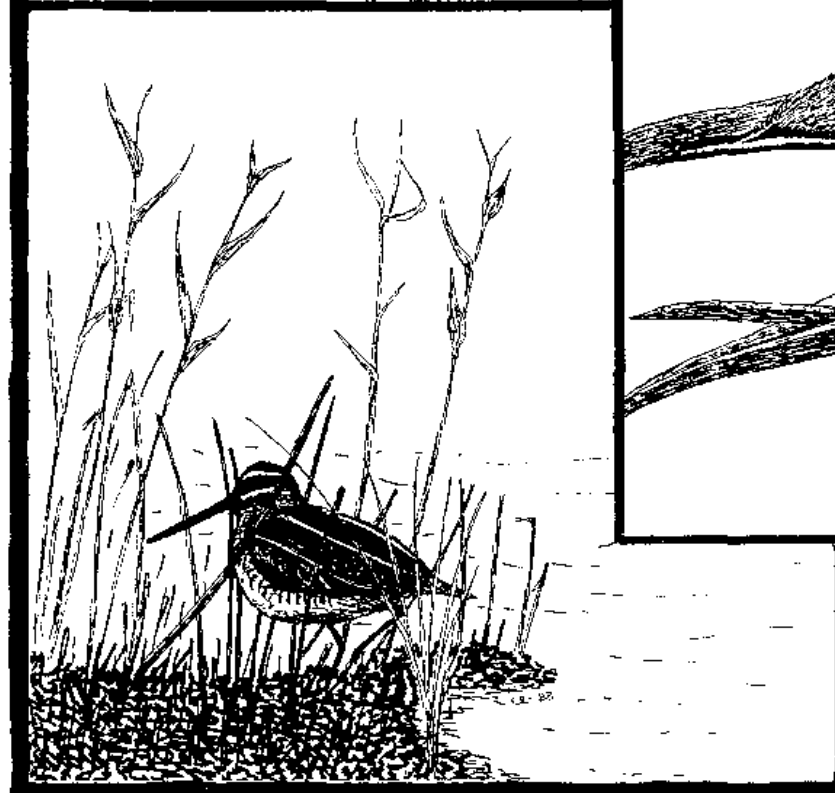
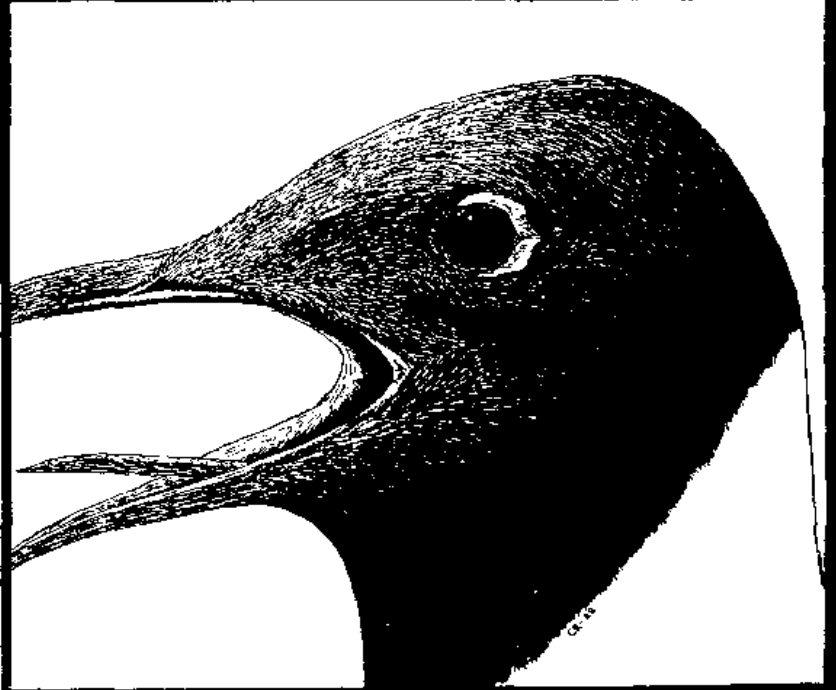
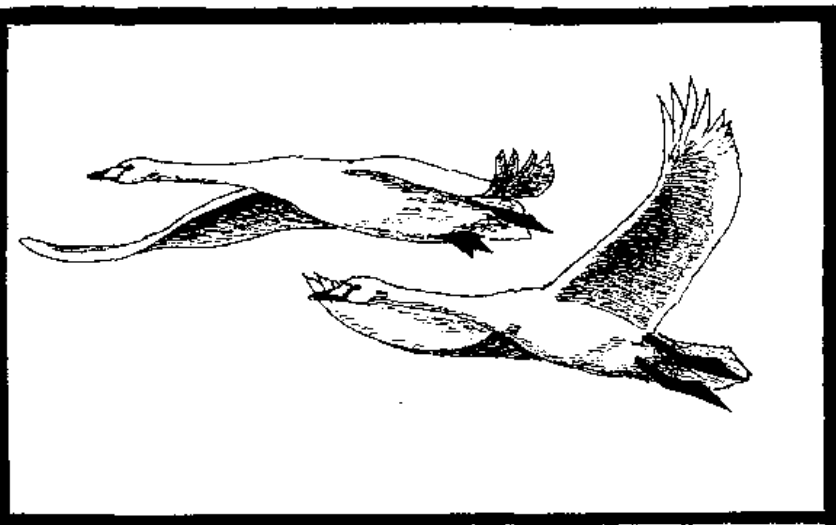
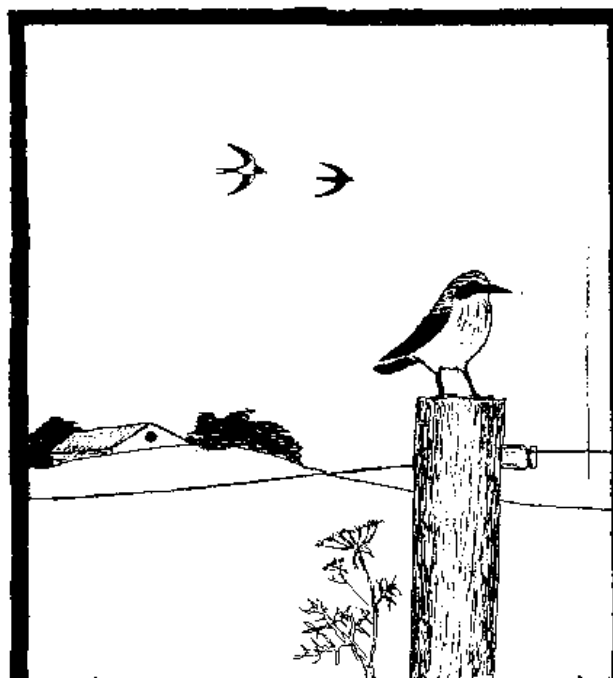


