	7	2

Obs fra øvrige lokaliteter:

Forår: (lok.max >1): 16/3 2 **Gammelgård Sø** (JEL), 15/4 3 rst **Bjerregrav Mose** (BKR) og 2/5 2 rst **Gudenå**, **Langå** (LTP).

Efterår: (lok.max >1): 4/8 2 S og 12/8 2 rst **Eskeplet** (HLL,LTP), 1/9 3 rst **Skanderborg Sø** (JTL), 14/10 2 **Bølling Sø** (JHHA) og 22/10 1 han rst + 1 hun rst **Dystrup Sø** (ABU).

Krikand *Anas crecca* 01840

Der er indberettet 1 ad ungeførende fugl med 2 1K 25/7 i **Bølling Sø**, som må være et sikkert ynglepar. Endvidere et sandsynligt ynglepar fra **Bjerregrav Mose** (TBR).

Der er kun regnet med lokalitetsmax i tabellen og obs fra de tre store lokaliteter er kun medtaget i tabellen. Obs fra øvrige lokaliteter:

1. halvår: Forårets større obs (lok.max >400): 10/4 580 **Koed Enge** (APJ) og 10/4 497 **Dødeå Enge** (KEH). Sidste større obs: 29/4 30 **Koed Enge** (APJ).

Sommerfund: Sommerens største obs (lok.max >24): 13/6 60 rst **Ajstrup Bugt** (LTP), 30/6 110 rst **Mellempoldene**, **Randers Fjord** (LTP) og 6/7 55 rst **Skærsø Gods** (LPJ).

2. halvår: Efterårets største obs (lok.max >400): 24/10 521 rst **Egå Engsø** (BGO), 2/11 2100 rst **Vorup Enge** (TBR), 11/11 600 rst **Stubbe Sø** (HP) og 16/12 425 **Norsminde Fjord** (GGU). Træk: 330 trækkende i perioden 29/7-30/12, kulminerer med.-ult. oktober, flest (lok.max >12): 15/8 20 N **Gallohaven** (SSL), 18/8 54 S **Eskeplet/Sødringholm Strand** (HLL) og 28/8 21 N **Fornæs** (LLH).

Total: 23.124 (14.254) Indsendere: 85 Observationer: 736 Lokalteter: 129

1) Total 2) Max Årslev Engsø 3) Max Vorup Enge 4) Max Egå Engsø

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	1210	727	2406	2602	114	172	152	983	2806	2368	3358	5426
2	112	120	133	202	7	23	0	152	155	130	26	91
3	700	450	630	860	55	83	75	430	1990	1600	2100	920
4	290	118	185	205	40	56	66	156	170	521	187	250

Amerikansk Krikand *Anas carolinensis* 01845

Et efterårsfund fra Østjylland nævnt i Fugleåret 2007 (Christensen og Lange 2008) optræder ikke

længere i DOFbasen, hvorfor fundet regnes som udgået.

Gråand *Anas platyrhynchos* 01860

Ynglepar: 33-42 ynglepar på 11 lokaliteter, flest min. 12 par **Egå Engsø** (FNI).

1. halvår: Større forekomster: Indlandslokaliteter (lok.max >700): 15/1 914 rst **Mørke Kær** (LPJ) og 25/1 914 rst **Årslev Engsø** (HLL). Kystlokaliteter (lok.max >800): 2/1 1000 rst **Mellempoldene**, Ran-

ders Fjord (LTP) og 7/1 1080 rst **Alrø Poller** (JSC).

2. halvår: Større forekomster: Indlandslokaliteter (lok.max >500): 18/11 680 **Stubbe Sø** (KO) og 7/12 1400 rst **Vorup Enge** (TBR). Kystlokaliteter (lok.max >2000): 10/11 3000 rst **Mariager Yderfjord** (LTP) og 23/11 2030 rst **Sødringholm Strand** (TBR).

Total: 82.194 (71.639) Indsendere: 116 Observationer: 1780 Lokaliteter: 329

1) Total 2) Lokmax

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	17.620	10.846	5243	1246	1259	1788	435	3366	3924	7873	13.786	13.808
2	1080	950	560	142	186	300	321	550	900	950	3000	2000

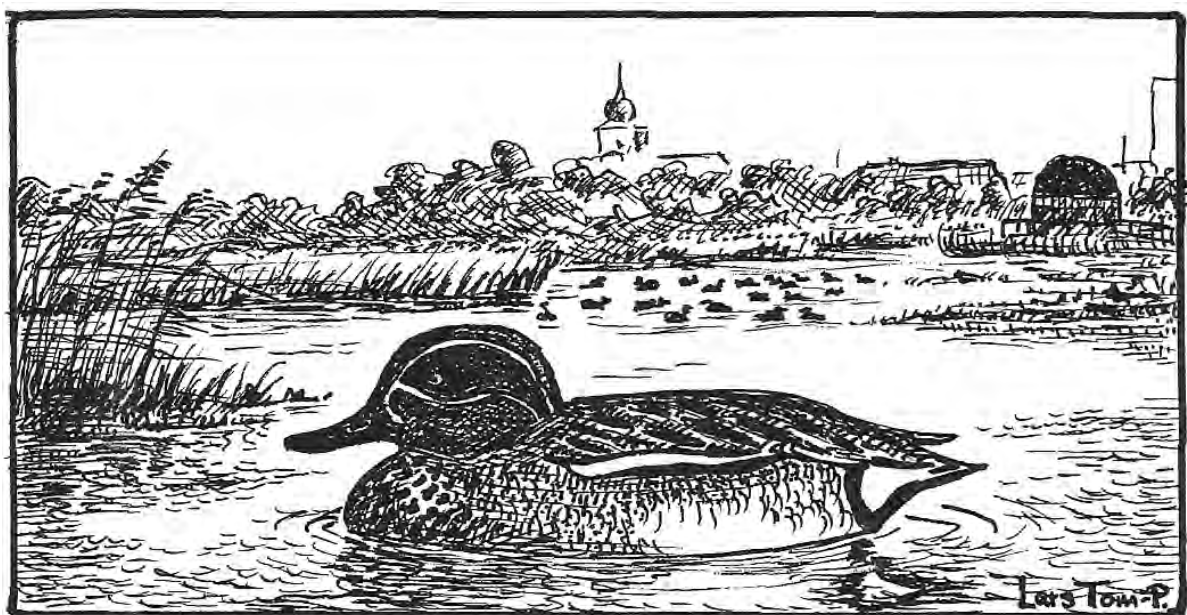
Spidsand *Anas acuta* 01890

Der er foretaget en kraftig frasortering af oplagte og mulige gengangere. Der er kun anvendt lokalitetsmax i tabellen.

1. halvår: Større forekomster (lok.max >15): 18/2 16 fou **Barnekold** (MWH), 3/3 88 rst **Mellempoldene**, Randers Fjord (LTP), 9/3 16 of **Herredsenge** (FNI) og 24/3 60 rst **Sødringholm Strand** (LTP). Sidste obs: 25/4 4 N **Issehoved** (MWH), 4/5 2 **Bølling Sø** (SSK) og 9/5 2 fou **Barnekold** (MWH). Sommerobs: Der er indberettet 1-2 fugle ved **Egå Engsø** i

perioden 25/7-10/8. Desuden 14/6 og 18/6 1 **Hesselholm** (LEB).

2. halvår: Første obs: 24/8 1 SV **Hassensøre** (KO) og 28/8 2 N **Fornæs** (LLH). Større forekomster (lok.max >9): 13/10 12 rst **Barnekold** (MWH), 16/12 32 rst **Sødringholm Strand** (LTP) og 23/12 30 rst **Mellempoldene**, Randers Fjord (LTP). Træk: 61 træk i perioden 24/8-7/10, flest (lok.max >6): 9/9 27 S **Eskeplet** og 24/9 9 S **Fornæs** (begge HLL).



Total: 783 (1081) Indsendere: 41 Observationer: 179 Lokalteter: 39

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
59	109	266	72	4	1	2	5	89	49	51	77

Atlingand *Anas querquedula* 01910

Antallet af fugle har været faldende siden 1998, og der er ingen indrapportering af ynglepar. Alle oplagte og mulige gengangere er frasortet. Der er kun anvendt lokalitetsmax i tabellen.

1. halvår: Første obs: 10/3 1 **Årslev Engsø** (HLL), 16/3 3 **Gammelgård Sø** (JEL). Øvrige større obs

(lok.max >2): 17/4 3 **Dødeå Enge** (SSK) og 1/5 3 **fou Sminge Sø** (HST). For max fra de tre store engsøer henvises til nedenstående tabel.

2. halvår: Der er kun indberettet en obs i efteråret: 17/10 1 **Norsminde Fjord**, vestdelen (GGU).

Total: 65 (132) Indsendere: 41 Observationer: 116 Lokalteter: 13

1) Total 2) Max Årslev Engsø 3) Max Vorup Enge 4) Max Egå Engsø

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	-	-	7	21	22	12	2	-	-	1	-	-
2	-	-	1	5	4	2	1	-	-	-	-	-
3	-	-	-	6	4	2	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	3	7	7	1	-	-	-	-	-

Skeand *Anas clypeata* 1940

Da 68 % af observationer er fra Årslev Engsø, Vorup Enge og Egå Engsø er der foretaget en kraftig frasortering af oplagte og mulige gengangere. Der er kun anvendt lokalitetsmax i tabellen. Max tal for de tre lokaliteter ses af nedenstående tabel. Øvrige lokaliteter omtales i teksten.

Ynglepar: Der er antydning af ynglepar ved **Egå Engsø** og **Årslev Engsø**.

1. halvår: Vinterobs: 6/1-18/2 3 rst **Eskeplet**, 7/1-20/2 4 **Brabrand Sø/Dødeå Enge**, 14/1-29/1 1 rst **Skanderborg Sø** og 27/1 1 rst **Stubbe Sø** (JPL). For-

årets første større obs: 12/3 14 **Årslev Engsø** (HLL). Øvrige større obs i foråret udover Årslev Engsø, Vorup Enge og Egå Engsø, (lok.max >6): 9/4 55 **Dødeå Enge** (SSK,KEH) og 15/4 12 **Dystrup-Ramten Søerne** (GGU).

2. halvår: Første større obs: 25/7 36 **Egå Engsø** (HLL). Øvrige største obs udover Årslev Engsø, Vorup Enge og Egå Engsø (lok.max >6): 16/9 7 SV **Øer/Hassensøre** (KO) og 16/11 56 **Stubbe Sø** (KO). Sidste større obs 25/11 38 rst **Stubbe Sø** (KBF).

Total: 788 (539) Indsendere: 75 Observationer: 410 Lokalteter: 42

1) Total 2) Max Årslev Engsø 3) Max Vorup Enge 4) Max Egå Engsø

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	6	9	68	160	47	36	48	60	79	100	154	21
2	-	-	15	30	4	7	7	14	10	5	4	-
3	-	-	7	7	2	1	-	15	22	52	54	2
4	-	-	6	27	23	20	36	22	37	30	38	9

Rødhovedet And *Netta rufina* 01960 DATSY-art

Det er sjældent arten gæster lokalrapportens område, men til gengæld tog den denne gang et længere ophold.

Fuglen der indfandt sig i **Skanderborg Sortesø** allerede 14/10 2006 for derefter at flytte til **Skanderborg Lillesø**, flyttede i slutningen af 2006 tilbage til **Skanderborg Sortesø**, hvor den opholdte sig indtil

18/2 (SRW m.fl.). Fuglen er en 2K han. Rødhovedet And var senest set i Østjylland i 1997.

Taffeland *Aythya ferina* 01980

Et godt år for Taffelanden i Østjylland med en årstotal på over det dobbelte af gennemsnittet. Tallet er præget en del af store flokke på to af vore søer. Som det fremgår af tabellen tegner Egå Engsø sig i første halvdel af året frem til og med juli for de største observationer, dog med april som undtagelse. Herefter er det Stubbe Sø der dominerer.

Ynglepar: Der er indrapporteret 4-6 ynglepar fra 3 lokaliteter: 1-2 par **Skærsø Gods/Kælderskov** (PLA), 0-1 par **Sem Sø** (PLA) og 3 par **Egå Engsø** (HLL).

Total: 5719 (2812) Indsendere: 75 Observationer: 163 Lokaliteter: 67
1) Total 2) Største observation 3) Max Egå Engsø 4) Max Stubbe Sø

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	539	671	1053	118	151	176	191	127	320	594	849	930
2	321	370	596	25	31	109	108	46	175	417	680	765
3	321	370	596	22	31	109	108	35	79	88	90	83
4	-	-	16	-	2	-	24	46	175	417	680	765

1. halvår (lok.max >25): 14/1 53 rst **Sortesø, Skanderborg** (FNI), 4/2 58 fou **Skanderborg Sø** (LLH), 17/2 41 **Skanderborg Lillesø** (BH), 18/2 30 **Mossø** (AWM), 2/3 596 **Egå Engsø** (EDY), 3/3 132 **Årslev Engsø** (HLL), 9/3 26 **Sem Sø** (OEH), 22/3 63 **Gammelgård Sø** (JEL) og 27/5 25 **Skærsø Gods** (PLA).

2. halvår (lok.max >25): 3/7 108 fou **Egå Engsø** (HLL), 15/9 30 rst **Årslev Engsø** (KNP), 4/11 56 rst **Lading Sø** (KEH) og 22/12 765 rst **Stubbe Sø** (KO).

Halsbåndstroland *Aythya collaris* 02000 SU-art

En adult han af denne sjældne nordamerikanske art bliver fundet 9/11 i **Stubbe Sø** (KO) og samme dag twitchet (RSN,SSL,SRW). Fuglen ses af adskillige ornitologer frem til 25/11 (MKD,KBF). Det er kun

det andet fund i lokalrapportens område. Det tidligere fund er fra 13-16/4 2000 1 ad han Mollerup mellem Århus og Silkeborg. Begge fund er fotodokumenterede og godkendt af SU.

Hvidøjet And *Aythya nyroca* 02020 SU-art

Første fund af arten i DOF-Østjyllands område.

2/11 finder HLL en adult han i **Egå Engsø**, hvor den ses af mange birdere frem til sidste observation

18/11 (HLL m.fl.). Fundet er fotodokumenteret og godkendt af SU.

Troldand *Aythya fuligula* 02030

Endnu et godt år med største total siden 1995. Totalen er præget af nogle ret store enkeltobservationer, og især august måneds tal skyldes nogle få store flokke og masser af ynglefugle ved Egå Engsø.

Ynglepar: Selvom der kun er rapporteret ynglepar fra tre lokaliteter, bliver det til hele 29-30 par: 2 par **Borre Sø** (FNI), 25 par **Egå Engsø** (HLL) og 2-3 par **Knudsø v. Gjern** (SFP).

1. halvår (lok.max >100): 6/1 265 rst **Egå Engsø** (HET), 13/1 420 rst **Norsminde Fjord** (IZN), 13/2

120 rst **Amstrup Mose** (JG), 18/2 120 **Årslev Engsø** (GGU), 24/3 200 rst **Egå Enge** (KNP), 25/3 150 **Bra-brand Sø** (GGU) og 28/3 120 rst **Rugård Nørresø** (JPL, JKL).

2. halvår (lok.max >100): 17/8 384 rst **Egå Engsø** (HLL), 25/8 355 rst **Stubbe Sø** (PLA), 18/11 130 rst **Emborg Odde/Vig** (FLU), 16/12 450 **Norsminde Fjord** (GGU) og 20/12 325 **Mossø** (GGU).

Total: 11.944 (8719) Indsendere: 105 Observationer: 880 Lokalteter: 162

1) Total 2) Største observation

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	1597	1329	1696	826	521	337	441	1100	499	676	1096	1826
2	420	219	200	148	163	172	137	384	178	120	320	450

Bjergand *Aythya marila* 02040

Det er et usædvanligt dårligt år for Bjergand med en total langt under gennemsnittet, og som i hvert fald ikke siden 1985 har været lavere. Der er da også relativt få og små flokke, der er observeret.

1. halvår (lok.max >10): 7/1 120 rst **Alrø Strevelshoved** (JSC), 13/2 22 of **Sødringholm Strand** (LTP), 1/3 15 rst **Anholt** (FSV). Foråret sidste er 13/3 2 rst **Anholt** (FSV).

Der er et enkelt sommerfund med 1 han og 1 hun **Egå Engsø** i perioden 18/5 til 30/6, dog ikke observeret sammen (ALM,HLL,PWB,RDN), og efterårets første er 24/9 2 S **Fornæs** (HLL).

Total: 674 (8788) Indsendere: 34 Observationer: 61 Lokalteter: 17

1) Total 2) Største observation

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	159	39	32	-	2	1	-	-	2	10	314	115
2	120	22	15	-	1	1	-	-	2	5	120	85

2. halvår (lok.max >10): 3/11 50 rst **Sødringholm Strand** (LTP), 11/11 22 rst **Stubbe Sø** (KO), 17/11 31 rst **Eskeplet** (HLL), 23/11 75 rst **Hevringholm Strand** (FNI), 23/11 120 rst **Store Sjørup Strand** (FNI), 31/12 11 **Alrø Egehoved** (GGU) og 31/12 85 rst **Alrø Strevelshoved** (GGU).

Indlandsfund: Udover de nævnte i **Egå Engsø** er der yderligere op til 4 på denne lokalitet i perioden 3/11-3/12. Desuden op til 22 i **Stubbe Sø** i perioden 9/11-23/12.

Ederfugl *Somateria molissima* 02060

Året er på det jævne med hensyn til antal observerede Ederfugle. Som sædvanligt nogle store flokke visse steder ved kysterne. Flokkene når dog ikke helt sidste års størrelser, hvilket også gælder totaltallet. Til gengæld er der i forhold til sidste år mange indsendere, observationer og lokaliteter, dvs. flere og mindre flokke.

Ynglepar: Der er rapporteret par fra 3 lokaliteter: 189-200 par **Alrø Poller** (JG), 20 par **Hjelm** (PLA), 1 par **Mariager Fjord** (PLA). Desuden er rapporteret 2 pull **Begtrup Vig** (PR), 5 pull **Alrø Strevelshoved** (DSA) og 4 pull **Splidholm** (DSA), hvilket indikerer, at der også i nærheden af disse områder er ynglen-de Ederfugl.

Total: 129.784 (119.352) Indsendere: 86 Observationer: 698 Lokalteter: 121

1) Total 2) Største observation

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	17.180	13.734	14.825	2751	4699	2673	2178	2222	3039	18.775	29.850	17.858
2	3500	1470	3800	400	2400	650	800	350	1000	3000	8000	7000

1. halvår (lok.max >2000): 6/1 2000 rst **Eskeplet** (LTP), 27/1 2000 rst **Kattegat ud for Overgårds Dige** (LTP), 27/1 3500 rst **Sødringholm Strand** (TBR), 4/3 3400 rst **Alrø Egehoved** (JSC) og 6/5 2400 yf **Stavns Fjord** (MWH).

2. halvår (lok.max >2000): 7/10 og 20/10 3000 rst, 14/10 3000 trk **Anholt** (FSV), 22/10 3000 rst **Lindholm** (MWH), 4/11 2500 trk **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 6/11 8000 rst **Issehoved** (MWH), 12/11 3000 rst **Besser Rev** (MWH), 23/11 4000 rst **Eskeplet** (TBR) og 23/12 5000 rst **Sødringholm Strand** (LTP).

Kongeederfugl *Somateria spectabilis* 02070

Kongeederfugl er en sjælden gæst i det østjyske, og lader sig som regel kun se i et enkelt, eller ganske få, eksemplarer hvert år. Således også for 2007: 16/2 1 ad han trk S **Fornæs** (HAC), sammen med 5 Ederfugle 2-300 meter fra land.

Arten er i tilbagegang. Seneste obs i området er fra 2003, og der er kun indrapporteret 11 obs siden

1994. Et par af disse er dog nok gengangere, så det egentlige antal fugle er formodentlig lavere.

Fremover bedes observationer af Kongeederfugl indtastet med detaljeret beskrivelse i DOFbasen. Mangelfuld dokumentation og beskrivelse vil som regel medføre, at observationerne ikke bliver omtalt i rapporten.

Havlit *Clangula hyemalis* 02120

Et år under gennemsnittet, som vi skal helt tilbage til 1997 for at finde lavere.

1. halvår (>3): 18/1 7 rst **Yderste Holm** (MWH), 18/2 7 rst **Kågsør Hage** (MWH), 9/3 3 trk **Fornæs** (AR), 1/4 15 fou **Gjerrild Nordstrand** (RAM), 13/4 4 fou **Gjerrild Nordstrand** (APN) og 15/4 8 rst **Gjerrild Nordstrand** (GGU).

Forårets sidste er et par lidt sene fugle 18/5 2 V **Gjerrild Nordstrand** (JSC), og efteråret første 12/10 2 rst **Sødringholm Strand** (LTP).

2. halvår (>3): 17/11 3 rst **Eskeplet** (HLL) og 23/11 14 rst **Eskeplet** (TBR).

Der er et enkelt usædvanligt indlandsfund 16/11-18/11 1 hun **Egå Engsø** (CSS,HHN,RSN m.fl.).

Total: 83 (132) Indsendere: 23 Observationer: 49 Lokalteter: 19

1) Total 2) Største observation

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	14	14	9	16	2	-	-	-	-	2	22	4
2	7	7	3	15	2	-	-	-	-	2	14	2

Sortand *Melanitta nigra* 02130

Et helt igennem jævnt godt år en smule under gennemsnittet, men med flere indlandsfund og en del ret store flokke i sommerperioden juni-juli, herunder 22/7 2120 trk **Fornæs** (AR).

1. halvår (lok.max >500): 3-8/1 3000 fou **Anholt** (FSV), 15/2 1000 rst **Kattegat ud for Overgård Dige** (LTP), 16/2 2000 rst **Bønnerup Strand** (HAC), 17-18/2 1200 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 18/2 800 rst **Besser Rev** (MWH), 18/2 745 **Eskeplet** (HLL), 24/3 5000 rst **Sødringholm Strand** (LTP) og 26/5 **Kattegat NV for Vejro** (MHH).

2. halvår (lok.max >500): 6/8 2500 N **Fornæs** (HAC), 18/9 530 rst **Eskeplet** (HLL), 29/9 500 rst **Sletterhage** (KO), 18/10 500 S **Havknode** (HOF), 3/11 500 rst **Sødringholm Strand** (LTP) og 10/12 1400 rst **Issehoved** (MWH).

Indlandsfund: 5/1 2, 25/3 1 han, 1/4 2 alle **Årslev Engsø** (HLL), 16/2 1 han og 1 hun **Salten Langsø** (HP,JPA) og 1/5 1 hun fou **Sminge Sø** (HST).

Total: 43.920 (44.822) Indsendere: 57 Observationer: 277 Lokalteter: 66

1) Total 2) Største observation

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	5926	7845	7167	641	602	47	4899	4459	7546	1389	1384	2015
2	3000	2000	5000	195	600	30	2120	2500	2018	500	500	1400

Fløjsand *Melanitta fusca* 02150

Et år præget af små flokke, den største på kun 95 fugle. Dette afspejles i totaltallet, som vi skal tilbage til 1998 for at finde lavere.

1. halvår (lok.max >25): 12/1 39 rst **Øster Hedekrog** (MWH), 27/1 55 rst **Kattegat ud for Overgård Dige** (LTP), 25/3 68 Ø **Gjerrild Nordstrand** (SSL), 13/4 72

Toppet Skallesluger *Mergus serrator* 02210

Endnu et godt år, det tredje i træk, for Toppet Skallesluger med en total et godt stykke over gennemsnittet. Året er desuden præget af en hel del indlandsfund pænt spredt over hele området. I denne forbindelse manes til forsigtighed med bestemmelse, da arten tydeligvis forveksles med hunner af Stor Skallesluger. Der opfordres til at supplere indtastningen med en nærmere beskrivelse i de tilfælde, hvor der kan være risiko for forveksling.

Der er kun indrapporteret få ynglepar: 2 par **Norsminde Fjord** (AWM), 1-2 par **Treskelbakkeholm** (PLA), 1 par **Ebeltoft Færgenhavn** (APN,JSC,KO), 1 par **Lerdrup Bugt** (SFP), 0-1 par **Kolderne** (MWH).

1. halvår (lok.max >75): 18/2 93 rst **Alrø Strelshoved** (JSC), 18/2 84 rst **Amstrup Red** (JSC), 19/3 155 fou **Moesgård Strand** (KWS), 10/4 75 **Alrø Poller** (JG), 25/5 77 rst **Eskeplet** (TBR) og 15/6 220 rst **Sødringholm Strand** (LTP).

2. halvår (lok.max >75): 19/8 75 rst **Sødringholm Strand** (CSS), 25/8 157 rst **Eskeplet** (HLL), 5/10 og 27/10 125 rst **Stavns Fjord** (MWH), 14/10 205 rst **Alrø Strelshoved** (JSC), 16/12 140 **Horskær** (GGU), 30/12 75 fou **Alrø Egehoved** (AWM) og 31/12 360 **Alrø Poller** (GGU).

Der er en del indlandsfund. De observationer, der er indtastet uden kommentarer, og hvor forveksling med Stor Skallesluger er umiddelbar, vil som hovedregel ikke blive omtalt i rapporten. Af årets indlandsfund kan nævnes bl.a. 16/2 1 hun rst **Salten Langsø** (HP,JBA), 8/3 2 rst (BKR), 10/3 2 rst (CBS), 29/9 3 hunner rst (NJJ) **Vorup Enge** og 12/4 1 han fou **Årslev Engsø** (LLH).

Total: 5794 (4278) Indsendere: 61 Observationer: 503 Lokalteter: 110

1) Total 2) Største observation

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	434	706	538	421	255	323	176	348	343	876	535	839
2	60	93	155	75	77	220	120	157	95	205	73	360

Stor Skallesluger *Mergus merganser* 02230 DATSY-art

Ligesom sidste år en sølle omgang for arten med en total, der ligger langt under gennemsnittet, og som bortset fra sidste år ikke er set lavere siden i hvert fald 1987. Til gengæld lader det til, at yngleparret ved Mossø fortsat har succes.

Ynglepar: Der er rapporteret et enkelt par i **Mossø**, idet en hun ses med 2 pull. (AWM).

1. halvår (lok.max >40): 14/1 116 rst **Skanderborg Lillesø** (FNI), 23/1 48 fou **Hinge Sø** (HST), 29/1 88 rst **Skanderborg Sø** (PLA), 4/2 83 fou **Sortesø Skanderborg** (HLL,LLH,PMM), 27/2 53 **Årslev Engsø** (HLL), 1/3 261 rst **Salten Langsø** (DSA) og 9/3 42 rst **Sem Sø** (OEH).

Sidste større flok i foråret er 15/4 11 fou **Årslev**

Total: 3544 (5367) Indsendere: 85 Observationer: 513 Lokalteter: 124

1) Total 2) Største observation

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	849	719	605	57	7	6	6	1	6	54	315	919
2	116	181	225	20	4	3	5	1	3	28	210	491

Engsø (AWM m.fl.), men der er sommeren igennem en del observationer af enkelte fugle og småflokke med få fugle flere steder. En del er dog nok gengangere og behandlet som sådanne. En enkelt hun oversommer i **Årslev Engsø**.

2. halvår: Efterårets første større flokke er 27/10 28 rst **Salten Langsø** (PEN) og 28/10 24 **Mossø** (GGU). Lok.max >25: 27/11 33 rst **Sem Sø** (OEH), 8/12 491 fou **Salten Langsø** (HLL,LLH,PMM), 9/12 40 **Mariager Fjord** (HEN), 26/12 147 fou **Mossø** (BGO), 26/2 38 rst **Silkeborg Langsø** (EBJ) og 31/12 35 **Alrø Poller** (GGU).

Hvæpsevåge *Pernis apivorus* 02310

Et meget normalt år antalmæssigt, hvor forårs-trækket dog har et forholdsvis sent forløb med en del fugle i starten af juni.

Ynglefund: Der meldes om mulige ynglepar fra 7 lokaliteter: **Velling Skov** (AWM), **Feldballe** (DD,KO), **Strandkær/Molslaboratoriet** (DD), **Galten** (JEL), **Årslev Eng sø** (HLL,LLH,MJH), **Sødringholm Skov** (HLL) og **Enemærket Skov v. Veng Sø** (JEL). Der registreres dog kun unger fra parret ved **Feldballe** med 1 1K i starten af august (KO).

1. halvår: Et par tidligere observationer primo maj kræver yderligere dokumentation før videre omtale i rapporten. De første ses 13/5 1 N **Årslev Eng sø** (FSH,HLL,KUC) og 4 NØ **Anholt** (HLA).

Forårstrækket ses frem til 10/6 med 40 obs af 163 trækkende fugle.

Total: 386 Indsendere: 43 Observationer: 151 Lokaliteter: 67

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	109	74	43	132	28	-	-	-

Sort Glente *Milvus migrans* 02380

Et forrygende år med minimum 14 fugle, og arten er ikke set i så stort antal i Østjylland siden 2000.

Gennemsnit pr. år er 8 fugle. Meget normalt er det Nordøstdjursland, der står for hovedparten af iagttagelserne.

Årets første ses 15/4 **Gjerrild Nordstrand** og **Veggerslev** (HAC,AR) i selskab med 3 Røde Glenter. Hvad der regnes for samme fugl er 16/4 overflyvende ved **Rugård Gods** (JPL). 20/4 trækker 2 VNV **Feldballe** (KO,DD) og 23/4 1 **Grenå By** (AR).

Udenfor Djursland ses 26/4 1 ad S **Skæring** (JSC), mens der ligeledes 26/4 fouragerer 2 ved **Vesborg Fyr** (APN). Fuglene fra Samsø ses videre de følgende dage med 27/4 1 N **Vesborg Fyr** (MWH) og 28/4 1 N

Total: 14 Indsendere: 9 Observationer: 20 Lokaliteter: 13

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	8	5	-	-	1	-	-	-	-

Rød Glente *Milvus milvus* 02390 DATSY-art

Som det fremgår af månedstabellen ses arten på et stort antal lokaliteter i Østjylland. Modsat tidligere år er der kun frasorteret helt oplagte gengangere fra samme dag og lokalitet i summen. Det giver

De største tal er 29/5 22 N **Feldballe** (DD), 30/5 28 **Grenå By** (AR), 1/6 19 N **Strandkær/Molslaboratoriet** (DD) og 5/6 7 NØ **Feldballe** (KO).

2. halvår: Efterårstrækket har 131 trækkende i perioden 1/8-27/9, hvor den største dag er 24/8 10 S **Sødringholm Strand** (LTP) og 48 SV **Ålsrode** (HOF). Alle øvrige dage har under 10 trækkende fugle med følgende største tal: 15/8 5 SSV **Ålsrode** (HOF), 26/8 5 ad SV **Strandkær/Molslaboratoriet** (DD) og 29/8 5 ad SV **Universitetsparken Århus** (DD).

Årets sidste observation er til helt normal tid 23/9 1 1K S **Skelhøj Bakker** (DD) og 27/9 1 SØ **Øer/Hasensøre** (ANB).

Issehoved (MWH) samt 30/4 1 N **Hesselholm** (LEB).

Tilbage på Djursland er der igen fugle fra 4/5 1 V **Gjerrild By/Marshøj** (HAC) og samme ses igen 5-6/5 sammen med en anden fugl ved både **Gjerrild Nordstrand**, **Marshøj** og **Grenå By** (AR,HAC). 7/5 har de 2 fugle delt sig og ses ved hhv. **Fornæs** og **Koed Enge** (APN).

Endnu en fugl dukker op 11/5 1 **Grenå By** (AR) og sidste obs fra Nordøstdjursland er 18/5 1 V **Gjerrild Nordstrand** (HAC). Forårets sidste fugl bliver dog 24/5 1 **Strandkær/Molslaboratoriet** (DD).

Endelig er der en af de sjældnere efterårsobs, 9/8 1 NØ **Ålsrode** (HOF).

selvfølgelig et højere antal, men ud fra materialet vurderes det alligevel som et godt år for arten.

Ynglefund: Ifølge DATSY-kordinator Peter Hjeds er der ynglepar på følgende lokaliteter: **Thorsager**,

Albøge, Tirstrup og Ry. Forhåbentlig kan vi se frem til flere etablerede par i de kommende år.

1. halvår: Der er en række vinterobs med 3/1 1 **Råby Kær** (AAN) og 1 **Låsby** (AWM) som de første. Yderligere 8 obs i januar og februar drejer sig om enkelte fugle med undtagelse af 29/1 3 **Kolindsund østlige del** (JPL).

Forårstrækket er i gang fra starten af marts med en lang række obs á 1-4 fugle. Det er efterhånden meget svært at skelne i materialet, hvor mange der er egentlige trækfugle, men fra **Grenå/Gjerrild** og **Åsrode** bliver de største forårstal: 11/4 6, 13/4 8, 14/4 14, 15/4 7, 23/4 8, 24/4 15, 26/4 10, 28/4 9, 7/5 6 og 11/5 7 (AR,HOF,APN,HAC m.fl.).

Total: 485 Indsendere: 106 Observationer: 371 Lokalteter: 172

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
10	2	72	186	100	40	24	15	12	22	2	-

Havørn *Haliaeetus albicilla* 02430 DATSY-art

Fremgangen for landets Havørne afspejler sig også i Østjylland med en stadig stigning i antallet af både observationer og lokaliteter. Materialet er efterhånden så stort, at det er meget svært at frasortere gengangere – bortset fra helt oplagte, hvor flere observatører har indsendt samme fugl fra samme dag. Det giver en meget større sum i tabellen end tidligere år, men der er stadig tale om en reel fremgang for Havørnen i regionen.

Bemærkelsesværdigt er det, at arten ses i alle årets måneder. Med jævnlige iagttagelse af adulte fugle ved **Salten Langsø/Mossø** og i november set sammen med en 1K fugl (KW), er der stærke indici for et ynglepar i området, men vi må stadig vente på en sikker melding om redefund i Østjylland.

Et andet område, hvor der jævnligt ses 1-2 imm. Havørne er **Skanderborg Sø**. Formentlig er det disse fugle, der en gang imellem tager turen op til **Årslev**

Total: 213 Indsendere: 78 Observationer: 172 Lokalteter: 69

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
26	29	32	20	15	6	7	8	11	26	18	15

Rørhøg *Circus aeruginosus* 02600

En sæson på det jævne. Trækket er svagt både forår og efterår.

Ynglefund: Et sted mellem 20-23 ynglepar er indrapporteret for perioden. En meget stabil be-

På nær 15/4 4 trk **Skæring** (LPJ) og 4 V **Klæbjerg, Helgenæs** (DD) drejer alle øvrige obs fra andre lokaliteter sig om max 3 fugle pr. dag.

2. halvår: Gennem sommeren og det tidlige efterår er der tale om en række iagttagelser af 1-2 fugle på mange lokaliteter. Kun få af disse er egentlige trækobs, men drejer sig i stedet om lokale ynglefugle. Først midt i oktober registreres flere fugle på træk, alle fra Samsø, med 15/10 2 S **Nordsamsø/Vesterløkke** og 19/10 4 rast/trkf **Vesborg Fyr** (MWH, MWK) som bedste dage.

Årets sidste er 5/11 1 N **Moesgård Park** (HLL) og 11/11 1 fou **Stabrand/Tirstrup Lufthavn** (APJ).

Engsø/Brabrand Sø, hvor der oftest noteres overflyvende fugle, der forsvinder igen mod syd.

Fra Djursland er der et par enkelte obs i januar/februar, mens trækket noteres i marts/april med bl.a. 12/3 2 2K **Gjerrild Nordstrand** (FNI,DD) og 23/4 2 imm. trk **Grenå By** (AR). Største obs bliver dog 4/5 3 2K SV **Strandkær/Molslaboratoriet** (DD).

På Samsø er der marts/april flere obs med 3/3 2 og 23/4 2 **Brattingsborg Skov** (MWH) som største.

I sidste halvår er der som nævnt jævnligt iagttagelser fra **Søhøjlandet** og **Skanderborg/Årslev Engsø**, men også **Sødringholm/Eskeplet** har flere fund. Mest bemærkelsesværdigt 4/11 hvor 2 adulte og 1 1K S flyver sammen fra Mariager Fjord mod Randers Fjord og undervejs bliver moppet af en Vandrefalk – det må have været en god dag for observatøren (HLL)!

stand som de mange genoprettede engsøer er med til at fastholde. Eneste lokalitet, som med sikkerhed kan mønstre minimum to par, er **Bjerregrav Mose** (BKR,CSS). Husk at indrapportere ynglefugle med ynglekode (YP) i DOFbasen.

1. halvår: Årets første ankommer meget normalt i sidste halvdel af marts måned: 17/3 1 hun **Brabrand Sø, østenden** (SSK), 19/3 1 N **Nimtofte** (LPJ) og 20/3 1 hun **Årslev Eng sø** (HLL). Forårstrækket omfatter 65 fugle i perioden 19/3-3/6. **NØ-Djursland** repræsenterer langt hovedparten af trækket med 36 fugle og følgende større træktaf udgør de største observationer: 15/4 6 trk og 26/4 8 trk **Gjerrild Nordstrand** (HAC,AR) og 27/4 5 trk

Gjerrild (AR). Eneste nævneværdige lokalitet herover er **Feldballe** med 8 fugle.

2. halvår: Efterårstrækket er ganske sløvt og omfatter kun 26 individer i perioden 30/7-29/9. Forskellige lokaliteter på Samsø har 15 fugle med max 21/8 4 S **Østerhede**, **Nordby Hede** (MWH). **Gallohaven** har 2 observationer i perioden. Årets sidste fugle er 13/10 1 rst **Vorup Enge/Vorup Eng sø** (NJJ) og 15/10 2 fou **Kolindsund**, vestlige del (APJ).

Total: 701 (778) Indsendere: 92 Observationer: 547 Lokalteter: 169

1) Total 2) Sum af max rastende pr. lokalitet 3) Træksum fratrukket dobbeltregistreringer fra samme lokalitet og dag

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	-	-	14	227	141	66	80	100	66	7	-	-
2	-	-	12	181	125	65	79	87	54	7	-	-
3	-	-	2	46	16	1	1	13	12	-	-	-

Blå Kærhøg *Circus cyaneus* 02610 DATSY-art

Et udmærket år for arten. Et sløjt forårstræk efterfølges af et flot efterårstræk.

1. halvår: Årets første måneder byder på en meget stationær 2K fugl i **Årslev Eng sø**, som senere får selskab af en ad hun. Eneste større observation inden trækket er 26/1 3 fou **Herredsenge** (FNI).

Forårstrækket giver kun 28 fugle i perioden 11/4-30/4. NØ-Djursland har 19, flest er 15/4 5 Ø **Gjerrild Nordstrand** (HAC,AR), mens **Feldballe** står for 4 fugle, max 16/4 3 N (DD,JPL,JKL,TEH). Bemærkelsesværdigt at ingen fugle er registreret trækkende i maj. Forårets sidste er 25/5 1 rst **Anholt** (CO).

2. halvår: Efter en sommer uden observationer ses efterårets første 26/8 1 **Tjærby Enge** (NJJ). Trækket er rigtig fint med 35 eks. i perioden 7/9-2/11. Trækket indledes med 17/9 1 trk **Fornæs** (FNI). Anholt står for langt hovedparten af de trækkende fugle med 29, hvoraf største forekomst er 28/9, 29/9 og 5/10 alle dage 7 trk **Anholt** (FSV).

Andre nævneværdige observationer i perioden er 30/9 5 fou **Anholt** (FSV), 7/10 3 of **Anholt** (MLU), 10/11 2 fou **Overgårds Marker** (LTP) og 23/11 2 rst **Årslev Eng sø** (HLL).

Total: 305 Indsendere: 75 Observationer: 248 Lokalteter: 100

1) Total 2) Sum af max rastende pr. lokalitet 3) Træksum fratrukket dobbeltregistreringer fra samme lokalitet og dag

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	34	32	33	53	2	-	-	1	35	56	36	23
2	34	32	33	25	2	-	-	1	14	43	35	23
3	-	-	-	28	-	-	-	-	21	13	1	-

Steppehøg *Circus macrourus* 02620

Der foreligger ét fund 23/4 1 ad han NØ **Brabrand Sø** (RDN,SSL). Fundet er 6. fugl fra DOF-Østjylland, hvis man undlader at medregne de seks fund, som ikke er forelagt SU.



Hedehøg *Circus pygargus* 02630

Arten optræder normalt meget fåtalligt i DOF-Østjylland, og dette år er ingen undtagelse. Der er to fund fra maj måned: 5/5 1 2K Ø Gjerrild by/-

Marshøj (HAC,AR) og 7/5 1 3K+ han fou Gjerrild Klint (RSN,MO).

Duehøg *Accipiter gentilis* 02670

Arten er efterhånden blevet en sjælden ynglefugl i DOF-Østjylland, og kun 8-12 par er registeret som ynglefugle eller territoriehævdende.

1. halvår: Ikke overraskende omfatter forårstrækket kun få fugle: 11/3 1 N Bryrup (AWM), 14/3 1 N Strandkær (DD), 20/3 1 hun Ø Brabrand (AHO), 27/3 1 trk Gjerrild (AR), 24/4 1 trk Grenå By (AR) og 12/5 1 S Bryrup (AWM). Hvor mange af disse, der

rent faktisk drejer sig om deciderede trækfugle, er dog uvist.

2. halvår: Blot tre fugle er registeret trækkende i efteråret: 2/10 1 S Bryrup (AWM), 13/10 1 NØ Bryrup (AWM) og 15/10 1 Ø Højkol Skov (JBA). Igen er disse fugle nok snarere lokale strejfer end deciderede trækfugle.

Total: 87 Indsendere: 35 Observationer: 83 Lokalteter: 58

1) Total 2) Sum af max rastende pr. lokalitet 3) Træksum fratrukket dobbeltregistreringer fra samme lokalitet og dag

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	3	17	26	10	2	4	-	6	3	8	6	2
2	3	17	22	9	1	4	-	6	3	5	6	2
3	-	-	4	1	1	-	-	-	-	3	-	-

Spurvehøg *Accipiter nisus* 02690

Spurvehøgen optræder som "the lonely cowboy", oftest alene og på jagt efter småfugle. Mod sædvanne foreligger der i år ikke mange optællinger fra trækstederne, og i efteråret er det helt skidt. Fra forårsperioden er der oplysninger om 1180 trk og i efteråret kun 403 trk. Men for førstnævnte antal bærer materialet præg af gengangere både på tværs af lokaliteter og igennem foråret, hvorfor antallet repræsenterer den kumulerede forekomst af fugle på træk og trækforsøg på Østdjurs.

Yngel: Oplysning om 7-11 ynglepar.

1. halvår: Der er oplysninger fra flere af de sædvanlige træksteder, men kun Norddjurs oplever større trækdage (lokaliteter med >20 trk): Gjerrild i perio-

den 11/3-25/5 739 trk, flest 15/4 227 Ø (HAC,GGU,APR), Anholt 29/3-13/5 55 trk, flest 15/4 25 trk (FSV), Feldballe 24/3-12/5 80 trk, flest 16/4 30 N (DD), Issehoved 28/3-16/4 25 trk, flest 24/4 7 N (SDY), Ålsrode 2/4-27/4 43 trk, flest 23/4 17 N (HOF), Grenå 11/3-6/5 91 trk, flest 6/5 17 trk (AR), Dragsmur 25/3-16/5 21 trk, flest 18/4 5 N (DD).

2. halvår. Efteråret er helt sløjt med indrapporteringer af træk. Således når blot 3 lokaliteter op på mere end 10 trækkende fugle: Anholt 27/9-2/11 203 trk, flest 27/9 37 trk (FSV), Ålsrode 28/8-8/10 16 trk, flest 11/9 7 S (HOF). Strandkær, Mols 26/8-14/10 16 trk, flest 9/9 8 SV (DD). Desuden 6/10 12 SV Isgård (JPL).

Total: 2317 Indsendere: 88 Observationer: 896 Lokalteter: 197

1) total 2) trækobs

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	75	46	362	969	104	22	49	66	241	244	79	60
2	-	-	238	854	73	-	-	17	185	172	25	3

Musvåge *Buteo buteo* 02870

Arten lader sig lettere registrere på ynglepladsen end Spurvehøgen, selv om de er lige almindelige

som ynglefugle. Også Musvågen registreres meget hyppigere under forårstræk end på efterårstræk.