# Fugle i Århus amt 1987



DOF - ÅRHUS AMT

## 2

Fugle i Århus amt 1987, DØF - Århus amt.

Redaktion: Eigil Thomasen (ansv.).  
Renskrivning: L. P. Johansson  
Tegninger: Erik Hørning, Christian Lange, Annelise Skov, Hans Pinstrup, Hennig West, Marcel C. Rahner, Jens Otto Svendsen, Annette Saaek.  
Forside: Chr. Lange og J. O. Svendsen.  
Figurer: Keld Henriksen.  
Layout: J. O. Svendsen, P. Lange, E. Thomasen.  
Oplag: 200 eksemplarer.  
Pris (incl. porto): 50.00 kr (for bidragydere 40.00 kr).

Indledning (Eigil Thomasen) .....	3
Artsbehandling (Thomas Kjær Christensen) .....	4
Sjældne fugle (Peter Lange) .....	4
Retningslinier for indsendelse (Thomas Kjær Christensen) .....	5
Det indkomne materiale (Thomas Kjær Christensen) .....	5
Anvendte forkortelser (Lars Borup) .....	5
Vejret Lars Lund Hansen) .....	6
Lommer - Skarv (Jens Skovgård Pedersen) .....	8
Hejrer - Svømmeænder (Lars P. Johansson) .....	11
Dykænder (Thomas Kjær Christensen) .....	21
Rovfugle (Eigil Thomasen) .....	24
Hønsefugle (Peter Lange) .....	33
Vadefugle (Lars Gabrielsen, Jacob Salvig) .....	36
Kjover - Terner (Lars Lund Hansen) .....	45
Alkefugle (Jens Skovgård Pedersen) .....	48
Duer - Spætter (Jens Christensen) .....	50
Lærker - Drosler (Jens Otto Svendsen) .....	55
Sangere - Mejser (Peter Lange) .....	69
Pirol - Bomlærke (Keld Henriksen) .....	78
Appendix I (Jens Otto Svendsen) .....	88
Appendix II (Eigil Thomasen) .....	89
Bidragydere .....	91
Bidragydernes bopæl (Eigil Thomasen) .....	92