Yngel: der er oplysning om ca. 54 ynglepar fordelt på 37 lokaliteter over det meste af området.

1. halvår: Der er oplysninger om 16.323 trækkende fugle, hvoraf en stor del ses på nogle få gode trækdage. Materialet bærer i høj grad præg af gengangere både på tværs af lokaliteter og igennem foråret, hvorfor antallet repræsenterer den kumulerede forekomst af fugle på træk og trækforsøg i særdeleshed på Østdjurs. Forårstrækket sætter ind i de første dage af marts, hvor de første noteres 4/3 12 trk, flest 6 N **Gallohaven**, Risskov (RDN). Derefter går det stærkt, således 8/3 533, flest 433 NØ **Ålsrode** (HOF) og 10/3 1281 trk, flest 635 trk **Grenå By** (AR). I marts noteres i alt 12.185 trækkende fugle, hvoraf de største dage er 13/3 2976 trk, flest 1550 **Ålsrode** (HOF) – her må der være mange gengangere iblandt, 14/3 1714 trk, flest 1570 **Grenå By** (AR) og 12/3 1050 trk, flest 225 **Grenå By** (AR) og

Total: 22.565 Indsendere: 113 Observationer: 2069 Lokaliteter: 388
1) total 2) trækobs

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	304	455	13.741	4360	596	208	179	264	565	1206	365	322
2	9	3	12.185	3765	320	50	15	62	296	956	48	14

Fjeldvåge *Buteo lagopus* 02900

Arten er ikke så almindelig som tidligere. Hverken forårs- eller efterårstrækket imponerer.

1. halvår: Forårstrækket ses i perioden 17/2-8/5 og omfatter kun 25 fugle. NØ-Djursland har 16 af fuglene, og kan også mønstre de to eneste større observationer: 13/4 3 trk og 27/4 6 trk **Gjerrild** (AR). To rastende fugle 1/3 og 30/3 fra **Herredsenge** (FNI) er også værd at nævne i perioden. Forårets

Total: 120 Indsendere: 35 Observationer: 103 Lokaliteter: 56

1) Total 2) Sum af max rastende pr. lokalitet 3) Træksum fratrukket dobbeltregistreringer fra samme lokalitet og dag

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	4	12	17	17	3	-	-	-	3	23	27	13
2	4	11	10	1	2	-	-	-	2	12	25	13
3	-	1	7	16	1	-	-	-	1	11	2	-

Stor Skrigeørn *Aquila clanga* 02910 SU-art

En stationær 2K-fugl raster på Djursland i perioden 8/3-2/5. Fuglen opdages 8/3 **Rugård Gods** (Tove Skødt Hansen og Steen Kjærlund Hansen), og ses sidst 2/5 1 NNV **Feldballe** (DD) og dukker dagen efter op i Skagen. Samme fugl er tidligere set ved

220 **Fornæs** (FNI) foruden allerede nævnte 10/3. Hen gennem hele april ses også trecifrede træktalet, de sidste 26/4 225 trk **Gjerrild Nordstrand** og 27/4 170 **Gjerrild** (begge AR). De bedste træklokaliteter er (>500): **Ålsrode** 4333, **Grenå By** 4122, **Gjerrild By/Marshøj** 1432, **Rugård Gods** 1046, **Fornæs** 1005, **Gjerrild Nordstrand** 1004, **Feldballe** 666 og **Anholt** 510 om end det naturligvis er de samme fugle, der ses på størstedelen af lokaliteterne.

2. halvår: Efterårstrækket er som for Spurvehøgen sløjt. Der er blot indrapporteret 1391 trækkende, og kun 4 dage med mere end 100 fugle: 7/10 256 trk, heraf 240 SV **Norsminde Fjord** (GGU), 13/10 309 trk, heraf 230 SV **Vesterløkker**, Samsø (MWH), 3/10 103 trk, heraf 54 S **Vesborg Fyr** (MWH) og 29/9 103 trk, heraf 96 V **Kolby**, Samsø (MWH).

sidste er 31/5 1 of **Eskelund** (FF).

2. halvår: Efterårets første er 22/9 1 S **Eskeplet** (HLL,LTP). Trækket er virkelig tyndt med kun 14 fugle 22/9-11/11. Eneste større observation er 22/10 3 S **Havknude** (HOF). Tre lokaliteter har flere rastende individer i perioden: 13/10 2 fou **Anholt** (FSV), 26/11 2 of **Ålsrode** (HOF) og 27/11 3 fou **Hornbæk Enge, v. Gudenåen** (HLR).

Falsterbo og igen senere på Rømø i perioden 13/2-15/2 2007, hvilket kan fastslås ud fra dragtkendetegn og ring på venstre ben. Fundet er godkendt af SU og udgør DOF-Østjyllands 4. fund.

Kongeørn *Aquila chrysaetos* 02960 DATSY-art

Et rigtigt godt år for arten. Et par har slået sig ned ved Mariager Fjord og bliver jævnligt set i området ved Eskeplet. Det bliver spændende at følge i fremtiden. 6 forskellige fugle er set i perioden: 13/1-30/12 2 ad og 4K+ **Eskeplet** (HLL,CSS m.fl.), 28/1 1

2K+ of **Ejer/Ejer Bavnehøj** (LAK), 15/4 1 ad **NØ Hesselholm** (LEB) – set sammen med musvåge i samme kikkertfelt, samt 12/11-26/12 2 1K rst **Samsø**, flere forskellige lokaliteter (MWH).

Fiskeørn *Pandion haliaetus* 03010 DATSY-art

Et meget normalt år for arten uden de store armbevægelser. Et par gode dagstotaler fra NØ-Djursland er de eneste bemærkelsesværdige iagttagelser, og 17 fugle er DOF Østjyllands næststørste dagsmax efter 21 fugle fra samme lokalitet i 2003.

1. halvår: Årets første fugle indfinder sig på typiske ankomstdatoer: 30/3 1 trk **Gjerrild Nordstrand** (AR), 3/4 1 N **Funderholme** (SFP) og 5/4 1 NØ **Skejby** (JW).

Forårstrækket omfatter 103 fugle i perioden 30/3-12/6 fordelt på Ø-Djursland 54, **Feldballe** 13, **Årslev Engso** 9 og **Anholt** 5. Periodens største obs er alle fra Djursland: 15/4 17 trk **Gjerrild Nordstrand** (HAC,AR), 16/4 5 N **Feldballe** (DD,JPL,JKL,TEH) samt

26/4 12 trk **Gjerrild Nordstrand** (AR).

2. halvår: Sædvanen tro ses mange rastende og fouragerende fugle i efteråret. Hele 15 fugle opholder sig sporadisk ved **Årslev Engso** i perioden 10/7-9/9. Største forekomst: 11/8 5 fou **Mellerup** (LTP,TBR), 12/8 3 fou **Grund Fjord**, nordsidens enge (MAA) og 1/9 3 fou **Mellempoldene** (LTP).

I alt ses 23 trækkende fugle i perioden 1/8-27/9. Eneste større trækobs er 24/8 5 SV **Sødringholm Strand** (LTP). Efteråret afsluttes med et normalt afrejsetidspunkt 15/10 1 rst **Gudensø** (KENG).

Total: 227 (248) Indsendere: 73 Observationer: 185 Lokaliteter: 72

1) Total 2) Sum af max rastende pr. lokalitet 3) Træksum fratrukket dobbeltregistreringer fra samme lokalitet og dag

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	-	-	1	89	23	12	16	47	38	1	-	-
2	-	-	-	8	9	7	16	36	26	1	-	-
3	-	-	1	81	14	5	-	11	12	-	-	-

Tårnfalk *Falco tinnunculus* 03040

Et pænt år med en total på 1380. Forårstrækket ses næsten udelukkende ved **Gjerrild** og **Grenå** og er pænt med to dage med omkring 20 fugle. Efterårstrækket svigter til gengæld, og **Anholt** er den bedste lokalitet.

Ynglefund: I alt 12 indrapporterede par på 12 lokaliteter med gennemsnitligt 2,75 unger pr. par.

1. halvår: I alt 115 trækkende fugle i perioden 9/3-25/5. De bedste træklokaliteter er som sædvanligt på NØ-Djursland, som tegner sig for de 98 fugle. Største trækobservationer er 15/4 21 trk (HAC) og

26/4 19 trk (AR) begge **Gjerrild Nordstrand**, hvilket er flotte tal. Eneste anden større obs er 13/4 5 trk **Marshøj** (AR).

2. halvår: Efterårstrækket starter med 9/7 1 trk **Fornæs** (AR). Der er registreret i alt 74 trækkende fugle i perioden 9/7-29/10. Bedste træklokaliteter er **Anholt** og **Øer** med hhv. 25 og 5 fugle, hvor eneste dag med over 10 fugle er 28/9 15 trk **Anholt** (FSV). Ellers er større dage 29/9 5 trk (FSV) og 2/10 4 trk (FSV) begge **Anholt**. Trækket stopper med 29/10 2 S **Kanhavn Kanal** (MWH).

Total: 1380 (822) Indsendere: 91 Observationer: 837 Lokaliteter: 259

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
81	89	136	195	73	69	88	122	205	116	105	101

Aftenfalk *Falco vespertinus* 03070

I alt 4 observationer, med en populær stationær fugl. 19/5 1 2K han V **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 20/5 1 han N **Hesselholm** (LEB), 25/8-1/9 1 1K

Eskeplet (LTP,HLL,APR,SSL) og 2/9 1 1K rst **Hesselholm** (LEB).

Dværgfalk *Falco columbarius* 03090

Årstotalen har de sidste mange år ligget ret stabilt, og 2007 er endnu et år nær gennemsnittet.

1. halvår: Af trækkende fugle er der registreret 56 i perioden 16/3-25/5, hvilket ikke er særlig mange. De bedste lokaliteter **Gjerrild Nordstrand** og **Feldballe** med hhv. 28 og 5 fugle, hvor de største dage er 15/4 6 trk (HAC) og 26/4 11 trk (AR) begge **Gjerrild Nordstrand**. Desuden en enkelt anden stor obs: 28/4 5 trk **Veggerslev** (AR). Sidste obs i foråret er 25/5 1 trk **Gjerrild Nordstrand** (AR).

Et par ukommenterede sommerobs i juni og juli

kræver flere oplysninger, før de omtales nærmere.

2. halvår: Efterårstrækket indledes på normal vis med 26/8 1 SV **Molslaboratoriet** (DD) og i alt ses 51 trækkende fugle i perioden 26/8-27/10. Bedste lokaliteter er **Anholt** med 27 og **Eskeplet** med 5 fugle. De største observationer er fra **Anholt**: 27/9 8 trk (FSV) og 28/9 10 trk (FSV).

Årets eneste obs af mere end én rastende fugl er 2/10 3 of (MLU), 4/10 3 of (MLU) og 27/10 3 rst (FSV) alle **Anholt**.

Total: 172 (167) Indsendere: 35 Observationer: 117 Lokaliteter: 54

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	2	9	53	13	-	-	3	50	35	4	3

Lærkefalk *Falco subbuteo* 03100 DATSY-art

Et udmærket år med en årstotal lidt under 10-årgennemsnittet. 2. halvår skuffer dog lidt.

Ingen indtastede ynglepar fra området, på trods af et par sjove observationer.

1. halvår: Forårstrækket indledes med 15/4 1 trk **Anholt** (FSV), samme dag som trækket indledes landsdækkende. I alt ses 38 trækkende fugle i perioden 15/4-10/6. Heraf står **Gjerrild Nordstrand** for 13 fugle i perioden 26/4-25/5, flest 4/5 4 Ø (HAC) og 18/5 3 trk (HAC), hvor førstnævnte er på 2 timer og sidstnævnte på 20 minutter! Eneste anden obs

af mere en én fugl er 3/5 2 N **Dragsmur** (DD) og samme dag 2 N **Hesselholm** (LEB).

I yngleperioden er der tre spændende obs: 19/6 1 2K+ fou **Feldballe** (KO,DD) og 26/6 1 fou **Molslaboratoriet** (DD) samt 19/7 1 ad sdr fou **Skåde** (JG).

2. halvår: En kort omgang med kun 5 trækkende fugle i perioden 21/7-27/9. Eneste obs af mere end én fugl er 21/7 2 trk **Grenå By** (AR). Sidste obs er 28/9 1 rst **Bidstrup Gods** (KWS) og 4/10 1 **Hesselholm** (LEB). Efterårstrækket indledes normalt først ult. aug., så obsen fra 21/7 drejer sig nok snarere om oversomrende fugle.

Total: 58 (63) Indsendere: 27 Observationer: 46 Lokaliteter: 26

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	11	30	7	3	-	6	1	-	-

Vandrefalk *Falco peregrinus* 03200 DATSY-art

2007 er et ret dårligt år for vandrefalken med en årstotal på 30 færre end 10-årgennemsnittet.

1. halvår: I alt 20 trækkende fugle ses i perioden 11/3-18/5. Bedste lokalitet er ikke overraskende

Gjerrild Nordstrand med 8 trækkende, flest 26/4 4 trk (AR). Tre stationære fugle kunne nydes gennem vinteren: 7/1-18/3 1 ad **Vorup Enge** (BKR,APR), 12/1-6/2 1 ad **Egå Engsø** (BGO,HLL m.fl.) og 21/1-

11/3 1 ad ved udmundingen af **Randers Fjord** (LTP, CSS,HLL). Desuden en obs af mere end én rastende fugl: 4/2 1 ad + 1 2K fou **Vorup Enge** (CBS).

2. halvår: 9 trk fugle i perioden 26/8-13/10, hvor eneste obs af mere end én fugl er 4/10 2 trk **Anholt**

Total: 92 (126) Indsendere: 52 Observationer: 120 Lokalteter: 50

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
13	9	14	13	3	-	1	3	12	8	8	8

[Rødhøne] *Alectoris rufa* 03580

Et eksemplar findes død i **Grenå by** (BBS). Den regnes for en undsluppet fangenskabsfugl.

Agerhøne *Perdix perdix* 03670

Der er indsendt 125 observationer fra 49 indsendere. Største observation: 21/1 16 **Enslev** (BJS) og 27/10 24 **Væth Enge** (LTP).

Vagtler *Coturnix coturnix* 03700

Årets første fugl er 20/5 1 sy **Lading Sø** (JW).

I lighed med de foregående år, har CSS og LTP brugt mange nattetimer på at køre **området mellem Randers- og Mariager Fjord** tyndt, for at få styr på Vagtlerne. CSS opgør selv totalen til imponerende 52 Vagtler imellem de to fjordes udmundinger i perioden 25/5-4/8. Det er 3. år i træk, at de herrer

Total: 141 Indsendere: 23 Observationer: 69 Lokalteter: 41

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	9	62	21	49	-	-	-	-

Fasan *Phasianus colchicus* 03940

Der er 354 observationer fra 52 indsendere. Største obs: 25/11 50 **Frisendal Bakker** (JEL).

Vandrikse *Rallus aquaticus* 04070

Der er 169 obs fra 51 indsendere. Største obs: 23/4 7 **Bjerregrav Mose** (CSS) og 23/5 10 **Anholt** (CO).

Plettet Rørvagtler *Porzana porzana* 04080

Ingen obs i år!! Sidst vi havde et år uden obs af arten var 1996.

(FSV). På blot to lokaliteter meldes om stationære fugle: **Randers Fjord** udmunding med op til 4 forskellige fugle (2 ad og 2 1K) 18/8-30/12 dog max to samtidigt (LTP,HLL m.fl.) samt **Alrø** med 1 ad 10/11-31/12 (LLH,HP m.fl.) og videre ind i det nye år.

har optalt mere end 50 fugle i dette område.

På NØ-Djursland noterer AR i alt 16 syngende fugle 20/7 på 5 lokaliteter, flest 10 sy **Thorsø**.

Øvrige lokaliteter (≥2): 16/6 4 sy **Ringkloster Ådal v. Nissumgård** (GGU).

Årets sidste fugl er 19/8 1 sy **Allestrup** (BLA).



Engsnarre *Crex crex* 04210

Renset for gengangere bliver årets resultat ca. 23 forskellige fugle.

Første obs: 13/5 1 hørt **Galten Gammelose** (JEL).

Største obs: 12/6 4 sy + 19/6 5 sy **Smedegrave/Karlby Enge** (FNI,CSS). Øvrige obs (≥2): 10/6 +

Total: 25 Indsendere: 14 Observationer: 29 Lokalteter: 18

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	4	19	2	-	-	-	-	-

12/6 2 sy **Alling Ådal v. Clausholm** (PLA,FNI,CSS) og 16/6 3 sy **Hylke Grusgrav/Golfbanen** (GGU).

Sidste obs: 9/7 1 sy **Andi Enge** og 2 sy **Smedegrave/Karlby Enge** (begge FNI).

Grønbenet Rørhøne *Gallinula chloropus* 04240

Arten optræder vidt udbredt, men de indsendte data giver ikke et reelt billede af forekomsten i yngletiden. Dels "regnes" den ikke blandt mange ornitologer, dels har den en skjult levevis i vegetations-tætte søer, moser og damme. Arten nyder godt af milde vintre, hvorfor der uden for yngletiden ses mindre ansamlinger af fugle, der ikke er trukket bort til vinterkvartererne sydvest for Danmark.

Yngel: Der er indsendt sporadiske oplysninger om ynglefugle, således blot 18-19 ynglepar fra 11 lokaliteter, flest 4 par **Botanisk Have** (JOA), 3 par **Mørke Kær** (FNI) og 2 par **Udbyover Sø** (TNI).

Total: 878 (303) Indsendere: 54 Observationer: 354 Lokalteter: 91

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
56	81	146	66	41	28	42	37	66	68	111	136

1. halvår: Vinterperiodens største ansamlinger (lok.max >15): 25/3 35 **Brabrand Sø** (GGU), 9/2 28 **Præstedam Mose** (JEL), 25/3 20 **Årslev Engsø** (GGU), 3/2 18 **Botanisk Have** (FBC), 8/1 16 **Universitetsparken** (RSN) og 4/3 15 **Århus Å**, 3-Broer-Midtbyen (KEH).

2. halvår: De største antal ses sidst på året, således (lok.max >15): 18/11 31 **Universitetsparken**, 18/11 27 **Botanisk Have** (begge KEH), 2/12 20 **Brabrand Sø** (HLL), 23/11 + 23/12 19 **Havreballe Skov** og 30/12 15 **Århus Å**, 3-Broer-Midtbyen (alle KEH).

Blisshøne *Fulica atra* 04290

Forekommer vidt udbredt i regionen. Der er næsten ikke en eneste vandsamling, uden at der er en Blisshøne. Det er få steder i regionen, at der ses flokke på mere end 500 fugle. Et af dem er den nye **Egå Engsø**, der har vist en formidabel evne til at tiltrække Blisshøns i år.

Yngel: Der foreligger oplysninger om 133-135 ynglepar fra 40 lokaliteter, flest **Skærsø Gods** ca. 25 par (PLA), ca. 20 par **Egå Engsø** (HET,HLL), 15 par **Skanderborg Sø** (PLA) og 10 par **Dronningborg Bredning** (LTP).

1. halvår (lok.max >200): 13/1 510 **Norsminde Fjord** (IZN), 6/5 661 **Egå Engsø** (HLL), 27/1 345 **Årslev**

Engsø (HLL), 20/2 298 **Døde Å Enge** (KEH), 18/2 225 **Brabrand Sø** (GGU) og 17/2 200 **Knud Sø** (TSJ). Periodens sidste store antal udenfor **Egå Engsø** er (lok. max >100): 6/5 125 **Årslev Engsø** (GGU). I kontrast ses i **Egå Engsø** hele sommeren 400-1500 fugle.

Sommer: Ansamlinger af rastende og fældende flokke træffes spredt i området (lok max >100): 11/7 1520 **Egå Engsø** (HET), 16/6 240 **Ajstrup Bugt** (LTP), 17/6 103 **Årslev Engsø** (HLL), 14/7 120 **Vorup Enge** (TBR) og 28/7 100 **Skanderborg Sø** (JTL).

2. halvår (lok.max >500): 22/12 2560 **Norsminde Fjord** (HLL,LLH), 11/8 1500 **Egå Engsø** (BRA), 9/9 600 **Vorup Enge** (NJJ).

Total: 36.062 (44.694) Indsendere: 100 Observationer: 1037 Lokalteter: 207

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2928	3314	2601	1591	1612	1547	2260	2872	4262	4284	3652	5137

Trane *Grus grus* 04330 DATSY-art

Vil man have en chance for at se Trane i det østjyske er det rigtige tidspunkt ved månedsskiftet marts-april, der skal gerne være østenvind og godt trækvej, og så er østlige kystlokaliteter det bedste bud i tiden omkring middag til hen under aftenen. Trækket tåler ikke sammenligning med det, der ses i Østdanmark, men mindre kan jo også gøre det. I år er totalen lige så høj som sidste år, og der ses også enkelte ret pæne flokke på træk over vores område. Fuglene følger sædvanen tro ruten langs med østkysten eller over Samsø, hvorefter det går over Grenå og herfra mod nordøst mod Anholt.

Yngel: Ifølge artsadministrator PAFR rapporteres der overraskende om hele 2 par på samme lokalitet på Djursland, som begge oven i købet har ynglesucces. Djursland er ikke tidligere kendt som sikkert yngleområde for Trane, men allerede i 2006 ynglede et par med succes på samme lokalitet. Desuden er der regelmæssigt set Trane i området i yngletiden siden 1987. I 2007 bliver der endvidere set Trane regelmæssigt på yderligere en lokalitet i yngletiden, så det kan ikke udelukkes, at der i 2007 er 3 par på Djursland (Christensen og Lange 2008).

Første obs er 10/3, hvor enlige fugle ses ved **Grenå, Koed og Feldballe** (AR,APJ,DD,KO). Forårstrækket

Total: 284 Indsendere: 27 Observationer: 62 Lokalteter: 34

1) Total 2) Største obs

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	-	-	236	22	16	4	-	3	3	-	-	-
2	-	-	46	5	4	3	-	3	3	-	-	-

Strandskade *Haematopus ostralegus* 04500

Ynglepar: Der er i alt indrapporteret 81-95 ynglepar fra 25 lokaliteter, heraf nævnes de største (≥ 10 par): **Treskelbakkeholm**, Mariager Fjord 15-18 par (PLA), **Mellempoldene**, Randers Fjord 10-13 par (LTP) og **Hjortholm** 12 par (MWH). Fra indlandet findes et par i **Egå Engsø** (HLL), et par med en halvstor unge ses 16/6 på græsmark i **Øster Bjerregrav** (LTP,BIRL) og et formodet ynglepar i **Låsby** (AWM).

Vinter (januar): De største flokke (≥ 300) ses på lokaliteter omkring udmundingen af Randers Fjord med 12/1 300 rst **Store Sjørup Strand** (LTP) og 22/1 360 fou **Mellempoldene**, Randers Fjord (OLI). Større flokke (≥ 100) ses også 6/1 120 rst **Alrø Poller** (HBØ) og 12/1 102 **Yderste Holm m. Evesholm** (MWH).

1. halvår: Antallet af fugle er stabilt i årets første tre måneder, hvilket slører billedet af trækket. I marts

finder hovedsageligt sted i dagene 26/3-29/3. Trækket 26/3 indledes om formiddagen med en trækflok på 16 fugle ved **Boeslum** (Georg Sand), der også ses trække forbi **Havknuden** (HOF,JPL), og igennem dagen noteres 14 Ø 10 km N f. **Anholt**, mens en sen flok på 27 fugle ankommer til **Grenå** kl. 17.00 (CO). 27/3 følges en flok på 16 fugle fra **Samsø** til **Ebeltoftalvøen**, hvor de ankommer 45 min. senere kl. 14.50 (LEB, Lars Dyhrberg Bruun via DD). Tidligere på dagen ses 14 trk **Gjerrild** (AR), og en sen flok på 10 fugle trækker igen over **Grenå** kl. 16.15 (AR). 28/3 er det så til gengæld den jyske østkyst, der kaster fugle af sig med hele 46 N **Dødeå Enge** kl. 15.00 og 3 N et kvarter senere (SSK). Denne dag igen sen træk ved **Grenå** med 12 NØ kl. 17.35. 29/3 ses igen traner over Samsø med 17 NØ **Hesselholm** (LEB).

Herefter ebber trækket ud, men der er fugle helt hen i maj, sådan som vi plejer at se det, flest 7/5 4 trk set på 3 forskellige steder i **NØ-Djursland** (AR,APN,RSN,MO). Desuden en sen trækiagttagelse 3/6 3 **Anholt** (FSV) og 28/6 1 N **Århus midtby** (NAA). De sidste fugle ses 29/8 3 fou **Tustrup** (via APJ) og 7/9 3 V **Årslev Engsø** (Per Møller Madsen).

ses større forekomster (≥ 100) med 4/3 108 rst **Alrø Egehoved** (JSC) og 11/3 205 rst **Kolderne** (MWH). De største forekomster i den mellemliggende periode er (lok.max ≥ 75) 17/3 87 rst **Barnekold** og 24/3 134 rst **Kolderne** begge (MWH), 24/3 82 rst **Sødringholm Strand** (LTP) og 3/4 130 rst **Alrø Egehoved** (JG). Slutteligt ses følgende større antal i april og maj, der nok hidrører oversomrende fugle: 27/4 180 rst og 6/5 285 begge **Søledet strandenge og kyst** (LTP,FNI).

2. halvår: De første større flokke (≥ 100) i efteråret ses 25/7 300 rst og 30/7 350 rst begge **Mellempoldene**, Randers Fjord (LTP) samt 25/7 100 rst **Sødringholm Strand** (LTP). Yderligere større obs (lok.max ≥ 100) ved lokaliteter omkring **Randers Fjord**: 9/8 300 rst (LTP), 11/8 115 rst (FNI), 11/8 360

rst (TBR) og 4/11 162 rst (HLL). Fra andre lokaliteter ses 16/8 110 **Bønnerup Strand** (GGU), 18/8 103 rst og 16/11 begge 103 rst **Kolderne** (MWH), 6/10 140 rst **Overgårds Dige** (LTP,TBR) samt 4/11 145 **Alrø Egehoved** (JOP). De sidste større flokke fra efteråret, som må betragtes som en del af vinterbestanden, ses 23/11 omkring Randers Fjord med det største tal 455 rst **Søledet strandenge og kyst**

Total: 11.062 Indsendere: 99 Observationer: 1004 Lokaliteter: 149

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1349	1316	1366	759	704	301	1009	984	617	581	1116	960

Års- og månedstotaler er beregnet ud fra månedsmaksima for lokaliteter.

Klyde *Recurvirostra avosetta* 04560

Ynglepar: 183-206 par fra 4-6 lokaliteter. Den største yngleplads er **Treskelbakkeholm Mariager Fjord** med 140-160 par (PLA), hvilket er et højt tal. Øvrige ynglelokaliteter er **Alrø Poldkrog** 21 par (JG), 3 lokaliteter i **Stavns Fjord** 12 par (MWH), **Egå Engsø** 8 (HLL), **Årslev Engsø** med 2-3 mulige par (BKR,LLH) og **Mellempoldene, Randers Fjord** 0-2 par (LTP). De største antal (>40) er 14/4 42 **Alrø Polderkrog** (JG), 22/5 325 **Treskelbakkeholm** (PLA) og 16/6 42 fou **Egå Engsø** (LLH,HLL).

Forår: Årets første observationer er 1/3 4 fou + 2/3 7 fou **Barnekold** (MWH) 4/3 1 rst **Alrø Poller** (JSC).

Forårstræk: Større antal (>10) ses kun nær yngle-

Total: 763 Indsendere: 51 Observationer: 207 Lokaliteter: 34

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	31	107	470	101	38	16	-	-	-	-

Års- og månedstotaler er beregnet ud fra månedsmaksima for lokaliteter.

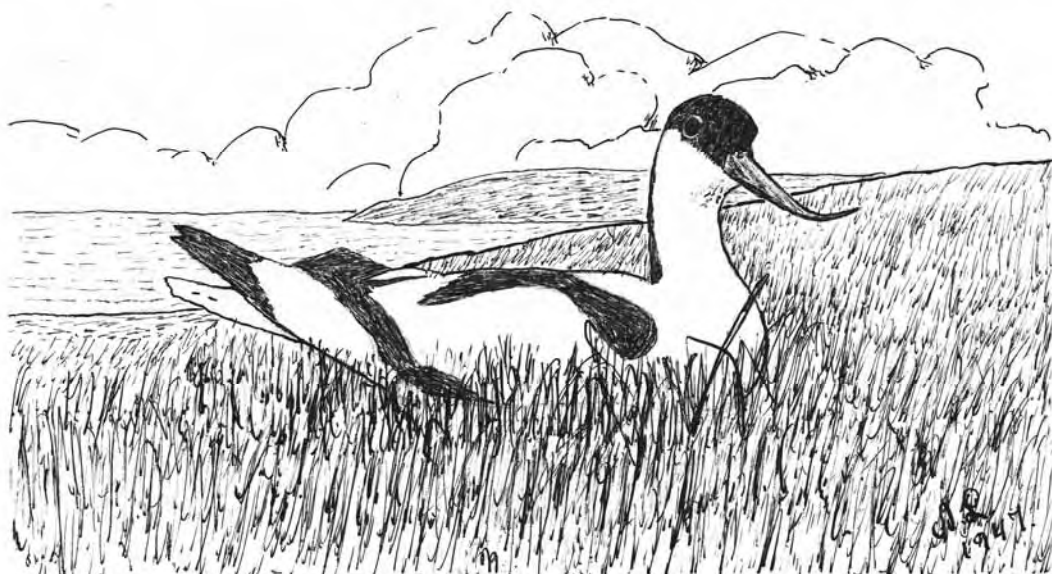
(FNI,LTP) og 24/11 160 rst **Overgårds Dige, kysten øst for** (LTP).

Vinter (december): Største flokke (lok.max ≥ 100) er 12/12 132 rst **Kolderne** (MWH), 30/12 140 rst **Bønnerup Strand** (HAC), 30/12 180 rst **Alrø Egehoved** (AWM), 31/12 140 **Alrø Poller** (GGU).

pladserne. De få større forekomster (>5) uden for ynglelokaliteterne er 27/3 7 rst **Begtrup Vig** (JPL, JKL), 6/5 6 **Amstrup Red** (DSA) og 25/5 7 rst **Sødringholm Strand** (CSS).

Efterår: De ganske få observationer (>2) uden for ynglepladserne i 2. halvår er 1/7 5 of **Sødringholm Strand** (LTP) og 4/8 4 rst **Eskeplet** (HLL). Årets sidste Klyde ses 16/9 1 rst **Årslev Engsø** (HLL,KEH,JEL).

Foruden i engsøerne er der en enkelt indlandsobservation 18/5 1 fou **Bjerregrav Mose** (KWS).



Lille Præstekrave *Charadrius dubius* 04690

Ynglepar: Der er i alt indrapporteret 8-12 ynglepar fra 7 lokaliteter. Der er kun sikre ynglefund fra to lokaliteter, **Egå Engsø** 3-4 par (HLL,BGO) og **Årslev Engsø** 2 par (HLL). Øvrige lokaliteter med mulige ynglepar er **Glatved/Limbjerg Kalkbrud** 1-2 par (JPL,JKL), **Vorup Enge/Vorup Engsø** 1 par (TBR), **Bølling Sø** 1 par (NPB), **Birkesig Råstofgrave** 0-1 par (JPL,JKL) og **Århus Havn** 0-1 par (FF).

Forår: Årets første Lille Præstekrave er 19/3 1 rst **Fuglsø Mose, Rougsø** (LPJ). Observationen er tidlig, og er bekræftet ved observatøren. Fuglen sås og hørtes fint. Næste ses 28/3 1 rst **Alrø Egehoved** (LLH) og 2/4 8 rst **Vorup Enge/Vorup Engsø** (TBR). Forårstræk: I foråret er der truffet fugle på 23 lokaliteter. Uden for ynglelokaliteterne ses kun flokke

Total: 143 Indsendere: 51 Observationer: 211 Lokaliteter: 31

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	2	25	56	29	22	6	3	-	-	-

Års- og månedstotaler er beregnet ud fra månedsmaksima for lokaliteter.

(lok.max >5) på én lokalitet, 1/5 6 rst + 8/5 9 rst **Kasted-Geding Mose** (SHØ,SSL,RDN).

Efterår: Fuglene forsvinder fra ynglepladserne i løbet af juli til september. Der er observationer fra 3 lokaliteter i august til september. Frem til 12/9 1-2 rst **Egå Engsø** (HLL,BKR,SSL m.fl.), 7/8 2 rst + 19/8 1 juv rst **Vorup Enge/Vorup Engsø** (BKR,LTP) og frem til 11/9 1-2 rst **Årslev Engsø** (LLH,MJH,HLL m.fl.). Eneste egentlige trækobservation er 25/7 2 nord rst **Eskeplet** (LTP). Årets sidste observationer er 10/9 2 rst + 12/9 2 1K rst **Egå Engsø** (HLL,HBØ) og 11/9 1 vdr rst **Årslev Engsø** (HBØ).

Stor Præstekrave *Charadrius hiaticula* 04700 / 04701 / 04702

Igen i år overvintrer der fugle ved Ebeltoft Færgenhavn. Der er en spredt indrapportering af ynglepar, også på indlandslokalitet.

Ynglepar: Der er i alt indrapporteret 14-24 ynglepar fra 15 lokaliteter. Sikre ynglepar er rapporteret fra **Mellempoldene, Randers Fjord** 3-4 par (LTP), **Alrø Poller** 1-2 par (JG), **Egå Engsø** 1-2 par (HLL,FNI), **Hjelm** 1-2 par, **Sælvig** 2 par og **Treskelbakkeholm** 1-2 par (alle PLA). Eneste øvrige obs fra indlandslokaliteter er 7/7 1 par + 3 1K **Årslev Engsø** (HLL).

Vinter: Der er vinterfund både fra første og andet halvår på **Ebeltoft Færgenhavn** 3/1 5 rst, 14/12 + 22/12 7 fou (alle JPL,JKL). Desuden 6/1 2 fou **Bønnerup Strand** (CHJ).

Forår: Første obs i foråret er alle fra 18/2, 1 **Eskeplet** (HLL), 2 **Alrø Egehoved** (JSC) og 2 **Draget, Besser Rev** (MWH). **Største obs** 29/3 18 **Anholt**

Total: 1495 Indsendere: 83 Observationer: 456 Lokaliteter: 78

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
7	23	150	88	256	303	131	304	164	49	13	7

Års- og månedstotaler er beregnet ud fra månedsmaksima for lokaliteter.

(FSV), 4/5 16 **Overgårds Dige** (LTP) og 18/5 18 **Egå Engsø** (HLL). Trækket topper ultimo maj med 22/5 60 **Mariager Fjord, yderfjorden** (PLA), 23/5 75 og 25/5 69 **Mellempoldene** (LTP,TBR). En ekstraordinær stor obs af sene fugle af den nordlige race iblandet enkelte lokale ynglefugle, 5/6 170 **Mellempoldene** (LTP). Observatøren meddeler, at det må være rekordantal for Randers Fjords udmunding. Det er en af de største rapporteringer i Østjylland i nyere tid.

Efterår: 2/8 41 og 16/8 105 **Bønnerup Strand** (MJ,GGU), 24/8 43 og 13/9 63 **Ebeltoft Færgenhavn** (KO). Fra medio oktober er der kun observationer fra **Ebeltoft Færgenhavn**, flest 13/10 19 (KO), og enkelte holder stand året ud, som nævnt ovenfor.

Pomeransfugl *Charadrius morinellus* 04820

Der er ingen fund af arten i år.

Hjeje *Pluvialis apricaria* 04850 DATSY-art

Et rigtigt godt år med en total der ikke er set højere siden 1999. Det ligger dog stadig under hovedparten af årene 1993-1999.

1. halvår: Den høje årstotal afspejler sig også i observationerne fra vinteren og foråret. Således ses i vintermånederne et par enkelte større flokke (>400): 5/1 400 rst **Vesborg Fyr** (MWH) og 15/1 800 rst **Mårup** (MWH). Ligeledes giver foråret en del større flokke (>1000): 13/3 1000 **Hevring Kær** (JBP), 1/4 1200 **Søby Rev** (JOP), 16/4 1940 rst **Alrø Poller** (NH) og 27/4 2600 rst **Alrø Poldkrog** (JG).

I maj ebber trækket ud og byder kun på 11 observationer heraf 4/5 60 rst **Bjerre** (LTP), 4/5 40 rst **Skalmstrup Vig** (LTP), 6/5 50 of **Alrø Egehoved** (DSA), 6/5 40 rst **Alrø Poller** (JG), 6/5 145 rst **Alrø Strelshoved** (JSC) og 20/5 20 **Alrø Poldkrog** (JG). Den endelige afslutning nås 3/6 2 **Alrø** (JOP).

2. halvår: De første ses allerede 1/7 15 rst **Alrø Poldkrog** (OJE), 8/7 96 rst **Eskeplet** (HLL) og 17/7 8 rst **Barnekold** (MWH) heraf er de fleste dog nok oversomrende fugle. Herefter går det slag i slag, hvor efteråret byder på en del store flokke (>3000): 6/10 3150 of **Kolindsund** (ABU), 13/10 5000 of **Ålsrode** (HOF), 13/10 3500 rst **Råby Kær** (TBR), 14/10 4400 rst **Alrø** (JSC), 22/10 4000 fou **Havknude** (HOF), 1/11 7000 rst **Hollandsbjerg Holme** (FNI), 4/11 7000 rst **Havknude** (HOF) og 10/11 3500 rst **Kysing Fjord** (IZN).

I december aftager de store flokke hurtigt, og det bliver til max følgende (>1000): 2/12 2000 **Søby Rev** (JOP), 2/12 1200 **Horskær** (JOP), 3/12 3500 of **Hollandsbjerg Holme** (FNI) og 22/12 1200 rst **Ebeltoft Færgehavn** (JPL). Året afsluttes med en enkelt stor flok 31/12 600 **Alrø Poller** (GGU).

Total: 150.132 (126.397) Indsendere: 68 Observationer: 485 Lokalteter: 125

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1659	426	5711	9192	262	2	564	11.395	15.931	53.699	41.521	9770

Års- og månedstotaler er beregnet ud fra månedsmaksima for lokaliteter.

Strandhjeje *Pluvialis squatarola* 04860

Det bedste år for arten efter 2001. Når totalen alligevel er under gennemsnittet skyldes det, at årene 1999-2001 lå på et væsentligt højere niveau end de efterfølgende år, og således trækker gennemsnittet op. I forhold til årene inden 1999 ligger tallet for i år dog pænt, og en del over de fleste af årene.

Vinter: Der ses i løbet af året første tre måneder fugle på i alt 6 lokaliteter med følgende maksima: 13/1 og 18/2 3 rst **Alrø Egehoved** (DSA,JSC), 27/1 15 of **Overgårds Dige** (LTP), 18/2 19 **Eskeplet** (HLL), 8/2 1 fou **Begtrup Røn** (APJ,BNL), 18/2 1 rst **Havnehagen** (MWH) og 1/3 4 fou **Begtrup Vig** (APJ,BNL).

Forår: De første fugle ses 11/4 1 **Alrø Poldkrog** (JG), 20/4 1 rst **Kalsemade** (DSA), 4/5 1 rst **Overgårds Dige** (LTP) og 4/5 2 rst **Sødringholm Strand** (LTP, TBR). Derefter er der regelmæssige observationer af 1-4 fugle, med få undtagelser alle fra **Alrø** området, og forårets eneste større flokke er 23/5 250 rst **Mellempoldene** (LTP), 23/5 34 fou **Splidholm** (NH), 25/5 120 rst **Eskeplet** (TBR) og 25/5 185 rst **Sødringholm Strand** (TBR).

Nogle få lokaliteter huser lidt sene/oversomrende fugle: 2/6 18 rst **Eskeplet** (LTP), 3/6 3 fou **Søby**

Strand (DSA), 3/6 10 fou **Lerdrup Bugt** (DSA), 5/6 5 rst **Mellempoldene** (LTP), 8/6 1 fou **Alrø Poldkrog** (SFP), 8/6 1 **Hevring Strand** (JBP), og endelig 18/6 1 **Egå Engsø** (HLL,LLH).

De første retur ses 15/7 3 **Eskeplet** (HLL), 22/7 13 **Eskeplet** (HLL), 22/7 1 N **Kysing Næs** (DML) og 22/7 2 fou **Barnekold** (MWH). Herefter begynder der at dukke større flokke op: 25/7 20 rst **Mellempoldene** (LTP), 25/7 51 rst **Eskeplet** (CSS) og 25/7 19 rst **Sødringholm Strand** (CSS). Efteråret største flokke er (lok.max >100): 9/8 160 rst **Mellempoldene** (LTP), 11/8 110 rst **Søledet strandenge** (FNI), 25/8 264 rst **Eskeplet** (HLL), og 23/11 151 rst **Sødringholm Strand** (TBR), som desuden er året sidste større flok.

I løbet af december ses dog stadig fugle (lok.max): 2/12 21 **Søby Rev** (JOP), 2/12 12 **Splidholm** (JOP), 2/12 10 **Alrø Egehoved** (JOP), 6/12 9 fou **Yderste Holm** (MWH), 16/12 1 **Sødringholm Strand** (LTP), 18/12 1 **Kolderne** (MWH), 23/12 18 rst **Mellempoldene** (LTP) og 31/12 5 **Alrø Poller** (GGU).

Total: 2865 (2930) Indsendere: 32 Observationer: 202 Lokalteter: 44

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
23	26	12	2	607	39	163	1039	306	221	342	85

Års- og månedstotaler er beregnet ud fra månedsmaksima for lokaliteter.

Vibe *Vanellus vanellus* 04930

Et rigtigt godt år for Viben med et totalt antal observerede fugle langt over de sidste ti års gennemsnit og desuden det højeste antal, der nogensinde er registreret.

Ynglepar: Et noget bedre resultat end sidste år da der er i alt indrapporteret 99-141 ynglepar fra 27 lokaliteter. Der er dog givetvis tale om flere, og der skal derfor opfordres til at man laver en vurdering af antal ynglepar i modulet til ynglepar. De bedste lokaliteter er **Bjerregrav Mose** 14-15 par (TBR), **Alrø Poldkrog** 13-15 par (JG), **Romalt Enge** 7-10 par (LTP), **Tranbjerg** 5-7 par (DSA), **Alrø Alhale** 5-6 par (JG), **Hundslund** 4-6 par (JG), **Hjelm** 3-6 par (PLA), **Ravnholt/Tiset** 5 par (JG), **Alrø Strevelshoved** 4-5 par (JG), **Tulstrup** 4 par (JG), **Egå Engsø** 4 par (TBR, LM) og **Lerdrup Enge** 3-4 par (JG).

Vinter/forår: Årets første større flokke (>300) er: 3/1 410 rst **Alrø Alhale** (JG), 7/1 525 rst **Sondrup Strand** (DSA), 7/1 350 **Ringkloster** (OJE), 13/1 1300 **Overgårds marker** (TN), 13/1 420 fou **Gyllingnæs** (DSA), 19/1 320 rst **Østerkær** (BKR) og 22/1 450 **Overgårds marker** (AHO,BGO). Forårstrækket indledes med (>200) 1/3 2310 **Kolindsund** (EDY), 2/3 200 **Hevring Kær** (JBP), 3/3 310 fou **Gyllingnæs** (DSA), 4/3 216 **Eskeplet** (HLL), 8/3 200 rst **Elløv Enge** (JPL,JKL), 10/3 200 rst **Lerbjerg** (TBR) og 11/3 245 rst **Grenå Enge** (AR). I april har flokkene fået sig fordelt, og ses nu kun med enkelte flokke på 50 eller flere fugle: 1/4 og 3/4 50 fou **Koed Enge** (APJ,JKJ), 6/5 50 rst **Egå** (PER), 24/5 61 rst **Nørrekær Enge** (BRA), 3/6 og 8/6 75 rst **Vorup Enge** (LTP,TBR), 13/6 60 rst **Ajstrup Bugt** (LTP), 18/6 56 rst **Begtrup Vig** (PR,BNL) og desuden regelmæssigt flokke af denne størrelse ved såvel **Egå Engsø** som **Årslev Engsø** med henholdsvis max 28/5 74 (KEH), og max 23/6 99 (HLL).