Lokalrapporten kan bestilles hos Dansk Ornitoligisk Föning i Århus amt, giro 551 09 61, DØF, Gjellerupvej 111, 8220 Brabrand.

Henvendelse til lokalrapportgruppen bedes foretaget til lokalafdelingens adresse eller på tlf.: 06 92 37 73 (Eigil Thomasen).

ISSN nr. 0904-1346

Tryk: DS Tryk, Fredericia.

Udgivelsen må kun citeres med tydelig kildeangivelse: Fugle i Århus amt 1987, DØF - Århus amt.

## INDLEDNING

En ny rapport med et nyt navn: Fugle i Århus amt. Navnet er mere mundret - dækker bedre forståelsesmæssigt for indholdet - samt harmoniserer vores rappers navn med andre af DDF's lokalrapporter.

Man skal dog ikke forvente at vi udvider vort område til også at omfatte pattedyrsagtagelser i Århus amt. Det er selvfølgelig en viktig opgave at løse og hvis ikke andre påtog sig den ville det måske være på sin plads at gøre det.

Imidlertid har Århus amt allerede landets bedste pattedyrsundersøgelse i J. T. Laursens: Pattedyr i Århus amt og da der er helt andre metodiske problemer forbundet ved registrering af pattedyr i forhold til fugle og da vi har rigeligt at gøre med at holde vor rapport indenfor en rimelig størrelse, er vi fint tilfredse med at udelade pattedyrene fra vor udgivelse og henvise til J. T. Laursens udgivelse. (se anmeldelse i Søravnen og i ØBF's Gejrfuglen).

Dette er den 17. lokalrapprt fra DDF, Århus amt. Den bygger på indsendt materiale fra 87 bidragydere, flest nogensinde, samt forskellige arbejdsgruppers meddelelser: Gjerrild Fuglestation via Anders Rasmussen, Moesgård rapporten af Hans Pinstrup, DDF's Havfugleundersøgelser i Kattegat via Jens Skovgaard Pedersen, DDF's turreferater i Søravnen, ØBF's turreferater mm. fra Gejrfuglen, Siden Sidst meddelelserne til Fugle og Søravnen, Vorsøs tællinger i Ramsarområde 13 via Jens Gregersen, Rovfuglegruppens arbejde via Jørgen T. Laursen og Svend Møller Jensen. Lokalitetsregisteret har prioriteret sin indsats således at det er kommet en selvstændig udgivelse et stort skridt nærmere, mens vi derimod må undvære bidrag herfra for 1987. Desværre blev Samsø-rapporten ikke færdig inden vor redaktions afslutning, men vi modtog en del vigtige obs in extenso af Leif Brauer.

Dækningen af amtet har derfor været god, omend, der stadig findes områder, hvor ornitologer ikke kommer/indberetter fra. En kortlægning af den feltornitologiske aktivitet som referenceramme er nærliggende, men vil kræve generel opbakning fra bidragyderne. Forårets træksteder samt havfugleobs fra 2. halvår må siges at være denne rappers tyngdepunkter. Forårets træk, var på mange punkter over det forventede, men svigtede på andre, hvilket må tilskrives 1987's unikke vejrlig.