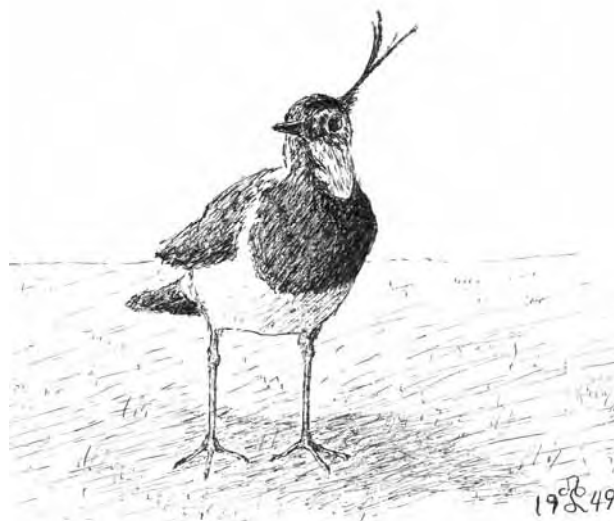
Efterår: 30/6 200 fou **Grenå** (PR), kan være et sent mellemtræk eller blot en begyndende samling af

Total: 55.223 (36.722) Indsendere: 109 Observationer: 1271 Lokalteter: 275

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
6773	1560	6248	705	890	919	2202	7746	7416	11.861	7326	1577

Års- og månedstotaler er beregnet ud fra månedsmaksima for lokaliteter

Viberne fra vådområderne. Herefter følger (>75) 30/6 80 rst **Mellempoldene** (LTP), 5/7 85 **Egå Engsø** (HLL), 6/7 120 rst **Vorup Enge** (TBR), 7/7 161 **Årslev Engsø** (HLL), 8/7 82 rst **Barnekold** (MWH), 9/7 90 rst **Kalsemade** (DSA), 12/7 108 **Tved Øhoved** (JTL) og 14/7 188 **Årslev Engsø** (HLL). Herefter vokser flokkens størrelse og efteråret byder på følgende flokke med 700 eller flere fugle: 19/8 800 of **Sødringholm Strand** (CSS), 5/10 1000 rst **Randers Fjord** (LTP), 7/10 1200 **Norsminde Fjord** (GGU), 8/10 700 trk **Vorup Enge** (BKR), 13/10 1375 rst **Råby Kær**, 3/11 700 rst **Øster Tørslev Kær** (LTP) og 3/11 1250 rst **Råby Kær** (LTP). I december ses stadig nogle få større flokke (>200): 4/12 200 rst **Brattingborg Gods** (MWH), 6/12 200 rst **Vesborg Fyr** (MWH) og 16/12 500 **Norsminde Fjord** (GGU).



Islandsk Ryle *Calidris canutus* 04960

Årstotalen er hele 87 % over gennemsnittet for de sidste 10 år (1997-2006) på 1614. Især bemærkes et pænt efterårstræk og mange overvintrende fugle i andet halvår. Materialet domineres som vanligt af observationer fra udmundingen af Randers Fjord.

1. halvår: Året starter med en del vinterobservationer, flest 6/2 22 (AWM) og 15/2 18 (LTP) begge **Eskeplet** samt 3/3 23 **Alrø Egehoved** (JOP).

I april ses et tiltræk f.eks. 3/4 34 **Sødringholm Strand** (APR) og 13/4 74 trk **Gjerrild Nordstrand** (AR). Fra forårstrækket er de største antal 23/5 23 **Mellempoldene** (LTP), 25/5 57 **Sødringholm Strand** (TBR) og 5/6 45 **Mellempoldene** (LTP). De sidste på forårstræk er 14/6 4 **Egå Eng sø** (BKR,SSL), som samtidig er 1. halvårs eneste indlandsobservation. I modsætning til sidste år ses ingen oversomrende fugle i området ved Randers Fjords udmunding.

Total: 3024 (1614) Indsendere: 30 Observatører: 146 Lokalteter: 29

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	50	37	109	115	55	249	426	1181	218	489	92

2. halvår: Returtrækket af adulte fugle indledes med 15/7 8 S **Eskeplet** (HLL). Største observationer af adulte fugle er 29/7 127 **Eskeplet** (HLL), 31/7 42 **Alrø** (NH) og 4/8 38 **Eskeplet** (HLL). Første indrapporterede juvenile fugl er 19/8 1 1K **Årslev Eng sø** (HLL) og trækket af ungfugle topper med følgende observationer fra området ved **Randers Fjords udmunding**: 1/9 179 (91 rst + 88 S) (HLL,LTP), 8/9 201 (TBR) og 21/9 185 (LTP,TBR). Herudover skal nævnes 31/8 75 **Issehoved** (MWH). Udover allerede nævnte indlandsobservationer skal følgende nævnes: 4-23/8 1 ad. (SSL,RSN,LLH), 12/9 2 1K (HLL) og 23/10 1 (BGO) alle **Egå Eng sø** samt 3/9 1 **Årslev Eng sø** (LLH).

Årets sidste to måneder byder på mange fugle, flest 23/11 313 og 27/11 112 begge **Hevringholm Strand** (FNI) samt 4/12 49 **Lystrup Strand** (FNI).

Sandløber *Calidris alba* 04970

Årstotalen ligger meget tæt op ad sidste års total og er hele 218 % over gennemsnittet for de sidste 10 år (1997-2006) på 1136. Årsagen hertil skal især findes i nogle store rasteforekomster i området ved Randers Fjords udmunding. Derudover domineres materialet af vinterflokke på de traditionelle lokaliteter på Djursland.

1. halvår: Af overvintrende flokke fra Djursland kan følgende nævnes: 7/1 80 **kysten ved Katholm** (BJS) og 17/2 140 **Gjerrild Nordstrand** (HAC). Eneste observation udenfor NØ-Djursland i denne periode er 7/2 1 **Kolderne, Samsø** (MWH).

Fra forårstrækket er de største observationer i lighed med de sidste par år fra udmundingen af Randers Fjord (**Eskeplet**, **Sødringholm Strand** og **Mellempoldene**). Flest ses 23/5 700 og 25/5 1820 (TBR,CSS). Sidstnævnte observation er den største i rapportens historie og sandsynligvis den største i Danmark uden for Vadehavsområdet nogensinde! Herudover ses en del fugle på Norddjursland, flest

Total: 3618 (1136) Indsendere: 31 Observatører: 78 Lokalteter: 15

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
149	211	157	57	2567	7	45	88	108	21	98	110

18/5 25 Ø **Gjerrild Nordstrand** (JSC). Derudover er der blot to obs fra andre områder: 15/5 1 **Alrø Egehoved** (SFP) og 23/5 1 **Anholt** (CO). Forårstrækket afsluttes med 26/5 4 **Bønnerup Strand** (BJS), 2/6 1 **Eskeplet** (LTP) og 5/6 6 **Mellempoldene** (LTP).

2. halvår: Returtrækket indledes med 22/7 1 **Eskeplet** (HLL), 25/7 4 **Sødringholm Strand** (CSS) og 29/7 21 **Eskeplet** (HLL). De største antal fra de adultes returtræk er alle fra udmundingen af Randers Fjord (**Eskeplet**, **Sødringholm Strand** og **Mellempoldene**), 27/7 16 (LTP), 29/7 21 (HLL) og 4/8 65 (OLI,HLL). Juveniltrækket topper ult. september med 23/9 30 og 30/9 38 begge **Bønnerup Strand** (HAC,BGO).

Fra november indfinder de overvintrende fugle sig igen på Djursland, f.eks. 24/11 50 **Grenå Strand** (PJA) og 31/12 75 **Gjerrild Nordstrand** (HAC).

Dværgryle *Calidris minuta* 05010

Årstotalen er 34 % under gennemsnittet for de sidste ti år (1997-2006) på 74. Generelt sås forholdsvis få Dværgryler i Danmark i 2007. Både for denne art og Krumnæbbet Ryle kunne man ellers have forventet et stort juveniltræk, idet der er såkaldt "lemming-år" nordpå, hvilket resulterer i bl.a. mange juvenile Lille Kjøver og Fjeldvåger. Dette forbindes ofte med nedsat prædation fra rovdyr og rovfugle på vadefugleungerne og dermed øget ynglesucces for vadefuglene.

1. halvår: Året starter med fem forårsfund: 14/5 1 **Årslev Engsø** (MJH), 16/5 1 og 23/5 2 begge **Egå**

Total: 49 (74) Indsendere: 12 Observatører: 29 Lokalteter: 7

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	6	1	4	6	31	1	-	-

Engsø (RSN) samt 25/5 2 (TBR,CSS) og 5/6 1 (LTP) begge **Mellempoldene**.

2. halvår: Under de adultes returtræk, som indledes med 13/7 1 og 25/7 1 begge **Egå Engsø** (HLL) samt 21/7 2 **Årslev Engsø** (HLL), ses utrolig få fugle, således gøres ingen observationer på over to fugle. Første ungfugle er 5/9 7 1K **Eskeplet** (HLL). Herudover gøres blot én observation fra juveniltrækket på over fem fugle: 9/9 6 1K **Årslev Engsø** (MJH). Årets sidste fugle ses 16/9 2 **Årslev Engsø** (MJH), 17/9 1 **Egå Engsø** (SSL,KO,HBØ,RSN) og sluttelig en lidt sen observation: 15/10 1 **Gåsehage** (AS).

Temmincksryle *Calidris temminckii* 05020

Året er det bedste i rapportens historie, idet årssummen er en snært større end i 2005. Således er årssummen hele 220 % bedre end gennemsnittet for de sidste ti år (1997-2006) på 177. Som sædvanligt ses langt størsteparten om foråret, især i de to engsøer ved Århus.

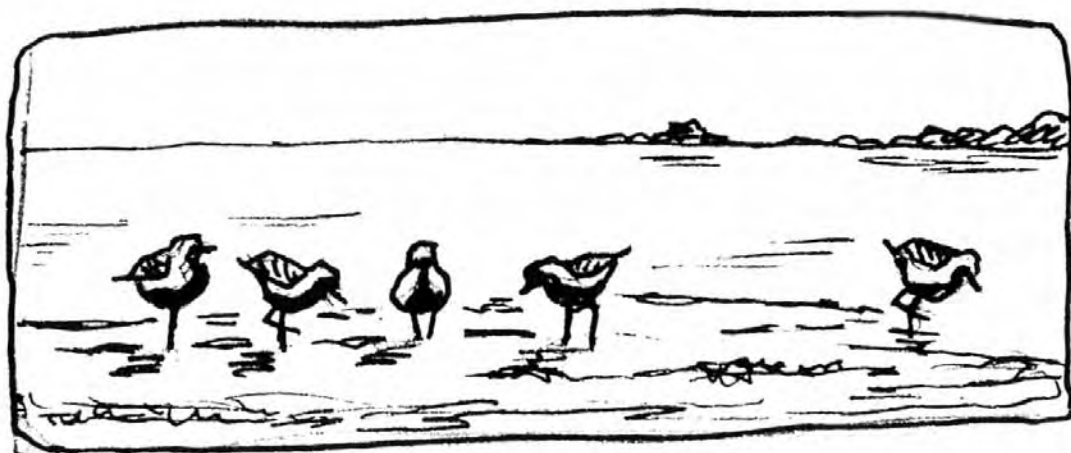
1. halvår: Den første ses meget tidligt: 21-22/4 1 **Egå Engsø** (HLL,SSL,RDN), hvilket er den tidligste observation i Danmark nogensinde. Næste fugle ses 28/4 3 **Egå Engsø** (BGO). De største antal er alle fra **Egå Engsø**: 14/5 55 (SSL,RSN), 17/5 116 (SSL) og 18/5 65 (HLL). Observationen fra 17/5 er den største i rapportens historie og samtidig det største antal fra Danmark i 2007. Herudover kan nævnes

Total: 567 (177) Indsendere: 28 Observatører: 66 Lokalteter: 10

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	6	531	-	7	23	-	-	-	-

11/5 26 **Årslev Engsø** (JEL) og 21/5 10 **Følle Bund** (FNI). Forårstrækket afsluttes ult. maj med 25/5 1 **Følle Bund** (FNI), 26/5 1 **Egå Engsø** (SSL), 26/5 2 **Årslev Engsø** (HLL) og 31/5 1 **Århus Østhavn** (KWS).

2. halvår: Returtrækket indledes med. juli med følgende obs: 13/7 2 **Egå Engsø** (HLL), 20/7 2 og 21/7 1 begge **Årslev Engsø** (HLL,MJH). Efterårstrækket domineres i lighed med forårstrækket af observationer fra de to engsøer ved Århus. Flest ses 3/8 4 og 6/8 3 begge **Årslev Engsø** (MJH,LHH). Desuden kan to trækobservationer nævnes: 30/7 1 og 1/8 1 S begge **Fornæs** (JPL,FNI). De sidste observationer gøres ult. august, 19/8 1 **Vorup Engsø** (BKR), 21/8 1 **Egå Engsø** (HLL) og 29/8 1 **Bølling Sø** (HST).



Krumnæbbet Ryle *Calidris ferruginea* 05090

Årstotalen er 25 % under gennemsnittet for de sidste 10 år (1997-2006) på 238. Årsagen til den lave total er især et dårligt træk af juvenile fugle (men også returtrækket af adulte fugle), hvilket gør sig gældende i hele Danmark i efteråret 2007.

1. halvår: Hele fem fund (af tolv fugle) gøres under forårstrækket, hvilket er ny rekord. I 1990'erne blev der således blot registreret fire forårsfund fordelt på to forskellige år. Alle forårets observationer nævnes: 7/5 1 **Følle Bund** (MO,RSN) er nok tidligste fund i DOF-Østjyllands historie, 16/5 1 **Egå Engsø** (RSN), 25/5 2 **Havnehagen, Samsø** (MWH), 25/5 7 (TBR,CSS) og 5/6 1 begge **Mellempoldene** (LTP).

Total: 178 (238) Indsendere: 20 Observatører: 59 Lokalteter: 15

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	11	1	54	59	52	1	-	-

Fundet fra sidstnævnte lokalitet 25/5 er samtidig den største forårsobservation i rapportens historie.

2. halvår: Returtrækket af adulte fugle indledes med 8/7 4 **Eskeplet** (HLL). Der ses ingen tocifrede antal. Største antal er 14/7 6 **Egå Engsø** (RSN), 19+20/7 6 **Årslev Engsø** (MJH,LHH) og 29/7 7 **Eskeplet** (HLL). Første ungfugl ses 19/8 1 1K **Sødringholm Strand** (CSS). Juveniltrækket topper pr. september med 1/9 14 og 9/9 9 begge **Eskeplet** (HLL). Årets tre sidste observationer er 26/9 6 **Eskeplet** (HLL), 27/9 1 **Skæring** (JKC) og 2/10 1 **Norsminde Fjord** (HLÆ).

Sortgrå Ryle *Calidris maritima* 05100

Årstotalen er lidt over gennemsnittet for de sidste 10 år (1997-2006) på 85 og afspejler reelt set ca. 60 forskellige fugle. Samsø står for 75 % af årstotalen. I modsætning til forrige år ses ingen fugle i Grenåområdet.

1. halvår: Alle observationerne nævnes: 7/2-11/3 op til 3 **Kolderne, Samsø** (MWH), 15/2 25 **Bosserne, Samsø** (MWH) samt en sjælden observation fra forårstrækket 5/5 5 **Ebeltoft Færgehavn** (JSP).

2. halvår: Efteråret starter med 6/10 1 **Issehoved, Samsø** (MWH). Herudover ses 31/10-16/12 op til 10 **Ebeltoft Færgehavn** (KO,JC,JPL), 26/11 **Lushavn,**

Total: 103 (85) Indsendere: 7 Observatører: 17 Lokalteter: 7

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	32	2	-	5	-	-	-	-	4	1	59

Samsø (MWH), 15/12 20 **Bosserne, Samsø** (MWH,LAH), 18-20/12 op til 18 **Draget Besser Rev** (MWH) og endelig 31/12 4 **Århus Østhavn** (RSN) – i øvrigt første observation på sidstnævnte lokalitet i over tre år.

På Samsø er der farveringmærket (Bosserne) flere fugle og desuden aflæst flere allerede farveringmærkede fugle. Bl.a. aflæses 18/12 en farveringmærket fugl på Besser Rev ringmærket 16/2 2007 på Bosserne.

Almindelig Ryle *Calidris alpina* 05120

Årstotalen er 20 % over gennemsnittet for de sidste ti år (1997-2006) på 92.758. Det indkomne materiale domineres af observationer fra Randers Fjords udmunding, idet området står for imponerende 65 % af årstotalen – i øvrigt nøjagtig samme andel som sidste år!

1. halvår: De største antal fra vinteren er 13/2 1000 **Eskeplet** (LTP), 4/3 830 **Gyllingnæs** (JSC) og 24/3 800 **Mellempoldene** (LTP).

Fra forårstrækket er de største antal alle fra udmundingen af Randers Fjord med 29/4 2500 **Sødringholm Strand** (LTP), 23/5 3000 (LTP) og 25/5 2500 **Mellempoldene** (TBR). Herudover er største observation 6/5 1800 **Alrø Poller** (JG). Ved udgangen af maj er forårstrækket stort set overstået, og sidste tocifrede flok bliver 5/6 160 **Mellempoldene** (LTP). I juni ses meget få fugle, disse drejer sig nok om oversomrende fugle.

2. halvår: Returtrækket indledes allerede pr. juli

med 3/7 16 **Egå Engsø** (LHH,HLL). Adulttrækket topper ult. juli til med. aug. De største tal er alle fra området ved udmundingen af Randers Fjord (**Eskeplet, Sødringholm Strand, Mellempoldene og Søledet Strandenge**), således 25/7 1000 (LTP,CSS) og 11/8 2310 (TBR,FNI). Eneste trecifrede antal udenfor dette område er 5/8 351 **Alrø Poller** (LPJ). I løbet af august stiger andelen af ungfugle. Deres træk topper med følgende store observationer fra området ved **udmundingen af Randers Fjord**: 8/9 5400

(TBR), 21/9 5500 (LTP) og 13/10 5500 (TBR). Herudover er største observationer 14/10 910 **Lerdrup Bugt** (DSA).

Året slutter, som det startede, med store vinterflokke på de traditionelle lokaliteter ved **udmundingen af Randers Fjord**, 18/11 1200 (CSS) og 23/11 3000 (TBR) begge **Sødringholm Strand**. Herudover skal nævnes 5/12 450 **Draget Besser Rev** (MWH) og 31/12 400 **Alrø Poller** (GGU).

Total: 111.313 (92.758) Indsendere: 61 Observatører: 501 Lokaliteter: 67

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1723	5883	5836	12.025	12.244	228	2580	9418	27.533	16.823	12.607	4413

Kærløber *Limicola falcinellus* 05140

I alt ses minimum fem fugle i 2007 – alle i området ved Randers Fjords udmunding. Fra foråret er der følgende observationer – begge fra **Mellempolde-**

ne: 23/5 3 (LTP) og 25/5 1 (TBR,CSS). Fra efterårstrækket ses 4/8 1 **Mellempoldene** (CSS) og 25/8 1 1K **Eskeplet** (HLL).

Brushane *Philomachus pugnax* 05170

Ikke det helt store antal, men tæt på 10-års gennemsnittet. Det er de nye engsøer, der helt dominerer billedet.

Forår: Første fugle dukker op ultimo marts. Største obs (lok.max) 17/4 14 **Dødeå Enge** (SSK), 20/4 12 **Årslev Engsø** (HLL), 27/4 23 **Koed Enge** (MST) samt 25/4 20, 1/5 42 og 3/5 25 alle **Vorup Engsø** (LTP, BKR,TBR).

Efterår: **Egå Engsø** tegner sig for hovedparten af de større observationer. De nyetablerede engsøer er bedst i starten, ser det ud til, men forhåbentlig vil den rette naturpleje sikre, at vådområderne også i fremtiden vil være gode fuglelokaliteter. Største obs 17/8 47 og 16/9 30 begge **Egå Engsø** (HLL,KNP). Fra **Årslev Engsø** er max 9/9 11 (MJH). Årets 12 sidste obs er alle fra **Egå Engsø**. Det slutter her med en fugl, der holder til ind i november: 8/11 1 (HLL).

Total: 990 Indsendere: 44 Observationer: 188 Lokaliteter: 28

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	6	204	164	37	40	307	226	5	1	-

Enkeltbekkasin *Lymnocyptes minimus* 05180

Fremgang i forhold til sidste års bundskraber og 10-årsgennemsnittet.

1. halvår: Eneste obs af mere end ét individ er fra forårstrækket, 15/4 3 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC). Sidste obs 29/4 1 **Grenå Enge** (BBS).

2. halvår: Første obs er til normal tid, men til gengæld stor, 9/10 13 **Egå Engsø** (RSN). Herfra flere andre obs – op til 7 fugle i resten af oktober måned.

Også det nye, spændende vådområde ved **Væth Enge** kan være med, således 27/10 6 (LTP). Øvrige større obs 30/10 5 **Norsminde Fjord**, midtdel (SSL,RSN) og samme dag 10 **Søbygård Sø**, eng ved Rytterbro (CHØ). Sidstnævnte sted ses fugle helt ind i december, fx 4/12 6 (CHØ), men desværre er der ikke offentlig adgang til denne åbenbart gode lokalitet for Enkeltbekkasin.

Total: 70 Indsendere: 19 Observationer: 33 Lokaliteter: 17

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	-	-	8	-	-	-	-	-	44	8	8

Dobbeltbekkasin *Gallinago gallinago* 05190

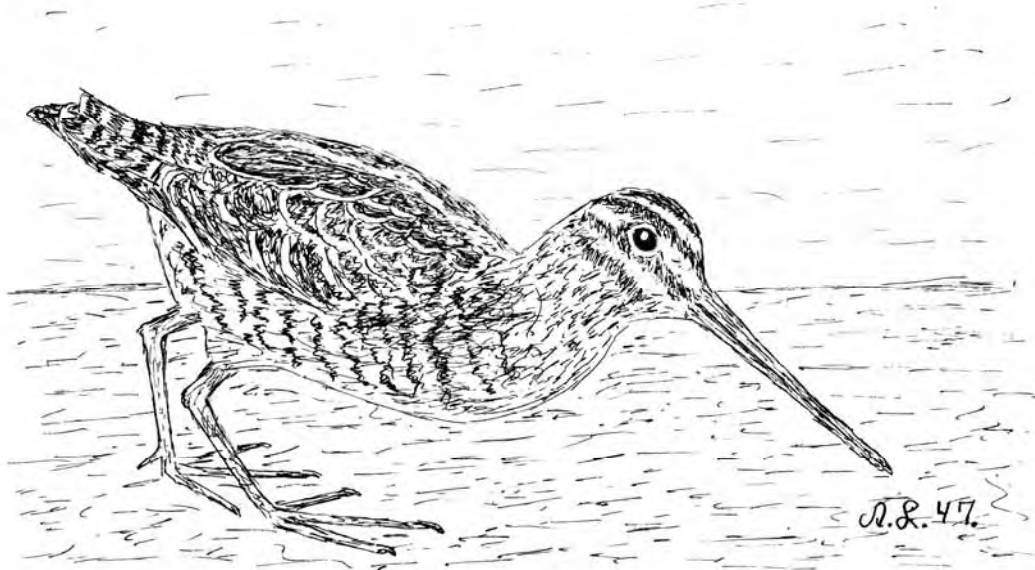
På linje med sidste år, ses ikke så stor sum som de foregående 3 år. Der er blot få oplysninger om ynglepar, flest rapporterede 2-3 par **Bjerregrav Mose** (TBR), hertil en del territoriehævdende fugle, der som hovedregel også kan regnes for ynglefugle, flest 12/4 5 sy **Ansø Mølle** (SDy) og 27/4 5 th **Funderholme** (MER).

1. halvår: Af større vinterforekomster skal fremhæves 7/1 21 **Funderholme** (HST), 4/2 20 **Gammelgård Sø** (JEL) og 24/2 32 **Vorup Engsø** (LTP). Største fra foråret er 11/4 135 **Brabrand Sø** (RSN).

2. halvår: Flest fra efteråret (lok.max) 26/9 150 **Vorup Engsø** (TBR), 7/10 80 **Norsminde Fjord**, vestdel (GGU), 12/10 180 **Egå Engsø** (APN), 19/10 80 **Kalø slotshalvø** (FNI), 27/10 300 **Væth Enge** (LTP). Bemærkelsesværdigt hvor mange fugle der ses ved de helt nye vådområder såsom Væth Enge. Det samme har været tilfældet ved flere af de øvrige nye engsøer, hvorefter det klinger lidt af i takt med tilgroningen. Sidste større obs 3/12 60 **Kalø slotshalvø** (DD).

Total: 4582 Indsendere: 70 Observationer: 386 Lokalteter: 88

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
56	139	151	722	38	42	35	883	682	1486	258	90



Tredækker *Gallinago media* 05200

Én obs i 2007: 14/5-16/5 1 **Egå Engsø** (RSN,SSL).

Yderligere to obs fra foråret er mangelfuldt beskrevet, og omtales derfor ikke videre i rapporten.

Skovsnepe *Scolopax rusticola* 05290

Med en sum på 104 er dette et normalt år. Igen er der oplysninger om et større antal fugle fra en efterårsjagt i november i forbindelse med kuldefremstød, der sætter skub i snepperne nordfra. Desuden skal fremhæves mange formodede ynglefugle fra **Anholt** (som sædvanlig). Som årets mest spøjse obs kandiderer en nedfalden sneppe 24/10 ved en boligblok i **Hasle** (ALM). Fuglen sad på asfalten og var meget udmattet.

Yngel: Blot 2 ynglepar rapporteret, men flest territoriehævdende fugle er 22/5 12 sy **Anholt** (CO), hvor det er på øens vestlige del, at det sker. Herudover kan fremhæves 12/4 3 sy **Ansø Mølle** (SDy), 14/4 3 th **Kompedal Plantage** (TBN) og 9/6 2 th **Gludsted Plantage** (HST).

Største obs udover nævnte er 20/2 9 **Anholt** (FSV) og fra efterårstrækket 10/11 7 skræmt op under jagt i skov v. **Ebeltoft** (via FNI).

Total: 104 Indsendere: 36 Observationer: 67 Lokalteter: 47

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
7	20	16	7	12	4	-	-	2	16	16	4

Stor Kobbersnepe *Limosa limosa* 05320

Arten er ikke så almindelig i det østjyske. Fra efteråret 18/8 1 **Årslev Eng sø** (HST). Fuglen er nok med stor sandsynlighed Islandsk Stor Kobbersnepe, da denne form erfaringsmæssigt er den mest almindelige på gennemtræk i landet efter medio august.

Af racen Islandsk Stor Kobbersnepe, *Limosa limosa islandica*, er der rapporteret om følgende: 6-9/9 2 1K **Årslev Eng sø** (HLL,MJH,JEL) samt 10-21/9 1 1K **Egå Eng sø** (KNP,RDN,KO,HBØ,SSL,HLL).

Lille Kobbersnepe *Limosa lapponica* 05340

Rekordstor årssum, men i tallene gemmer der sig utvivlsomt en del gengangere, selvom de mest oplagte er frasorteret. Som sædvanlig er det Horsens Fjord der dominerer billedet, især under forårstrækket april-maj.

1. halvår: I løbet af marts sker der et indtræk til amtets rasteområder. Første større forekomst er fra Samsø, 24/3 395 **Stavns Fjord** (MWH). Hovedtrækket foregår i april-maj med bl.a. følgende store

flokke, 20/4 910 **Alrø** (NH), 27/4 2500 **Alrø Egehoved** (SFP), 5/5 1380 og 9/5 1540 **Alrø** (NH). Fra andre områder 23/5 1100 **Mellempoldene** (LTP), hvilket er mange her ved Randers Fjords udmunding.

2. halvår: Fra efteråret er største flokke 18/8 155 og 21/9 180 begge **Eskeplet** (HLL,LTP,TBR) og sidste større 3/11 160 **Mellempoldene** (LTP), ligeledes ved Randers Fjords udmunding.

Total: 18.385 Indsendere: 40 Observationer: 267 Lokalteter: 46

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
98	87	658	4623	10.260	32	244	809	1010	202	302	61

Småspove *Numenius phaeopus* 05380

Obs fra Hesselholm på Samsø bidrager som sædvanlig med hovedparten af observationerne.

Forår: Første ses 23/4 2 NØ **Hesselholm** (LEB) og 25/4 3 NØ **Issehoved** (MWH,SDy). Største i foråret 6/5 7 **Søledet** (FNI) og sidste ses 25/5 1 trk **Sødringholm Strand** (TBR).

Efterår: Første på returtræk 19/6 2 **Sødringholm Strand** (CSS). Ved **Hesselholm** er der i perioden

10/7-8/8 noteret 2107 fugle (LEB). Største enkeltobs herfra er 13/7 156 rst. Det er uvist, hvor stort gennemtrækket egentlig er, men nogen gengangere må der være iblandt de mange rastende og fougagerende flokke på Samsø. Fra fastlandet skal fremhæves 17/7 14 of **Hevring Mølle** (MAA).

Den sidste noteres til normal tid 22/9 1 **Sødringholm Strand** (CSS).

Total: 2298 Indsendere: 23 Observationer: 60 Lokalteter: 26

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	17	68	13	1788	409	3	-	-	-

Storspove *Numenius arquata* 05410

Igen kan der rapporteres om en rekordstor sum – over 36.000 fugle! Det er dog uundgåeligt med gengangere i materialet, selvom de mest oplagte er frasorterede. De store flokke ses ved udmundingen af **Randers** og **Mariager Fjord**, **Horsens Fjord** samt

Stavns Fjord på Samsø. Det skønnes, at der på gode dage kan findes op mod tusinde rastende Storspover i det østjyske område. Det ville have været utænkeligt for nogle år siden. Der er ingen tvivl om, at jagtfredningen har haft stor indflydelse på denne

fremgang. Det illustreres af en beskrevet hændelse 27/1 ved **Horskær**, hvor et enkelt skud fra jægere fik revl og krat på vingerne, og spoverne fandt først tilbage til området igen i småflokke efter en times tid. Mange af den slags forstyrrelser medvirker til at fortrænge fuglene fra vores vigtige raste- og fourageringslokaliteter.

Igen i år mangler vi rapporter om ynglefugle, men Anholt kunne være et godt bud.

Vinter/forår: Mange fugle benytter de østjyske kyster som overvintringsområde. Allerede i januar findes flere store flokke i EF Fuglebeskyttelsesområde nr. 15 ved **Randers og Mariager Fjords udmunding**, flest ses 6/1 med 500 **Overgårds Dige** (TN) og 335 **Eskeplet** (HLL,LTP). Omkring samme tidspunkt topper antallet af fugle også ved **Alrø og Horsens Fjord** området med 7/1 323 rst på 6 lok. (JOP,JSC,OJE). Fra **Samsø** flest 12/1 227 og 29/1 233

Total: 36.296 Indsendere: 63 Observationer: 664 Lokalteter: 101

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
4952	2958	3544	1737	389	698	1608	4859	4935	3721	3582	3293

på flere lokaliteter i **Stavns Fjord** (MWH). Det er samtidig de største samlede max tal fra de nævnte områder i årets første måneder.

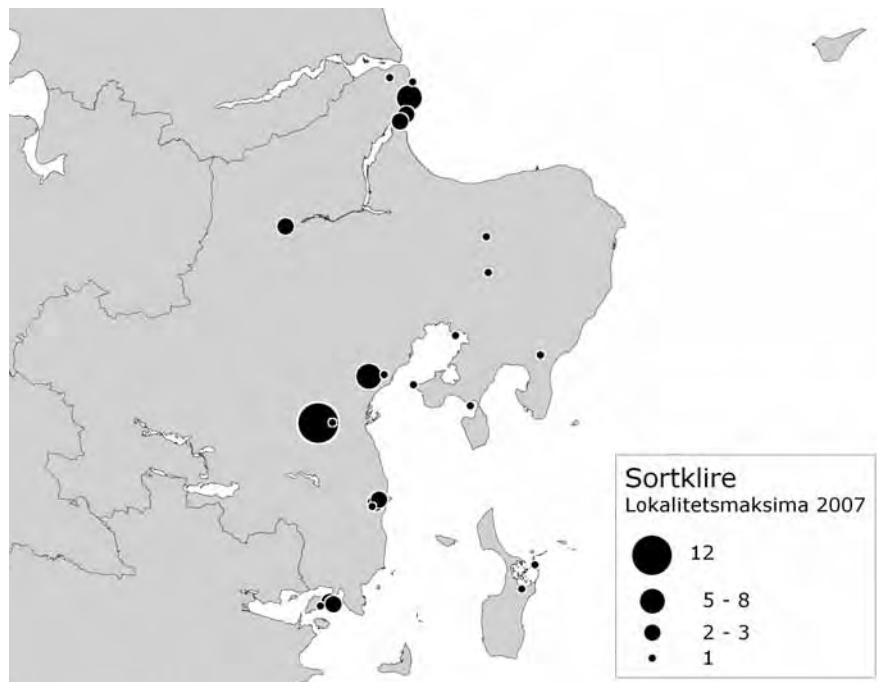
Efterår/vinter: Allerede i løbet af sommeren optræder store flokke på de sædvanlige rastelokaliteter. Fremhæves skal dog især 11/8 hvor der i EF Fuglebeskyttelsesområde nr. 15 ved **Randers og Mariager Fjords udmunding** optælles i alt 1053 fugle (LTP,TBR,FNI). Igen 1/9 ses næsten 1000 rastende fugle i området. Desuden 28/8 270 **Alrø Poldkrog** (JG) samt 17/9 197 og 5/10 333 begge **Stavns Fjord** (MWH). Vinteren igennem fortsat mange fugle, og året slutter med nogle rekordtal (?) fra **Alrø Poller**, 31/12 370 (JSC). Der er dog lidt tvivl om det reelle antal, idet der samme dag ligeledes er indmeldt 700 fugle fra lokaliteten (GGU), og det overstiger jo mange gange, hvad der normalt ses her i Horsens Fjord.

Sortklire *Tringa erythropus* 05450

Et gennemsnitligt år hvad angår årssummen. To vinterfund (samme sted som i 2006) skiller sig ud: 19/2 og 3/12 1 **Kalø Slotshalvø** (JPL,JKL,DD).

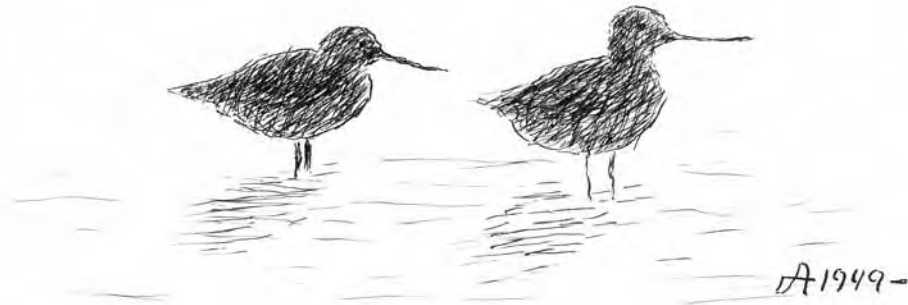
1. halvår: Forårets første ses 23/4 1 **Brabrand Sø** (SSL). Trækket topper med beskedne 1+5/5 5 **Egå Eng sø** (EDY,ATL). Sidste er 15/5 1 **Koed Enge** (APJ).

2. halvår: Som sædvanlig begynder returtrækket af adulte hunner allerede i juni med de første 10/6 5 **Årslev Eng sø** (LLH). Trækket af gamle fugle bemærkes med følgende større obs, 16/6 8 **Egå Eng sø** (RSN) og 17/6 12 **Årslev Eng sø** (HLL). Ungfuglenes træk i aug-sep giver ikke anledning til de store tal. Sidste, udover ovennævnte vinterfugl, er 27/10 4 **Eskeplet** (HLL).



Total: 245 (inkl. gengangere) Indsendere: 34 Observationer: 111 Lokalteter: 24

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	1	-	11	18	76	14	85	23	16	-	1



Rødben *Tringa totanus* 05460

Det er et år helt i den gode ende. Antallet af ynglepar er på højde med sidste år, 35-60 par **Mellempoldene** (LTP), 10-15 par **Alrø Poldkrog** (JG), 4-5 par **Treskelbakkeholm** (PLA) og 2 par **Egå Engsø** (HLL). Fra flere andre lokaliteter angives yngleadfærd, uden at der dog er rapporteret et antal par.

Årets største observationer: 22/5 130 **Treskelbakkeholm** (PLA), 23/5 250 **Mellempoldene** (LTP), 29/7 180 og 12/8 200 **Eskeplet** (HLL,LTP). Også fra Horsens Fjord et par større jagttagelser, 4/11 105 **Alrø Poldkrog** (JOP) og 31/12 210 **Alrø** (GGU). Sidstnævnte obs meldes som fugle af islandsk race.

Total: 7872 (inkl. gengangere) Indsendere: 85 Observationer: 756 Lokalteter: 118

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
286	337	396	448	1272	484	1001	1449	593	668	420	509

Hvidklire *Tringa nebularia* 05480

Vi skal til 2001 for at finde en tilsvarende lav total.

Første obs 7/4 1 **Sødringholm Strand** (LTP), 13/4 1 **Årslev Engsø** (HLL) og 2 **Lerdrup Bugt** (DSA). Forårets største som sædvanlig i slutningen af april i EF Fuglebeskyttelsesområde nr. 15 ved Randers Fjords udmunding, 22/4 316 rst **Mellempoldene** (LTP). Her ses også 29/4 485 rst **Mellempoldene** og **Sødringholm Strand** (LTP). Visse år der set antal på mere end 1500 fugle samme sted under forårstrækkets kulmination ult. april - pri. maj.

Første større forekomst under nedtrækket i juni er ligeledes ved **Mellempoldene**, 30/6 160 (LTP). Endvidere 25/7 145 **Randers Fjords udmunding** (LTP, CSS) og 29/7 116 **Eskeplet** (HLL). En koordineret tælling gennemført af caretakergruppen i EF Fuglebeskyttelsesområde nr. 15 ved **Randers- og Mariager Fjords udmundinger** giver 11/8 146 fugle, og det bliver sidste større forekomst. Året slutter med 13/10 1 **Råby Odde** (TBR) og 17/10 1 **Stavns Fjord** (MWK).

Total: 4727 (inkl. gengangere) Indsendere: 77 Observationer: 451 Lokalteter: 97

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	1321	768	248	843	1177	354	16	-	-

Svaleklire *Tringa ochropus* 05530

Knap så prangende som sidste år, idet der ikke ses de helt store antal ved de nye engsøer. Ingen ynglefund, men til gengæld to vinterobs: 6/1 1 **Alrø Egehoved** (HBØ) og 27/1 1 **Funder ådal** (MER).

(SSK) og 23/4 10 **Årslev Engsø** (LLH).

Forårets første er 13/3 2 of **Bjerregrav Mose** (BKR). De største observationer er 12/4 9 **Dødeå Enge**

Fra returtrækket skal fremhæves 10/6 15 og 25/6 15 begge **Årslev Engsø** (LLH) samt 27/6 15 og 17/7 20 begge **Egå Engsø** (ALM,HLL). Den sidste observation er 14/10 1 **Egå Engsø** (SRW).

Total: 663 (inkl. gengangere) Indsendere: 52 Observationer: 206 Lokalteter: 49

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	-	2	168	17	180	106	180	5	3	-	-

Tinksmed *Tringa glareola* 05540

Det er igen et godt år betydeligt over 10-års gennemsnittet. De største obs er selvfølgelig fra de nyoprettede engsøer ved Århus og Randers.

Første obs 15/4 1 (AWM) og 20/4 2 (HLL) begge **Årslev Engsø**, hvor de største flokke i foråret også

ses: 30/4 136 og 4/5 114 (LLH,HLL). Desuden 1/5 83 **Vorup Engsø** (BKR).

Fra returtrækket skal fremhæves 26/6 107 **Egå Engsø** (HLL). Sidste ses 17/9 2 **Stavns Fjord** (MWH) og 20/9 1 **Hesselholm** (LEB).

Total: 2408 (inkl. gengangere) Indsendere: 54 Observationer: 196 Lokalteter: 36

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	486	1111	289	78	424	8	-	-	-

Mudderklire *Actitis hypoleucos* 05560

Et godt år med en total på linje med de seneste år.

Årets første er 12/4 2 **Begtrup Vig** (PR) og 15/4 2 **Koed Enge** (APJ). Største i foråret bliver 18/5 39 **Egå Engsø** (HLL).

Som sædvanlig flere større rasteflokke fra efterårstrækket, bl.a. 1/8 37 **Egå Engsø** (HLL), 8/8 34 **Årslev Engsø** (MJH) og 8/8 40 **Gjerrild Klint** (HAC). Sidste ses 2/10 1 og 3/10 2 **Skanderborg Sø** (PLA,JTL).

Total: 2270 (inkl. gengangere) Indsendere: 83 Observationer: 336 Lokalteter: 89

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	40	529	12	518	1101	66	4	-	-

Plettet Mudderklire *Actitis macularia* 05570 SU-art

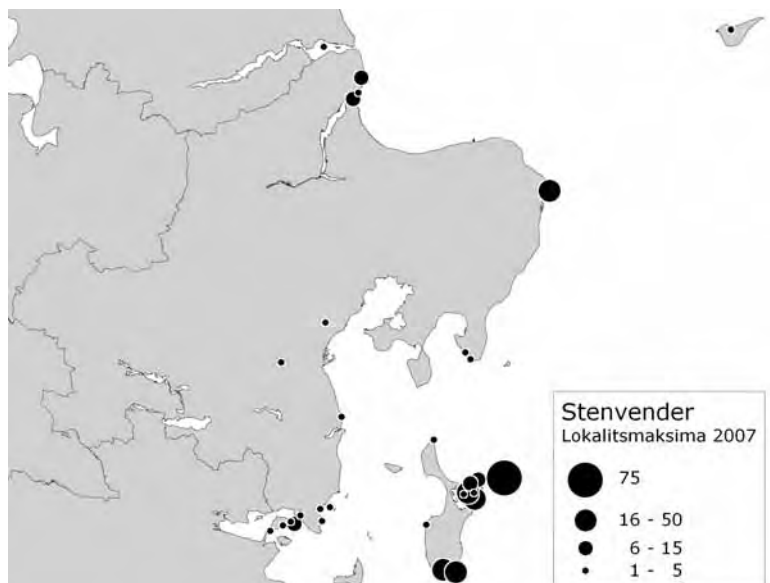
Et fund: 18/5 1 adult i sommerdragt **Egå Engsø** (HLL m.fl.) er blot andet fund i DK. Dette superhit opda- ges om morgenen, helt velfortjent af myreflittige

Henning Lykke Larsen, og ses dagen igennem af rigtig mange. Observationen er godkendt af SU.

Stenvender *Arenaria interpres* 05610

Fortsat rigtig pænt med fugle i det østjyske, eller rettere sagt på Samsø, hvor Lars Hansen fortsat ringmærker. For en gangs skyld er der obs fra alle måneder også juni 2+11/6 1 **Årslev Engsø** (HST,JEL) samt 4/6 4 **Møgelmosen, Samsø** (MWH), men der er endnu ikke noget, der tyder på yngel.

Største obs fra Samsø er 15/2 75 **Bosserne** (MWH,LAH), heraf bliver 21 ringmærket. Største obs fra fastlandet, 2/8 15 **Alrø Poller** (TSJ) og 28/8 19 rst **Fornæs** (LLH,HLL,FNI). Et større antal overvintrer på Samsø, flest i december er 15/12 50 **Bosserne** og 14 **Draget, Besser Rev** (MWH,LAH).



Total: 851 Indsendere: 33 Observationer: 136 Lokalteter: 31

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
19	193	79	1	53	6	16	107	77	96	102	102

Odinshane *Phalaropus lobatus* 05640

Alle obs nævnes: 20/5 1 Egå Engsø (HLL,BGO,HBP), 22/5 1 Årslev Engsø (PMM,MJH,HTM,MMH) og 11-12/8 1 1K Eskeplet (LTP,TBR).