Fugle i Århus amt 1987 bringer for en række arter en grundigere oversigt over arkivets materiale. Dvs. fra 1972. Arkivet er endnu ikke fuldstændigt for alle arterne og da vi samtidigt er begyndt i den lette ende er der højest tale om 15-års oversigter. Der er også indledt et forhåbentligt frugtbart samarbejde med Søravnens redaktion, der gerne vil bringe mere grundige artsbehandlinger i artikelform i Søravnen. Derved nås en bredere læserkreds og flere får en fornemmelse af, hvad lokalrapporten og arkivet arbejder med. Desuden får Søravnen et ønsket feltornitologisk islæt. Som noget nyt bringer vi i år et afsnit om årets vejr, som forhåbentlig kan relatere fuglenes ankomst, forekomsthæufighed og ynglesucces osv. Vi håber det er interessant for læserne.

Alle involverede i arbejdet med denne udgivelse skal have en varm tak. Den rettes også til alle de trofaste bidragydere, der går et stort stykke arbejde med at skemafore og indsende deres ofte fyldige materiale. Vor gruppe er blevet udvidet med Keld Henriksen, Jens Skovgaard Pedersen og Jens Otto Svendsen. Interesserede bør ikke holde sig tilbage. Keld Henriksen udfærdigede figurer og diagrammer. Tak til alle der udlånte illustrationer.



## ARTSBEHANDLING

De enkelte arter er søgt behandlet efter følgende punkter:

- 1) Generelle kommentarer (f. eks. afvigelser fra foregående år etc)
- 2) Yngleforekomst
- 3) Trækforekomst
- 4) Vinterforekomst
- 5) Summering: Total-tal, månedsfordeling, indsenderantal og antal observationer.

Med hensyn til pkt 1), har vi i gruppen valgt, at give den enkelte skribent frie hænder. Dette skulle medføre, at kun udtalte forskelle og ændringer i en arts status kommenteres, og der undgås trivielle bemærkninger, hvor arterne opretholder "Status Quo".

Under pkt 3) bringes første og sidste obs af især vore yngletrækfugle.

I pkt 5) udgør totaltallet samtlige observationer inclusive obs uden tydelig månedsangivelse. For flere arters vedkommende er Gjerrild Fuglestations materiale kun medtaget i totaltallet og ikke i månedsfordelingen.

Månedsfordelingen er søgt udarbejdet gennem en frasortering af gengangere. Dette giver ikke de store problemer for primære trækfugle, men en del hos bl.a. overvintrende svømmefugle. På længere sigt, vil en ensartet behandling, dog give et tydeligt billede af arternes forekomst.

Ved behandling af ynglefugle angives antallet i par, og hvor søjlediagrammer er anvendt, er disse opdelt i 7-dages perioder startende fra 1/1.

Igen i år har det ikke været muligt at bringe samtlige indsendte observationer. Men da dette er et glædeligt problem, opstået udfra en stigning i indrapporteringen, skal det fastslås, at alt materiale er anvendt. Det er den enkelte skribent der står for prioriteringen m.h.t. teksten. Og denne bedømmer ud fra materialet, hvad der er relevant for afsnittet.

## SJÆLDNE FUGLE

Observationer af sjældne fugle skal normalt godkendes af SU, Dansk Ornitoligisk Forenings Sjældenhedsudvalg, før offentliggørelse finder sted. Dette er foreningens officielle holdning og har som aile ved, både gode og dårlige sider. Men da udokumenteret "hot stuff" efter rapportgruppens mening ikke bare skal forsvinde i redaktørens kakkelovn, har vi besluttet, at observationer af arter på SU-listen, nye Danmarksarter og andre specielle fund (store flokke, usædvanlige tidspunkter), bringes i Appendix 1, som findes i rapporten efter den normale artsbehandling.

Alle oplysninger om fundet som er rapportgruppen i hænde, nævnes her, UNDTAGEN observatør. Observatørnavn bringes dog for beskrevne observationer. Observatørnavn skal være rapportgruppen i hænde, før obsen bringes.

I Appendix I bringer vi altså dels udokumenterede fund og beskrevne men ikke færdigbehandlede fund, samt endelig fund FORKASTEDE af SU. Fund godkendte af SU ved redaktionens slutning, bringes på normal vis i artsgennemgangen.

Vi håber på denne måde at animere så mange som muligt til at beskrive sine observationer af sjældne fugle. Listen over arter der er på SU's liste findes i FUGLE nr. 4, 1986, og den sidst udkomne rapport fra SU findes i DOFT nr. 3-4, 1987.