Mellemkjove *Stercorarius pomarinus* 05660

3 fund af arten i år, hvilket falder pænt indenfor artens forekomstmønster.

Årets obs: 12/10 1 1K mørk N Sødriholm Strand (LTP), 4/11 1 1K V Gjerrild Nordstrand (HAC) og 9/12 1 1K rst og derpå S Århus Bugt (JSV).

Mellemkjove/Almindelig Kjove *Stercorarius pomarinus/S. parasiticus* 05669

I alt 8 fugle der i flere tilfælde driller observatørerne ved at være for langt væk til sikker bestemmelse. Et fund i februar er ikke helt normalt, men begge arter er dog tidligere set på det tidspunkt.

Årets obs: 11/2 1 S Fornæs, 31/8 1 V Sletterhage, 7/9 2 fou Øer/Hassensøre, 17/9 1 mørk S Mols Hoved (alle JPL,JKL) og 9/11 3 trk Sødriholm Strand (LTP).

Almindelig Kjove *Stercorarius parasiticus* 05670

Et rigtigt solidt år med lige under 100 fugle, og dermed det tredjebedste år i lokalrapportens historie. Det er især forekomsten i september, der er flot. De mange fugle betyder dog også, at der givetvis er nogle gengangere blandt dem. De meste oplagte er dog sorteret fra. Bemærk, at der kun er én obs fra både Fornæs og Kysing Næs i efteråret! Ellers bemærkes det, at arten også er pænt repræsenteret i løbet af foråret og sommeren.

Forår: 25/5 1 fou Nordstrand, Anholt (CO) og samme dag 1 trk Gjerrild Nordstrand (AR).

Sommer (juni-juli): 15/6 1 N Gallohaven (RDN), 9/7 1 trk, 18/7 1 trk, 22/7 1 trk alle Gjerrild Nordstrand (AR) og 22/7 1 ad mørk N Eskeplet (HLL).

Efterårstrækket indledes lidt tidligt i august: 1/8 1 ad mørk S Fornæs (FNI), 4/8 1 ad lys rst Eskeplet (CSS,OEH) og 7/8 2 Bønnerup Strand (BGO).

Største obs i efteråret regnet fra august (≥ 2 fugle): Fornæs (1 obs af 3 fugle): 9/9 2 N + 1 S (HAC,EHØ). Århus Havn, Gallohaven, Risskov Strand og Egå Marina (4-20/9 i alt 24 fugle): 16/9 7 (SSL), 17/9 6 fou (RDN,RSN,MO), 18/9 3 (SSL), 19/9 4 (RDN), 20/9 2 (AWM,APN) og 23/9 2 (AHM). Issehoved (7/9-20/9 i alt 11 fugle): 7/9 2 fou SV (MWH) og 16/9 7 SV (MWH). Øer/Hassensøre (12/9-27/9 i alt 6 fugle): 12/9 1 V + 2 rst (RAM). Sletterhage (18/9-29/9 i alt 5 fugle): 28/9 3 NØ (KO). Sødriholm Strand (21/9-9/11 i alt 6 fugle): 21/9 3 mørke fou (TBR,LTP). Gjerrild Nordstrand (1 obs af 2 fugle): 23/9 2 Ø (HAC).

Et meget bemærkelsesværdigt indlandsfund: 16/9 1 ad lys rst Egå Engsø (KNP). Denne dag sås også mange kjover ved kysterne pga. kraftigt blæsevejr.

De sidste fugle forsvinder i oktober/november: 5/10 1 1K SSV (ind i fjorden), 12/10 1 mørk N og 9/11 1 mørk S alle Sødriholm Strand (LTP).

Total: 93 (47) Indsendere: 28 Observationer: 49 Lokalteter: 20

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	2	1	4	10	66	2	1	-

Lille Kjove *Stercorarius longicaudus* 05680

Hele 5 fugle i 2007 er en god revanche i forhold til sidste års nul, og vi skal helt tilbage til 1991 for at have en total af denne størrelse. I september går der et stort træk af hovedsageligt 1K fugle igennem

Danmark med op til 17 fugle på visse sjællandske lokaliteter, og det mærkes også i det østjyske område. Gengangere blandt fuglene den 16/9 kan ikke udelukkes.

Årets observationer: 9/9 1 1K mellemform N Fornæs (HAC,EHØ) og 16/9 1 1K mørk SV Øer/Hassens-

øre (KO) + 2 SV Issehoved (MWH) + 1 1K S Århus Havn (SSL).

Storkjove *Stercorarius skua* 05690

Også et godt år til Storkjoven med 11 fugle. Et enkelt fund fra februar falder lidt uden for det normale forekomstmønster, men er dog set før i området. Tidsangivelser tyder på, at fuglene fra 16/9 er forskellige, men SSL noterer dog, at fuglene den dag tilsyneladende havde svært ved at finde ud af bugten, så dobbeltgængere kan ikke udelukkes.

Årets obs: 3/2 1 Ø Bønnerup Strand (BGO), 15/9 1 S Sødriholm Strand (LTP), 16/9 1 S Egåens udløb i havet (APN) + 1 rst derpå S Gallohaven, Risskov Strand (SSL) + 1 S Århus Havn (SSL), 17/9 1 1K fou Gallohaven, Risskov Strand (RDN,RSN,MO), 24/9 1 S Kysing Næs (SFP), 28/9 1 SV Sletterhage (KO), 12/10 2 N og 9/11 1 N begge obs Sødriholm Strand (LTP).

Kjove sp. *Stercorarius* sp. 05709

7 fund af 11 fugle i efteråret.

Årets obs: 3/9 2 N Havknude (HOF), 6/9 1 S Ebeltoft Vig/Sandhagen (RAM), 16/9 3 S samt 17/9 1

fou Gallohaven, Risskov Strand (SSL,RDN,MON,RSN), 18/9 2 fou Århus Havn (SSL), 1 1K mørk S Kysing Næs og 12/10 2 trk Fornæs (JPL,JKL).

Måger i Østjylland 2007

Der indtastes mange optællinger af mågeflokke, fra alle områder af Østjylland. Det er usikkert, i hvor høj grad det er de samme måger, der opholder sig i havne, søer og på markerne, eller om der dagligt

sker udskiftninger i flokkene. Der er som følge deraf (og i lighed med tidligere år) ikke foretaget frasertering af gengangere udover oplagte dobbeltindtastninger.

Sorthovedet Måge *Larus melanocephalus* 05750 DATSY-art

Årets enlige fund udgøres af en langtidsstationær 2K-fugl på Århus Havn. Den opdages 11/10 af SRW, og ses regelmæssigt af mange observatører i området indtil årsskiftet (og frem til 17/2 2008). På trods

af at arten ser ud til at være i fremgang i landet som helhed (DATSY), ser den ikke ud til at være blevet mere almindelig i Østjylland.

Dværgmåge *Larus minutus* 05780

Årets forekomst udgøres af nogle få vinterfund fra kysterne, samt en række forårs-, sommer-, og efterårsfund hovedsageligt fra engsøerne. Forekomsten er dermed i store træk identisk med sidste års forekomst.

Forårets første er 2/4 1 2K Brabrand Sø (SSK,BGO) og herefter 25/4 2 ad Vorup Engsø (LTP).

Forekomsten kan opsummeres som følger:

Brabrand Sø: 2/4 1 2K, 20/5 2 2K, 14/8 1-2 1K, 16/8 5 1K samt 18/8 2 1K (LLH,SSK,ALM,JSC,BGO).

Vorup Engsø: 25/4 2 ad (LTP), 26/4 1 ad (BKR), 29/4 1 ad (APR), 14-24/7 1 2K (TBR,ARA,MKH,MHP) samt 16/8 1 1K (BKR).

Egå Engsø: 14/5 2 2K + 1 3K (SSL,RSN), 15/5-26/5 2 2K (mange inds.), 5/6 1 2K + 1 3K (ALM), 5/7 1 ad (HLL), 6/7 2 ad (BGO), 18-19/8 1 1K (SSL,MHH).

Årslev Engsø: 3/7 9 ad + 3 2K V (MJH), 14/8 3 1K (MJH), 19/8 3 1K (HLL) samt 29/8 1 (LLH).

Fornæs: 28/8 1 1K rst (FNI) samt 30/10 4 ad S (HLL).

Skanderborg Sø: 1/9 1 og 6/9 2 1K rst (begge JTL).

Eskeplet: 18/9 1 1K S (HLL).

Årets vinterfund er: 12/1 3-4 ad Gallohaven (RDN), 14/1 2 Søby Rev (JOP) samt 4/12 1 1K fou Egå Engsø (BGO).

Total: ca. 47 Indsendere: 24 Observationer: 52 Lokalteter: 14

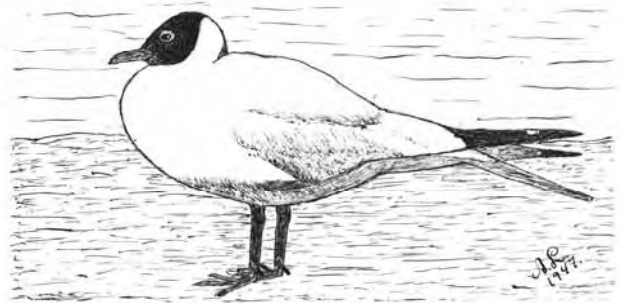
JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
6	-	-	3	3	2	15	9	4	4	-	1

Hættemåge *Larus ridibundus* 05820

Totalt er der indsendt 127.535 fugle fordelt på 802 observationer og 161 lokaliteter.

Situationen for de ynglende Hættemåger er lidt af en blandet fornøjelse i 2007; vores traditionelt største koloni på **Treskelbakkeholm** er i fin form (blev ikke talt i 2006), mens flere andre lokaliteter melder om tilbagegang eller helt tomme ynglepladser. Hættemågerne på **Emborg Odde**, hvor der var 200-250 par i 2006 (HGA), opgiver i løbet af maj 2007 meget pludseligt at yngle på stedet (HGA) – måske har der været mink på færde? Der er heller ingen tal fra **Brabrand Sø** i DOFbasen, mon ikke de er blevet talt? Hættemågerne ser ud til helt at have opgivet de tidligere ynglelokaliteter ved **Funder** og **Frederiksdal** vest for Silkeborg, hvor der for år tilbage var ganske fine kolonier. Til gengæld har de jo fået **Bølling Sø**, som vi deler med DOF Vestjylland.

De største kolonier er (antal par/reder): **Treskelbakkeholm** 4500-5500 (PLA m.fl.), **Bølling Sø** 500-600 par (NPB), **Huldremose** 150-200 par (AS), **Smørmose** ved **Ringsø** 70-92 par (LPJ), **Skanderborg Lillesø** 40-60 par (PLA), disse har meget dårlig ynglesucces og kolonien er stort set opgivet pri. juli,



samt **Vrinners Strand** 20-30 par (JPL,JKL). Herudover er der et mindre antal par fra yderligere 6 lokaliteter.

1. halvårs største antal udenfor ynglelokaliteterne er (lok.max >1000): 11/3 4500 til overnatning nord for **Grenå Havn** (AR), 16/3 1100 **Bjerregrav Mose** (TBR), 24/3 10.000 **Mellempoldene** (LTP) og 13/4 1300 **Lerdrup Bugt** (DSA).

2. halvår (lok.max >2000): 28/8 2500 **Alrø Egehoved** (JG) samt 8/9 2500 **Sødringholm Strand** (TBR).

Stormmåge *Larus canus* 05900

Der er ret god dækning af ynglelokaliteterne i år, mon ikke vi stort set har tal fra dem alle? For første gang i næsten 10 år er der talt på **Hjelm** med 295-307 par (UBM,ABL,PLA m.fl.), 47-60 par **Alrø Poller** (JG), 10-20 par **Treskelbakkeholm** (PLA m.fl.), herudover er der en række observationer med adfærden YF (ynglefugle) hvor observatøren har glemt at indtaste par-antal: 40 ynglefugle **Yderste Holm**

(MWH), 45 ynglefugle **Vrinners Strand** stenrevet (JPL,JKL) samt 1 rede **Sengeløkke Mose** (JPL,JKL).

De største koncentrationer i træktiden udenfor ynglelokaliteter er: 22/8 4000 **Mejlby** (PLA), 24/8 4000 **Stjær** (PLA), 11/11 8000 til overnatning **Mossø** ved **Lindholm Hoved** (SDY) samt 5/12 3000 **Vorup Engsø** (HLR).

Total: 79.867 Indsendere: 67 Observationer: 516 Lokalteter: 140

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
11.364	4045	6290	1635	974	170	1594	16.805	7390	8090	13.965	7544

Sildemåge *Larus fuscus* 05910

Husk at Sildemågens "normale" forekomstperiode her i Østjylland er pri. marts - med. oktober. Fund der ligger udenfor denne periode, accepteres kun,

hvis der foreligger en god beskrivelse (brug notefelterne i DOFbasen!) og/eller fuglen ses af flere erfarne observatører.

Vi har igen i år modtaget fund af britiske (ssp. *graellsii*) men ingen baltiske (ssp. *fuscus*) Sildemåger. Der opfordres fortsat til stor påpasselighed ved racebestemmelse af Sildemåger. Dels er det svært at vurdere, hvis man intet sammenligningsgrundlag har (dvs. hvis fuglen(e) optræder alene), dels kan der i danske farvande forekomme overgangsformer mellem ssp. *graellsii* og ssp. *intermedius* (se 2004-rapporten).

Husk at indtaste racebestemte Sildemåger med det korrekte artsnummer i DOFbasen.

Britisk Sildemåge *L. f. graellsii* 05912:

2 fund: 27/9 1 ad **Århus Havn** (RSN) og 27-28/11 1 3K **Århus Havn** (RSN,KO).

Et juli-fund af en adult fugl skal dokumenteres nærmere, før videre omtale i rapporten. Det er usædvanligt med adult *graellsii* i juli i Danmark, i hvert fald i Østjylland. Man skal være opmærksom på forvekslingsmulighed med 2. sommer *intermedius*, der med fjer på oversiden af yngre generation og blegget over foråret/sommeren fremstår relativt lysrygget som *graellsii*, men ellers set på afstand umiddelbart er adult i næb og hoved.

Nordsøildemåge *L. f. intermedius* 05913:

Ynglefuglene i Kattegat tilhører hovedsageligt racen Nordsøildemåge. Hovedparten af de østjyske Sildemåger formodes at tilhøre denne race, hvorfor alle ikke-racebestemte fund behandles herunder.

Yngel: 117-137 par **Hjelm** (ABL,UBM,PLA) samt 4-5 par **Treskelbakkeholm** (PLA m.fl.). Fra **Yderste Holm** er angivet 8 ynglefugle (MWH), men uden yderligere oplysninger. Der er desværre heller ikke i år optalt i **Ørkenen**, **Anholt**, som engang husede vores største koloni. 20/3 ses der dog 200 her (FSV), så mon ikke de stadig er der?

For første gang siden Ole Lilleørs kortlægning af forekomsten i 1999 (se Lilleør 1999 og 2000) er der yngletal fra de tag-ynglende måger i **Århus**. Som led i et samarbejde mellem Århus Kommune, kommunens grønne guider og Naturhistorisk Museum er der gennemført en registrering, hvor man ved hjælp fra offentligheden har indsamlet oplysninger om ynglende måger på tagene i Århus (se rapport på

http://aarhuskommune.dk/files/aak/aak/content/filer/magistratens_2._afdeling/natur_og_miljoe/virk

Total: 1774 (sum af alle racer + fugle uden raceangivelse) Indsendere: 49 Observationer: 250 Lokalteter: 64

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	2	294	192	412	83	132	518	128	6	4	1

somheder_og_jord/kontrol/maager/Mxgerapport_-_Bestandsoptxlling_i_2007.pdf.

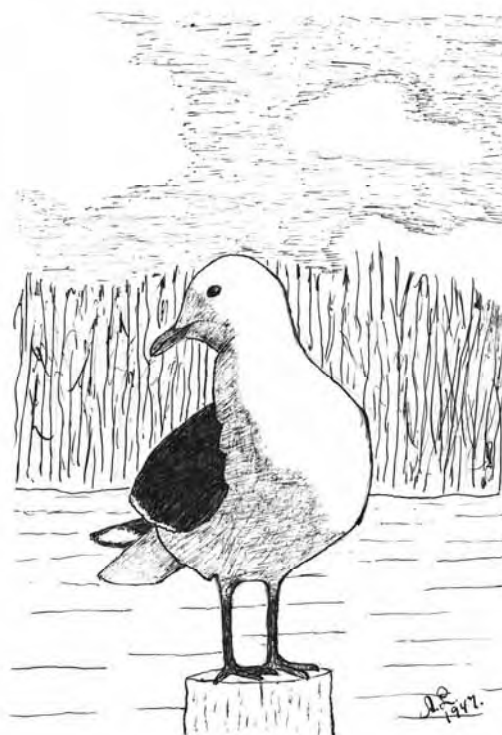
Ved undersøgelsen registreres et større antal Sølvmågepar (se denne) samt 4 par Sildemåger: 2 par på **Århus Havn** og 2 par på **Edwin Rahrs vej, Bra-brand** (via HET). I 1999 registreredes 12 ynglepar (Lilleør 2000).

Forårstræk ses tidligt i år, de første er 3/3 1 ad **Viby** (KEH) og 2 rst **Fløjstrup Strand** (JEL) samt 8/3 1 ad rst **Låsby** (AWM). Fra 11/3 er der næsten daglige observationer.

De største tal er alle fra **Anholt** og **Hjelm**. Udover ovennævnte skal nævnes 18/8 400 **Anholt** (FSV). Udenfor **Anholt** er de største tal 30/5 21 **Årslev Engso** (ALM), 9/7 25 **Århus Havn** (SAR) og 31/7 31 rst **Bønnerup Strand** (HAC).

Efterårets sidste: 17/10 1 **Mårup Samsø** (Stig Englund via MWH) og 19/10 1 ad **Århus Havn** (RSN).

Vinterfund: Der foreligger fund fra både januar (2 fund), februar (2 fund), samt november (et fund) og december (et fund). De fleste er til en forandring gjort af erfarne observatører. Husk at indsætte bemærkninger til observationerne, så det fremgår, at der ikke er tale om fejlindtastning.



Middelhavssølvmåge *Larus michahellis* 05915

Selvom arten ser ud til at optræde hyppigere i Østjylland, må der fortsat både for denne art og for Kaspisk Måge opfordres til stor forsigtighed med artsbestemmelsen! Begge arter kræver gode iagttagelsesforhold for sikker bestemmelse, og helst fotodokumentation. Husk at gule ben ikke er nok! Lad gerne enhver observation følge af en udførlig beskrivelse af fuglen og fund-omstændighederne! Brug notefeltet i DOFbasen hertil!

Der foreligger i alt 18 observationer af, hvad der vel er 8 forskellige fugle i 2007, hvilket er rekord: 31/1-

5/2 1 5K+ rst **Århus Havn** (RSN,RDN,SSL,KO m.fl. (foto)), 16/2 1 ad **Grenå Havn** (HAC), 24/8 1 1K **Gåsehage** (KO (foto)), 30/10 1 ad **Århus Østhavn** (KO,RDN (foto)), 14/11 1 1K rst nat **Stubbe Sø** (KO (foto)), 18/11 1 2K **Egå Eng sø** (RSN,RDN,SSL (foto)), 28/11-11/12 (4 obs) 1 ad hun **Århus Havn** (KO,SSL,RSN,EDY (foto)) samt 4/12 1 ad **Århus Havn** (RSN (foto)). RSN skriver, at der er tale om to forskellige fugle i **Århus Havn** i december, hvilket også tydeligt fremgår af den vigtige fotodokumentation.

Sølvmåge *Larus argentatus* 05920

For 4. år i træk noteres en rekordhøj total på 72.705 fugle (554 observationer), hvilket skyldes en række meget store tællinger på overnatningssteder bl.a. i havnene. Der er også tal fra mange af yngleområderne, omend der også er huller her. For første gang siden 1999 er der foretaget en eftersøgning af de tag-ynglende måger i **Århus**, idet der registreres i alt ca. 150 par, og i en rapport fra Århus Kommune vurderes bestanden til at være over 200 par (se omtale under Nordsøildemåge). Hovedparten af yngleparrene i **Århus** findes på **havnen** og indenfor **Ringgaden**. I 1999 registreredes 173 ynglepar (Lilleør 2000).

Ynglefuglene er repræsenteret ved (antal par): 45 **Århus Midtby** (via HET), 46 **Århus Havn** (via HET),

23 **Brabrand Nord** (via HET), ca. 20-30 **Slet** (via HET), 1050-1125 **Hjelm** (ABL,UBM,PLA m.fl.), 1100-1200 **Treskelbakkeholm** (PLA m.fl.), 122 **Begtrup Røn** (PR m.fl.), 3-4 **Bølling Sø** (NPB) samt 5 **Alrø Poller** (JG). Herudover er der indtastninger af observationer med adfærden YF (ynglefugle) fra **Yderste Holm i Stavns Fjord** og **Tunø Sønderklint**, men ved disse er der ikke oplyst antal ynglepar!

Der er i lighed med sidste år ingen tal fra hverken **Anholt** eller **Svanegrunden**.

Alle større antal uden for yngletiden og ynglelokaliteterne er fra **Århus Havn** max 31/1 min. 3000 (RDN m.fl.) og **Grenå Havn** max 23/11 2200 (KO).

Største tal fra ferskvand er 18/8 700 **Egå Eng sø** (JG).

Kaspisk Måge *Larus cachinnans* 05930

Der foreligger i alt 14 indtastninger, alle fra efteråret. Det vurderes at der er tale om mindst 7-8 forskellige individer, som alle er subad eller ad. De fleste af observationerne er grundigt beskrevet på DOFbasen, hvortil fotos af flere af fuglene kan findes på <http://gulldk.blogspot.com> og <http://aarhusbirder.blogspot.com>.

Fundene nævnes kronologisk: 12/10 1 3K **Øer/Hasensøre** (KO), 18/10 1 3K **Feldballe** (KO), 23/11-27/12 regelmæssigt 1 ad, 4/12 og 14/12 dog 2 ad alle **Århus Havn** (MO,RSN m.fl. (foto)) samt 23/12 1 3K **Stubbe Sø** (KO (foto)).

Svartbag *Larus marinus* 06000

Totalen lyder på 6945 fugle fordelt på 557 observationer og 97 lokaliteter.

Bestanden på **Hjelm** er sidst optalt i 1998, dengang var der 39-45 par (PLA), og ser således ud til at være stabil. Bestanden på **Treskelbakkeholm** er derimod steget, det seneste tal herfra er 6 par i 2005.

Yngel (antal par): 12-14 **Treskelbakkeholm** (PLA m.fl.), 40 **Hjelm** (ABL,UBM,PLA m.fl.), 2 **Begtrup Røn** (PR m.fl.), 2 **Alrø Poller** (JG). Derudover er der observationer af ynglefugle fra **Yderste Holm** og **Kolderne** (begge **Stavns Fjord**) men uden oplysninger om antal ynglepar.

Større antal: De største tal er alle fra **Anholt**, hvor FSV jævnlige har trecifrede antal i vintermånederne. De største tal herfra er (halvårsmax): 13/1 400 og 28/9 223 (begge FSV). Det eneste trecifrede antal

uden for **Anholt** er 31/7 107 rst **Bønnerup Strand** (HAC).

Den største indlands-forekomst er 26/4 min 61 **Mossø** (Holger Garner).

Ride *Rissa tridactyla* 06020

Forekomsten er rekordstor, hvilket især skyldes en række meget store tal fra **Anholt**, hvor FSV regelmæssigt har tre- og firecifrede antal gennem det meste af januar og februar. Den tidligere rekord lød på 9805 (1990), også dengang var der tale om store tal fra farvandet ved **Anholt**, dengang blev de talt fra færgerne til Sverige, denne gang er de talt fra **Anholts** kyster, og Anholtfærgen.

Herudover bemærkes to indlandsfund.

Første halvår største tal er alle fra **Anholt**: 1/2 1500 **Anholtfærgen**, 16/2 2000 rst **Anholt** og 1/3 4200 rst **Anholt** (alle FSV). Største antal udenfor **Anholt** er 11/2 5 S **Gallohaven** (SSL,RSN).

Forårets sidste er 3/4 1 ad N **Ålsrode Strand** (HOF, KMN) samt 25/5 1 ad **Eskeplet** (TBR).

Efterårets første er et indlands- og sommerfund: 28/7 1 ad **Ørnsø** (SFP, fotodokumenteret).

De første rigtige efterårsfund er 7/8 1 rst **Stavns Fjord** ved **Barnekold** (MWH) samt 16/9 3 N **Ahl Strand** (KUC) samt 16/9 3 N **Øer** (KO m.fl.). Tidspunkterne på de to observationer indikerer, at det er forskellige fugle. Det eneste store tal i efteråret er 7/10 260 rst **Anholt** (MLU). Desuden skal nævnes 10/11 min 25 N **Fornæs** (CSS m.fl.) samt endnu et indlandsfund: 15/11 1 1K rst **Salten Langsø** (KW).

Total: 10.721 Indsendere: 22 Observationer: 58 Lokalteter: 7

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
562	4430	5218	1	1	-	1	1	58	378	70	1

Sandterne *Sterna nilotica* 06050 Lokal SU-art

En rigtig stor overraskelse med et fund af hele 3 fugle ved **Sødringholm Strand**. Vi skal faktisk helt tilbage til starten af 1990'erne for at finde det sidste fund i Århus Amt, og der er ingen godkendte fund efter, at arten blev en lokal SU-art. LTP, som er den heldige observatør, beretter, at fuglene opdagges på stemmen, og kommer trækkende langsomt langs strandkanten lige "i hovedet" af ham. Fuglene

ses både i håndkikkert og teleskop, mens de trækker forbi, og tager også et par ture ind over strandengen, før de efterlader en sikkert glad ornitolog. Fundet er behørigt beskrevet for SU og godkendt.

Årets observation: 25/7 3 ad trk S **Sødringholm Strand** (LTP).

Rovterne *Sterna caspia* 06060

Efter to superår med 5 fugle er årets ene fugl næsten skuffende. Fuglen ses ikke overraskende ved **Årslev Engsø**, hvor den hen under aftenen trækker østover og herved passerer **Brabrand Sø**.

Årets obs: 11/6 1 ad sdr rst **Årslev Engsø** (HLL, PMM,ALM,LLH,ESØ,ST,RSN,BGO) og derpå trk **ØNØ** over **Brabrand Sø** (ALM,JEL).

Splitterne *Sterna sandvicensis* 06110 DATSY-art

Det går åbenbart kun fremad for arten, idet der atter er tale om en rekordtotal, og så er det hele endda krydret med fundet af en stor ynglekoloni i Hættemågekolonien ved **Treskelbakkeholm**. Vi skal helt tilbage til 1990 for at finde deciderede yngleko-

lonier i amtet. Ellers har vi de seneste år været spist af med 0-3 mulige ynglepar, så 170-200 par er flot. Splitteren er DATSY-art og fremviste i 2007 en landsbestand på ca. 5000 par. Ellers bemærkes et flot efterårstræk og mange store rastende flokke.

Yngel: 170-200 par **Treskelbakkeholm** (PLA,Ivar Høst,Steen Bonne Rasmussen).

De første fugle ankommer små 2 uger tidligere end normalt: 10/3 3 fou **Gjerrild Nordstrand** (DD), 12/3 1 S **Anholt** (FSV) og 13/3 1 **Sælvig** (MWH).

1. halvårs 5 største obs udenfor ynglepladser (>50): 22/4 75 samt 25/4 110 **Ebeltoft Havn** (RAM,JG), 19/5 55 **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 1/6 62 **Stavnshoved Rev** (KEH).

Trækket i 2. halvår er intet mindre end superflot med hele 3254 fugle i perioden 8/7-4/11. De 3 største obs eller max for lokaliteten nævnes. **Fornæs**: 1056 trk i perioden 9/7-24/9: 9/7 170 trk (AR), 22/7 195 trk (AR) og 31/7 267 (EHØ). **Sødringholm Strand/Eskeplet**: 731 trk i perioden 15/7-26/9: 15/7 62 S (HLL), 30/7 310 S (LTP), 18/8 54 S (HLL) og 24/8 54 S (LTP). **Øer/Hassensøre**: 356 trk i perioden 4-28/9: 16/9 100 trk + 183 SV + 8 S (DD,KO,AS) – gengangere iblandt? **Sletterhage** 315 trk i perioden 31/8-2/10: 31/8 300 V (JPL,JKL). **Issehoved**: 208 trk i perioden 28/8-16/9: 16/9 75 SV (MWH). **Gallohøven/Risskov Strand**: 140 trk i perioden 29/7-16/9:

Total: 9845 (3732) Indsendere: 70 Observationer: 348 Lokalteter: 79

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	38	396	691	246	2149	3712	2508	104	1	-

Fjordterne *Sterna hirundo* 06150

Et ganske flot år, klart over 10-års gennemsnittet. Det er især de mange trækkende fugle fra 2. halvår, som giver den fine årstotal. Ynglebestanden er lidt højere end sidste år, men helt sikkert undervurderet, da Treskelbakkeholm rummer en stor koloni af både Fjord- og Havterne (se Fjord-/Havterne).

Yngel i alt 11-19 par fra fire lokaliteter: 10-15 par **Hjelm** (PLA), 1-2 **Bjerregrav Mose** (TBR), 0-1 par **Sem Sø** (OEH) og 0-1 par **Årslev Engsø** (LLH, HLL,BKR).

De første fugle indfinder sig en uge før gennemsnittet set over de sidste 10 år: 12/4 1 fou **Begtrup Røn** (APJ), 14/4 2 **Vorup Enge/Engsø** (APR) og 15/4 2 **Årslev Engsø** (MMJ).

Trækket i 2. halvår er på 702 fugle i perioden 14/7-12/10, og **Årslev Engsø** sidder atter tungt på trækket med 67 % af fuglene. **Årslev Engsø**: 472 fugle i

Total: 1357 (776) Indsendere: 51 Observationer: 253 Lokalteter: 57

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	44	91	38	298	777	105	4	-	-

16/9 58 S (SSL). Øvrige lokalitetsmax fra lokaliteter med mere end 50 trk i 2. halvår: 21/7 75 S **Skæring Strand** (ATL), 3/9 35 S **Havknude** (HOF) og 23/9 38 S **Ballen/Østerløkken** (FRO).

2. halvårs øvrige store observationer (≥100): **Ebeltoft Færgehavn**: 14/8 109 (APN), 21/8 150 (JPL) og 25/8 140 (JSC). **Bønnerup Strand**: 27/7 350 (TRK), 31/7 220 (HAC) og 16/8 480 (GGU). **Kolderne**: 18/8 147 og 6/9 168 (begge MWH). **Stavnshoved Rev**: 4/8 160 og 8/8 120 (begge HAC). **Anholt**: 18/8 100 og 19/8 392 (begge FSV). **Gjerrild Nordstrand**: 23/9 110 (HAC).

Indlandsfund: 25/7 40 rst på nypløjet mark (!) NØ for **Nordby**, Samsø (LRU), 3/8 6 V **Viby** (GGU), 16/8 1 1K fou (SSK) og 19/8 2 Ø (HLL) begge **Årslev Engsø**.

De sidste fugle forsvinder i oktober, men en enkelt fugl holder frem til november: 8/10 1 **Tangkrogen** (KTS), 26/10 1 **Ebeltoft Færgehavn** (JPL) og 4/11 1 ad vdr **Norsminde Havn** (PHA).

perioden 23/7-29/8: 2/8 146 V (HLL), 3/8 34 (MJH) og 5/8 202 V (HLL). **Sødringholm Strand/Eskeplet**: 103 fugle i perioden 25/7-12/10: 30/7 26 S (LTP), 4/8 41 V (HLL) og 25/8 15 S (HLL). **Gallohøven/Risskov Strand**: 46 trk i perioden 15/8-20/9: 4/9 16 trk + 2 S (RDN,ALM). Øvrige lokaliteter (≥10): 1/8 14 V **Egå Engsø** (HLL) og 11/8 11 V **Søledet strandenge og kyst** (FNI).

Årets største obs af rst eller fouragerende fugle (≥15): 19/7 33 fou **Årslev Engsø** (MJH), 27/7 28 rst **Overgårds Dige** (LTP), 28/7 21 **Skanderborg Sø** (JTL), 1/8 17 fou **Egå Engsø** (BKR) og 11/8 30 of **Store Sjørup Strand** (FNI).

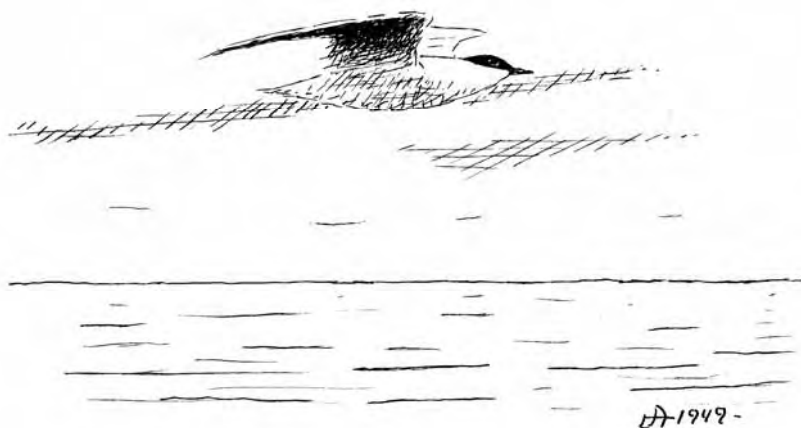
Afrejsedatoen svinger generelt meget, men årets sidste obs falder på et ret gennemsnitligt tidspunkt: 8/10 1 fou **Vorup Enge/Engsø** (BKR) og 12/10 1 N **Fornæs** (JPL,JKL) + 1 N **Sødringholm Strand** (LTP).

Fjord-/Havterne *Sterna hirundo/S. paradisaea* 06159

31 obs af 484 fugle på 21 lokaliteter i perioden 15/4-12/10. Heraf en blandet ynglekoloni ved **Treskelbakkeholm**, hvor der findes 115 reder med æg (120-130 ynglepar), og mindst 30 af disse har karakterer af Fjordterne, men der ses kun få af denne art i luften. Ifølge PLA er der derfor ingen tvivl om, at

begge arter yngler på øen.

Største obs eksklusiv ynglefugle (≥ 20): 1/7 27 **Lerdrup Bugt** (OJE), 22/7 40 trk **Fornæs** (AR) og 29/7 26 S **Gallohaven, Risskov Strand** (RDN).



Havterne *Sterna paradisaea* 06160

Et flot rekordår med lige over 2900 fugle, og således igen klart over 10-års gennemsnittet. Årstotalen de seneste fire år har ligget stabilt omkring 2700-2900 fugle. Ynglebestanden er dog ikke så høj som for ca. 10 år siden, men der gemmer sig også nogle par ved Treskelbakkeholm.

Ankomst til ret normal tid: 13/4 1 **Lerdrup Bugt** (DSA), 14/4 1 **Mellempoldene** (LTP) + 2 **Amstrup Red** (JG).

Yngel i alt 190-265 par fra 13 lokaliteter: 32-45 par **Alrø Poller** (JG), 75-125 par **Mellempoldene** (LTP), 40-50 par **Vrinners Strand** (JPL,JKL), 5 par **Hjortholm** (MWH), 7 par **Brokold** (MWH), 1 par **Barnekold** (MWH), 25 par **Kyholm** (MWH), 1 par **Kolderne** (MWH), 1 par **Draget, Besser Rev** (MWH), 1 par **Albuen, Besser Rev** (MWH), 1 par **Hevring Strand** (JBP), 2 par **Langør** (MWH) og 0-2 par **Hjelm** (PLA).

Største obs inkl. ynglefuglene (≥ 75): **Overgårds Dige**: 4/5 150 fou (LTP). **Alrø Poller**: 6/5 75 og 20/5 80 (begge JG). **Mellempoldene**: 23/5 200, 25/5 250, 5/6 250, 1/7 100 og 25/7 150 (LTP,TBR). **Sødringholm Strand**: 30/6 75 (LTP). **Vrinners Strand og stenrev**: 14/6 85 (JPL,JKL).

Trækket i 2. halvår er ret beskedent med 246 fugle i perioden 20/7-5/8 fordelt på 7 lokaliteter: 14/7 65 trk **Egå Eng sø** (RSN), 22/7 32 trk **Fornæs** (AR), 30/7 24 S **Sødringholm Strand** (LTP), 4/8 31 V **Eskeplet** (HLL) og 5/8 27 V **Årslev Eng sø** (HLL).

De sidste fugle forlader området til normal tid: 15-16/9 1 1K SV/fou **Ahl sommerhusområde** (KUC) + 1 1K **Egå Eng sø** (KNP), 18/9 1 ad S **Eskeplet** (HLL) og 19/9 1 juv fou **Ebeltoft Vig** (RAM).

Total: 2901 (1695) Indsendere: 37 Observationer: 168 Lokaliteter: 57

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	129	1258	733	738	94	9	-	-	-

Dværgterne *Sterna albifrons* 06240

Et fint år, som ligger over 10-års gennemsnittet. Det ser dog stadig lidt skidt ud på ynglefronten, idet der kun er meldinger om yngel fra to lokaliteter, og ingen steder med held. Helt uhørt registreres der

slet ikke nogen ungfugle i lokalafdelingens område i 2007, ikke engang på trækket! Flere obs fra Anholt tyder på en lille koloni derovre, men der ikke indrapporteret yngel derfra.

Yngel: 6 par **Mellempoldene** (LTP) og 1 par **Vriner Strand** og stenrev (JPL,JKL).

Første obs en smule senere end set gennem de sidste ti år: 30/4 1 **Gjerrild Nordstrand** (JSC) og 4/5 1 fou **Overgårds Dige** (LTP) + 2 **Eskeplet** (LTP,TBR).

Største obs (≥ 10): **Anholt**: 13/5 12 fou, 26/6 11 fou og 7/7 14 fou (alle FSV). **Eskeplet**: 8/7 16 ad fou (HLL), 27/7 21 ad rst (lokalitetsrekord) (LTP) og 29/7 18 ad rst (HLL). **Mellempoldene**: 5/6 12 (LTP).

Total: 175 (135) Indsendere: 11 Observationer: 39 Lokalteter: 14

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	1	25	57	87	5	-	-	-	-

Sortterne *Chlidonias niger* 06270 DATSY-art

22-23 fugle i 2007 falder fint i tråd med 10-årsgennemsnittet, men er dog klart lavere end den flotte forekomst i 2006. Områdets fine engsøer står atter for hovedparten af fuglene, men de er (heldigvis!) også godt dækket. Enkelte fugle er dog muligvis gengangere, men obs fra bl.a. **Egå Engsø** viser via alderssammensætningen, at der sker udskiftning i fuglene fra dag til dag. Bemærk den tidlige forekomst af en ungfugl, som givetvis stammer fra bestanden i Vejlerne eller Vest Stadil Fjord.

Alle obs nævnes: 19/5 1 fou sdr **Brabrand Sø** (SSK), 26/5 1 ad fou **Egå Engsø** (SSL,LKH), 4/7 1 1K **Vorup**

Indlandsobs: **Årslev Engsø**: 22/7 2 ad rst (Per Møller Madsen). **Vorup Engsø**: 9/7 1 ad fou og 16/8 1 ad fou (begge BKR).

Sidste obs: 16/8 1 ad fou **Vorup Enge/Engsø** (BKR), 19/8 1 **Anholt** (FSV) og 24/8 3 ad of **Udbyhøj Nord/Vasehuse** (LTP).

Enge/Engsø (OEH), 13-14/8 1 1K fou **vestenden, Brabrand Sø** (HLL,ALM), 14/8 1 ad odr fou derpå V **Årslev Engsø** (HLL,MJH,ALM), 15/8 1 1K **Egå Engsø** (SSL), 16/8 1 1K fou **Vorup Enge/Engsø** (BKR,LTP) samt 1 ad + 1 1K **Mørke Kær** (FNI), 16/8 2 1K **vestenden, Brabrand Sø** (SSK), 16/8 2 ad + 1 1K samt 17/8 1 ad + 2 1K **Egå Engsø** (SSL,RSN,HLL), 18/8 1 1K fou **vestenden, Brabrand Sø** (LLH), 18-19/8 1 1K **Årslev Engsø** (JEL,HLL), 6/9 1 1K **Skanderborg Sø** (JTL) og 13/9 1 1K fou **Årslev Engsø** (LLH).

Hvidvinget Terne *Chlidonias leucopterus* 06280

Hele 2 fund af 3 fugle udgør 6. og 7. fund i DOF-Østjyllands område af en total på nu 24-25 fugle. Begge fund er fra samme dag og hænger sammen med et mindre influx af arten. Bemærkelsesværdigt ses samme dag yderligere 3 fugle ved Horsens Nørrestrand lige syd for DOF Østjyllands område. De to

fugle fra **Egå Engsø** ses af rigtigt mange, idet en Plettet Mudderklire sås i området dagen før.

Årets obs: 19/5 2 ad sdr fou **Egå Engsø** (HLL,SSL, BGO,SSK,TBR,HPI,CHØ,KSØ,HKA,EDY,KWS) og 19/5 1 ad sdr fou **Brabrand Sø** (SSK,HLL,FLU).

Lomvie *Uria aalge* 06340

Et ret dårligt år for Lomvien, hvor forårstrækket gik helt i vasken, og årstotalen kun bliver reddet af lidt efterårsfugle, der som sædvanligt er fra **Fornæs**.

1. halvår: Blot 13 fugle, hvor de største obs er 12/1 3 trk **Fornæs** (JPL) og 15/6 3 trk **Gallohaven** (RDN).

2. halvår: Langt flere end i 1. halvår, men stadig ikke mange. I perioden 21/7-11/11 ses 30 trækkende fugle, flest 3/11 13 trk **Fornæs** (GGU). De resterende observationer er spredte rastende fugle fra bl.a. **Århus Havn, Gallohaven, Sletterhage** og **Gjerrild Nordstrand**.

Total: 103 (169) Indsendere: 30 Observationer: 44 Lokalteter: 19

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
6	1	-	3	-	3	1	4	25	34	26	-

Alk *Alca torda* 06360

2007 er et dårligt år for Alken i hele Danmark, og også i Østjylland. Dækningen af Fornæs under trækkets kulmination er udmærket, men på trods af dette er der kun én obs over 1000 fugle herfra.

1. halvår: Kun få Alke ses. I perioden ses 53 trækkende fugle, hvor det eneste større obs er 21/3 34 trk **Fornæs** (JPL). Den sidste obs i perioden er 15/6 4 trk **Gallohaven** (RDN), som nok er oversomrende fugle, der flytter rundt på sig i Kattegat.

2. halvår: Så kommer der lidt skub i Alkene. Det bliver til i alt 12.115 trækkende fugle, hvoraf **Fornæs** tegner sig for 11.610 i perioden 9/7-13/12 med én altoverskyggende obs: 3/11 9880 trk (HAC). Andre større trækobs er 2/10 170 trk **Havknude** (HOF) og 28/10 894 trk **Fornæs** (JSC). Af store rastende flokke skal nævnes 29/9 575 **Sletterhage** (KO), 18/10 350 fou **Havknude** (HOF) og 16/10 120 fou **Gjerrild Nordstrand** (PCL). Trækkets kulmination ses tydeligt ved Fornæs og ligger omkring månedsskiftet mellem oktober og november.

Total: 14.682 (53.200) Indsendere: 59 Observationer: 209 Lokalteter: 48

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
24	8	37	2	-	4	8	15	1489	2710	10.379	6

Alk/Lomvie/Alkefugl sp. *Alca torda/Uria aalge* 06365/06560

En kategori, hvor langt størstedelen omfatter Alke. Pga. en enkelt obs fra Fornæs kommer årstotalen op på næsten det dobbelte af 10-års gennemsnittet.

1. halvår: 45 trækkende i perioden 4/1-19/5, hvor de største obs er 12/1 20 trk **Fornæs** (JPL) og 12/1 15 trk **Gallohaven** (RDN).