Herudover står Lokalrapporten altid til tjeneste med råd og vejledning ved ud- færdigelse af en beskrivelse til SU.

RETNINGSLINIER FOR INDSENDELSE:

Alle iagttagelser vil med glæde blive modtaget. - Men hvis dette er et uoverkommeligt arbejde, er vi især interesseret i f.eks. yngleobs, første- og sidste-gangobs af trækfugle, rast- og træktal af ande-/vadefugle, invasionsforekomster, flokiagttagelser og alt, hvad der er lidt ud over det normale.

Et indberetningsskema er blevet udformet og trykt i Søravnen nr. 4/86. Indberetning af obs på disse, vil ikke bare hjælpe vores skribenter, men også give medlemmerne et ensartet og overskueligt kartotek. - Fordelene er altså store ved brug af disse skemaer

Skemaerne kan fotokopieres direkte fra Søravnen eller afhentes gratis på Sølyst i det omfang der er behov.

Bidrag til lokalrapporten 1987 sendes senest 20. januar 1988 til Lokalrapportgruppen, DOF, Sølyst, Gjellerupvej 311, 8220 Brabrand.

DET INDKOMNE MATERIALE

Det indkomne materiale opbevares af lokalrapportgruppen, hvor det akkumuleres år for år. Herved fremstår et unikt avifaunistisk kildemateriale fra Århus amt, som foreningens medlemmer vil kunne anvende ved at rette henvendelse til lokalrapportgruppen. For enkelte sårbare arters vedkommende må man dog påregne en form for clausulering af materialet.

Forkortelser anvendt i rapporten:

pull = pullus, dvs. fra klækning til opnåelse af flyveevne.

juv = juvenil, dvs. fra første rigtige fjerdagt til gennem kropsfjerfældning opnået første vinterdragt.

imm = immature, dvs. ikke-ynglende fugl fra første vinterdragt til kønsmodenhed.

subad = subadult, dvs. en ynglende fugl, der endnu ikke har opnået fuldt udfarvet voksendragt. De store måger f.eks. kan yngle med brune fjer i dragten.

ad = adult, dvs. kønsmoden fugl i fuldstændig voksendragt.

1K, 2K osv. = alder i kalenderår. En fugl er i sit 1. kalenderår fra klækningen til førstkomne nytår, derefter i 2. kalenderår hele næste år osv.

Om aldersangivelser i DOF's publikationer se endvidere DOFT 74. årg. 1980/3-4 side 89.

vdr = vinterdragt	h = hørt	ret = returtræk
-------------------	----------	-----------------

sdr = sommerdragt	trk = trækkende	rst = rastende
-------------------	-----------------	----------------

odr = overgangsdragt	trkf = trækforsøg	fou = fouragerende
----------------------	-------------------	--------------------

sy = syngende	indtrk = indtrækkende	ex = eksemplarer
---------------	-----------------------	------------------

N, Ø, S, V, SV, NNØ osv. = trækretningen mod det pågældende verdenshjørne.

pr = primo, dvs. dagene fra d. 1. - d. 10. i måneden.

med = medio, dvs. dagene fra d. 11. - d. 20. i måneden.

ult = ultimo, dvs. dagene fra d. 21. - d. 31. i måneden.



VEJRET 1987

Temperaturangivelserne er fra Fornæs Fyr, det første tal angiver normalen for måneden baseret på gennemsnit over en årrække, det andet tal, middel, er den aktuelle måneds gennemsnit i 1987, målt ved Fornæs Fyr.

Kommentar. I visse måneder er der ikke overensstemmelse mellem det for landet generelt gældende mht. temperaturen og de observationer der er gjort ved Fornæs Fyr. Fænomenet skyldes lokale variationer.

Januar havde overvejende vinde omkring NE. Temperaturen var langt under det normale (normal 0.5 & middel  $\pm 4.4$ ).

Månedens vejr var usædvanligt koldt og blæsende omkring perioden d. 9.-13. og i et par dage omkring d. 29.

Februar havde overvejende vinde omkring sydvest. Temperaturen tangerede det normale (normal 0.0 & middel 0.0).

Månedens vejr var omskifteligt med temperaturudsving omkring frysepunktet.

Marts havde overvejende vinde mellem NE og SE. Temperaturen var meget under det normale (normal 1.8 & middel  $\pm 1.3$ ).

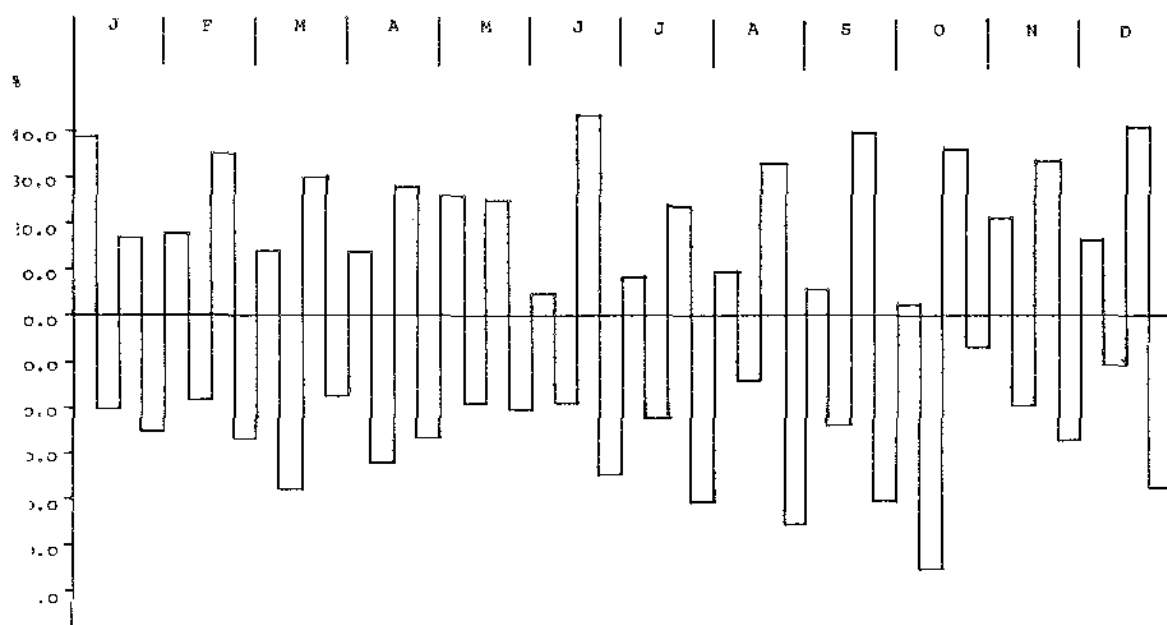
Månedens vejr var usædvanligt koldt og solrigt i den første halvdel. I resten af måneden var vejrct overvejende ustadigt med temperaturer som det normale for års-tiden.

April havde overvejende vinde omkring sydvest. Temperaturen var lidt over det normale (normal 5.8 & middel 6.0).

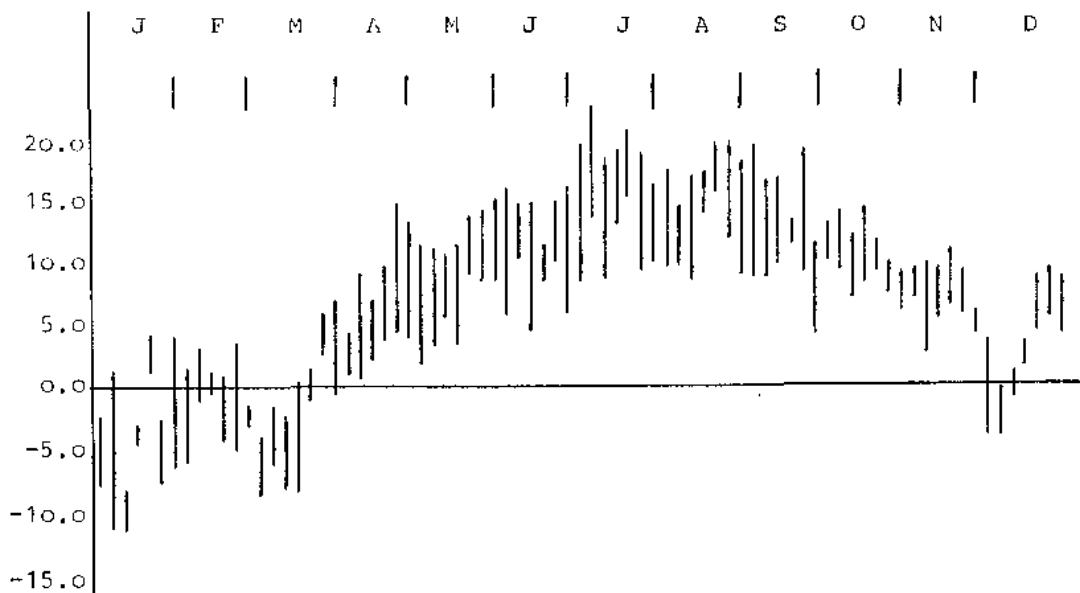
Månedens vejr var overvejende ustadigt og køligt i de første to trediedele af måneden og siden gennemgående tørt og solrigt i resten af måneden.