2. halvår: I alt 17.007 trækkende. Igen har vi en dominerende obs: 3/11 16.630 trk **Fornæs** (GGU). Andre større obs er 29/10 40 trk **Gallohaven** (RDN) og 11/11 51 trk **Fornæs** (HP).

Total: 17.048 (9394) Indsendere: 12 Observationer: 44 Lokalteter: 15

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
34	2	2	-	4	-	8	3	70	231	16.694	1

Tejst *Cephus grylle* 06380

Mange store rasteobservationer og en del ynglefugle giver en rigtig flot årstotal. Dette endda på trods af manglende dækning fra en stor ynglelokalitet.

Ynglefund: Ynglefuglene fra **Vejrø** er optalt af DMU: I alt 88 ynglefugle, som fordeler sig således: 25 ynglefugle med 31 huller ved den sydvendte skrænt og 63 ynglefugle med 23 huller. I alt skulle dette give 54 ynglepar. Der er indtastet 4-5 ynglepar fra **Hjelm** og 0-2 ynglepar fra **Kyholm**. Der er desuden observeret 4 ynglefugle fra **Anholt Havn**, men ikke nogen opfølgning på antal ynglepar. I alt 58-62 ynglepar. Der mangler således optælling fra **Tunø**, hvor der de sidste år har været 50-60 ynglepar.

1. halvår: 10 trækkende fugle, hvoraf 8 er fra **Fornæs** med bedste dag 16/2 3 trk (HAC).

Største rasteobs: 13/4 41 rst **Sangstrup Klint** (HAC) (skulle være største fra området), 18/2 8 rst **Havnehagen** (MWH) og 29/8 8 rst **Vesborg Fyr** (MWH). Desuden skal nævnes 15/6 1 trk **Gallohaven** (RDN), hvilket overraskende er første observation fra denne lokalitet.

2. halvår: Flere trækkende fugle (46) end i 1. halvår. Bedste lokalitet er **Fornæs** med 37 fordelt over hele halvåret, flest 9/7 7 trk (AR), 6/8 7 trk (HAC) og 7/8 6 trk (JPL). Største observation af rastende fugle er 13/7 51 **Tunø Nørreklint** + 31 **Tunø Sønderklint** (JRP), som nok er ynglefugle. Sidste observation af Tejst i 2007 er 11/12 2 N **Fornæs** (JPL).

Total: 389 (264) Indsendere: 31 Observationer: 75 Lokalteter: 23

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
6	14	3	98	117	2	97	18	13	10	8	3

Søkonge *Alle alle 06470*

Et usædvanligt dårligt år for Søkongen. Årstotalen udgøres næsten udelukkende af observationer fra Århus-området og stationære fugle. Ingen fugle fra hverken Kysing Næs og Fornæs, som ellers plejer at bidrage med en del fugle.

1. halvår: Dette halvår tegner sig for næsten alle årets fugle med i alt 12 forskellige fugle i perioden 1/1-28/2. Alle obs nævnes: 1/1-22/1 op til 2 rst **Århus Østhavn** (IZN,SRW,NAA m.fl.), 2/1-28/2 op til 2 rst **Århus Nordhavn** ved Fiskerihavnen (ST,JW,SSL

m.fl.). Dette kunne være samme fugle. Desuden 2/1-23/1 op til 2 rst **Anholt** (FSV), 5/1 2 rst **Gallohøven**, **Risskov Strand** (RDN), 14/1 1 Ø **Gåsehøge** (RAM), 16/1-7/2 1 rst **Risskov Strand** (ABM,RDN,EDY). Sidste obs er 28/2 1 rst **Århus Havn** ved Fiskerihavnen (RDN).

2. halvår: En tidlig observation primo oktober kræves yderligere dokumenteret inden videre omtale i rapporten.

Lunde *Fratercula arctica 06540*

Et dårligt år for Lunden. En stationær fugl ved Studstrupværket udgør næsten samtlige observationer i 2007. Da arten normalt er svær at få at se (ses næsten udelukkende som forbiflyvende trækfugle), tiltrækker fuglen ved Studstrup mange fuglefolk. Et lignede tilfælde er fra Vejle Havn, hvor der i 2005 lå tre Lunder, som ligeledes tiltrak en del opmærksomhed.

Alle obs nævnes: 3/1-14/1 1 2K rst **Studstrupværket** (HLL,RDN,RSN,SSL m.fl.), 5/1 1 N **Gallohøven**, **Risskov Strand** (RDN) – ikke samme som Studstrupfuglen, da denne sås på samme tidspunkt på sin vante plads, 22/1 1 fou **Århus Bugt** (AWM) – Studstrupfuglen. Desuden 16/2 1 S **Fornæs** (HAC).

Klippedue *Columba livia var. domesticus 06650*

Af 14 obs er den største: 8/12 200 rst **Århus Østhavn** (ALM).

Huldue *Columba oenas 06680*

Der er i alt 210 obs fra 56 indsendere.

Årets første obs: 3/1 22 **Skindbjerg** (AR). Årets sidste obs: 31/12 5 **Norsminde Fjord** (GGU).

Største obs: 31/1 52 fou **Vesborg Fyr** (MWH) og 11/3 55 N **Moesgård Strand** (GGU).

Ringdue *Columba palumbus 06700*

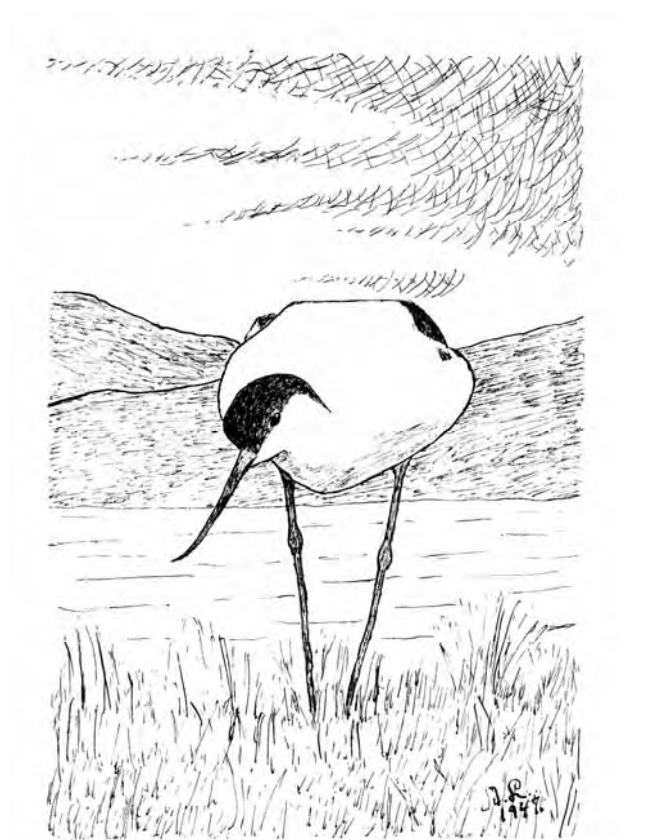
Der er i DOFbasen 991 obs fra 84 indsendere.

Største obs: 27/3 14.100 trk og 29/3 11.900 Ø **Gjerrild Nordstrand** (AR,DD) og 11/12 10.000 rst derefter NØ **Egåen Kasted - Ny Mølle** (JSW).

Tyrkerdue *Streptopelia decaocto 06840*

Der er i DOFbasen 284 obs fra 36 indsendere.

Største obs: 3/10 28 rst **Årslev Engsø** (LLH) og 23/10 35 rst **Feldballe** (JPL).



Turteldue *Streptopelia turtur* 06870

Der er indkommet 5 obs af i alt 2 fugle: 10/5 1 fotodokumenteret **Grimhøj**, Århus (MO,JBA,APR,CSS) og 20/5 1 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC). Om fuglen

fra Gjerrild beretter HAC: "Sang et par minutter i sommerhuskvarteret og fløj derefter vestpå."

Gøg *Cuculus canorus* 07240

Ved en koordineret sangfugleoptælling i **Bjerregrav Mose** er der igen rapporteret et stort antal Gøge, 2/6 38 fugle, heraf 32 kukkende (BKR m.fl.)! Det skønnes, at der i mosen findes 38 ynglepar.

Første fugle ses tidligt, 24/4 1 **Løgten/Skødstrup** (ABL). En tidligere obs kræves nærmere dokumenteret inden videre omtale i rapporten.

Årets sidste ses 18/8 1 **Årslev Engsø** (JEL,LLH).

Total: 706

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	14	414	247	26	5	-	-	-	-

Slørugle *Tyto alba* 07350 DATSY-art

Atter et magert år med en obs af en enkelt fugl. Ynglebestanden i lokalafdelingens område er ifølge DATSY blot på ét enkelt par, hvilket skal ses i forhold til en landsbestand på 326 par! Husk, at arten

er DATSY-art så lokalkoordinator PHJ (eller Klaus Dichmann, som er landskoordinator) hører gerne fra jer, hvis I har obs af arten.

Stor Hornugle *Bubo bubo* 07440 DATSY-art

Efter at have toppet med en bestand på 10 par og 2 enlige fugle i 2006, går det atter tilbage for arten. I 2007 er der således kun 4 par og 5 enlige fugle ifølge DATSY. Af disse får de tre af parrene otte unger, hvilket er meget fint. Der er oplysninger om en ringmærket unge. Den mærkede fugl genmeldes 2 måneder senere fra Randers – desværre død.

Landsbestanden er stabil med omkring 33-34 par, men er ifølge artskoordinatoren nok reelt mindst 50 par, da arten ikke er optimalt dækket alle steder. Husk at indrapportere arten til DATSY-koordinatoren!

Spurveugle *Glaucidium passerinum* 07510 SU-art

En fugl ses og høres af flere observatører over et par dage i marts måned. Observationen er endnu ikke forelagt SU.

Der sker ikke videre omtale her i rapporten, før fundet er godkendt af SU.

Kirkeugle *Athene noctua* 07570 DATSY-art

Status for Kirkeugle er i 2007 på 5 sikre par og 2 enlige fugle. Der er dog mulighed for, at yderligere 2-3 par skal lægges til dette tal, da ikke alle kendte

lokaliteter er besøgt (iflg. DATSY). Husk at sende obs ind til DATSY-koordinatoren.

Natugle *Strix aluco* 07610

Et rigtigt flot år med mange Natugler i de østjyske skove. Det er især registreret mange tudende fugle

og pibende unger. Vi står dermed med det bedste år i over 15 år. Husk at anvende adfærdskoderne

for syngende (SY) eller territoriehævdende (TH), når tudende natugler skal indrapporteres!

Yngel: 67-70 syngende/ynglepar fra i alt 45 lokaliteter. Som sædvanligt høres tudende fugle hele året, men kun obs fra 1. halvår indgår i vurderingen af ynglebestanden. De bedste ynglelokaliteter er: 13/4 4 th **Gjerrild Overskov** (AR), 17/4 4 sy **Brabrand Sø/Brabrand Søskov** (KWS) og 5-7 sy **Salten Å og ådal** (AWM).

Største obs (>2) fra 2. halvår ekskl. ynglefugle: 23/9 1 sy + 2 h **Hornbæk Enge** (LTP) og 3/10 3 h **Hinnerup** (APN).



Total: 213 (125) Indsendere: 52 Observationer: 137 Lokaliteter: 84

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
12	15	16	37	24	53	4	6	12	15	9	10

Skovhornugle *Asio otus* 07670

Et fint år klart over 10-årsgennemsnittet, og det endda uden obs fra dagrastepladser. Langt de fleste fugle der indrapporteres, er ynglefugle. Bemærk at fugle der er registreret som kaldende eller hørte, ikke regnes som ynglefugle. Husk derfor at anvende adfærdskoderne for syngende (SY) eller territoriehævdende (TH) ved tudende ugler.

Yngel: 10 par med unger/på rede og ét par pr. lokalitet: **Aiken Enge** (GGU), **Djurslands Plantage** (JPL), **Feldballe** (KO), **Hornbæk Enge** (LTP), **Nordsamsø**

Total: 55 (40) Indsendere: 21 Observationer: 38 Lokaliteter: 29

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	1	1	6	4	21	4	10	3	-	-	2

Mosehornugle *Asio flammea* 07680 DATSY-art

Blot 10-12 fugle er noget under 10-årsgennemsnittet, men artens forekomst i Østjylland svinger også en del. På landsplan ser det skidt ud for ynglebestanden med blot ét muligt ynglefund, hvilket er historisk lavt iflg. DATSY-koordinator Niels Knudsen.

1. halvår: 13/1 1 fou og derpå trk SV **Sminge Sø** (PEN,BRS), 19/3 2 **Herredsenge** (FNI), 30/3 1 Ø **Års-**

(MWH), **Sivested og Sivested Odde** (CS), **Skalså Enge** (CSS), **Skrædermose i Fløjstrup** (JEL), **Tåning** (GGU), **Vejlby** (HBP) og **Øster Alling** (FNI). Derudover 5 tudende/th i første halvår: 12/4 1 sy **Skramsø Plantage** (JPL), 23/4 1 sy **Bjerregrav Mose** (CSS), 3/5 1 sy **Gjern Å** (Gjern-Gudenåen) (KWS) og 6/5 2 sy **Hevring Mølle** (MAA).

Største obs udover ynglefuglene (≥2): 7/1 2 fou **Funderholme** (HST), 15/8 2 **Gudenåparken** (LTP, BKR,BRA,TBR,LMA) og 1/9 2 sy **Vorup Enge** (APR).

lev Engso (HLL,LLH), 30/3 1 og 7/4 1 **Hesselholm** (LEB), 10/4 1 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC,EHØ) og 18/5 1 trkf **Gjerrild Nordstrand** (JSC).

2. halvår: 2/10 1 S **Norsminde Fjord** (HLÆ), 13/10 samt 16/10 1 **Anholt** (MLU) og 11/11 1 indtrk **For-næs** (HP,JSC,PLA m.fl.).

Perleugle *Aegolius funereus* 07700 DATSY-art

En andenhandsiagttagelse kræves nærmere dokumenteret før videre omtale i rapporten.

I Midtjylland er der gjort et ynglefund. Arten ekspanderer i Schleswig-Holstein, så mon ikke også der kan sidde flere rundt omkring i Jylland?

Natrvn *Caprimulgus europaeus* 07780

Først en lille bøn fra skribenten: For bedre at kunne vurdere antallet af fugle, navnlig på de større lokaliteter, vil det være en stor hjælp, hvis I beskriver i notatfeltet i DOFbasen, præcis hvor på lokaliteten arten er registreret.

I år er arten i perioden 20/5-3/9, registreret på 11 lokaliteter, heraf syngende på de 8. Renset for de mest oplagte gengangere, er der set/hørt mindst 21 forskellige fugle.

Vrads Sande: 20/5 1 + 17/6 1 + 22/6 3 + 23/6 2 (AWM,HP,JHME), **Hevring Hede:** 25/5 1 + 31/5 1 + 9/6 2 (JBP), **Store Hjælland Plantage:** 27/5 3 + 1/6 4 + 2/6 2 + 17/6 3 (FNI,JLY,AWM,JBA,HP), **Bredlund Plantage:** 27/5 2 (JLY,FNI), **Børgelund Plantage:** 1/6 1 + 16/6 1 (AWM,HP), **Anholt:** 4-7/6 3 + 25/6 2 (FSV), **Gludsted Plantage:** 9/6 2 (HST), **Sødringholm Skov:** 18/6 1 + 23/6 1 (CSS,LTP), **Vorup Engso:** 23/7 1 (APR), **Bølling Sø:** 23/8 1 (NK-N) og **Glatved Strand:** 3/9 1 (Stig Mortensen via HOF).

Mursejler *Apus apus* 07950

Der er 354 poster i DOFbasen, og arten er set i perioden 28/4 3 fou **Vorup Engso** (BKR,LTP) til 27/9 1 **Randers** (EVL).

Største obs: 27/6 1500 fou **Egå Engso** (ALM) og 18/7 1400 fou **Vorup Engso** (AR).

Isfugl *Alcedo atthis* 08310

Yngel: 1 par på flg. lokaliteter: **Ørnsø** (SFP), **Kulsø** (AWM), **Ildal Bæk** (EBJ), **Skals Å**, **Birkemose** (TBR), **Mossø** (JTL), **Giber Å v. Beder** (ESØ) samt 0-1 par **Bjerregrav Mose** (TBR).

Øvrige obs (≥3): 13/1 3 **Thorsø v. Silkeborg** (HST), 13/5 3 **Brassø** (PGH), 1/7 3 **Årslev Engso** (HLL), 5/7

4 **Mossø** (JTL), 14/7 3 + 19/8 3 + 2/11 3 **Vorup Engso** (TBR,BKR,LTP), 2/10 3 **Funder Å** (SFP), 13/10 5 **Alling Å Gl. Estrup-Allingåbro** (LPJ) og 11/11 3 **Lystrup Å Kulsø-Salten Å** (MIK).

Nævnes skal også 11/11 2 rnk **Lystrup Å Kulsø-Salten Å** (MIK,Mathias Anker).

Total: 280 Indsendere: 77 Observationer: 329 Lokaliteter: 97

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
30	12	22	15	17	9	26	18	21	51	40	19

Biæder *Merops apiaster* 08400

Arten er for 6. år i træk set i DOF-Østjyllands område: 26/4 2 trk **Gjerrild Nordstrand** (AR), fuglene er

noteret som "trækkende øst langs klitrækken, rimeligt højt og ivrigt kaldende."

Hærfugl *Upupa epops* 08460

Et fund i år, der desværre drejer sig om en andenhåndsoplysning, som først kom frem flere dage efter fundet. Årets fund er: 24/4 1 rst **Jeksen** (Ro-

bert Amby via PLA). Fuglen ses på 7-10 m afstand kl. ca. 16 ved et lager beliggende Gl. Randersvej 42, **Jeksen**, 8362 Hørning.

Vendehals *Jynx torquilla* 08480

Et ganske flot år for Vendehals med op mod 13 individer, hvoraf enkelte dog teoretisk kan være gengangere. Med tilførslen af især **Kompedal Plantage** til området kan vi dog også forvente en stigning i antallet af observationer.

Alle obs nævnes: Lidt senere ankomst end sidste år med første 2/5 1 **Anholt** (FSV), dernæst 4/5 1 **Overgårds marker** (LTP) og 1 **Skramsø Plantage** (KO), 5/5 1 sy **Kompedal Plantage** (STA), 7/5 1 sy **Brand** (JTL), 11/5 og 13/5 1 **Anholt** (HLA), 26/5 1 sy

Ansø Enge (BD) og første halvår afsluttes med 31/5 1 **Børgelund Plantage** (HST). Et fint efterår skydes i gang med 23/8 1 **Moesgård Strand** (HBØ) og høj-

Total: 13 (10) Indsendere: 9 Observationer: 11 Lokalteter: 8

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	8	-	-	4	-	1	-	-

Grønspætte *Picus viridis* 08560

Et meget flot år for arten. Enten er rutscheturen stoppet, eller også har den megen fokus og omtale medført øget rapporteringsrate. Under alle omstændigheder godt at se, at der fortsat findes en del rundt omkring, dog er det nordlige Djursland samt Odder-området meget tyndt besat. Desuden foreligger en usædvanlig iagttagelse fra Samsø, og det skulle kun være 4. fund herfra, 9/9 1 **Hesselholm** (LEB).

Yngel: 4 par fra 4 lokaliteter, samt mindst 19 forskellige lokaliteter med i alt op mod 26 territorie-

Total: 192 (151) Indsendere: 56 Observationer: 175 Lokalteter: 81

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
5	17	50	47	19	13	7	16	9	2	5	2

Sortspætte *Dryocopus martius* 08630

Spætterne har tilsyneladende haft det godt i 2007, da næsten alle arter har været hyppigere meldt end i de seneste 10 år; således også Sortspætte, der med en årstotal på 169 fugle ligger langt over gennemsnittet.

Der er indberettet 17-20 par fra fra 16 lokaliteter, flest **Silkeborg Vesterskov** 2-3 ynglepar (SFP).

Alle obs af mere end 1 fugl nævnes: 27/1 2 **Salten Langsø** (CGL) – husk nu at indtaste spætter under

Total: 169 (115) Indsendere: 51 Observationer: 144 Lokalteter: 67

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
11	20	29	23	18	6	6	6	13	14	11	12

Stor Flagspætte *Dendrocopos major* 08760

Et flot år for Stor Flagspætte med hele 876 meldte fugle, hvilket er dobbelt så mange som sidste år!

7-9 ynglepar fordelt på 5 lokaliteter: 2-4 par **Fajstrup Nederskov** (JØP), 2 par **Bjerregrav Mose** (TBR), 1 par hhv. **Brattingborg Skov** (MWH), **Høver Fredskov** og **Galten Nederskov** (begge JEL). Der er

depunktet nås 24/8 3 **Øer/Hassensøre** (KO). Endvidere en sen fugl 2/10 1 rst **Anholt** (MLU).

hævdende/syngende fugle, flest 3/3 3 nær **Bryrup Langsø** (AWM).

Alle øvrige obs over 1 nævnes: 2/2 2 **Rosenholm Skov** (LPJ), 14/2 2 **Langå Egeskov** (OEH), 2/3 2 **Fusingsø Skov** (LM), 11/3 2 **Moesgård Strand** (ALM), 26/3 2 **Balle/Hoed** (flere datoer) (KBI), 30/3 2 **Granslev Å** (LN), 4/4 2 **Årslev Engsø** (HLL), 7/4 2 **Skærbæk Plantage** (PGH) og 2 **Sødringholm Skov** (LTP), 3/5 2 **Gjern Å** (KWS), 26/6 2 **Ildal Skov** (Erik Balle), 22/9 2 **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 18/11 2 **Fjeld Skov** (LPJ).

den pågældende skov, i stedet for fra en sø! 13/2 3 **Løndal Skov** (AWM), 18/2 3 **Velling Skov** (AWM), 3/3 2 **Kompedal Plantage** (FRO), 14/3 2 **Funder Krat** (JRP), 16/3 2 **Silkeborg Vesterskov** (SFP), 21/3 2 **Ryom Skov** (ABU), 26/3 2 **Silkeborg Østerskov** (SSL), 31/3 2 **Gjerrild Nordstrand** (LPJ), 12/4 2 **Ansø Mølle** (SDy), 22/4 2 **Ildal Skov** (JML), 13/5 2 **Skærbækdalen** (JDK), 19/5 2 **Toholt Skov** (SUKA), 16/11 2 **Løvenholm Skov** og 2 **Fjeld Skov** (begge LPJ) samt 30/12 2 **Pøt Mølle** (KTR).

indrapporteret yderligere 68 territoriehævdende/syngende fugle fra i alt 36 lokaliteter.

Alle observationer >3: 2/2 4 **Rosenholm Skov** (LPJ), 13/2 7 **Sødringholm Skov** (LTP), 4/3 10 **Brattingborg Skov** (MWH), 29/3 14 **Moesgård Storskov** (KWS), 29/4 4 **Sandmark Skov** (LPJ), 3/5 4 **Lisbjerg**

Skov (KEH), 21/5 5 Løvenholm Skov (LPJ), 5/6 4 Storning Præstegårdskov (JEL), 9/6 8 Fajstrup Nederskov (JØP), 2/10 6 Katholm Skov (HOF), 19/10 4 Stubbe Sø (MI), 2/11 4 Eldrup Skov (LPJ) og

18/11 8 Fjeld Skov (LPJ).

Derudover skal flg. trækobs fremhæves: 15/4 1 S Dragsmur (JSC), 18/7 3 TF Fornæs (AR) og 14/10 4 S Strandkær/Molslaboratoriet (DD).

Total: 876 (479) Indsendere: 84 Observationer: 578 Lokalteter: 225

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
58	132	159	102	71	58	25	37	46	92	53	43

Lille Flagspætte *Dendrocopos minor* 08870

Ingen observationer i 2007, og arten er således muligvis helt væk fra området.

Hedelærke *Lullula arborea* 09740

Med en årstotal på 89 fugle skal vi tilbage til 2005 med 106 fugle og 1996 med 154 fugle for at finde en større årstotal, men vi har også indberetninger fra 37 lokaliteter, som er det højeste antal lokaliteter i rapportens historie. Antallet af indsendere og observationer er også det højeste i rapportens historie, og det betyder, at der er mange dobbeltobs, som er blevet frasorteret.

Ynglepar: 1 par Børglum Plt (HST). Derudover 21 syngende fugle på 16 lokaliteter i perioden 10/3-9/7, flest (lok.max >2): 10/3 3 sy Korupsø (APN).

Forår: Første obs: 8/3 1 N Moesgård Strand (HLL). Herefter ses Hedelærken flere steder på Østdjursland og i Midtjylland. Træk: 27 trækkende i perioden 8/3-27/5, flest (lok.max >2): Gjerrild Nordstrand 14 trk/8 obs i perioden 10/3-11/4, flest 29/3 5 Ø (DD) og 11/3 5 N Moesgård Strand (GGU).

Total: 89 (59) Indsendere: 32 Observationer: 90 Lokalteter: 37

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	41	10	6	11	3	-	15	14	1	-

Sanglærke *Alauda arvensis* 09760

Sanglærken har udvist en signifikant tilbagegang i perioden 1976-2007, dog med en midlertidig stabilisering efter stor tilbagegang i starten af perioden og nu igen i det sidste tiår (Heldbjerg og Eriksen 2008). Der er pæne stigninger af indrapporteringer igen i år og det ses tydeligt af, at antallet af DOFbasens brugere er stigende, men det kniber med at registrere ynglepar, selv om der er nok af dem. Herudover er der foretaget en kraftig udtynding af dobbeltobservationer.

Ynglepar: 22-30 indrapporterede ynglepar på 2 lokaliteter, 7-10 par Mellempoldene (LTP) og 15-20 par Alrø Poldkrog (JG). Herudover er der 551 syngende fugle på 135 lokaliteter i perioden 28/1-2/8, flest (lok.max >18): 12/3 20 sy Norsminde Fjord (SAR), 22/4 20 sy Årslev Engsø (KWS), 4/5 25 sy Sødringvær (TBR) og 25/5 20 sy Sødringholm Strand (TBR).

Forår: Træk: 2186 trækkende i perioden 29/1-15/4,



kulminerer 17/2-12/3: **Sødringholm Strand/Eskeplet**: 208 trk/4 obs i perioden 4/2-3/3, flest 18/2 77 V (HLL). **Gjerrild Nordstrand** 444 trk/5 obs i perioden 17/2-29/3, flest 18/2 220 trk (HAC). **Feldballe** 174 trk/3 obs i perioden 22/2-8/3, flest 27/2 99 NØ (DD). **Moegård Strand** 216 trk/6 obs i perioden 3/3-12/3, flest 12/3 100 N (JTL). **Samsø** 198 trk/13 obs i perioden 18/2-30/3, flest (lok.max >49) 22/2 60 S **Ballen/Østerløkken** (LEB). 27/2 191 N **Årslev Engso** (HLL). Større rastende flokke (lok.max >180): 28/2 200 fou **Vinding Mark** (AWM), 28/2 200 rst **Alrø Strelshoved** (JGR), 1/3 200 rst **Kragemosen** (MWH), 1/3 210 **Kolindsund**, østlige del (EDY) og 4/3 208 **Eskeplet** (HLL).

Total: 6778 (6780) Indsendere: 84 Observationer: 790 Lokalteter: 240

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
92	2248	2541	300	288	179	130	53	595	654	98	49

Bjerglærke *Eremophila alpestris* 09780

Årstotalen er større end sidste års 20 fugle, men ellers er der ikke observeret mere end 100 fugle pr. år siden 2000.

1. halvår: På **Århus Østhavn** er der 1-2 fugle i perioden 6/1-4/2 (SRW,RSN m.fl.) og ved **Sødringholm Strand** er der 13/2 forgæves blevet søgt efter Bjerg-

Total: 69 (124) Indsendere: 7 Observationer: 11 Lokalteter: 4

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	46	-	-	-	-	-	-	-	5	17	-

Digesvale *Riparia riparia* 09810

Der er indberettet 4 ynglekolonier med 168-197 par. Herudover er der indberetninger fra 5 lokaliteter med ynglefugle, men der er ingen oplysninger, om der er ynglepar på disse lokaliteter.

Ynglepar: **Birkesig Råstofgrav** 48 par (AS), **Stjær Grusgrav** 25-30 par (PLA), **Skiffard Grusgrav** 20-44 par (ABU) og **Hornslet Grusgrav** 75 par (FNI).

1. halvår: Første obs: 12/4 1 of **Laven Stationsby** (JML) herefter flere obs. Træk: 21 trk/9 obs i perioden 15/4-18/5, største obs 15/4 5 NØ **Gjerrild By/Marshøj** (GGU). Større rastende flokke (lok.max >40): 7/5 150 **Gjerrild Klint** (RSN), 11/5 200 rst **Årslev Engso** (TBR), 19/5 50 rst **Egå Engso** (TBR) og

Total: 9423 (7173) Indsendere: 59 Observationer: 396 Lokalteter: 77

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	129	1061	310	1212	5339	1372	-	-	-

Efterår: Træk: 631 trækkende i perioden 16/9-23/11, kulminerer 17/9-14/10: **Øer/Hassensøre** 55 trk/7 obs i perioden 23/9-13/10, flest 23/9 14 V og 13/10 14 SV (MDK,KO). **Mols Hoved** 50 trk/2 obs i perioden 17/9-14/10, flest 17/9 30 VSV (JPL,JKL). **Sødringholm Strand/Eskeplet** 171 trk/9 obs i perioden 21/9-27/10, flest 22/9 29 S (HLL,LTP). **Gjerrild Nordstrand** 100 trk/2 obs i perioden 22-23/9, flest 22/9 60 SV (HAC). **Bryrup** 80 trk/12 obs i perioden 16/9-4/11, flest 21/9 35 VNV (AWM). 27/9 29 V **Årslev Engso** (HLL) og 2/10 27 S **Havknode** (HOF). Større rastende flokke (lok.max >40): 22/9 120 rst **Fornæs** (HAC) og 6/10 292 rst **Kolindsund** (ABU).

lærker, først 15/2 er der 15 of ved **Eskeplet** og 25/2 45 rst ved **Demstrup Vase** (begge LTP), her kan der være tale om gengangere.

2. halvår: På **Anholt** er der 7/10 4 fou, 11/10 5 of og 17/10 3 rst (FSV,MLU) og ved **Eskeplet** er der 4/11 17 rst og 10/11 5 of (HLL,LTP).

27/5 50 fou **Stubbe Sø** (PLA).

2. halvår: Træk: 530 trækkende i perioden 18/7-23/9, kulminerer 24/8-15/9, største obs (lok.max >24): **Sødringholm Strand/Eskeplet**: 315 trk/14 obs i perioden 27/7-22/9, flest 15/9 200 trk (TN). **Øer/Hassensøre**: 72 trk/4 obs i perioden 24/8-23/9, flest 24/8 55 SV (KO). 18/7 50 trk **Fornæs** (AR) og 31/8 50 S **Glatved Strand** (FNI). Større rastende flokke (lok.max >100): 17/7 300 **Mossø**, østenden, 16/8 2500 fou **Vorup Enge** (BKR), 25/8 200 **Isseho ved** (JEL) og 30/8 200 **Dragnet Besser Rev** (MWH). Sidste obs: 23/9 1 SV **Øer/Hassensøre** (DD) og 23/9 1 rst **Egå Engso** (FNI).

Landsvale *Hirundo rustica* 09920

Den 11/2 er der 1 rastende Landsvale i **Karlby** på Nordøstdjursland, som overvintrer i en stald. Der foreligger ingen oplysninger om, hvorvidt den har overlevet. Årstotalen er faldet lidt i forhold til sidste år, som var et rekordår, men niveauet er stadig højt, og aktiviteten er også stigende blandt observatører.

Ynglepar: 54-62 par på 3 lokaliteter, **Hjelm** 12-15 par (PLA,UBM), 40-45 par **Øster Bjerregrav** (BKR).

1. halvår: Første obs: 9/4 1 **Årslev Eng sø** (HLL), 10/4 1 N **Kragemosen** (MWH) og 10/4 1 **Århus Nord** (FBC). Træk: 1235 trækkende i perioden 10/4-25/5, kulminerer i maj. **Sødringholm Strand/Eskeplet/-Mellempoldene**: 487 trk/7 obs i perioden 14/4-25/5, flest 25/5 300 trk **Sødringholm Strand** (TBR). **Gjerrild Nordstrand**: 555 trk/11 obs i perioden 11/4-19/5, flest 18/5 300 V (HAC,JSC). **Samsø**: 91 trk/12 obs i perioden 10/4-25/5, flest 12/5 28 N **Issehoved** (MWH). Desuden 22/4 29 V + 7 S + 1 Ø **Gåsehage** (RAM) og 6/5 35 N **Dragsmur** (SSL). Træk til nat: 25/4 250 rst-nat **Bjerregrav Mose** (TBR). Større rastende flokke (lok.max ≥500): 10/5 500 rst **Vorup Eng sø** (TBR), 15/5 2000 fou **Årslev Eng sø** (BN) og 27/5 1700 fou **Stubbe Sø** (PLA).

2. halvår: Træk: 15.421 trækkende i perioden 25/7-14/10, kulminerer ult. sep-ult. okt. **Skelhøje Bakker**: 308 trk/3 obs i perioden 11/9-25/9, flest 11/9 225 S (RAM). **Øer/Hassensøre**: 7621 trk/9 obs i perioden 24/8-22/10, flest 23/9 4000 SV (MWH). **Sletterhage**: 403 trk/5 obs i perioden 31/8-14/10, flest 9/9 250 trk (JPL,JKL). **Anholt**: 74 trk/5 obs i perioden 27/9-14/10, flest 27/9 25 trk (FSV). **Sødringholm Strand/Eskeplet**: 2128 trk/22 obs i perioden 25/7-5/10, flest 24/8 650 SV (LTP). **Samsø**: 259 trk/14 obs i perioden 1/8-3/10, flest 16/9 70 S **Issehoved** (MWH). **Bryrup**: 281 trk/8 obs i perioden 22/8-25/9, flest 22/9 56 SV (AWM). Desuden 31/8 200 S **Glatved Strand** (FNI), 4/9 322 S **Gallohaven** (RDN), 18/9 150 indtrk **Århus Havn** (SSL), 21/9 550 V **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 22/9 450 S **Ålsrode** (HOF). Træk til overnatning: 18/8 5000 trk-nat **Ørnsø** (SFP). Større rastende flokke (lok.max >530): 30/7 600 fou **Sødringholm Strand** (LTP), 9/9 600 rst **Ryomgård** (ABU) og 4/10 700 fou **Vorup Eng sø** (BKR). Sidste obs: 14/10 1 of **Stubbe Sø**, 14/10 2 trkf **Sletterhage** (begge AS), 14/10 1 trk **Anholt** (FSV) og 27/10 3 fou **Eskeplet** (HLL).

Total: 43.825 (32.946) Indsendere: 119 Observationer: 773 Lokaliteter: 255

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	1	-	1861	8830	1485	2039	12.048	16.390	1171	-	-

Rødrygget Svale *Cecropis daurica* 09950

Hele 2 fugle. 26/4 observeres en fouragerende Rødrygget Svale ved **Gjerrild Nordstrand** (AR). Fuglen ses sammen med en landsvale, og derefter trækker den sandsynligvis ud. I perioden 9/5-15/5 opholder en fugl sig ved **Årslev Eng sø**. Fuglen findes

af HST, og ses derefter af en mængde observatører, der rejser til Århus fra nær og fjern.

Rødrygget Svale er tre gange tidligere observeret i det gamle Århus Amt: 3/7 1986 1 *Femmøller*, 22/5 1989 1 *Gjerrild* og 25/4 1996 1 *Svostrup Bro*.

Bysvale *Delichon urbica* 10010

Årstotalen er den højeste i rapportens historie, selv om der er foretaget en reduktion af oplagte gengangere, men det skal bemærkes, at der er stigninger af indsendere på 50 %, observationer på 60 % og lokaliteter på 47 %, så den reelle stigning er muligvis ikke til stede, men skyldes et højere aktivitetsniveau fra bl.a. flere lokaliteter. Ligeledes har der også været en større aktivitet ved registrering af ynglekolonier.

Ynglepar: 473-495 par på 10 lokaliteter, flest (lok.max >16): 60 par **Glatved/Limbjerg Kalkbrud**, 23 par **Ryomgård** (begge ABU), 43 par **Fussingø Gods** (BKR), 40-47 par **Øster Bjerregrav** (BKR), 246-254 par **Kalø Gods** (PLA) og 27-30 par **Store Vorbjerg** (PLA).

1. halvår: Første obs: 12/4 1 V **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 15/4 4 trk **Anholt** (FSV), 3 fou **Øster Bjerregrav** og 1 fou **Vinning-Gjandrup** (begge BKR) samt

flere obs i Gjerrildområdet. Træk: 827 trk i perioden 12/4-23/5, kulminerer 18/5 550 V og 19/5 250 V **Gjerrild Nordstrand** (begge HAC). Herudover 28 trk/10 obs. Større rastende flokke (lok.max >100): 10/5 250 rst **Vorup Enge** (TBR), 15/5 500 fou **Årslev Engso** (BN), 27/5 200 fou **Stubbe Sø** (PLA), 27/5 200 fou **Julsø** (BEJ) og 28/6 200 fou **Egå Enge** (SAR).

2. halvår: Træk: 3478 trækkende i perioden 25/7-23/9, kulminerer 31/8-15/9. **Sødringholm Strand/-Eskeplet**: 1361 trk/13 obs i perioden 25/7-22/9, flest 15/9 1000 trk **Sødringholm Strand** (TN). **Samsø**: 309 trk/5 obs i perioden 1/8-16/9, flest

31/8 150 S og 12/9 150 S begge **Ballen** (MWH). Øvrige større trækobs (lok.max >50): 26/8 110 trk **Øer/Hassensø** (JSC), 31/8 1200 S **Glatved Strand** (FNI), 4/9 94 S **Gallohaven** (RDN), 9/9 100 trk **Sletterhage** (JPL,JKL) og 22/9 150 S **Ålsrode** (HOF). Større rastende flokke (lok.max >150): 8/8 300 fou **Ålsrode** (HOF), 18/8 200 fou **Sødringholm Strand** (LTP), 25/8 400 **Bølling Sø** (GGU), 30/8 200 **Dragnet Besser Rev** (MWH) og 7/9 220 rst **Fussingø Gods** (MHH). Sidste obs: 25/9 55 **Alrø By**, 25/9 20 **Amstrup** samt 25/9 5 **Åkær Gods** (alle NH) og 7/10 1 fou **Sletterhage** (LBO).

Total: 12.555 (6560) Indsendere: 79 Observationer: 396 Lokalteter: 147

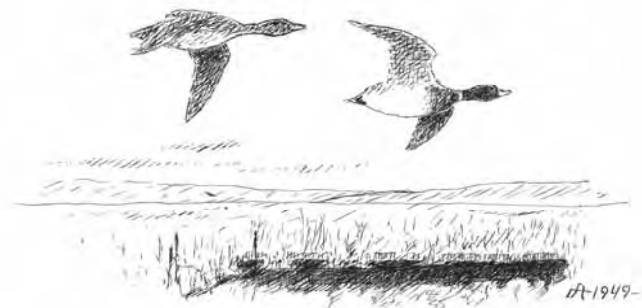
JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	26	2817	840	1319	4418	3034	1	-	-

Storpiber *Anthus richardi* 10020

Den 5/10 observeres en overflyvende Storpiber på **Anholt** (MLU). Sidst arten blev observeret i vores område var i 2004.

Markpiber *Anthus campestris* 10050

Der er tre observationer af en syngende Markpiber på **Anholt** i perioden 13/5-8/6 (CO,FSV,HLa). Sidst Markpiberen blev observeret i Østjylland var i 2005.



Skovpiber *Anthus trivialis* 10090

På trods af større aktivitet er årstotalen igen nede på et normalt niveau uden indberetninger af ynglepar, men med rekordmange syngende fugle.

Ynglepar: Der er indberettet 117 syngende fugle på 53 lokaliteter, flest (lok.max >5): 11/5 7 sy **Bølling Sø** (HST), 25/5 21 sy **Skramsø Plantage** (KO) og 1/7 9 sy **Sødringholm Skov** (LTP).

1. halvår: Første obs: 14/4 1 SØ **Sødringholm Strand** (LTP), 14/4 4 Ø **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 15/4 set på flere lokaliteter. Træk: 414 trækkende i perioden 14/4-18/5, flest (lok.max >5): **Gjerrild Nordstrand**: 339 trk/8 obs i perioden 14/4-18/5, flest 26/4 165 trk (AR). **Issehoved**: 33 trk/3 obs i perioden 24/4-26/4, flest 26/4 15 trk (MWH). Her-

udover 13/5 30 NØ **Anholt** (HLA). Større rastende flokke (lok.max >7): 16/4 25 **Åmøllen** (TN), 28/4 8 rst **Issehoved** (MWH) og 13/5 10 rst **Anholt** (HLA).

2. halvår: Træk: 130 trk i perioden 8/8-23/9: **Øer/Hassensø** 33 trk/4 obs i perioden 26/8-23/9, flest 23/9 14 V (DD). **Strandkær/Molslaboratoriet**: 12 trk/4 obs i perioden 26/8-27/9, flest 26/8 6 SV (DD). **Bryrup**: 23 trk/10 obs i perioden 8/8-22/9, flest 9/9 5 SV (AWM). Herudover (lok.max >5): 20/8 8 S **Hjortholm** (MWH), 29/8 33 S **Gallohaven** (RDN) og 19/9 7 SV **Feldballe** (KO). Sidste obs: 22/9 2 SV **Bryrup** (AWM), 23/9 14 V **Øer/Hassensø** (DD) og 2/10 1 rst **Katholm Skov** (HOF).

Total: 820 (967) Indsendere: 44 Observationer: 182 Lokalteter: 90

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	362	212	51	25	101	68	1	-	-

Engpiber *Anthus pratensis* 10110

Årstotalen er faldet en del til trods for, at der er en stigning i antallet indsendere, lokaliteter og observationer – sidstnævnte det højeste i rapportens historie, men dette medfører også, at det har været nødvendigt at frasortere dobbeltobservationer.

Ynglepar: 20-23 par på 4 lokaliteter. 1 par **Stjær Grusgrav** (PLA), 12-15 par **Mellempoldene**, Randers Fjord (LTP), 5 par **Alrø Poldkrog** (JG) og 2 par **Fårbjerg** (PLA). Herudover er der 87 syngende fugle på 44 lokaliteter, flest (lok.max >4): 24/3 5 sy **Albu-en Besser Rev** (MWH), 6/4 5 sy **Fornæs** (CSS), 13/6 6 sy **Ajstrup Bugt** (LTP) og 1/7 5 sy **Sødringholm Strand** (LTP).

1. halvår: Træk: 1603 trækkende i perioden 7/2-8/5 kulminerer 15/4-30/4, flest (lok.max >5): **Dragsmur**: 292 trk/4 obs i perioden 25/3-6/5, flest 15/4 154 N (JSC). **Gjerrild Nordstrand**: 772 trk/8 obs i perioden 10/3-8/5, flest 15/4 140 Ø (GGU,HAC). **Issehoved**: 35 trk/5 obs i perioden 26/3-7/4, flest 30/3 12 trk (MWH). 3/3 19 trk **Sødringholm Strand** (LTP), 13/4 15 N **Feldballe** (DD), 15/4 40 N **Klæbjærg** (DD), 15/4 400 NØ **Gjerrild By/Marshøj** (GGU) og 16/4 12 trk **Vorup Enge** (BKR). Større rastende flokke (lok.max >50): 13/4 80 rst **Sangstrup Klint** (HAC), 28/4 75 rst

Langdal, Samsø (MWH), 28/4 175 rst **Issehoved** (MWH) og 1/5 60 rst **Vorup Enge** (BKR).