Maj havde overvejende vinde omkring vest. Temperaturen var noget under normalen (normal 10.6 & middel 9.5).

Månedens vejr var langt overvejende køligt med nogen regn i perioden. Der forekom tørt og solrigt vejr i perioden omkring d. 24.



Windhyppigheder. 1. søjle i måneden viser hyppigheden af vinde mellem N og NE. 2. søjle viser hyppigheden af vinde mellem NE-SL. 3. søjle viser SW og 4. søjle SW og NW. Hyppighederne er i pct. og for Fornæs F.



Maximum- og minimumstemperaturer over femdagesperioder målt ved Fornæs Fyr.

Juni havde langt overvejende vinde fra W og SW. Temperaturen var usædvanlig langt under det normale (normal 14.4 & middel 11.6) og nedbøren meget over det normale. Månedens vejr var næsten hele tiden domineret af lavtrykspræget, køligt, solfattigt og regnfuldt vejr.

Julি havde langt overvejende vinde fra W. Temperaturen var meget under det normale (normal 16.6 & middel 14.4).

Månedens vejr var overvejende køligt og blæsende, især i sidste halvdel. I første halvdel var vejret forholdsvis tørt.

August havde langt overvejende vinde omkring W. Temperaturen var meget under det normale (normal 16.3 & middel 14.1).

Månedens vejr var langt overvejende køligt og solfattigt med fremherskende vestvinde.

September havde overvejende vinde omkring W. Temperaturen var en del under det normale (normal 13.4 & middel 12.0).

Der forekom vindstyrker på 8 BF omkring d. 7 og op til 10 BF omkring d. 15 og d. 27 og alle fra vest.

Månedens vejr var overvejende ustadigt og køligt.

Oktober havde langt overvejende vinde fra SE og S. Temperaturen var noget over det normale (normal 9.3 & middel 10.1). Der forekom vindstyrker omkring 8 BF omkring d. 8 og 9 og d. 15 og 16 hvor vindstyrken nåede 10 BF. Vindretningen var mellem syd og sydvest.

Månedens vejr var lunt for årstiden de tre første uger.

November havde overvejende vinde fra W og NW. Temperaturen var lidt over det normale (normal 5.7 & middel 5.9). Der forekom vindstyrker omkring 8 BF d. 25, fra øst.

Månedens vejr var gennemgående mildere end normalt i de første 3 uger.

December havde langt overvejende vinde omkring W. Temperaturen var en del over det normale (normal 2.9 & middel 3.5).

Månedens vejr var i første halvdel tørt og solrigt for årstiden og i sidste halvdel meget mildt og regnfuldt.

LØMMER (Gaviiformes)

Med 370 smålømmer bliver 1987 et af de bedre år. Dog er der set jævnt færre lømmer i 1987 end i 1986 (520).

Lom sp. (Gavia stellata/arctica)

I perioden 2/3-24/5 trak 216 ved Gjerrild (GF).

Forår, alle nævnes: 4/1 2 trk Fornæs + 1 Ø Gjerrild (JSP), 7/3 2 Århus-Kalundborg (HP), 11/4 min 16 rst farvandet N for Djursland (PL), 17/4 3 N + 1 S Fornæs (HC), 20/5 1 Århus-Kalundborg (JFH).