2. halvår: Træk: 2933 trækkende i perioden 24/8-23/11 kulminerer 22/9-2/10, flest (lok.max >15): **Ebeltoft Halvøen**: 309 trk/8 obs i perioden 25/8-25/9, flest 23/9 200 SV **Skelhøje Bakker** (DD, RAM). **Strandkær**: 51 trk/3 obs i perioden 9/9-14/10, flest 14/10 24 S (DD). **Ålsrode**: 683 trk/3 obs i perioden 26/9-3/10, flest 26/9 600 VSV (HOF). **Anholt**: 690 trk/3 obs i perioden 28/9-2/10, flest 28/9 420 trk (FSV). **Sødringholm Strand/Eskeplet**: 461 trk/7 obs i perioden 24/8-26/9, flest 22/9 160 S **Sødringholm Strand** (CSS). **Bryrup**: 21 trk/6 obs i perioden 11/9-3/10, flest 24/9 12 S (AWM). **Gallohaven**: 26 trk/3 obs i perioden 4/9-13/0, flest 3/10 14 S (HBØ). **Grimhøj**: 133 trk/3 obs i perioden 1/10-15/10, flest 2/10 110 S (HBØ). 17/9 60 VSV **Mols Hoved** (JPL, JKL), 23/9 200 SV **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 24/9 28 indtrk **Fornæs** (HLL), 2/10 70 S **Havknode** (HOF), 14/10 92 trk **Alrø Egehoved** (JSC). Større rastende flokke (lok.max >50): 12/9 75 rst **Issehoved** (MWH), 27/9 380 fou **Anholt** (FSV) og 6/10 110 rst **Sødringholm Strand** (TBR).

Total: 7755 (13.243) Indsendere: 70 Observationer: 586 Lokaliteter: 151

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
120	107	356	2234	266	105	114	121	2673	1504	104	51

Rødstrubet Piber *Anthus cervinus* 10120

Efter et år uden Rødstrubet Piber er der i år 2 obs af 3 fugle. 4/5 2 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 14/5 1 fotodokumenteret **Egå Engsø** (SSL,RSN). Arten er gennem en længere periode gået tilbage i Skandi-

navien og er efterhånden meget fåtalligt forekommende i landet, hvorfor der opfordres til så vidt muligt at dokumentere eventuelle fremtidige fund af arten i vores lokalområde.

Skærpiber *Anthus petrosus* 10135

Ynglepar: Der er ikke indberettet nogen ynglepar, men derimod 2 fugle med føde i næbbet den 9/8 ved **Sangstrup Klint**.

1. halvår: Træk: 3/3 1 NØ **Sødringholm Strand** (LTP), 16/3 7 trk **Fornæs** (AR), 29/3 2 Ø **Gjerrild Nordstrand** (DD,LLH) og 30/4 1 trk **Gjerrild Nordstrand** (JSC). Større rastende flokke (lok.max >6): 7/1 19 rst **Århus Østhavn** (SSL) og 24/1 20 fou **Gre-naa Strand** (JPL,JKL). Sidste obs: 13/4 3 rst **Sangstrup Klint** (HAC), 14/4 1 **Tangkrogen** (JEL) og

30/4 1 trk **Gjerrild Nordstrand** (JSC).

2. halvår: Første obs: 9/8 2 **Sangstrup Klint** (HAC), 7/9 1 rst **Fornæs** (FNI) og 13/9 1 rst **Ebeltoft Færgenhavn** (KO). Træk: 20 trk i perioden 22/9-4/11, flest (lok.max >2): 2/10 1 N + 3 S **Havknode** (HOF), 8/10 3 trkf **Gallohaven** (RSN) og 14/10 5 trk **Alrø Egehoved** (JSC). Større rastende flokke (lok.max >8): 28/10 14 rst **Fornæs** (JSC), 3/12 10 rst **Kalø Slotshalvø** (DD), 6/12 15 rst **Århus Østhavn** (RSN, EDY) og 16/12 13 rst **Sødringholm Strand** (LTP).

Total: 511 (522) Indsendere: 53 Observationer: 210 Lokalteter: 54

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
86	36	41	6	-	-	-	2	13	126	102	99

Bjergpiber *Anthus spinoletta* 10140

Det er det bedste år antalmæssigt og aktivitetsmæssigt i rapportens historie. Der er foretaget en kraftig frasortering af oplagte gengangere. Tabellen indeholder lokalitetsmax.

1. halvår: **Brabrand Sø/Årslev Engso**: 13 obs af 15 fugle i perioden 24/1-19/2. **Århus Havn**: 6 obs af 1 fugl i perioden 4/1-4/2. 24/1 1 **Egå Engso** (HLL), 4/2 3 **Norsminde Fjord** (KEH), 11/2 1 rst **Sødringholm**

Total: 35 (11) Indsendere: 28 Observationer: 67 Lokalteter: 13

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
9	22	-	-	-	-	-	-	-	2	9	5

Strand (CSS) og 18/2 2 rst **Draget, Besser Rev** (MWH). Sidste obs: 19/2 2 rst **Brabrand Sø** (SSK).

2. halvår: Første obs: 27/10 1 rst **Væth Enge** (LTP), 30/10 1 **Norsminde havn** og 1 **Norsminde Fjord** (SSL,RSN). **Egå Engso**: 14 obs i perioden 2/1-30/12, flest 18/11 6 rst (RSN). **Årslev Engso**: 1 rst 12/11-26/12. **Århus Østhavn**: 1 rst i perioden 17/11-2/12. **Sødringholm Strand**: 18/11 1 rst h (CSS).

Gul Vipstjert *Motacilla flava* 10170 / *M.f. flava* 10171 / *M.f. thunbergi* 10173

Under en håndfuld ynglepar er rapporteret af vores hjemlige race, men der er flere obs i yngletiden fra egnede lokaliteter. Et ret behersket træk observeret både forår og efterår.

1. halvår: Første obs er en af de lidt tidlige, 15/4 1 of **Klæbjerg, Helgenæs** (DD). Dernæst 21/4 1 **Tjærby Enge** (NJJ). Der er indsendt oplysninger om kun 79 trækkende fugle i perioden 25/4-27/5. Største obs i foråret 13/5 30 rst **Anholt** (HLA), 16/5 28 N **Dragsmur** (DD) og 28/5 34 rst **Anholt** (CO). Flest af

Total: 1250 Indsendere: 57 Observationer: 273 Lokalteter: 69

1) Total 2) Ubestemt race 3) Alm. Gul Vipstjert 4) Nordlig Gul Vipstjert

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	-	-	-	34	604	128	65	356	61	-	-	-
2	-	-	-	22	335	30	38	346	60	-	-	-
3	-	-	-	9	139	98	27	10	1	-	-	-
4	-	-	-	3	130	-	-	-	-	-	-	-

den nordlige race, *M. f. thunbergi*, ses 18/5 65 **Egå Engso** (HLL).

2. halvår: Der er oplysninger om 129 trk i perioden 19/8-22/9, flest 24/8 32 SV **Øer/Hassensøre** (KO) og samme dag 33 SV **Stubbe Sø** (PLA). Øvrige større obs 25/8 70 **Kragemosen** (JEL). Sidste ses 22/9 1 S **Eskeplet** (LTP,HLL) og 1 S **Bryrup** (AWM). En sen observation i oktober kræver videre dokumentation før omtale i rapporten.

Gulhovedet Gul Vipstjert *Motacilla flava flavissima/lutea* 10172

Et fund 29/4 1 **Sødringvær/Under Bakken** (LTP). Observatøren beretter: "Første fund af racen ved Sødring. I hestefold ved NV-hjørnet af skoven. Meget samarbejdsvillig - og meget pædagogisk gik på

samme stykke eng både en alm. og nordlig gul vip han. Den gulhovede ville dog ikke have noget med de andre at gøre. Den jagede tværtimod på et tidspunkt rundt med *thunbergi*.

Bjergvipstjert *Motacilla cinerea* 10190

Kun en håndfuld ynglefund rapporteret, men det må skyldes manglende eftersøgning. Årtotalen på

352 er til gengæld pæn nok. Flere gode trækobs og større vinteriagttagelser.

1. halvår: Der er indsendt obs af 47 trækkende fugle i perioden 8/3-13/5, flest 29/3 5 Ø, 30/3 12 trk og 31/3 6 Ø alle **Gjerrild Nordstrand** (DD,AR,SDy).

2. halvår: Der ses 41 trækkende fugle i perioden 1/9-31/10. En længere observationsrække på An-

holt fra oktober måned af overflyvende fugle antages at være trækkende fugle. Flest ses 4/10 9 og 6/10 8 **Anholt** (MLU).

Vinterfund: Største obs 13/1 9 rst, som sædvanlig fra **Funder Å** i det midtjyske søhøjland (EDY).

Total: 352 Indsendere: 73 Observationer: 250 Lokalteter: 88

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
26	8	90	45	18	13	11	9	16	81	34	12

Hvid Vipstjert *Motacilla alba* 10200

Observationer i alle årets måneder. Sølle 9 ynglepar rapporteret, og det er jo alt for få.

1. halvår: Første udover nedenstående vinterobs er 6/3 1 **Tåstrup, Århus** (EO). 8/2 foreligger 6 obs, og herefter vælter det ind med vipstjerter. Trækket er meget behersket med 324 trækkende fugle i perioden 9/3-28/4, flest 15/4 96 N **Dragsmur** (JSC).

2. halvår: 1197 trk i perioden 19/8-15/10, flest 12/9 212 V og 23/9 105 trk **Øer/Hassensøre** (RAM,DD)

Total: 5948 Indsendere: 108 Observationer: 854 Lokalteter: 261

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	5	485	1002	484	494	555	819	1792	294	4	1

samt 26/9 246 S **Eskeplet** (HLL). Efterårets sidste noteres 10/11 1 **Odder** (SDy) og samme dag 1 S **Eskeplet** (LTP).

Vinterfund: 1/1 1 og 8/2 1 **Egå Engsø** (JW,LPJ), 17/1-3/2 1 **Årslev Engsø** (CBS,LLH,ALM,HLL), 27/1 1 **Udbyhøj nord** (LTP). Desuden op til 4 fugle i indendørs gartneri, Skibbyvej 40, **Brabrand** i perioden 5/2-1/3 (RSN). Fra december 27/12 1 1K **Århus Østhavn** (RSN).

Sortrygget Hvid Vipstjert *Motacilla alba yarrellii* 10202

På niveau med sidste år med mindst 4 fugle. Der rapporteres endda et hybridpar med tre unger. En han Sortrygget Hvid Vipstjert ses 3/6 fodre unger i rede ved vestlige fægehoved, **Ebeltoft Fægehavn** (KO). Ses ligeledes 11/8 med 3-4 store unger, hvoraf én viste visse karakterer som sortrygget. Det er i

øvrigt andet år i træk med et ynglende hybridpar på lokaliteten.

Øvrige obs: 9/4 1 **Anholt** (FSV), 16/4-26/4 1 han **Silkeborg sydby** ved DMU (HST,SSL,RSN,EDY) og 19/4 1 **Egå Engsø** (AWM) samt 4/5 1 ad han samme sted (RSN).

Silkehale *Bombycilla garrulus* 10480

Et pænt år og selvom efteråret 2006 ikke bød på de helt store tal, ses der mange i foråret 2007.

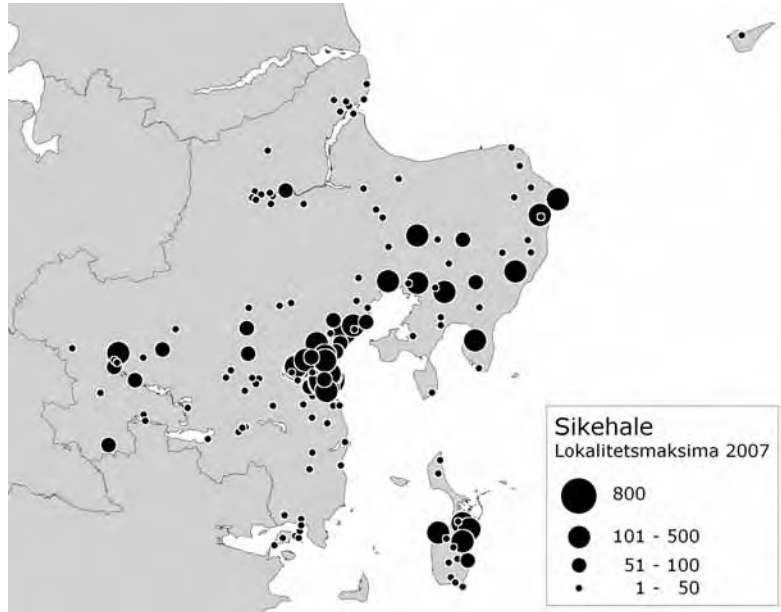
1. halvår: Større flokke (>250): 3/1 800 **Tangkrogen, Århus** (IZN), denne meget store flok ses her de næste dage frem til 6/1 dog i gradvist aftagende antal (SSL,RDN,ST,PGH), 5/1 250 + 13/1 250 **Århus Østhavn** (NAA,ST), 8/1 250 **Grenå** (UBM), 8/1 440 **Skejby** (EDY), 12/1 400 **Brabrand** (HLL), 12/1 250 **Thors Mølle** (IZN), 25/1 250 **Brabrand** (AHO), 15/2 350 **Alstrup, Samsø** (MWH), 16/2 250 **Balle/Hoed** (KBI), 16/3 250 **Feldballe** (RAM). Forårets sidste 25/4 6 Ø **Gjerrild Nordstrand** (DD).

2. halvår: Efterårets første: 13/10 2 rst **Ballen/Østerløkken** (MWH) og i dagene herefter ses den mange steder i små antal. Den første store flok 13/11 160 SV **Ugelbølle** (RDN). Andre større flokke (>200): 20/11 200 of + 26/11 250 of **Ryomgård** (RAM,UBM), 6/12 250 **Brabrand Nord** (KEE), 6/12 350 fou **Fornæs** (JPL,JKL), 9/12 200 of **Århus Nord** (FBC), 15/12 250 fou **Besser/Silleballe** (MWH) og 28/12 250 rst **Botanisk Have** (KES).

Total: 18.953 (12.823) Indsendere: 102 Observationer: 526 Lokalteter: 154

1) Total 2) Største obs

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	7706	2549	695	73	-	-	-	-	-	267	2871	4792
2	800	350	250	15	-	-	-	-	-	27	250	350



Vandstær *Cinclus cinclus* 10500 DATSY-art

Årets forekomst er ualmindelig svag, den mindste i mands minde. Især første halvårs forekomst er sparsom. Der er ingen ynglefund eller noget der bare tyder derpå.

1. halvårs forekomst er som skrevet ringe, hvilket manglen på store forekomster også viser: 13/1 5 **Funder Å** (EDY) er eneste tal over 2! De få Vandstære bemærkes af flere observatører, og der er usædvanligt mange 0-indtastninger. F.eks. kan det nævnes at EDY 19/1 går hele strækningen langs **Århus Å** fra **Gammel Harlev Mølle** op til **Hørning**, med kun 2 Vandstære som resultat. Godt nok skriver EDY, at optællingen ikke var grundig, men "i gamle dage kunne man på gode dage nemt tælle over 15 fugle

her". En medvirkende årsag til det lave antal er udover manglende ringmærkningstal nok lavere aktivitet med optællinger af Vandstær, som EDY plejer at stå for en stor del af. De sidste i foråret er 20/3 1 **Giber Å** (FF) og 23/3 1 **Lystrup Å** (JEL).

Efterårets første dukker som sædvanlig op i efterårsferien: 13/10 1 **Havmølle Å** (AS) og 18/10 1 **Skovmøllen, Giber Å** (SAR). Forekomsten ser noget mere normal ud, bl.a. takket være en god indsats af MIK med nettene. De største tal er 11/11 i alt 7 **Lystrup Å** (4 fou + 3 rmk) (MIK), 18/11 i alt 4 rmk **Odder Å** (MIK) – heraf 2 med norsk ring fra Stavan-ger Museum, 24/11 3 **Lyngbygårds Å** (CHJ) og 10/12 3 **Lystrup Å** (AWM).

Total: 38 første halvår og 61 andet halvår (sum af månedsmax pr. lokalitet) Indsendere: 43 Observationer: 127 Lokalteter: 37

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
22	13	3	-	-	-	-	-	-	6	42	13

Månedsfordeling (sum af lokalitetsmax pr. måned)

Gærdesmutte *Troglodytes troglodytes* 10660

Mængden af indrapporteringer er i år mere end fordoblet, hvilket betyder, at antallet af syngende/ynglende fugle også er steget betragteligt. Der

er foretaget en frasortering af oplagte gengangere, og der er regnet med lokalitetsmaksima i månedsfordelingen.

Ynglepar: Der er 442 syngende/ynglende fugle på 128 lokaliteter i perioden 1/4-15/7, flest (lok.max >13): 7/4 18 sy **Sødringholm Skov** (LTP), 1/5 23 sy **Vallum Sø** (ABU), 6/5 16 sy **Brabrand Sø** (GGU) og 12/5 30 sy **Bjerregrav Mose** (CSS).

1. halvår: Større rastende flokke (lok.max >9): 25/3 10 rst **Fussingø Gods** (APR), 27/3 11 **Årslev Engso**

Total: 1487 (657) Indsendere: 79 Observationer: 910 Lokaliteter: 266

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
77	122	224	235	274	130	53	48	43	124	86	71

Jernspurv *Prunella modularis* 10840

Der er foretaget en frasortering af oplagte gengangere, og der er regnet med lokalitetsmaksima i månedsfordelingen.

Ynglepar: Der er indberettet 58 syngende/ynglende fugle på 39 lokaliteter i perioden 15/4-27/6, flest (lok.max >2): 2/5 5 sy **Bjerregrav Mose** (BKR) og 19/5 5 sy **Hjelm** (PLA,UBM,ABL,HSØ).

Forår: 133 trækkende fugle i perioden 8/3-15/4, kulminerer ult. marts, flest (lok.max >9): 25/3 14 N **Dragsmur** (JSC), 29/3 10 Ø **Anholt** (FSV), 29/3 22 Ø

Total: 964 (686) Indsendere: 71 Observationer: 407 Lokaliteter: 125

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
8	17	230	143	35	27	8	5	159	311	17	4

Rødhals *Erithacus rubecula* 10990

Årets høje antal skyldtes dels en højere aktivitet og dels nogle meget store observationer på Anholt. Der er foretaget en frasortering af oplagte gengangere, og der er regnet med lokalitetsmaksima i månedsfordelingen.

Ynglepar: Der er indsendt 155 syngende/ynglende fugle på 48 lokaliteter i perioden 18/4-19/7, flest (lok.max >6): 22/4 8 sy **Rosenholm Skov** (ABU), 1/5 9 sy **Vallum Sø** (ABU), 6/5 10 sy **Brabrand Sø** (GG) og 18/6 13 sy **Skørring Overskov** (JLY).

Total: 2080 (912) Indsendere: 75 Observationer: 627 Lokaliteter: 198

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
28	54	482	790	105	69	22	21	44	348	85	32

Nattergal *Luscinia luscinia* 11030

Der er en meget stor indberetning fra IBA Bjerregrav Mose på 116 syngende Nattergale, men det er

(HLL) og 16/4 10 **Århus Å** mellem Brabrand Sø og 3 broer (KTS).

2. halvår: Større rastende flokke (lok.max >9): 25/8 17 rst **Bryrup** (AWM) og 15/10 10 fou **Gallohaven** (RDN). Større vinterobs: 30/11 11 rst, 12/12 10 rst og 20/12 11 rst alle **Årslev Engso** (HLL).

Gjerrild Nordstrand (DD,LLH) og 30/3 13 N **Issehoved** (MWH). Større rastende flokke: 30/3 8 **Årslev Engso** (HLL), 1/4 11 **Dragsmur** (JSC) og 3/4 7 rst **Katholm Skov** (HOF).

Efterår: 68 trækkende fugle i perioden 4/9-15/10, kulminerer ult. september, flest (lok.max >3): 23/9 29 trk **Øer/Hassensøre** (DD) og 28/9 11 trk **Anholt** (FSV). Større rastende flokke (lok.max >6): 1/10 12 rst **Grimhøj** (HBØ), 2/10 12 rst **Katholm Skov** (HOF) og 2/10 210 **Anholt** (MLU).

1. halvår: Største obs (lok.max >15): 30/3 30 rst **Østerhede** (MWH), 30/3 50 rst **Issehoved** (MWH), 12/4 23 sy **Ansø Mølle/Møllegård** (SDY), 14/4 80 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 15/4 500 rst **Anholt** (FSV).

2. halvår: Største obs: (lok.max >15): 2/10 22 rst **Øer/Hassensøre** (KO), 2/10 180 **Anholt** (MLU), 3/10 20 rst **Gallohaven** (HBØ) og 29/10 20 rst **Gudenåparken** (LTP). Træk: 28/9 15 trk **Anholt** (FSV).

inkl. dellokaliteterne for IBA'en. Ved sammentællingerne er der anvendt lokalitetsmaksima.

Ynglepar: Der er indberettet 472 syngende-/ynglende fugle på 113 lokaliteter i perioden 23/4-11/7, kulminerer ult. maj-med. juni, flest (lok.max >9): 22/5 15 sy **Mørke Kær** (HPE), 22/5 10 sy **Todbjerg Mose** (FF), 2/6 116 sy **IBA Bjerregrav Mose** inkl. 29 sy **Rejstrup Enge** + 12 sy **Østerkær** mellem Nørbæk og Fårup (BKR,TBR,CSS) samt 9/6 10 sy **Tåstrup Mose** (RSN).

Total: 591 (379) Indsendere: 67 Observationer: 256 Lokaliteter: 122

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	2	239	349	1	-	-	-	-	-

Husrødstjert *Phoenicurus ochruros* 11210

Med 127 fugle efter frasortering af gengangere er totalen mere end dobbelt så høj som sidste år. Tallene i tabellen er månedsmaksima per lokalitet.

Der indberettes 6 ynglepar, alle nævnes: 1 par **Børgelund Plantage** (HST), 3 par **Århus Havn** (FF) og 2 par **Viby** (SOT). Desuden høres der syngende fugle på yderligere 16 lokaliteter.

Total: 127 Indsendere: 38 Observationer: 104 Lokaliteter: 31

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	1	12	19	22	19	12	9	18	11	4

Rødstjert *Phoenicurus phoenicurus* 11220

Der indberettes 4-6 ynglepar, alle nævnes: 2-4 par **Ryomgård** (ABU), 1 par **Lisbjerg** (FF) og 1-2 par **Stubbe Sø, FVF's reservat** (PLA). På yderligere 60 lokaliteter høres 96 syngende fugle, flest (lok.max ≥5): 18/5 8 sy **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 29/5 og 31/5 5 sy **Bryrup** (AWM).

Total: 290 Indsendere: 55 Observationer: 187 Lokaliteter: 100

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	38	120	39	9	67	15	2	-	-

Bynkefugl *Saxicola rubetra* 11370

Der indberettes 8 ynglepar i **IBA Bjerregrav Mose** (TBR) samt 10 ynglefugle på yderligere 3 lokaliteter. Der høres mindst 26 syngende fugle på i alt 18 lokaliteter, flest (lok.max >2): 11/5 5 sy **Rejstrup Enge** (TBR) og 19/6 3 sy **Dalbyneder Kær** (CSS).

1. halvår: De første fugle observeres 23/4 2 **Stjærny grusgrav** (JEL), 24/4 1 han rst **Kragemosen**, Samsø (MWH) og 25/4 3 rst **Løgager** (JPR). Større

Første obs: 26/4 1 sy **Vesborg Fyr** (APN) og 28/4 1 sy **Bjerregrav Mose** (CSS). En tidligere observation kræves yderligere dokumenteret før omtale i rapporten.

Sidste observation: 23/6 1 sy **Damsbro Mose** (APN), 23/6 2 sy **Langå** (OEH) og 11/7 1 sy **Bjerregrav Mose** (OEH).

1. halvår: Den første fugl observeres den 26/3 1 sy **Pindstrup** (ABL).

2. halvår: En større flok rastende fugle indberettes: 2/11 9 rst **Århus Østhavn** (RSN). Sidste obs i efteråret: 18/11 2 rst **Århus Østhavn** (THM).

Vinterobs: 4/12 1 han **Tangkrogen** (FF) og 14/12-31/12 1-2 rst **Århus Havn/Østhavn** (RSN,AWM).

1. halvår: De første fugle observeres 14/4 1 han rst **Østerhede**, Samsø (MWH), 21/4 1 sy **Hornslet** (FNI) og samme dag 1 sy **Sølyst, Brabrand** (AHO). En større obs indberettes 13/5 30 rst **Anholt** (HLA).

2. halvår: Den største obs er 26/8 50 fou **Anholt** (FSV). Sidste obs: 2/10 1 rst **Øer/Hassensøre** (KO) og 4/10 1 1K han ringmærket **Anholt** (MLU).

observationer (lok.max >11): 4/5 15 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 13/5 50 rst **Anholt** (HLA).

2. halvår: Større observationer (>6): 23/8 15 rst **Skelhøje Bakker** (RAM) og 24/8 100 **Øer/Hassensøre** (KO). Sidste obs: 11/9 2 rst **Årslev Engsø** (HBØ) og 17/9 1 rst **Egå Engsø** (SSL).

Total: 314 Indsendere: 44 Observationer: 109 Lokalteter: 51

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	20	105	45	11	129	4	-	-	-

Sortstrubet Bynkefugl *Saxicola torquata* 11390

Der er kun 4 observationer af min. 1 fugl: 30/4, 1/5 og 1/6 1 sy **Vrads Sande** (AWM,JBA). Den 28/7 bliver 1 ad han set igen **Vrads Sande**, måske sammen med en 1K fugl, som desværre ikke kunne bestem-

mes med sikkerhed (AWM). En juni-iagttagelse fra usædvanlig lokalitet er indtastet uden kommentarer og beskrivelse, og omtales derfor ikke videre.

Stenpikker *Oenanthe oenanthe* 11460

Der er ingen indberetninger af ynglepar, men en obs af en adult han med to juvenile ved **Glatved** midt i juni måned tyder stærkt på yngel (JPL).

1. halvår: De første fugle ankommer 12/4 2 rst **Nordsamsø** (MWH), 13/4 2 rst **Sangstrup Klint** (HAC) og 14/4 1 han rst **Udbyhøj Nord** (LTP). Største obs (lok.max >10): 13/5 70 rst **Anholt** (HLA),

13/5 13 **Årslev Engso** (HLL) og 20/5 22 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC).

2. halvår: Største obs (lok.max ≥11): 24/8 45 **Øer/Hassensøre**, 24/8 11 **Ebeltoft Fægehavn** (begge KO) og 26/8 20 rst **Anholt** (FSV). Årets sidst fugl ses 31/10 1 rst **Anholt** (FSV).

Total: 508 Indsendere: 64 Observationer: 195 Lokalteter: 92

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	38	178	3	1	116	63	9	-	-

Ringdrossel *Turdus torquatus* 11860

Der er foretaget en kraftig frasortering af mulige og oplagte gengangere.

1. halvår: 43 obs i perioden 12/4-19/5, kulminerer 13/4-30/4. Første obs: 12/4 1 han fou **Ansø Mølle** (SDY) og 13/4 3 trk **Gjerrild Nordstrand** (AR). Træk: 19 trækkende i perioden 15/4-13/5, flest (lok.max >1): 13/4 10 trk **Gjerrild By/Marshøj** (AR) og 13/5 2

trkf **Anholt** (HLA). Større rastende flokke (lok.max >4): 25/4 17 rst **Issehoved** (MWH), 26/4 12 rst **Gjerrild Nordstrand** (AR) og 30/4 9 fou **Anholt** (FSV).

2. halvår: Alle nævnes: **Øer/Hassensøre**: 16/9 1 rst, 23/9 1 rst + 1 trkf (alle DD). 6/10 1 rst **Anholt** (MLU), 6/10 1 rst **Sødringholm Strand** (TBR) og 22/10 1 fou **Brabrand Sø** (LBO).

Total: 68 (87) Indsendere: 26 Observationer: 55 Lokalteter: 24

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	58	14	-	-	-	3	3	-	-

Solsort *Turdus merula* 11870

Det er et fint år hvad observationer angår med næsten en fordobling af antal lokaliteter og mere end en fordobling af observationer. Årstotalen er den højeste i rapportens historie. Den hidtidige rekord er fra 1992 med 2802 fugle. Månedstotalen er summen af lokalitetsmax.

Ynglepar: Der er meldt 12-13 ynglepar på 3 lokaliteter, flest 10 par **Ryomgård** (ABU), og 429 syngende

fugle i perioden 1/3-20/7 på 84 lokaliteter, flest (lok.max >8): 12/4 21 sy **Ansø Mølle** (SDY), 22/4 35 sy **Brabrand Sø** (HST), 15/5 74 sy **Spentrup** (OEH), 23/5 16 sy **Bjerregrav Mose** (TBR), 24/5 13 sy **Ryomgård** (UBM), 28/5 10 sy **Vallum Sø** (ABU), 31/5 11 sy **Fussingø Skov** (OEH), 2/6 14 sy **Østerkær** (TBR), 9/6 11 sy **Århus Å**, **Brabrand Sø** til 3-broer og 18/6 21 sy **Skørring Overskov** (begge JLY).

78 Drosselfugle

1. halvår: Største obs (lok.max >40): 4/1 80 fou **Studstrup** (RDN) og 20/3 50 fou **Anholt** (FSV).

2. halvår: Største obs (lok.max >45): 5/10 250 rst **Anholt** (FSV) og 3/12 60 fou **Gallohaven** (RDN).

Total: 3545 (1587) Indsendere: 83 Observationer: 1034 Lokalteter: 314

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
580	469	295	256	381	289	92	62	57	593	192	279

Sjagger *Turdus pilaris* 11980

Der er ingen sommerobservationer. Alle mulige og sandsynlige dobbeltobservationer er frasorteret. Herudover er der anvendt lokalitetsmax ved månedstotalerne.

1. halvår: Træk: 2773 trækkende i perioden 22/1-26/4, kulminerer med. april, flest (lok.max >100): **NØ-Djursland**: 971 trk/4 obs i perioden 12/4-25/4, flest 15/4 600 **NØ Gjerrild By/Marshøj** (GGU). **Issehoved**: 818 trk/11 obs i perioden 26/3-26/4, flest 12/4 400 N (MWH). **Bryrup**: 323 trk/4 obs i perioden 22/2-10/4, flest 10/4 150 N (AWM). 24/3 170 **NØ + 10 V Trustrup** (ABU) og 30/3 150 N **Ålsrode**

(HOF). Sidste obs: 15/5 1 **Egå Engsø** (HLY), 27/5 1 fou **Anholt** (CO) og 8/6 1 rst **Anholt** (FSV).

2. halvår: Første obs: 23/8 1 rst **Ballen/Østerløkken** (MWH), 13/9 1 rst **Eskeplet** (HLL) og 16/9 1 rst **Sødringholm Strand** (LTP). Træk: 1545 trækkende i perioden 28/9-10/11, kulminerer med.-ult. oktober, flest (lok.max >50): **Anholt**: 565 trk/5 obs i perioden, flest 28/10 300 trk (FSV). **Bryrup**: 170 trk/11 obs i perioden, flest 30/10 43 S og 31/10 43 (begge AWM). 11/10 80 SV **Gjessø** (AWM), 28/10 118 SV **Egå Engsø** (LLH) og 31/10 170 SV **Stjær** (PLA).

Total: 47.722 (41.623) Indsendere: 93 Observationer: 737 Lokalteter: 286

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
12.224	5974	3677	5686	12	1	-	1	12	4964	8984	6187

Sangdrossel *Turdus philomelos* 12000

Der er i år sket en fordobling af observationerne af Sangdrossel, som skyldtes et højt aktivitetsniveau blandt observatørerne. Der er anvendt lokalitetsmax ved månedstotalerne.

Ynglepar: 316 syngende/ynglende fugle på 123 lokaliteter, flest (lok.max >9): 12/4 12 sy **Ansø Mølle** (SDy), 23/4 20 sy **Velling Skov** (AWM), 6/5 12 sy **Brabrand Sø** (GGU) og 18/6 12 sy **Skørring Overskov** (JLY).

Forår: Træk: 1042 trk/7 obs i perioden 8/3-30/4, flest (lok.max >11): 15/4 1000 **NØ Gjerrild By-Marshøj** (GGU). Større rastende flokke (lok.max >46): 15/4 1125 **Gjerrild Nordstrand** (HAC).

Efterår: Træk: 557 trk/9 obs i perioden 21/9-24/10, flest (lok.max >72): 29/9 340 trk **Anholt** (FSV). Øvrige større flokke (lok.max >30): 6/10 46 of **Anholt** (MLU).

Total: 3406 (1121) Indsendere: 74 Observationer: 496 Lokalteter: 185

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
8	1	229	2382	99	67	16	10	388	203	1	2

Vindrossel *Turdus iliacus* 12010

Der er ingen sommerobservationer. Der er anvendt lokalitetsmax ved månedstotalerne.

Forår: Større vinterforekomster (lok.max >75): 6/1 100 fou **Egå Engsø** (HET), 25/1 120 of **Brassø** (PB). Træk: 737 trækkende i perioden 10/3-28/4, flest (lok.max >57): 7/4 100 NV **Bryrup** (AWM) og 15/4

400 **NØ Gjerrild By/Marshøj** (GGU). Større rastende flokke (lok.max >120): 16/3 200 fou **Storring Præstegårdskov** (JEL). Sidste obs: 28/4 3 N **Issehoved** (MWH), 2/5 1 sy **Bjerregrav Mose** (BKR) og 4/5 2 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC).

Efterår: Første obs: 19/9 4 SV **Strandkær** (DD), 19/9

2 SV **Feldballe** (KO) og 23/9 3 **Ebeltoft Færgehavn** (RAM). Træk: 920 trækkende i perioden 19/9-1/11 kulminerer pri.-ult. oktober, flest (lok.max >87): 2/10 134 trk **Anholt** (MLU), 10/10 120 SV **Strand-**

kær (HDH) og 15/10 108 S **Grimhøj** (HBØ). Større rastende flokke (lok.max >112): 9/10 180 of **Anholt** (MLU), 20/10 138 rst **Årslev Engsø** (HLL) og 4/11 140 **Kasted-Geding Mose** (MO).

Total: 5703 (7713) Indsendere: 67 Observationer: 378 Lokalteter: 144

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
914	269	919	1240	3	-	-	-	14	1537	541	266

Misteldrossel *Turdus viscivorus* 12020

Efter et kraftigt dyk i 2005 er Misteldroslen jævnt kommet op over gennemsnitsniveauet igen.

Ynglepar: Der er indberettet 2 ynglepar og 65 syngende fugle fra 49 lokaliteter.

1. halvår: Træk: 731 trækkende i perioden 4/2-26/4 kulminerer ult. marts, flest (lok.max >5): 27/3 139

Total: 923 (825) Indsendere: 60 Observationer: 342 Lokalteter: 142

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
35	38	266	164	55	28	61	63	57	105	34	17

trk **Gjerrild Nordstrand** (AR).

2. halvår: Træk: 71 trækkende i perioden 21/9-15/10, flest (lok.max >10): 3/10 14 trkf **Sletterhage** (JPL,JKL) og 13/10 11 trk **Sødringholm Strand** (TBR). Større rastende flokke, flest (lok.max >18): 25/8 55 **Salten Langsø** (GGU).

Sangere

For arterne af slægterne *Locustella*, *Acrocephalus*, *Hippolais*, *Sylvia*, *Phylloscopus* og *Regulus* er det karakteristisk, at de synger intensivt under trækket.

Under trækket nordpå kan ovennævnte fugle synge i dagevis, endda i ugevis så intensivt, at man nemt kan formode, at de er territoriehævdende eller etablerede ynglefugle. Det kan nemt føre til fejlfortolkning af yngleforekomst eller bestandstæthed.

Kendsgerningen, at trækket nordpå foregår i en lang periode, og at de uparrede hanners sang tit afløser trækfuglenes sang næsten uden overgang, kan foregive ugelange tilstedeværelser af territoriale hanner. For at konstatere sikre ynglepar, er det derfor vigtigt med andre kendetegn end sangen. (Glutz von Blotzheim og Bauer 1991).

Græshoppesanger *Locustella naevia* 12360

Totalantallet er steget med 34 % i forhold til sidste år og ligger nu meget over tiårsgennemsnittet. Da antallet af indsendere er steget med 58 %, er det tvivlsomt, om Græshoppesangeren virkelig er i fremgang.

Ynglebestanden i IBA'en **Bjerregrav Mose** vurderes til 15 par (TBR). Desuden meldes 3 ynglefugle på yderligere 2 lokaliteter. Der er indberetninger om 87 syngende fugle på 49 lokaliteter, flest (lok.max >4): 11/5 7 sy **Rejstrup Enge** (TBR), 2/6 8 sy **Bjerre-**

grav Mose (BKR), 9/6 5 sy **Hornbæk Enge** (LTP) samt 10/6 5 sy **Brabrand Sø** (RSN).

Første obs: 15/4 1 **Stubbe Sø** (MI), 23/4 1 sy **Bjerregrav Mose** (CSS) og 26/4 1 sy **Vorup Enge** (BKR). Den første observation er meget tidlig. Man skal helt tilbage til 1989 for at finde en tidligere ankomst af Græshoppesanger.

Sidste obs: 5/8 1 sy **Årslev Engsø** (HLL), 6/8 1 sy **Brabrand Sø**, vestende (KEH) og 11/8 1 rst **Hevring Hede** (FNI).

Total: 129 (88) Indsendere: 54 Observationer: 181 Lokalteter: 52

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	5	51	58	12	3	-	-	-	-

Flodsanger *Locustella fluviatilis* 12370

En fugl høres syngende 9/6 fra ådalen øst for **Skarresø** (KO,EDY). Samme sted hørtes en fugl i 2005.

Savisanger *Locustella luscinioides* 12380

Der er indrapporteret 4 fugle: 28/4-5/5 1 sy **Bjerregrav Mose** (BKR,CSS,TBR), 28/4-30/4 1 sy **Vorup Enge/Gudenåparken** (LTP,BKR,APR), 14/4-9/7 2 sy

Brabrand Sø, 1 hørt ved Stavtrup tårnet og 1 hørt i den sydvestlige ende (flere observatører).

Sivsanger *Acrocephalus schoenobaenus* 12430

Der er en pæn stigning i totalantallet og af syngende Sivsangere i forhold til sidste år og især i forhold til 2005, hvor der var samme antal af indsendere som i år. Men endnu er det ikke muligt at konstatere, om arten virkelig er i fremgang.

Der er oplysninger om én ynglefugl, men ingen indberetninger om ynglepar. Der observeres mindst

31 forskellige syngende fugle på 16 lokaliteter, flest (lok.max >4): 6/5 5 sy **Brabrand Sø** (GGU) og 12/5 6 sy **Gudenåparken** (LTP).

Første obs: 24/4 1 sy **Brabrand Sø** (RSN) og 26/4 2 sy **Vorup Enge** (BKR).

Sidste obs: 1/7 2 sy, 10/7 2 sy og 11/7 1 sy alle **Vorup Enge** (BKR).

Total: 48 (37) Indsendere: 22 Observationer: 63 Lokaliteter: 21

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	6	26	14	2	-	-	-	-	-

Kærsanger *Acrocephalus palustris* 12500

Totalantallet er let stigende i forhold til sidste år, og i antallet af syngende fugle er der en betydelig stigning. Ligeledes er antallet af lokaliteter, hvor fuglen observeres, stigende. Sandsynligvis skyldes det det øgede antal af indsendere.

Ynglebestanden i IBA'en **Bjerregrav Mose** vurderes til 49 par (TBR). Desuden er der oplysninger om 1 ynglepar **Ødum** (PLA) og om 15 ynglefugle på 5 lokaliteter, som ikke er indberettet som ynglepar.

Der observeres 371 syngende fugle på 120 lokaliteter, flest (lok.max >12): 2/6 49 sy **Bjerregrav Mose**

(BKR), 5/6 14 sy **Egå Eng sø** (ALM) og 9/6 21 sy **Hornbæk Enge** (LTP).

Første obs: Normalt dukker de første fugle ikke op før medio maj, så et par lidt tidligere obs kræves nærmere beskrevet, før de bringes i rapporten. Husk at gøre brug af notatfeltet i DOFbasen. Første til normal tid 13/5 1 sy **Åmølle** (TN), 14/5 2 **Brabrand Sø** (BGO) samt 15/5 2 sy **Årslev Eng sø** (SAL) og 2 sy **Egå Eng sø** (APN).

Sidste obs: 5/8 3 **Feldballe** (KO), 8/8 2 kaldende **Funderholme** (SFP) og 18/8 1 **Årslev Eng sø** (JEL).

Total: 424 (294) Indsendere: 58 Observationer: 269 Lokaliteter: 130

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	129	157	33	5	-	-	-	-

Rørsanger *Acrocephalus scirpaceus* 12510

Der er ikke de store forandringer i forhold til sidste år, men antal syngende fugle og antal lokaliteter, hvor fuglen observeres, er tydeligt stigende.

Ynglebestanden i IBA'en **Bjerregrav Mose** vurderes

til 60 par (TBR). Desuden er der oplysninger om 16 ynglefugle på 2 lokaliteter. Der meldes 378 syngende fugle på 77 lokaliteter, flest (lok.max >22): 2/6 60 sy **Bjerregrav Mose** (BKR), 2/6 28 sy **Rejstrup Enge** (TBR) og 19/6 50 sy **Brabrand Sø** (RSN).

Første obs: 22/4, 24/4 og 26/4 1 sy **Brabrand Sø** (SSL,RSN,ESØ), 27/4 1 sy **Kærby Mølle** (OEH).

Sidste obs: 4/9 1 **Sminge Sø** (SFP), 4/9 1 **Egå Engsø** (HBØ) og 26/9 1 **Dystrup-Ramten Søerne** (GGU).

Total: 552 (450) Indsendere: 54 Observationer: 255 Lokalteter: 90

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	10	209	247	64	18	4	-	-	-

Drosselrørsanger *Acrocephalus arundinaceus* 12530

Der indberettes kun én observation af denne efterhånden ret sjældne sanger: 13/5 1 sy **Anholt** (HLA).

Gulbug *Hippolais icterina* 12590

Selvom der er flere indsendere end sidste år, er stigningen i totalantallet meget begrænset. Antallet af lokaliteter er endda faldende.

Der er oplysninger om 2-3 ynglepar **Bjerregrav Mose** (TBR). Der indberettes 126 syngende fugle på 63 lokaliteter, flest (lok.max >5): 19/5 6 sy **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 27/5 7 sy **Issehoved** (MWH) og

3/6 15 sy **Anholt** (FSV). De syngende fugle omfatter også syngende trækfugle og uparrede hanner.

Første obs: 7/5 2 sy **Ballen** (MWH), 12/5 1 sy **Glatved Strand** (MO) og 12/5 2 sy **Issehoved** (MWH).

Sidste obs: 5/8 og 7/8 1 **Mindeparken** (NAA), 19/8 2 juv **Ballen** (MWH).

Total: 174 (116) Indsendere: 50 Observationer: 147 Lokalteter: 76

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	88	74	9	3	-	-	-	-

Gærdesanger *Sylvia curruca* 12740

Markant stigning i indsendere og lokaliteter resulterer i stor stigning i total og i syngende fugle. Antal syngende fugle er dog ikke lig med antal ynglefugle. Se indledende note ved sangerne.

Der er oplysninger om 1 ynglepar **Hornslet** (FNI), 1-3 par **Ryomgård** (ABU) og 1 ynglefugl. Desuden meldes 183 syngende fugle på 100 lokaliteter, flest

(lok.max >5): 23/4 6 sy **Årslev Engsø** (SSL), 4/5 10 sy **Sletterhage** (CSS) og 6/5 14 sy **Brabrand Sø** (GGU).

Første obs: 14/4 1 **Hyllested Bjerger** (MI), derefter flere observationer fra den 15/4.

Sidste obs: 10/9 og 11/9 1 **Ballen** (MWH,DMA) og 21/9 1 **Åbyhøj** (ALM).

Total: 310 (186) Indsendere: 69 Observationer: 267 Lokalteter: 120

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	88	141	28	10	36	7	-	-	-

Tornsanger *Sylvia communis* 12750

Markant stigning i indsendere og lokaliteter resulterer i stor stigning i total og i syngende fugle. Antal syngende fugle er dog ikke lig med antal ynglefugle. Se indledende note ved sangerne.

Ynglebestanden i IBA'en **Bjerregrav Mose** vurderes til 156 par (TBR). Desuden er der oplysninger om 12 ynglefugle på 5 lokaliteter. Der indberettes 671 syngende fugle på 144 lokaliteter, flest (lok.max >25): 11/5 47 sy **Rejstrup Enge** (TBR), 12/5 76 sy

Bjerregrav Mose (CSS) og 10/6 27 sy **Årslev Engsø** (LLH). Øvrige større obs (lok.max >30): 25/5 75 rst **Gjerrild Nordstrand** (AR).

Første obs: 23/4 1 sy **Sivested** og 24/4 1 sy **Koed Enge** (begge APJ), derefter flere obs 26/4.

Sidste obs: 19/9 3 fou **Årslev Engsø** (LLH), 24/9 1 **Norsminde Fjord** (SFP) og 2/10 1 1K **Øer/Hassensø** (KO).

Total: 1158 (710) Indsendere: 73 Observationer: 472 Lokalteter: 181

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	30	659	248	125	62	33	1	-	-

Havesanger *Sylvia borin* 12760

Som hos mange af de andre sangere resulterer det øgede antal indsendere i en stigning i lokaliteter og dermed en stigning i totalen i forhold til 2006.

Ynglebestanden i IBA'en **Bjerregrav Mose** vurderes til 39 par (TBR). Der er oplysninger om 260 syngende fugle på 100 lokaliteter, flest (lok.max >13): 18/5 15 sy **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 2/6 39 sy **Bjerregrav Mose** (BKR).

Total: 387 (212) Indsendere: 55 Observationer: 246 Lokalteter: 115

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	11	196	127	40	6	4	-	-	-

Munk *Sylvia atricapilla* 12770

Der er indberetninger om 1-4 ynglepar på 3 lokaliteter. Desuden observeres 580 syngende fugle på 172 lokaliteter, flest (lok.max >20): 30/4 31 sy **Skanderborg Sø** (JTL) og 6/5 22 sy **Brabrand Sø** (GGU). Antallet af syngende fugle omfatter udover ynglefugle også trækfugle og uparrede hanner. Øvrige større obs (lok.max >9): 26/4 10 rst **Issehoved** (MWH), 27/4 50 og 13/5 30 rst **Anholt** (MLU, HLa) samt 29/4 10 **Årslev Engsø** (HLL).

Vinterobs: Allerede i januar observeres mindst 8 forskellige fugle: 2/1-25/1 max 3 fou **Anholt** (FSV), 3/1 2 fou **Risskov By** (RDN), 3/1 1 han **Studstrup**

Total: 1000 (518) Indsendere: 88 Observationer: 556 Lokalteter: 216

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
8	13	7	303	416	146	70	23	7	6	-	1

Lundsanger *Phylloscopus trochiloides* 12930

Lundsanger er meget sjælden i Østjylland. Der kræves derfor en høj grad af sikkerhed ved bestemmelsen af denne art, dvs. at fuglene som regel både skal ses og høres særdeles godt, og endvidere skal observationerne være veldokumenterede.

De første observationer er meget tidlige, og kræves yderligere dokumenteret før omtale i rapporten. Første til normal tid 25/4 1 sy **Viby** (GGU). 26/4 er der 3 iagttagelser.

Sidste obs: 10/9 2 rst **Ballen** (MWH), 10/9 og 11/9 1 fou **Bryrup** (AWM).

(HLL) samt 15/1 og 27/1 1 han + 1 hun **Viby** (BEH). I februar observeres mindst 13 Munke på 10 forskellige lokaliteter. I marts begynder Munkene allerede at synge. De første ankomende trækfugle er sandsynligvis 12/4 1 han **Gjerrild Nordstrand** (EVL) samt flere observationer den 13/4.

Sidste obs i efteråret: 17/10 1 hun fou **Odder** (DB) samt 17/10 2 rst og 22/10 1 fou **Anholt** (MLU,FSV). En vinterobs 25/12 1 han fou **Viby** (GGU).

På baggrund af ovenstående kriterier vil der derfor ikke ske videre omtale af to observationer, der i 2007 er indtastet i DOFbasen fra det østjyske.

Fuglekongesanger *Phylloscopus proregulus* 12980

Den sidste observation af en Fuglekongesanger i det daværende Århus Amt var i 1996. I år observeres der en Fuglekongesanger igen i Østjylland:

13/10 1 rst **Sødringholm Strand** (TBR). Observatøren beskriver oplevelsen sådan: "Mens jeg kiggede på et lille selskab af Fuglekonger og Gransangere,

sås pludselig en svirrende småfugl, delvis skjult af grenene. Da den landede, sås tydelige lyse vingebånd, og den grønlige fugls ringe størrelse var meget påfaldende. Øjeblikket efter sås den igen svirre

Skovsanger *Phylloscopus sibilatrix* 13080

Efter det høje antal af indsendere, observationer, lokaliteter og totalen i sidste år er niveauet tilbage til det sædvanlige.

Der er ingen oplysninger om ynglepar, men om 28 syngende fugle på 21 lokaliteter, flest (lok.max >3): 4/5 5 rst syngende **Sandmark Skov**, Rosenholm (LPJ). De syngende fugle omfatter dog udover ynglefugle også trækfugle og uparrede hanner.

Total: 39 Indsendere: 20 Observationer: 34 Lokaliteter: 23

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	11	24	4	-	-	-	-	-	-

med hovedet lige imod mig, og nu var det kontrastrige hoved med 3 lyse striber meget iøjnefaldende, ikke mindst en markant gullighvid issestriben”.

Første obs: 25/4 1 sy **Gjerrild Nordstrand** (DD), 25/4 2 rst **Issehoved** (MWH,SDY) og 26/4 1 sy **Anholt** (FSV).

Sidste obs: 18/6 1 sy **Læsten Bakker** (LM) og 26/6 1 sy **Strandkær** (DD).

Gransanger *Phylloscopus collybita* 13110

Det øgede antal indsendere resulterer i en markant stigning af totalantallet samt antallet af lokaliteter, hvor fuglen observeres.

Der indberettes 1-4 ynglepar: 1 par **Århus Midtby** (JLY), 0-3 par **Ryomgård** (ABU). Derudover er der oplysninger om 7 ynglefugle på 2 lokaliteter. I perioden 1/5-29/7 observeres 370 syngende fugle på 119 lokaliteter, flest (lok.max >15):

1/5 17 sy **Vallum Sø** (ABU), 2/5 31 sy **Bjerregrav Mose** (BKR) og 6/5 25 sy **Brabrand Sø** (GGU). Øvrige større obs: 1. halvår (lok.max >12): 25/4 20 rst **Issehoved** (MWH) og 27/4 15 **Anholt** (HAC). 2. halvår (lok.max >22): 24/8 35 rst og 2/10 65 rst **Øer** (KO) samt 22/9 25 rst **Gjerrild Nordstrand** (HAC).

Total: 1631 (1029) Indsendere: 98 Observationer: 845 Lokaliteter: 273

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	3	113	510	338	132	62	108	166	196	1	-

Der er en del vinterobs: 7/1 1 rst hørt og 5/2 1 ka **Sminge Sø** (MER,SFP), 25/1 1 fou **Årslev Engsø** (ALM), 11/2 1 ka **Kærby Mølle** (CSS), 18/2 og 19/2 1 fou **Ballen** (MWH) samt 7/3 2 rst hørt **Ommestrup** (LPJ). De første tre forårsobs er alle fra den 12/3: 1 sy **Fornæs** og 1 sy **Katholm Gods** (begge FNI) samt 1 sy **Eskelund** (JLY).

Sidste obs: Der er flere obs fra den 17/10: 4 rst **Anholt** (MLU), 1 sy **Koed Enge** (APJ), 1 sy **Gallohaven** (RDN) og 2 sy **Brabrand Sø** (HLL) samt en meget sen obs: 18/11 1 **Sødringholm Strand** (CSS).

Løvsanger *Phylloscopus trochilus* 13120

Den markante stigning i totalantallet i forhold til sidste år skyldes sandsynligvis en stigning i antallet af indsendere. Tidlige og sene observationer bedes nærmere beskrevet/dokumenteret

Der er ingen indberetninger om ynglepar, men om 2 ynglefugle på 1 lokalitet. Derudover observeres 673 syngende fugle på 127 lokaliteter, flest (lok.max >28): 2/5 124 sy **Bjerregrav Mose** (BKR),

6/5 30 sy **Brabrand Sø** (GGU) og 11/5 81 sy **Rejstrup Enge** (TBR). Antallet af syngende fugle omfatter dog udover ynglefuglene også trækfuglene og uparrede hanner. Øvrige større obs: 1. halvår (lok.max >10): 13/5 500 rst **Anholt** (HLA). 2. halvår (lok.max >20): 19/8 50 rst **Bryrup** (AWM), 26/8 100 fou **Anholt** (FSV), 26/8 30 rst **Øer** (JSC) og 28/8 30 rst **Ålsrode** (HOF).

Første obs alle 14/4, 1 sy **Balle/Hoed** (KBI), 3 **Hyllested Bjerger** (MI) og 3 **Årslev Engso** (SSK).

Sidste obs: 2/10 1 rst **Ålsrode** (HOF) og 1 **Anholt** (MLU).

Total: 1915 (1318) Indsendere: 72 Observationer: 409 Lokalteter: 159

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	335	1025	136	21	343	50	5	-	-

Fuglekonge *Regulus regulus* 13140

Det øgede antal indsendere resulterer i en markant stigning af totalantallet samt antallet af lokaliteter, hvor fuglen observeres.

Der indberettes 1 ynglepar **Bjerregrav Mose** (TBR) og 132 syngende fugle på 50 lokaliteter, flest (>8): 22/4 13 sy **Rosenholm Skov** (ABU), 28/4 12 sy **Ram-**

ten Skov (JHK) og 1/5 11 sy **Vallum Sø** (ABU). Øvrige større obs: 1. halvår (>10): 16/1 11 rst **Kolskov** (PLA) og 3/5 12 **Gjern Å Gjern-Gudenåen** (KWS). 2. halvår (lok.max >50): 2/10 55 rst **Øer** (KO), 6/10 80 rst **Anholt** (MLU) og 17/10 85 fou **Silkeborg Nordskov** (HST).

Total: 1147 (818) Indsendere: 61 Observationer: 306 Lokalteter: 137

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
97	89	99	99	60	35	22	15	63	441	47	80

Rødtoppet Fuglekonge *Regulus ignicapillus* 13150

Der er observeret 6 fugle på 6 lokaliteter, alle nævnes: 27/4 1 **Anholt** (MLU), 27/5-19/7 1 sy **Katholm Skov** (AR), 7/6-21/6 1 sy **Moesgård Storskov** (RSN

m.fl.), 16/6 1 rst **Glatved Strand** (LPJ), 9/10 1 fou **Botanisk Have** (BGO) og 10/11 1 fou **Sælvig Havn** (MWH).

Grå Fluesnapper *Muscicapa striata* 13350

Totalantallet er let faldende, mens antallet af lokaliteter er det samme som i sidste år.

Ynglepar: 0-1 par **Allingåbro** (FNI), desuden 13 ynglefugle på 4 lokaliteter og 3 syngende fugle på yderligere 2 lokaliteter, flest (>1): 22/5 2 sy **Universitetsparken Århus** (KO).

Første obs: 1/5 1 sy **Hinnerup** (APN), 1/5 1 rst hørt **Fussingø Skov** (CSS), 13/5 1 rst **Anholt** (HLA) og 13/5 2 **Koed** (JKJ).

Sidste obs: 9/9 1 rst **Sletterhage** (JPL,JKL) 17/9 1 rst **Egå Engso** (HBØ) og 22/9 2 fou **Skelhøje Bakker** (RAM).

Total: 131 (100) Indsendere: 29 Observationer: 58 Lokalteter: 40

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	39	17	13	44	8	-	-	-

Lille Fluesnapper *Ficedula parva* 13430

Der er to observationer af denne sjældne gæst: 25/5 1 sy **Anholt** (CO) og 8/6 1 sy **Forstbotanisk Have**, Århus (RSN,SSL,TSK).

Broget Fluesnapper *Ficedula hypoleuca* 13490

Fugleværnsfondens reservat ved **Stubbe Sø** på **Djursland** med de mange redekasser har nu i flere år været **Østjyllands** bedste ynglelokalitet for Bro-

get Fluesnapper. De eneste indberettede ynglepar er fra denne lokalitet: 7-8 par **Stubbe Sø FVF's Reservat** (PLA). Herfra meldes også den største obs af

syngende fugle (lok.max ≥ 4): 26/5 6 sy (ABU). Der observeres yderligere 32 syngende fugle på 22 lokaliteter, flest 11/5 4 sy Femmøller (DD).

Der er kun én større observation af rastende fugle: 13/5 20 rst Anholt (HLA).

Første observation: 22/4 1 han rst Velling Skov (AWM), 23/4 1 rst Grenaa By (AR) og 24/4 2 rst Issehoved (MWH).

Sidste observation: 25/8 1 hun Studstrup (SSL), 8/9 1 rst Brattingsborg Skov (MWH) og 15/9 1 rst Ballen (MWH).

Total: 83 (92) Indsendere: 31 Observationer: 59 Lokaliteter: 37

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	12	56	8	1	4	2	-	-	-

Skægmejse *Panurus biarmicus* 13640

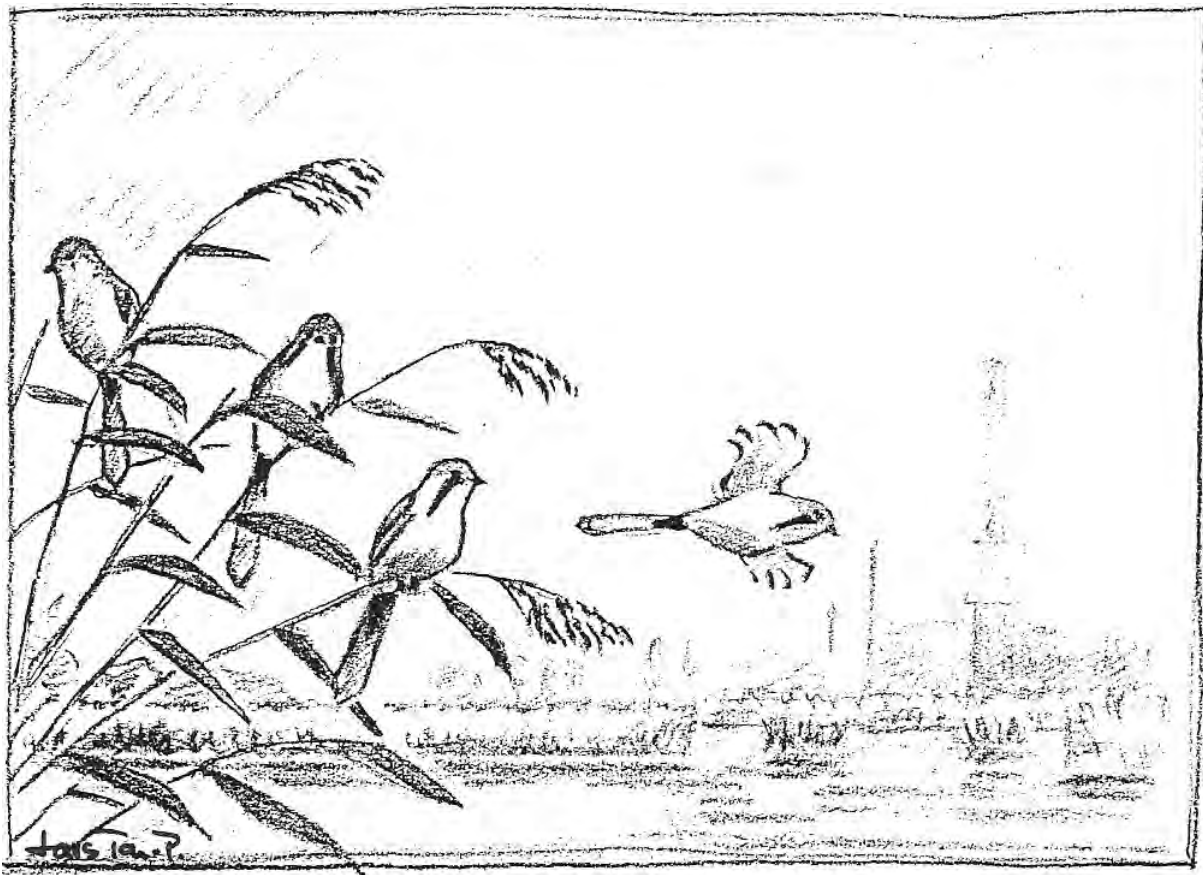
Efter det lave totalantal i 2006 er antallet næsten på niveauet fra 2005 igen, men det ligger dog stadigvæk en del under 10-års gennemsnittet.

Der meldes 2 ynglefugle på 1 lokalitet, som dog ikke er indberettet som ynglepar. Eneste forårsobs af syngende fugle: 14/4 3 sy Brabrand Sø (HET).

Største observationer (lok.max >8): 7/10 14 Norsminde Fjord vestdel (GGU) samt 17/10 22 rst, 21/10 33 rst og 31/10 45 alle Brabrand Sø (HLL, SSK). Den eneste trækobs er den 16/9 2 SV Ahl sommerhusområde (KUC).

Total: 233 (348) Indsendere: 29 Observationer: 61 Lokaliteter: 17

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	10	26	22	16	-	1	-	9	121	18	8



Skægmejses, Rds. Fjord

Halemejsje *Aegithalos caudatus* 14370

Der er ikke sket de store forandringer i forhold til sidste år. Det øgede antal indsendere fører ikke til en tydelig stigning af totalantallet eller antallet af lokaliteter. I alt er der indberetninger om 3-4 ynglepar på 4 lokaliteter. Ynglepar ikke racebestemt: 1 par **Århus Å** (CHØ) og 1 par **Odderholm** (DSA) samt 2 ynglefugle på 1 lokalitet. Ynglepar Sydlig Halemejsje: 1 par **Kalskov/Løvedal** (AWM) og 0-1 par **Brabrandstien** (FF). Ynglepar Nordlig Halemejsje: 2 ynglefugle på 1 lokalitet.

Ikke racebestemte Halemejsje: 192 obs/757 fugle. Største obs 1. halvår (lok.max >10): 2/1 11 fou **Fun-der Ådal** (JRP), 6/1 22 fou **Salten Langsø** midtdel

(PEN) og 19/1 19 **Dødeå Enge** (SSK). Største obs 2. halvår (lok.max >18): 3/10 19 rst **Skanderborg Sø** (JTL), 8/12 20 fou **Fløjstrup Strand** (JEL) og 19/12 21 fou **Hinnerup** (APN).

Sydlig Halemejsje: 27 obs/113 fugle. Største obs (lok.max >6): 15/10 22 fou **Brabrand Sø** (MJH), 29/11 10 fou **Brattingsborg Skov** (MWH), 22/12 14 rst **Stubbe Sø** (KO) og 25/12 10 **Torskov** (IZN).

Nordlig Halemejsje: 15 obs/54 fugle. Største obs (lok.max >9): 13/1 11 fou **Allinggård Skov** (HST) og 5/5 10 fou **Lushage Samsø** (MWH).

Desuden observeres 2 hybrider på 2 lokaliteter.

Total: 920 (566) Indsendere: 80 Observationer: 234 Lokaliteter: 109

1) Total 2) ikke race-bestemte Halemejsje 3) Sydlig Halemejsje 4) Nordlig Halemejsje

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	140	118	69	51	38	14	2	13	86	136	101	152
2	120	94	61	46	33	14	2	13	85	105	82	102
3	-	13	7	5	5	-	-	-	-	22	17	44
4	20	11	1	-	-	-	-	-	1	9	2	6

Sumpmejsje *Parus palustris* 14400

I forhold til sidste år er der sket mere end en fordobling såvel af totalantallet, antal af indsendere, observationer og lokaliteter. Totalantallet er det højeste i Rapportens historie. Det synes at bekræfte, at Sumpmejsjen går frem i antal igen, som man kunne læse i DOF's Nyhedsbrev fra 23. januar 2008 (Jan Skriver).

Total: 631 (227) Indsendere: 66 Observationer: 356 Lokaliteter: 172

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
98	118	127	90	23	11	7	25	16	42	34	40

Der indberettes kun 1 ynglepar **Skærsø Plantage** (HST), derudover 6 ynglefugle på 3 lokaliteter, som desværre ikke er indberettet som ynglepar. I perioden 20/3-9/6 observeres 28 syngende fugle på 17 lokaliteter.

Største obs (lok.max >10): 6/1 11 fou **Fussingø Skov** (OEH) og 24/3 12 rst **Mols Bjerge** (KNP).

Topmejsje *Parus cristatus* 14540

I forhold til de sidste to år fører det øgede antal indsendere til en tydelig stigning af totalantallet samt antallet af lokaliteter, hvor fuglen observeres.

Ynglepar: 1 par **Bjerregrav Mose** (TBR) samt 11 ynglefugle på 3 lokaliteter, der ikke er indberettet som ynglepar. Derudover observeres 20 syngende

Total: 356 (209) Indsendere: 53 Observationer: 225 Lokaliteter: 98

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
37	48	39	25	27	11	16	18	30	54	26	25

fugle på 15 lokaliteter, flest (lok.max >2): 7/4 3 sy **Sødringholm Skov** (LTP).

Største obs (>6): 13/2 18 fou **Løndal Skov** (AWM), 29/9 11 fou **Hårup Sande** (HST) og 2/11 7 rst **Eldrup Skov** (LPJ).

Sortmejse *Parus ater* 14610

Antallet af indsendere er steget med næsten 40 % i forhold til 2006, og det resulterer i en fordobling af observationer og næsten en fordobling af antallet af lokaliteter, hvorfra fuglen indberettes, samt et totalantal som er steget med 92 %.

Ynglepar: 1 par **Stubbe Sø**, FVF's reservat (PLA) samt 6 ynglefugle på 2 lokaliteter. I perioden 15/3-19/7 observeres desuden 109 syngende fugle på 45

Total: 694 (492) Indsendere: 61 Observationer: 308 Lokaliteter: 132

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
69	123	123	121	40	12	17	12	42	86	24	25

lokaliteter. Største antal syngende fugle (lok.max >11): 13/2 40 sy **Løndal Skov** (AWM) og 24/3 14 sy **Sødringholm Skov** (LTP).

Øvrige større obs: 1. halvår (lok.max >8): 6/1 17 fou **Fussingø Skov** (OEH). 2. halvår (lok.max >10): 29/9 15 fou **Hårup Sande** (HST), 2/10 21 **Anholt** (MLU) og 17/10 15 fou **Silkeborg Nordskov** (HST).

Blåmejse *Parus caeruleus* 14620

Der indberettes 893 obs på 276 lokaliteter af 78 indsendere. Antal observationer og lokaliteter er mere end fordoblet i forhold til sidste år.

Der er oplysninger om 11-18 ynglepar på 5 lokaliteter, flest 7-11 par **Stubbe Sø**, FVF's reservat (PLA), samt om 25 ynglefugle på yderligere 7 lokaliteter. Største obs syngende fugle (lok.max >7): 18/2 9 sy **Koed Enge** (APJ), 3/4 14 sy **Hadsten By** (KWS) og 1/5 12 sy **Vallum Sø** (ABU).

1. halvår: 19 trk/3 lok. Største obs rastende fugle (lok.max >8): 16/1 23 rst **Kolskov** (PLA) og 30/3 10 rst **Bjerregrav Mose** (TBR).

2. halvår: 217 trk/10 lok, flest (lok.max >27): 25/10 52 trk **Universitetsparken Århus** (KO), og 27/10 47 SV **Eskeplet** (HLL). Største obs af rastende fugle (lok.max >20): 4/7 21 fou **Årslev Engsø** (LLH), 22/9 23 rst **Sødringholm Strand** (CSS) og 10/10 50 fou **Anholt** (FSV).

Musvit *Parus major* 14640

Der indberettes 1099 observationer på 325 lokaliteter af 82 indsendere. Der er sket en fordobling af antal lokaliteter i forhold til 2006, mens antal observationer i år er ca. 230 % af antallet sidste år.

Der er oplysninger om 44-48 ynglepar på 7 lokaliteter, flest 32-36 par **Stubbe Sø**, FVF's reservat (PLA), samt om 69 ynglefugle på yderligere 12 lokaliteter. Største obs syngende fugle (lok.max >13): 24/3 20 sy **Sødringholm Skov** (LTP), 2/4 15 sy **Helgenæs** (KA) og 1/5 22 sy **Vallum Sø** (ABU).

1. halvår: 10 trk/3 lokaliteter. Største obs rastende fugle (lok.max >42): 3/2 50 fou **Hårup Sande** (JEL), 9/2 67 og 19/2 52 **Fussingø Skov** (CBS) samt 24/2 50 fou **Kollens Mølle** (EO).

2. halvår: 19 trk/3 lokaliteter. Største obs rastende fugle (lok.max ≥30): 13/10 30 fou **Vestre Kirkegård** (SRW), 17/10 30 rst **Anholt** (MLU) og 28/12 45 fou **Brattingsborg Skov** (MWH).

Spætmejse *Sitta europaea* 14790

Det ser ud som om, at Spætmejsen er i fremgang. Efter en jævn stigning i totalen siden 2000, sker der i år mere end en fordobling af totalen, mens antal indsendere kun er steget med 38 %.

Der er indberetninger om 1 ynglepar **Sandmark Skov Rosenholm** og om 1 ynglepar **Sejs** (begge FNI), desuden om 15 ynglefugle på 5 lokaliteter. Derudover observeres 165 syngende fugle på 53 lokalite-

ter, flest (lok.max >7): 13/3 14 sy **Fussingø Skov** (BKR), 25/3 10 sy **Fussingø Gods** (APR) og 29/3 23 sy **Moesgård Storskov** (KWS). Øvrige større obs (lok.max >9): 6/1 23 fou **Fussingø Skov** (OEH), 20/2 10 **Moesgård Have Skov** (NAA) og 11/11 10 rst **Lisbjerg Skov** (SSL).

Der er 4 obs bestemt til racen **Mørkbuget Spætmejse** (caesia), som er den altdominerende i Jylland.

Total: 927 (278) Indsendere: 73 Observationer: 431 Lokalteter: 195

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
155	159	198	131	21	33	12	26	23	68	63	38

Træløber *Certhia familiaris* 14860

Det øgede antal indsendere resulterer i en tydelig stigning af totalantallet samt en kraftig stigning af antallet af lokaliteter, hvor fuglen observeres.

Der indberettes 1 ynglepar **Nimtofte** (ABU), desuden 3 ynglefugle på 2 lokaliteter samt 66 syngende

Total: 320 (169) Indsendere: 59 Observationer: 242 Lokalteter: 126

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
53	48	83	47	20	13	6	5	6	5	22	12

fugle på 44 lokaliteter, flest (lok.max >3): 29/1 4 sy **Fannerup by/småskove** (JPL,JKL), 24/3 4 sy **Sødringholm Skov** (LTP) og 3/5 4 sy **Hesselbjerg Skov** (TBR). Øvrige større obs (lok.max >6): 19/1 9 **Århus Å** (EDY) og 25/3 7 rst **Fussingø Gods** (OL).

Korttået Træløber *Certhia brachydactyla* 14870

Korttået Træløber er i år observeret på 5 nye lokaliteter: **Ålsrode**, **Søby Lunde**, **Bistrup Gods**, **Gl. Rye** og **Kalø Gods/Hovedgård**.

Der er ingen indberetninger om ynglepar, men der observeres 41 syngende fugle på 28 lokaliteter, flest (lok.max >2): 10/3 3 sy og 13/3 6 sy **Fussingø**

Total: 116 (84) Indsendere: 42 Observationer: 112 Lokalteter: 40

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
7	12	35	13	9	6	2	2	9	8	6	7

Skov (LTP,BKR), 10/3 og 13/3 3 sy **Gammelhaven/Slotshalvø** (LTP,BKR) samt 3/4 3 sy **Risskov Skov** (RDN).

Øvrige større obs (lok.max >3): 25/3 5 rst **Fussingø Gods** (APR) og 16/12 4 rst **Universitetsparken Århus** (RSN).

Pungmejse *Remiz pendulinus* 14900

Totalen er gennem årene ret skiftende men siden 1994 er tallene kun tocifrede.

Ynglepar: 0-1 par **Eskelund** (OFF) og 0-2 par **Bjerregrav Mose** (TBR). Yderligere er der oplysninger om 3 ynglefugle på 2 lokaliteter, som desværre ikke er indberettet som ynglepar. Desuden meldes 3 syngende fugle fra 2 lokaliteter.

Total: 30 (39) Indsendere: 26 Observationer: 52 Lokalteter: 11

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	10	6	4	7	1	2	-	-	-

Største obs (lok.max >2): 23/7 5 **Vorup Enge** (APR).

Første obs: 1/4 og 2/4 1 fou **Brabrand Sø** (RDN,SSK,BGO) og udover **Brabrand Sø** 13/4 1 kaldende **Århus Å** (LBO).

Sidste obs: 25/8 1 **Bølling Sø** (GGU) og 5/9 2 **Vorup Enge** (APR).

Pirol *Oriolus oriolus* 15080

Kun to observationer i år af denne efterhånden sjældne fætter.

25/5 1 S **Gallohaven**, Risskov (RSN). "Hunfarvet fugl opdaget i relativ stor højde lige over mig. Fandt den

endelig i skop et godt stykke mod syd væk fra mig, hvor bl.a. gullighvid farve på undersiden sås".

Desuden 28/5 1 sy **Gjerrild Nordstrand** (AR).

Rødrygget Tornskade *Lanius collurio* 15150

Et år tæt på 10-års gennemsnittet. Yngel: 15 lokaliteter med 19 mulige par, der meldes dog kun om ynglesucces i form af 1K-fugle fra 5 lokaliteter, og nogle observatører mener ynglesuccesen har været dårlig pga. vejret. Mere end 1 par: **Molslaboratoriet** 3 par, **Glatved Kalkbrud** 2 par, **Glatved Strand** 1-2 par og **Nørreåen, Brunskov** 1-2 par.

Forårets første: 1/5 1 **Rugård Strand** (OFR), men først fra 7/5 ses den flere steder. Som sædvanligt

Total: 222 (214) Indsendere: 38 Observationer: 103 Lokaliteter: 48

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
-	-	-	-	107	21	39	52	3	-	-	-

topper **Anholt**: 13/5 40 (HLA,FSV). Endvidere 18/5 6 **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 27/5 8 **Havknude** (EVL).

Større obs i yngletiden: 15/7 9 (5 ad + 4 juv) + 7/8 14 (8 ad + 6 juv) **Glatved Strand** (APN,PR), 20/7 7 **Helgenæs** (JTL).

Fra efteråret: 24/8 24 **Øer/Hassensøre** (KO) og de sidste 1/9 2 **Vrads Sande** (AWM), 16/9 1 **Årslev Engso** (HLL).

Stor Tornskade *Lanius excubitor* 15200 DATSY-art

Efter 3 gode år i 2003-2005 er vi nu nede på niveau med tidligere.

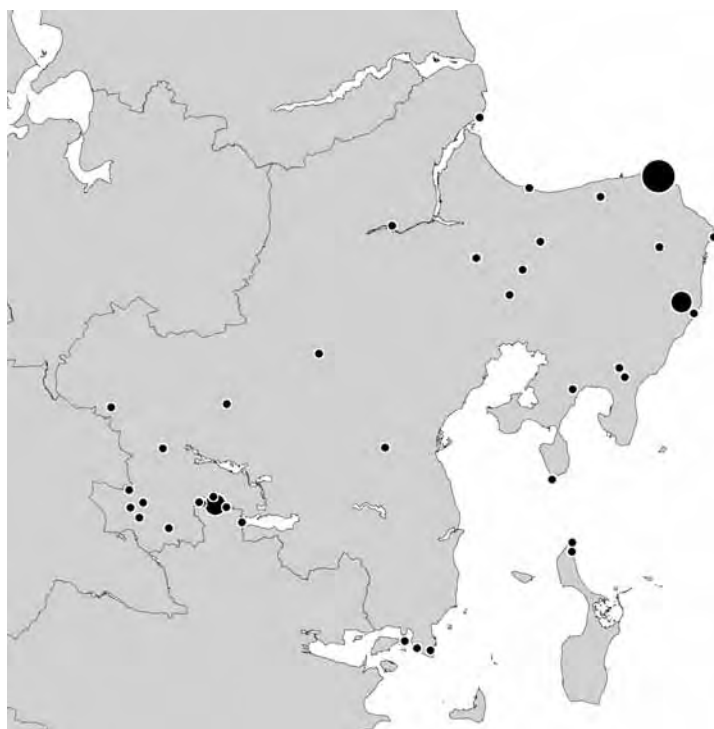
1. halvår: Stationære fugle optræder på de sædvanlige vinterlokaliteter: **Frederiksdal Hede** 1, **Herredsenge** 1, **Mossø** 1, **Salten Langsø** 2-3, **Sepstrup Sande-Skærbæk plantage-Vrads Sande** 2-3, **Sminge Sø** 1. Forårets sidste: 6/4 1 rst **Fornæs** (CSS).

2. halvår: Efteråret indledes 16/9 1 **Alrø Vadegrund** (PR,LPI) og 1 **Gyllingnæs** (JOP) – måske samme fugl. I løbet af oktober dukker de langtidsstationære fugle igen op på lokaliteterne nævnt ovenfor med følgende tilføjelser: **Funderholme** og **Ålsrode Kær**.

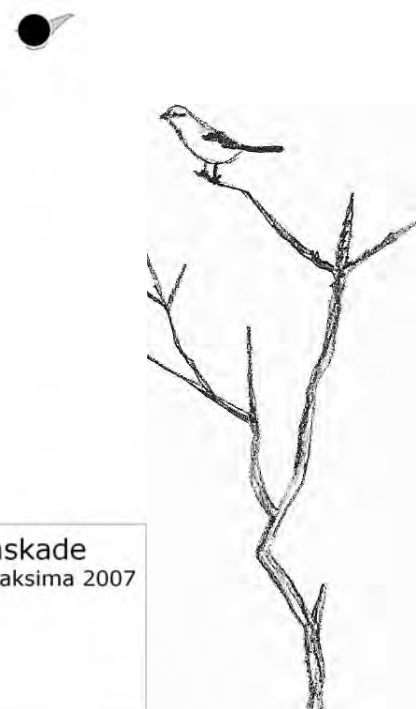
Når årstotalen på 72 fugle forsøges korrigeret for at samme fugl kan optræde i flere måneder på samme lokalitet fås 54 forskellige fugle.

Total: 59 (60) Indsendere: 32 Observationer: 66 Lokaliteter: 43

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
9	4	9	1	-	-	-	-	5	15	10	6



Stor tornskade
Lokalitetsmaksima 2007



Skovskade *Garrulus glandarius* 15390

Der er 584 poster i DOFbasen fra 73 indsendere.

Største obs: 7/10 21 + 15/11 24 **Salten Langsø** (JTL, KW) og 2/11 23 **Eldrup Skov** (LPJ).

Træk: 7/10 12 SV **Norsminde Fjord** (GGU) og 16/10 4 N **Bryrup** (AWM).

Husskade *Pica pica* 15490

Der er 562 poster i DOFbasen fra 62 indsendere.

Største obs: 17/2 86 + 23/2 50 **Galten Gammelmo-se** (JEL) og 26/1 60 **Hornbæk Enge** (LTP).

Træk: 25/3 2 N **Dragsmur** (JSC) og 7/4 6 trkf **Ålsrode** (HOF,KMN).

Nøddekrige *Nucifraga caryocatactes* 15570

Det må vist være det dårligste år for arten nogensinde, med kun to fund af i alt to fugle. Vi trænger i den grad til en stor invasion, der kan bringe nyt blod til den skrantende bestand. Er den lille bestand i Silkeborg-skovene helt forsvundet?

Årets obs: 31/8 1 of **Store Hjøllund Plantage** (DD) og 30/9 1 of **Bryrup** (JMH).

Allike *Corvus monedula* 15600

Der er 500 poster i DOFbasen fra 68 indsendere.

Største obs: 9/3 1700 trk **Fornæs** (AR), 13/3 1400 rst **Grenå By** (AR) og 5/10 1560 trk **Anholt** (FSV).

Nævnes skal også 22/10 1 delvis leucistisk **Hasle** (AWM), der beskrives som "ret mystisk udseende."



Råge *Corvus frugilegus* 15630

Der er 481 poster i DOFbasen fra 63 indsendere.

Største obs: 5/2 1500 **Storring** og 27/10 2000 **Galten** (begge JEL).

Sortkrage *Corvus corone* 15671

Et meget flot år for arten, som vi skal helt tilbage til 1989 (65) for at overgå. De senere år vist flere fotodokumenterede fund af Sortkrager i regionen med varierende grad af hybridkarakterer, dvs. grå indslag i dragten. Indtil flere individer med disse hybridkarakterer er set ved Gjerrild, Moesgård, Ajstrup, Marselisborg Skov, Tangkrogen, Århus Havn, Egå Engsø m.v. Dette bør tages i betragtning, når man ser en mulig Sortkrage.

Total: 52 Indsendere: 29 Observationer: 53 Lokalteter: 33

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	2	11	6	8	3	4	4	4	1	1	5

Træk: 11/3 1 N **Moesgård Strand** (GGU,ALM), 25/3 1 N **Dragsmur** (JSC), 7/4 1 NØ + 24/8 1 S **Sødringholm Strand** (LTP), 15/4 2 NØ + 18/5 1 Ø **Gjerrild Nordstrand** (GGU,JSC).

Øvrige obs (≥ 2): 23/2 2 **Ægholm, Samsø** (MWH), 20/3 2 **Dystrup-Ramten Søerne** (ABU), 7/5 3 + 22/9 2 **Fornæs** (RSN,MO,HAC), 21/6 2 **Ørnereden** (ALM), 16/7 2 **Sem** (OEH), 14/8 2 **Øer/Hassensøre** (APN) og 1/9 2 **Sødringholm Strand** (LTP).

Gråkrage *Corvus cornix* 15673

Der er 876 poster i DOFbasen fra 78 indsendere.

De største observationer: 27/10 370 **Barnekold** (MWH), 15/12 315 og 30/12 335 **Eskeplet** (HLL,LLH, Per M. Madsen).

Ravn *Corvus corax* 15720

Der er 654 poster i DOFbasen fra 110 indsendere. Der er meldt om 24 ynglepar.

Største obs: 6/1 75 **Fjeld Skov** (AR), 13/1 191 **Marie Magdalene** (MST) og 11/5 46 **Kolind** (BST). De to obs fra januar er fugle på vej til overnatning.

Stær *Sturnus vulgaris* 15820

Der er i 2007 indtastet 891 obs i DOFbasen af i alt 90.436 fugle. Der er rapporteret 62-65 ynglepar. Største obs er 7/8 5000 **Kolby** (MWH).

Gråspurv *Passer domesticus* 15910

Siden det meget lave tal i 2001 er antal indrapporterede Gråspurve jævnt stigende. Totalantallet er mere end 4 gange så stor som tiårsgennemsnittet. Det skyldes sikkert det øgede antal indsendere.



Der er oplysninger om 118-127 ynglepar på 4 lokaliteter, flest 110-117 par **Øster Bjerregrav** (BKR), og om 6 ynglefugle på 2 lokaliteter.

1. halvår, største obs (lok.max ≥ 35): 23/1 35 fou **Tanderup Samsø** (MWH), 11/2 99 **Åby** (KEH) og 16/2 43 **Dania Saltværk/Mariager** (BH).

2. halvår, største obs (>35): 19/7 350 fou **Øster Bjerregrav** (BKR), 22/7 40 **Århus Østhavn** (GGU) og 24/12 40 fou **Åby** (KEH).

Total: 1743 (419) Indsendere: 43 Observationer: 274 Lokalteter: 88

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
196	356	173	79	72	23	432	151	81	48	8	124

Skovspurv *Passer montanus* 15980

Antal observationer er mere end fordoblet i forhold til sidste år. Totalen er mere end 4 gange så stor som tiårsgennemsnittet. Sandsynligvis har vinterfugletællingen bidraget her til, idet januar og februar tilsammen står for 30 % af totalantallet.

Der er oplysninger om 22-25 ynglepar på 4 lokaliteter, flest 15-18 par **Ryomgård** (ABU), og om 17 ynglefugle på 3 lokaliteter.

Total: 4065 (989) Indsendere: 61 Observationer: 542 Lokalteter: 133

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
510	704	319	185	148	156	243	553	316	418	257	256

Bogfinke *Fringilla coelebs* 16360

Et helt pænt forårstræk i slutningen af marts måned gør, at totalen ligger i den absolut pæne ende. Største obs af syngende fugle er også fra denne periode, 24/3 40 sy **Sødringholm Strand** (LTP).

Forårstrækket topper i dagene 25/3-31/3 med følgende større forekomster, 25/3 2210 N **Dragsmur** (JSC) og samme dag 1480 N **Feldballe** (DD,KO). Og dagen efter går det rigtigt løs, 26/3 18.000 trk **Havknude** (HOF,JPL) i tidsrummet kl. 10.30-13.30.

Total: 62.727 (18.695) Indsendere: 86 Observationer: 1129 Lokalteter: 320

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1543	2108	50.442	1815	611	318	121	134	2993	1925	403	314

Kvækerfinke *Fringilla montifringilla* 16380

Det store antal Kvækerfinker i november-december 2006 holder ved ind i 1. halvår 2007. Det er småt med egentlige trækobs både forår og efterår, men flere store flokke ses på fouragerings- eller kulde-træk. En del Kvækerfinker er dog under forårstræk noteret i kategorien blandet Bog-/Kvækerfinker.

1. halvår: Især medio januar til primo februar ses store flokke, flest i Århus-området og i det midtjyske, således 23/1 min. 15.000 rst **Risskov Skov** (ALM,ABM) og 1/2 100.000 **Låsby Østerskov** (JEL).

Der er ingen nævneværdige trækobservationer.

1. halvår, største obs (lok.max >50): 1/1, 13/1 og 12/2 55 fou **Linå By** (HST), 18/1 55 fou **Spentrup** (OEH), 20/1 56 rst **Koed By** (APJ) samt 22/2 69 fou **Bryrup** (AWM).

2. halvår, største obs (lok.max >75): 7/7 80 rst **Spentrup** (OEH), 14/8 90 rst **Årslev Engsø** (HLL) og 22/10 90 fou **Besser Rev** (MWH).

Øvrige større obs 27/3 4000 N **Ålsrode** (HOF) og 11.800 trk **Gjerrild Nordstrand** (AR) kl. 06.30-10.30 samt 29/3 2700 Ø **Anholt** (FSV) og 31/3 3000 Ø **Gjerrild Nordstrand** (SDY). Man fornemmer tydeligt, at det er fuglenes bevægelser over Djursland mod Anholt og Sverige, der observeres.

Efterårstrækket er til gengæld lidt skuffende, flest trækkende ses 9/9 1100 SV **Strandkær** (DD).

Om sidstnævnte berettes, at "flokken dækkede et areal på mere end 2 hektar, fuglene var både på jorden og i træerne. Med mellemrum fløj flokken op i brusende sværme". Forårets sidste obs er allerede 24/4. En usædvanlig sommerobs 11/6 1 han **Funderholme** (SFP) – fotograferet.

2. halvår: Første obs i efteråret allerede 9/9 fra to lokaliteter, hhv. **Sælvig Havn** og **Bryrup** (MWH, AWM). Ingen større obs i 2. halvår.

Total: 187.328 (189.085) Indsendere: 65 Observationer: 333 Lokalteter: 108

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
70.971	105.422	9327	381	-	1	-	-	39	420	117	650

Bogfinke/Kvækerfinke *Fringilla coelebs/montifringilla* 16388

Der ses et kort og intenst træk i slutningen af marts, hvor finkerne for alvor trækker igennem. Derimod et skuffende dårligt efterår.

Største obs (≥ 2000) 25/3 3000 Ø (SSL,RSN,TUE), 29/3 29.000 Ø (DD,LLH,PMM) og 30/3 10.000 trk (AR) alle **Gjerrild Nordstrand**. Om observationen

29/3 beretter DD, at der er tale om et absolut minimumtal set i tidsrummet kl. 6.30-12.15. "Kun flokke blev noteret, men der sev hele tiden et par hundrede igennem pr. minut, som ikke blev talt, overraskende mange kvækere imellem".

Total: 73.011 (33.473) Indsendere: 16 Observationer: 27 Lokalteter: 18

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
150	1100	67.700	3620	-	-	-	-	-	441	-	-

Gulirisk *Serinus serinus* 16400

Kun én observation i 2007: 25/5 1 rst **Gjerrild Nordstrand** (AR).

Grønirisk *Carduelis chloris* 16490

Igen rigtigt mange fugle, denne gang med en årstotal over 10.000, og det er ny rekord for vores område, men gengangere kan naturligvis ikke udelukkes. Specielt ses de større flokke på øerne og på kystlokaliteter, men der er også enkelte bemærkelsesværdige trækobs fra steder på østkysten. De nævnte obs er rastende eller fouragerende flokke med mindre andet nævnes.

1. halvår: Største obs (lok.max ≥ 75): 2/1 150 **Stavns Fjord** (MWH), 4/1 75 **Østerhede** (MWH), 16/2 100 **Anholt** (FSV) og 23/2 75 **Ballen** (MWH).

2. halvår: Et par store sommerobs, 19/8 300 **Anholt** (FSV) og 22/8 160 **Årslev Engsø** (ALM). I efteråret (lok.max ≥ 75): 6/10 250 **Århus Østhavn** (KWS), 15/10 150 **Pannerup** (SAR), 17/10 150 **Gallohaven** (RDN), 21/10 250 **Draget, Besser Rev** (MWH) og 28/10 75 **Issehoved** (MWH). At flere af de nævnte flokke nok er rastende trækfugle ses af følgende trækobservationer fra samme periode, 27/10 149 S **Eskeplet** (HLL) og 30/10 300 V **Havknude** (HOF). Sidste større obs er 7/11 250 **Draget, Besser Rev** (MWH), 17/11 207 **Eskeplet** (HLL) og 30/12 180 **Århus Å** ml. 3-broer og Århus midtby (PPR).

Total: 10.019 (3527) Indsendere: 78 Observationer: 852 Lokalteter: 120

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1411	1642	669	335	159	165	265	644	522	2437	1108	762

Stillits *Carduelis carduelis* 16530

Ikke helt så mange fugle som sidste års store antal.

Største flokke 12/1 65 og 30/8 90 **Egå Engsø** (EDY, BLR,POX), 18/2 50 **Årslev Engsø** (KWS), 11/9 57 og

22/9 90 **Ballen** (DMA,FRO) og 26/12 50 **Barnekold** (MWH). Det er som sædvanlig småt med trækobs, flest ses 2/10 20 trkf **Sletterhage** (JPL).

Total: 3860 (gengangere ikke fraserteret) (2776) Indsendere: 77 Observationer: 498 Lokalteter: 137

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
672	816	140	130	110	57	122	421	652	365	191	184

Grønsisken *Carduelis spinus* 16540

Ikke helt så høj total som sidste års over 20.000 fugle, der dog også er lokal rekord. Der er igen sommerobs, der kunne tyde på yngel, fra henholdsvis **Frederiksdal Hede**, **Silkeborg Vesterskov** og **Bryrup**, men beviserne mangler.

1. halvår: Et par større vinterflokke skal fremhæves, 6/1 270 **Julianeholm Plt** (LTP), 7/1 250 **Ballen** og 20/2 250 **Besser-Silleballe** (begge MWH). Træk især

i perioden primo - ultimo marts, flest 11/3 328 V og 25/3 160 Ø **Gjerrild Nordstrand** (JSC,SSL,RSN,TUE).

2. halvår: Fra starten af september til ind i oktober registreres et mindre efterårstræk, bl.a. 1/9 855 S **Eskeplet** (HLL) og 760 SV **Sødringholm Strand** (LTP), det må være de samme fugle. Desuden 21/9 680 SV **Sødringholm Strand** (LTP,TBR), 22/9 1325 S **Eskeplet** (HLL,LTP) og 23/9 1120 V **Øer/Hassensøre** (DD). Fra vinteren 5/12 400 rst **Stubbe Sø** (GGU).

Total: 16.208 (9543) Indsendere: 70 Observationer: 588 Lokalteter: 148

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2884	3782	3361	61	4	6	4	224	2645	1519	218	1500

Tornirisk *Carduelis cannabina* 16600

Der er i 2007 indtastet 399 obs i DOFbasen af i alt 3654 fugle.

Største obs er fra efteråret med max 27/9 150 rst **Århus Østhavn** (RSN).

Bjergirisk *Carduelis flavirostris* 16620

Stort set samme antal som sidste år, og dermed en pæn stor årstotal. Det er hovedsageligt kystområderne, der trækker de store antal Bjergirisker. Igen ses lidt træk ved Sødringholm-området.

1. halvår: Største obs 3/1 110 **Kolindsund** (LPJ), 5/1 111 **Skramsø Plt** (LPJ), fuglene sås omkring asfaltevej. Desuden 6/1 180 S **Studstrup** (LLH), 13/1 106 **Århus Østhavn** (IZN) rastende på DLG's tage. Herudover 19/1 240 **Norsminde Fjord** (BGO) og 28/2 220 **Alrø Strevelshoved** (JG). Sidste ses 19/4 35 rst

Vinding Mark (AWM) i det midterste Jylland. Den allersidste 25/4 1 V **Gjerrild Nordstrand** (DD).

2. halvår: Første ses 6/10, hvor der er obs på 5 lokaliteter. Max er 18/10 250 **Pletten, Mariager Fjord** og 18/10 300 **Overgårds Dige** (begge BGO). 27/10 210 S **Eskeplet** (HLL) er største trækobs. Af øvrige obs kan nævnes 4/11 110, 17/11 150, 8/12 120 og 30/12 160 **Århus Østhavn** (GGU,SRW,ALM) samt 23/11 110 **Sødringholm Strand** (TBR).

Total: 6607 (4260) Indsendere: 46 Observationer: 184 Lokalteter: 63

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1388	553	217	38	-	-	-	-	-	1889	1259	1228

Gråsisken sp. *Carduelis flammea/C. cabaret* 16630/16634/16635

Der ses ingen store invasionsbevægelser i år, og derfor er der ikke nogen nævneværdige trækforekomster hverken forår eller efterår. Kun ét ynglepar meddelt, men der er hørt flere syngende fugle. Lille Gråsisken ses alle årets måneder.

Største obs 27/1 50 **Sepstrup Sande** (MER). Fra slutningen af året et par større observationer af rastende Stor Gråsisken ved Randers Fjords udmunding, 15/12 125 og 30/12 230 **Eskeplet** (HLL, LLH,Per Møller Madsen).

Total: 1835 (2032) Indsendere: 58 Observationer: 344 Lokalteter: 100

1) Total (inkl. Gråsisken sp.) 2) Stor Gråsisken 3) Lille Gråsisken

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	278	292	128	100	50	52	46	69	66	135	88	531
2	18	71	-	-	-	-	-	-	-	2	9	358
3	54	34	44	54	35	38	43	18	20	6	-	22

Hvidsisken *Carduelis hornemanni* 16640

Ingen obs i år.

Lille Korsnæb *Loxia curvirostra* 16660

Et ret begivenhedsløst år, dog ses tendens til lidt indtræk i løbet af sensommeren og efteråret. Ingen yngleoplysninger.

Største obs er 11/8 50 **St. Hjøllund Plt** (HSM), 25/8 50 **Silkeborg Vesterskov** (SFP), 7/10 70 **Salten Langsø** (JTL) og 9/11 125 **Skramsø Plt** (KO).

Total: 1615 (2719) Indsendere: 50 Observationer: 218 Lokalteter: 87

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
78	29	72	53	13	6	41	130	188	467	343	195

Stor Korsnæb *Loxia pytyopsittacus* 16680

Få fugle. 21/1 1 **Salten Langsø** (GGU). Fra efteråret følgende stribe fra **Anholt**: 5/10 2 of, 7/10 2 rst,

8/10 1 rst og 14/10 6 of (alle MLU). Desuden 13/10 1 trkf **Øer/Hassensøre** (KO).

Karmindompap *Carpodacus erythrinus* 16790

Endnu færre fugle end sidste år, så det går virkelig den forkerte vej. Langt størsteparten af fuglene høres syngende. Totalt 17 fugle fra 9 lokaliteter.

Første høres 13/5 1 sy **Anholt** (HLA). Største obs er 23/5 2 sy **Elsegårde Strand** (APN) og samme dag 7 sy **Anholt** (CO). Desuden 9/6 2 sy **Vesborg Fyr** (MWH). Sidste er 18/6 1 sy **Øer, Hassensøre** (APN).

Dompap *Pyrrhula pyrrhula* 17100

Der er i 2007 indtastet 411 obs i DOFbasen af i alt 1225 fugle. Ingen større flokke, og intet nævne-

værdigt træk registreret.

Kernebider *Coccothraustes coccothraustes* 17170

Årstotalen er lidt over 10-års gennemsnittet. Der er ikke det store at skrive hjem om, største obs er

15/10 9 **SØ** + 2 **SV Grimhøj** (HBØ), 9/12 11 **Fladbro Enge** (LTP) og 22/12 22 **Stubbe Sø** i én flok (KO).

Total: 428 (320) Indsendere: 45 Observationer: 227 Lokalteter: 70

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
27	36	64	54	35	30	29	21	21	50	15	46

Laplandsværling *Calcarius lapponicus* 18470

Totalens 10-årsgennemsnit er 8 fugle, i år er totalen det halve, dvs. 4 observationer af 4 fugle. Alle nævnes: 7/4 1 fou **Alrø Poldkrog** (JG), 25/4 1 V **Gjerrild**

Nordstrand (DD), 13/9 1 V **Eskeplet** (HLL) og 22/9 1 N **Eskeplet** (LTP,HLL).

Snespurv *Plectrophenax nivalis* 18500

1. halvår: Større flokke (lokalitetsmax): 8/2 200 **Kolindsund, vestlige del** (AHO,BGO,PR,MST). Derudover ses arten primært langs kysten; men den

kan også dukke op andre steder: 1/2 1 of **Årslev Engso** (HLL) og 9/3 2 **Egå Engso** (HLL). Sidste 31/3 1 **Anholt** (FSV).

2. halvår: Første 22/9 1 **Sødringholm Strand (CSS)**.
Større flokke (lok.max): 10/11 150 **Overgårds Dige**

(LTP) og 30/12 71 **Kolindsund, vestlige del (LPJ)**.

Total: 746 (1203) Indsendere: 26 observationer: 71 Lokalteter: 29

1) Total 2) Største obs

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	90	210	27	-	-	-	-	-	7	21	263	128
2	70	200	20	-	-	-	-	-	6	9	150	71

Gulspurv *Emberiza citrinella* 18570

Arten ser ud til at fortsætte sin fremgang. I år 7049 fugle (10-årsgennemsnit 2160), 80 indsendere, 767 observationer og 252 lokaliteter.

To store vinterobs skal nævnes: 6/1 300 **Eskeplet (HLL)** og 24/1 250 **Langemark, Samsø (MWH)**.

Hortulan *Emberiza hortulana* 18660

Kun en enkelt: 13/5 1 **Anholt (HLA)**. Årsgennemsnittet er 7, men med store årlige variationer.

Rørspurv *Emberiza schoeniclus* 18770

Et år med en total over gennemsnittet. Enkelte observationer skal fremhæves, 21/9 29 **SV Sødringholm Strand (LTP)** og 23/9 55 **V Øer/Hassensøre**

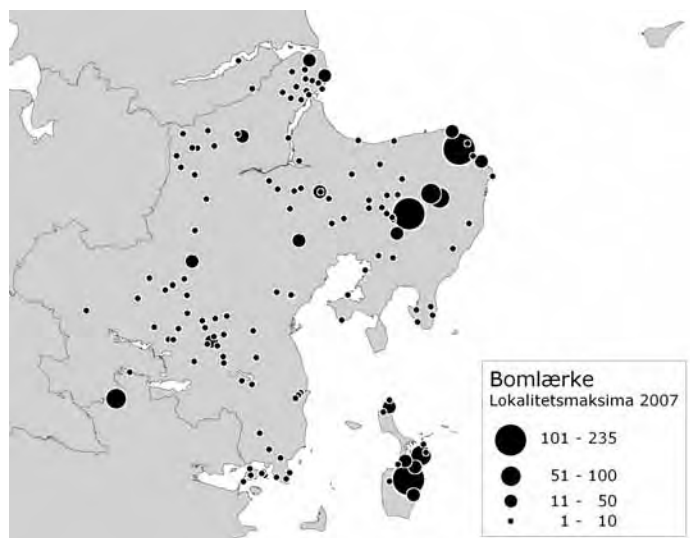
(DD). Desuden en bemærkelsesværdig vinterobs 3/1 14 **Egå Engso (EDY)**.

Total: 3276 (inkl. gengangere) (1314) Indsendere: 78 Observationer: 621 Lokalteter: 148

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
57	31	618	547	592	384	338	109	354	235	27	11

Bomlærke *Miliaria calandra* 18820

De største flokke er: 8/2 215 **Langemark, Samsø (MWH)**, 17/2 235 **Kolindsund, vestlige del (APJ)** og 22/9 120 **Gjerrild by/Marshøj (HAC)**.



Total (inkl. gengangere): 3526 (2598) Indsendere: 51 observationer: 288 Lokalteter: 138

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1182	1119	267	78	91	85	43	33	172	209	61	186

LITTERATUR

- Glutz von Blotzheim, U.N., & K.M. Bauer. 1991. Handbuch der Vögel Mitteleuropas. Bind 12/I: Passeriformes (3. Teil). Wiesbaden, Aula.
- Christensen, Jørgen Staarup og Peter Lange 2007: Fugleåret 2006. Dansk Ornitologisk Forening.
- Ettrup, Henning 2007: Nilgåsen – indvandring og udbredelse i Østjylland. Søravnen 2/07: 12-16.
- Heldbjerg, Henning og Anne Eriksen 2008: Overvågning af de almindelige fuglearter i Danmark 1975-2007. Årsrapport for Punktællingsprojekt. Dansk Ornitologisk Forening.
- Lilleør, Ole 1999: Mågekolonier i højderne. - Søravnen 27(3): 20-23.
- Lilleør, Ole 2000: Ynglende måger på hustage i Århus og det øvrige Danmark. DOFT 94: 149-156.
- Madsen, J. 2008: Fodring af Kortnæbbet Gås om foråret i Vestjylland. Faglig rapport fra DMU nr. 676.
- Nyegaard, T. & Grell, M.B. (red.) 2008: Truede og sjældne ynglefugle i Danmark 2007. DOF. www.dof.dk/datsy
- Petersen, I. K., S. Pihl, J.P. Hounisen, T.E. Holm, P. Clausen, O. Therkildsen & T.K. Christensen 2006: Landsdækkende optælling af vandfugle i januar-februar 2004. Faglig rapport fra DMU nr. 606. 71 pp.

BIDRAGYDERE 2007

Initialer anvendt i rapporten, navn og 'obserkode' fra DOFbasen.

ABL	Arne Bo Larsen (8550ABL)	(8860CBS)	GGU	Georg Guldvang (8600GGU)	
ABM	Andreas Bojsen-Møller (8240ABM)	CHJ	Christian A. Jensen (8462CHJ)	GM	Gerner Majlandt (7600GM)
ABU	Ursula Burmann (UBM) & Arne Bo Larsen (ABL) (8550ABU)	CHS	Carsten Horup Sørensen (4700CHS)	GRA	Gert Rasmussen (9000GRA)
AGD	Anne Grete Dylmer (8550AGD)	CHØ	Carsten Høeg (8270CHØ)	HAC	Hans Christophersen (9520HAC)
AHO	Anders Horsten (8220AHO)	CKP	Carsten Krog Pedersen (7741CKP)	HAI	Harry Jensen (6705HAI)
AKR	Alice Kramhøft (6818AKR)	CLK	Claus Kobberø (7442CLK)	HAN	Henning Andersen (8410HAN)
ALM	Asger Lykkegaard Møldrup (8210ALM)	CO	Carsten Olsen (8500CO)	HBP	Hans Jørgen Bruun Pedersen (8240HBP)
AMS	Anders Mehlgaaard Sørensen (6000AMS)	CS	Christian Strunge (7100CS)	HBØ	Henrik Böhmer (7150HBØ)
APJ	Ann Pia Jørgensen (8560APJ)	CSS	Carsten S. Sørensen (9500CSS)	HC	HC Hansen (9240HC)
APN	Anni & Peter Nielsen (8382APN)	CSv	Christian Svane (7800CSv)	HE	Henning Elgaard (8310HE)
APR	Andreas Kristian Pedersen (8900APR)	DB	Dan Blohm (8300DB)	HEM	Henning Madsen (8660HEM)
APR	Arne P. Rasmussen (8270APR)	DD	Morten D. D. Hansen (8240MDH)	HET	Henning Ettrup (8471HET)
AR	Anders Rasmussen (8500ARA)	DOF	DOF Fuglenes Hus (1620DOF)	HGAR	Holger N. Garner (8600HGAR)
AS	Albert Schmidt (7741AS)	DSA	Dubbeld Samplonius (8310DSA)	HH	Hans Haagensen (2750HH)
ASF	Alex Sand Frich (7300ASF)	DSJ	David Skovbjerg Johnsen (8382DSJ)	HHL	Hans Henrik Larsen (9800HHL)
ATL	Anton Thøger Larsen (9310ATL)	EAN	Erling Andersen (8300EAN)	HHN	Henrik Haaning Nielsen (7742HHN)
AVL	Anders Vedel (5000AVL)	EBJ	Erik Bisballe Jensen (8600EBJ)	HKA	Hanne Kapala (2400HKA)
AWM	Andreas Winding Mønsted (8654AWM)	EDY	Hans Erik Dylmer (8600EDY)	HLL	Henning Lykke Larsen (8240HLL)
AØ	Anders Østerby (9800AØ)	EEE	Erhardt Edmund Ecklon (5700EEE)	HLR	Henry Larsen (8900HLR)
BANG	Johannes Bang (3400BANG)	EFB	Ebbe Føge Bak (4000EFB)	HMS	Hauge Suneson (8900HMS)
BBS	Bjarne Boye Sørensen (8500BBS)	EO	Erik Overgaard (8462EO)	HMT	Henrik Møller Thomsen (9000HMT)
BD	Bo Daugård (7430BD)	ERH	Ernst Hjøllund (8600ERH)	HOF	Hans Ole Frølund (8500HOF)
BEH	Bent Hansen (8260BEH)	ESØ	Esben Stubbe Østergaard (8330ESØ)	HP	Hans Pinstrup (8700HP)
BGO	Bjarne Golles (8220BGO)	ET	Eigil Thomasen (6950ET)	HP	Henning Pedersen (8800HP)
BH	Benny Haahr (9500BH)	EVL	Eva Lauridsen (8900EVL)	HPE	Henning Petersen (8420HPE)
BHJ	Bjarke Huus Jensen (9800BHJ)	FBC	Freddy Christiansen (8200FBC)	HPS	Hans-Peter Svendsen (8740HPS)
BIOC	Carsten Hansen (8700BIOC)	FF	Finn Frandsen (8000FF)	HST	Henrik Stenholt (8600HST)
BIRL	Birgitte Loch Andersen (8270BIRL)	FFA	Flemming Falk (8900FFA)	HTH	Henrik Therkildsen (8740HTH)
BJH	Bjarne Holm (6823BJH)	FH	Flemming Hørsted (8520FH)	HTH	Henrik Thormann (5000HTH)
BKR	Benny Kristensen (8900BKR)	FLS	Flemming Skjoldager (4070FLS)	HTM	Henriette Tøttrup Madsen (3720HTM)
BLA	Berit Lanther (8900BLA)	FLU	Flemming Lundberg (8260FLU)	HYD	Henriette Yde (8660HYD)
BLN	Brian Lyngsøe Nilsson (9600BLN)	FNI	Flemming Nielsen (8541FNI)	IZN	Inger & Ivan Zink-Nielsen (8270IZN)
BRA	Birger Rasmussen (8900BRA)	FRO	Frits Rost (8800FRO)	JAE	Jakob Engelhard (3520JAE)
BSP	Birger Pedersen (9900BSP)	FSH	Freddy Hansen (5600FSH)	JaKi	Jan Kiel (4180JKI)
CBS	Christian Bøggild Sørensen	FSV	Frank Svensson (8592FSV)	JBA	Jørgen Ballegaard (8654JBA)
		GEK	Georg Kristensen (7400GEK)	JBP	Jens Bonde Poulsen (8950JBP)
		GGs	Gert Glisstrup Sørensen (7100GGs)		

JBR	Jesper Brinkmann Nielsen (4480JNI)	KTS	Klaus Tølbøll Sørensen (8000KTS)	PKN	Poul Kjersgaard Nielsen (8585PKN)
JCN	Jalmer Clod Nielsen (8600JCN)	KW	Kurt Willumsen (7171KW)	PLA	Peter Lange (8464PLA)
JDK	Jan Drachmann Kristensen (8000JDK)	KWS	Kåre Würtz Sørensen (8000KWS)	PNN	Peder Nygaard Nielsen (7300PNN)
JE	Jørn Eskildsen (8700JE)	LBO	Lars Borup (8220LBO)	PP	Peter R. Pedersen Derdau (7500PP)
JEB	Jens Bækkelund (5400JEB)	LBØ	Lars Bøgh (8200LBØ)	PPO	Per Poulsen (6710PPO)
JEL	Jens Elm Sørensen (8464JEL)	LCLH	Lars C. Lund Hansen (8660LLH)	PPR	Philippe Provencal (8000PPR)
JFR	Jens Fromsejer (4320JFR)	LEB	Leif Brauer (2942LEB)	PR	Per Reng (8500PR)
JG	Jens Gregersen (8700JG)	LEV	Lene Vejen Christiansen (8230LEV)	PS	Peter Skriver (8000PS)
JGT	Jan Graakjær Thomsen (2840JTH)	LFD	Lasse Fuglsang Dahlgaard (7900LFD)	PSJ	Peter Søgaaard Jørgensen (2300PSJ)
JHC	Jørgen Hulbæk Christiansen (2610JHC)	LFN	Lars Fenger Nielsen (7100LFN)	PST	Peter Styrbæk (8900PST)
JHP	Jakob Holm Pedersen (7700JHP)	LKH	Lars Kjær Hansen (8530LKH)	PTO	Peter Thomsen (8100PTO)
JIM	Jim Jensen (8000JIM)	LLH	Leo L. Hansen (8270LLH)	RAM	Rasmus Anker Møller (2200RAM)
JJI	Jens Jacob Iversen (8220JJI)	LM	Lars Mogensen (8830LM)	RBC	Rune Bisp Christensen (2300RBC)
JJJ	Julie Jacobi Jonstrup (8000JJJ)	LMA	Lars Maagaard (8900LMA)	RBZ	Richard Burzynski (2800RBU)
JK	Joan Knudsen (7100JK)	LPJ	Lars P. Johansson (8544LPJ)	RBØL	Rasmus Bøgeskov Larsen (4200RBL)
JKC	Johnny Kræmer Christensen (8530JKC)	LRU	Lars Rudolf (4600LRU)	RDN	Rasmus Due Nielsen (8260RDN)
JKE	Jan Eskildsen (8900JKE)	LTP	Lars Tom-Petersen (8900LTP)	RoC	Rolf Christensen (9990ROC)
JKI	Jens Kirkeby (8680JKI)	MAN	Mari-Ann Nørgaard (8361MAN)	ROEL	Anders Roel (4180ARO)
JKJ	Jørgen Jørgensen (8560JKJ)	MBB	Mathias Blicher Bjerregård (3400MBB)	ROR	Ronni Røjgaard (2200ROR)
JLO	Jørgen Lodberg (8600JLO)	MBM	Mogens Bang Mortensen (8000MOB)	RPA	Rune Palmqvist (4600RPA)
JLY	Jørn Lykkegård (8000JLY)	MBP	Max Becher Pedersen (8230MBP)	RSA	Regnar Samsø (8500RSA)
JMI	Jens Mikkelsen (8400JMI)	MEK	Mathias Emil Kaae (8723MEK)	RSN	Rune Sjø Neergaard (8220RSN)
JML	Jens Marcus Lauesen (8680JML)	MER	Mogens Erlandsen (8600MER)	RTJ	Rune Tjørnløv (4270RTJ)
JMU	Jens Muff Hansen (8654JMU)	MGR	Marianne Graversen (8200MGR)	SAL	Svend Aage Linderstrøm (2680SAL)
JOA	John Andersen (8260JOA)	MHA	Mark Hammond (8000MHA)	SAR	Steen Reimers (8000SAR)
JOG	John Graversgaard (8200JOG)	MHH	Martin Høj Hansen (8210MHH)	SDy	Svend Dybkjær (2400SDY)
JOP	Jørgen Pedersen (8300JOP)	MHO	Margit Hove (8382MHO)	SFP	Stig Frøjk Pedersen (8600SFP)
JPE	Jim Pedersen (8700JPE)	MIK	John Mikkelsen (7100MIK)	SHA	Steen Hansen (8660SHA)
JPL	Jens Peter Lomholt (8410JPL)	MIJ	Morten Jenrich Hansen (8260MIJ)	SIO	Silas Olofson (3400SIO)
JRP	Jens Ryge Petersen (6840JRP)	MKJ	Mikkel Kure Jakobsen (2800MKJ)	SOT	Svenning Ottsen (8660SOT)
JS	Jakob Strand (4000JS)	MN	Michael Nielsen (8270MN)	SPP	Søren Peter Pinnerup (4320SPP)
JSC	Jørgen Staarup Christensen (8230JSC)	MO	Mads Olsen (8240MO)	SPS	Søren P. Sillehoved (3700SPS)
JSW	Jørgen Wiwe (8355JSW)	MST	Mogens Stoustrup Jensen (8410MST)	SRW	Simon Rosenkilde Waagner (8210SRW)
JTL	Jørgen Terp Laursen (8220JTL)	MWH	Mogens Wedel-Heinen (8305MWH)	SSC	Simon S Christiansen (9200SSC)
JVS	Jørn Vinther Sørensen (6100JVS)	MAA	Marianne Aamann (8270MAA)	SSK	Søren Skriver (8260SSK)
JW	Jesper Windeløv (8000JW)	NBJ	Niels Bomholt Jensen (5762NBJ)	SSL	Stephan Skaarup Lund (8240SSL)
JØP	Jørn Baasch-Pedersen (8200JØP)	NH	Niels Hannow (8700NH)	SST	Stefan Stürup (2765SST)
KA	Kaj Abildgaard (6400KA)	NJ	Niels Jørgen Jensen (8900NJ)	ST	Søren Tanderup (9000ST)
KB	Kim Biledgaard (8700KB)	NJS	Niels Jørgen Sørensen (8520NJS)	STA	Stinne Aastrup (8800SA)
KBC	Kenneth Bach Christensen (9000KBC)	NPB	Niels Peter Brøgger (7430NPB)	SØP	Søren Poulsen (8000SØP)
KBF	Klaus Bertram Fries (8220KBF)	NAA	Niels Aagaard (8000NAA)	TA	Tim Andersen (2605TA)
KBI	Kirstine Bille (8444KBI)	OA	Ole Amstrup (6830OA)	TBN	Thomas Buus Nielsen (8800TBN)
KE	Kristoffer Eliassen (2860KE)	OBO	Ole Bent Olesen (5000OBO)	TBR	Thorkil Brandt (8300TBR)
KEE	Knud Erik Ebbesen (8220KEE)	OEH	Ole Emil Hansen (8981OEH)	TC	Tscherning Clausen (9270TC)
KEF	Knud E. Fredsøe (6100KEF)	OFR	Ole Frederiksen (8500OFR)	TH	Torben Hvid (8240TH)
KEH	Keld Henriksen (8230KEH)	OJE	Ole Jensen (8361OJE)	ThE	Thyge Enevoldsen (2000THE)
KETP	Karl-Erik Thorup Pedersen (8660KETP)	OLH	Ole Hansen (6710OLH)	THM	Thomas Maul (7451THM)
KHA	Kjeld Hansen (4672KHA)	OLI	Ole Lilleør (8800OL)	TK	Tommy Kaae (8723TK)
KIA	Kjeld Andersson (6893KIA)	ON	Ole Nygaard (8654ON)	TN	Torben Nielsen (9560TN)
KIM	Kim Møller (8270KIM)	OTH	Ole Thorup (6760OTH)	ToM	Tommy Maul (7451TOM)
KNI	Kaj Nissen (9500KNI)	PB	Preben Bach (8600PB)	TRK	Tonny Ravn Kristiansen (8830TRK)
KNM	Knud Mortensen (5700KNM)	PBB	Per B. Baden (6710PBB)	TS	Torben Sebros (4690TS)
KO	Kent Olsen (8000KOL)	PCL	Preben Clausen (8270PCL)	TSJ	Thomas Secher Jensen (8680TSJ)
KRA	Kurt Rasmussen (9330KRA)	PEN	Poul Erik Niebuhr (8600PEN)	TTI	Tove Tindall (8680TTI)
KTJ	Klaus T. Jensen (2860KTJ)	PER	Peder Rasmussen (5700PER)	TTM	Thomas Maigaard (8361TTM)
KTR	Kristian Torben Rasmussen (8000KTR)	PGH	Per G. Henriksen (8464PGH)	TV	Thomas Vikstrøm (3520TVI)
		PHA	Peter Hahn (8320PHA)	UBM	Ursula Burmann (8550UBM)
		PHJ	Peter Hjeds (8900PHJ)	AAR	DOF Århus Amt (DOFAAR)
		PJA	Poul Højbjerg Jacobsen (8500PJA)		

MEDARBEJDERE VED RAPPORTEN

Ursula Burmann (UBM)

Axel Munchs Vej 67, 8550 Ryomgård, 86 39 46 04
ubm@djurs.net

*Sangere, fluesnappere, mejser, spurve, Husrødstjert
-Stenpikker*

Henrik Böhmer (HBØ)

Hærvejen 163, 7323 Give, 60 50 55 20
bohmern@hotmail.com

Falke, alke

Mogens Erlandsen (MER)

Højmarksvænget 83, 8600 Silkeborg, 86 80 49 06
merlandsen@tdcadsl.dk

*Silkehale, tornskader, værlinger, Sortklire-
Odinshane*

Henning Ettrup (HET)

Holmevej 108, 8270 Højbjerg, 86 94 96 06
heettrup@post6.tele.dk

*Lommer, svaner, gæs, Rørhøne-Blishøne, Musvåge,
Spurvehøg, vejret*

Morten Jenrich Hansen (MJH)

Klokkeskovvej 17 H, 8260 Viby J, 24 25 28 09
m.jenrichhansen@oncable.dk

Hvepsevåge, glenter og Havørn

Carsten Høeg (CHØ)

Wilstersgade 26, 1. t.h., 8000 Århus C, 86 11 45 59
carstenh26@stofanet.dk

Kjover, terner, ugler

Ole Jensen (OJE)

Torshøjvænget 54, Kolt 8361 Hasselager, 86 28 56
14

ofj@ofj.dk

Dykænder, skalleslugere, Hjejle-Vibe

Peter Lange (PLA)

Thujavej 16, 8464 Galten, 86 95 03 41
peterlan@post6.tele.dk

*Skarv, storkefugle (Rørdrum-Flamingo), måger,
Vandstær*

Arne Bo Larsen (ABL)

Axel Munchs Vej 67, 8550 Ryomgård, 86 39 46 04
abl@djurs.net

*Stormfugle, Gravand, svømmeænder, lærker, svaler,
pibere, store drobler, Gærdesmutte-Nattergal*

Ole Lilleør (OLI)

Baldersvej 19, 8800 Viborg, 86 62 80 32
lilleor@gmail.com

Layout

Stephan Skaarup Lund (SSL)

Willemoesgade 78, 1Th., 8200 Århus N, 51 29 62 59
lundstephan@hotmail.com

Rørhøg-Fiskeørn (minus Musvåge, Spurvehøg)

Andreas Winding Mønsted (AWM)

Bogfinkevej 2, 8654 Bryrup, 21 78 13 70
8654awm@gmail.com

Spætter, Vendehals

Rune Søj Neergaard (RSN)

Jettesvej 11, 3. t.h., 8220 Brabrand, 61 16 69 36
rsneergaard@hotmail.com

Ryler, korrektur

Flemming H. Nielsen (FNI)

Humlevej 24, 8543 Hornslet, 86 97 96 91
flemming.holmslykke@mail.dk

Trane, Brushane-Storspove, Gøg, Pirol, Stær, finker,

Rasmus Due Nielsen (RDN)

Stationsgade 30, 8240 Risskov, 40 46 02 25
fui71@hotmail.com

Lappedykkere

Kent Olsen (KO)

Søvej 2M, 8410 Rønne, 40 27 20 30
kent_olsen@hotmail.com

Korrektur

Henrik Stenholt (HST)

Linåtoften 20, 8600 Silkeborg, 86 84 17 36
henrik.stenholt@mail.dk

*Agerhøne-Engsnarre, duer, Natravn, sejlere, skrige-
fugle, kragefugle, pattedyr, krybdyr og padder*

Simon Rosenkilde Waagner (SRW)

Helge Rodes Vej 5, 1.tv., 8210 Århus V, 40 31 23 09
simonwaagner@gmail.com

Strandskade-Stor Præstekrave

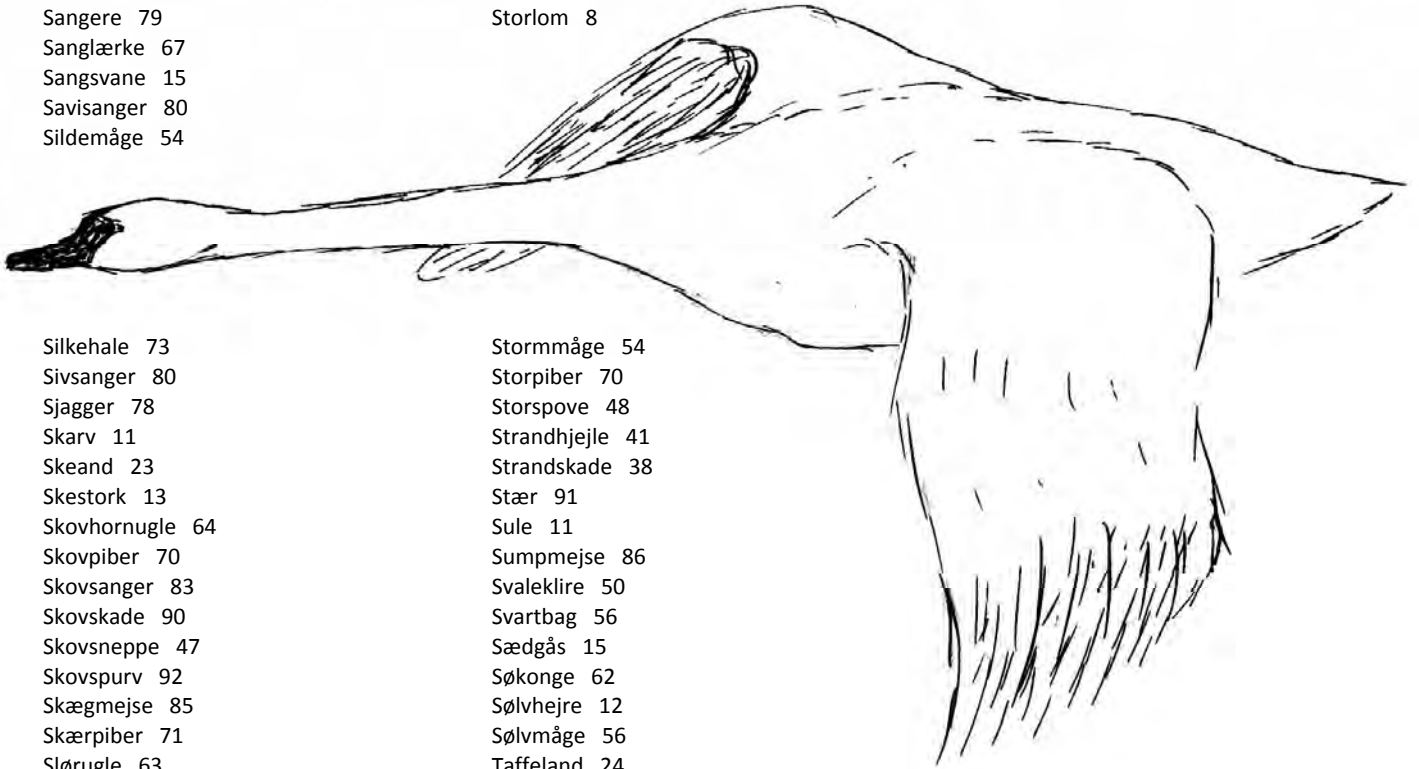
ARTSINDEX

Fuglearter og racer omtalt i denne rapport. Se også artslisten på DOF-Østjyllands hjemmeside: www.dofoj.dk.

- Aftenfalk 35
 Agerhøne 36
 Alk 61
 Allike 90
 Almindelig Kjove 52
 Almindelig Ryle 45
 Almindelig Skråpe 11
 Amerikansk Krikand 22
 Atlingand 23
 Biæder 65
 Bjergand 25
 Bjergirisk 94
 Bjerglærke 68
 Bjergpiber 72
 Bjergvipstjert 72
 Blisgås 16
 Blishøne 37
 Blå Kærhøg 31
 Blåmejse 87
 Bogfinke 92
 Bomlærke 96
 Bramgås 17
 Broget Fluesnapper 84
 Brudeand 20
 Brushane 46
 Bynkefugl 76
 Bysvale 69
 Canadagås 17
 Digesvale 68
 Dobbeltbekkasin 47
 Dompap 95
 Drosselørssanger 81
 Duehøg 32
 Dværgfalk 35
 Dværgmåge 53
 Dværgryle 44
 Dværgterne 59
 Ederfugl 25
 Engpiber 71
 Engsnarre 37
 Enkeltbekkasin 46
 Fasan 36
 Fiskehejre 13
 Fiskeørn 34
 Fjeldvåge 33
 Fjordterne 58
 Flodsanger 80
 Fløjlsand 26
 Fuglekonge 84
 Fuglekongesanger 82
 Gransanger 83
 Gravand 20
 Græshoppesanger 79
 Grønbenet Rørhøne 37
 Grønirisk 93
 Grønsisken 94
 Grønspætte 66
 Grå Fluesnapper 84
 Gråand 22
 Grågås 16
 Gråkrage 91
 Gråsisken 94
 Gråspurv 91
 Gråstrubet Lappedykker 9
 Gul Vipstjert 72
 Gulbug 81
 Gulhovedet Gul Vipstjert 72
 Gulirisk 93
 Gulspurv 96
 Gærdesanger 81
 Gærdesmutte 74
 Gøg 63
 Halemejse 86
 Halsbåndstrolch 24
 Havesanger 82
 Havlit 26
 Havterne 59
 Havørn 30
 Hedehøg 32
 Hedelærke 67
 Hjejle 41
 Hortulan 96
 Huldue 62
 Husrødstjert 76
 Husskade 90
 Hvepsevåge 29
 Hvid Stork 13
 Hvid Vipstjert 73
 Hvidklire 50
 Hvidsisken 95
 Hvidvinget Terne 60
 Hvidøjet And 24
 Hvinand 27
 Hærfugl 65
 Hættemåge 54
 Isfugl 65
 Islandsk Ryle 43
 Islom 8
 Jernspurv 75
 Karmindompap 95
 Kaspisk Måge 56
 Kernebider 95
 Kirkeugle 63
 Klippedue 62
 Klyde 39
 Knarand 21
 Knopsvane 13
 Knortegås 18
 Kongeederfugl 26
 Kongeørn 34
 Kortnæbbet Gås 16
 Korttået Træløber 88
 Krikand 21
 Krumnæbbet Ryle 45
 Kvækerfinke 92
 Kærløber 46
 Kærsanger 80
 Landsvale 69
 Laplandsværting 95
 Lille Flagspætte 67
 Lille Fluesnapper 84
 Lille Kjove 52
 Lille Kobbersneppe 48
 Lille Korsnæb 95
 Lille Lappedykker 8
 Lille Præstekrave 40
 Lille Skallesluger 27
 Lomvie 60
 Lunde 62
 Lundsanger 82
 Lysbuget Knortegås 19
 Lærkefalk 35
 Løvsanger 83
 Mallebuk 11
 Mandarinand 20
 Markpiber 70
 Mellemkjove 52
 Middelhavssølvmåge 56
 Misteldrossel 79
 Mosehornugle 64
 Moskusand 20
 Mudderklire 51
 Munk 82
 Mursejler 65
 Musvit 87
 Musvåge 32
 Mørkbuget Knortegås 18
 Natravn 65
 Nattergal 75
 Natugle 63
 Nilgås 19
 Nordisk Lappedykker 9
 Nøddekrige 90
 Odinshane 52
 Perleugle 64
 Pibeand 20
 Pibesvane 14
 Pirol 88
 Plettet Mudderklire 51
 Plettet Rørvagtel 36
 Pomeransfugl 40
 Pungmejse 88
 Ravn 91
 Ride 57
 Ringdrossel 77
 Ringdue 62
 Rovterne 57
 Rød Glente 29
 Rødben 50
 Rødhals 75
 Rødhovedet And 23
 Rødhøne 36
 Rødrygget Svale 69
 Rødrygget Tornskade 89
 Rødstjert 76
 Rødstrubet Lom 7
 Rødstrubet Piber 71

Rødtoppet Fuglekonge 84
 Rørdrum 12
 Rørhøg 30
 Rørsanger 80
 Rørspurv 96
 Råge 91
 Sandløber 43
 Sandterne 57
 Sangdrossel 78
 Sangere 79
 Sanglærke 67
 Sangsvane 15
 Savisanger 80
 Sildemåge 54

Stor Flagspætte 66
 Stor Hornugle 63
 Stor Kobbersneppe 48
 Stor Korsnæb 95
 Stor Præstekrave 40
 Stor Skallesluger 28
 Stor Skrigedørn 33
 Stor Tornskade 89
 Storkjove 53
 Storlom 8



Silkehale 73
 Sivsanger 80
 Sjagger 78
 Skarv 11
 Skeand 23
 Skestork 13
 Skovhornugle 64
 Skovpiber 70
 Skovsanger 83
 Skovskade 90
 Skovsneppe 47
 Skovspurv 92
 Skægmejse 85
 Skærpiber 71
 Slørugle 63
 Småspove 48
 Snespurv 95
 Sodfarvet Skråpe 11
 Solsort 77
 Sort Glente 29
 Sort Stork 13
 Sort Svane 14
 Sortand 26
 Sortbuget Knortegås 19
 Sortgrå Ryle 45
 Sorthalset Lappedykker 10
 Sorthovedet Måge 53
 Sortklire 49
 Sortkrage 91
 Sortmejse 87
 Sortrygget Hvid Vipstjert 73
 Sortspætte 66
 Sortstrubet Bynkefugl 77
 Sortstrubet Lom 7
 Sortterne 60
 Spidsand 22
 Splitterne 57
 Spurvehøg 32
 Spurveugle 63
 Spætmejse 87
 Stenpikker 77
 Stenvender 51
 Steppehøg 31
 Stillits 93

Stormmåge 54
 Storpiber 70
 Storspove 48
 Strandhjejle 41
 Strandskade 38
 Stær 91
 Sule 11
 Sumpmejse 86
 Svaleklire 50
 Svartbag 56
 Sædgås 15
 Søkonge 62
 Sølvhejre 12
 Sølvmåge 56
 Taffeland 24
 Tejst 61
 Temmincksryle 44
 Tinksmed 51
 Topmejse 86
 Toppet Lappedykker 8
 Toppet Skallesluger 28
 Tornirisk 94
 Tornsanger 81
 Trane 38
 Tredækker 47
 Troldand 24
 Træløber 88
 Turteldue 63
 Tyrkerdue 62
 Tårnfalk 34
 Vagtel 36
 Vandrefalk 35
 Vandrikse 36
 Vandstær 74
 Vende-hals 65
 Vibe 42
 Vindrossel 78