Efterår, største tal nævnes: 19/9 3 N Kysing Næs (LB), 15/10 2 S Århus Containerhavn (LB), 17/10 3 S + 2 N Kysing Næs (HP), 14/11 51 S + 2 N Fornæs (HP), 15/11 19 S Fornæs (PL, JSP, JOS), 21/11 4 N Kysing Næs (HP), 28/11 2 N Kysing Næs (HP), 29/11 4 N + 3 NV + 1 Ø Kysing Næs (HP), 26/12 2 N + 5 S Fornæs (JSP).

Total: 370.

Antal indsendere: 10.

Antal obs: 24.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
3	0	37	176	10	0	0	0	4	9	124	7

Rødstrubet Lom (Gavia stellata)

Alle nævnes, Forår: 3/1 1 Kysing Næs (MCR), 11/4 1 N Gjerrild (JSP), 12/4 1 Ø Gjerrild (HC).

Efterår: 17/10 1 Kysing Næs (HP), 18/10 1 Århusbugten (JH), 28/10 1 S Kysing Næs (LB), 31/10 2 Århusbugten (JH), 9/11 1 Grenå-Anholt (JC), 14/11 6 S Fornæs (HP), 15/11 2 S Fornæs (PL, JOS, JSP), 21/11 1 N Kysing Næs (HP), 28/11 1 N Kysing (HP), 29/11 1 N + 4 VNV Kysing Næs (HP), 26/12 4 S Fornæs (JSP).

Total: 28.

Antal indsendere: 10

Antal obs: 17.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	0	0	4	0	0	0	0	0	5	16	4

Sortstrubet Lom (Gavia arctica)

Alle nævnes, Forår: 2/4 1 Dronningborg Bredning (LTP), 5/5 1 Flakket, Anholt (HE + JS).

Efterår: 16/8 2 ad Anholt (US), 6/9 2 Øster Hedekrog, Samsø (SD), 15/11 3 S Fornæs (JOS, PL, JSP), 21/11 1 S Kysing Næs (HP), 20/12 1 Fornæs (SH).

Total: 11.

Antal indsendere: 8.

Antal obs: 8.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	1	1	0	0	2	2	0	4	1

Storlom sp. (Gavia immer/adamsii)

Alle nævnes: 29/3 1 NV Gjerrild (GF), 11/4 1rst NØ for Fornæs (PL), 17/10 1 S Kysing Næs (HP), 6/12 1 N Fornæs (LPJ).

Total: 4.

Antal indsendere: 4.

Antal obs: 4.

Islom (Gavia immer)

Se appendix I.

LAPPEDYKKERE (Podicipediformes)Lille Lappedykker (Tachybaptus ruficollis)

Yngel: Kun 17-22 ynglepar er inddragteret i år (imod 73-80 sidste år), men medregnes observationer fra egnede lokaliteter i yngletiden, når vi op på 40-50 par.

Langt de fleste fugle er observeret i det tidlige forår, her nævnes de største forsamlinger: 14/1 20 Gudenåen v. Resenbro (BRS) + 13 Silkeborg Papirfabrik (JCN), 17/1 10 Kristrup Enge (LTP) + 17 Studstrupværket (AJ), 1/2 15 Studstrupværket (SH),

## 9

8/3 38 Enslev (GF) + 21 Studstrupværket (AJ), samt efterår: 11/9 15 Norsminde Fjord (PL), 20/10 25 Norsminde Fjord (BHJ).

Total: 353. Antal indsendere: 26 Antal obs: 138.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
87	27	68	40	7	6	6	24	30	32	12	14

Toppet Lappedykker (*Podiceps cristatus*)

Yngel: I alt er min 175 par indrapporteret, men hvis der alle steder blev optalt ynglepar med samme intensitet som ved Brabrand Sø, røg tallet sikkert op over 1000 par.

Ynglepar, alle nævnes: 1 Borum Mose (JWJ), 5-10 Dronningborg Bredning (LTP), 3 Dystrup Sø (JP), 1 Norsminde Fjord (SH), 107 Brabrand Sø (KeH), 16 Mørke Kær (KeH), min 1 Lading Sø (KeH), 4 Fussing Sø (PER), 4-5 Langesø (JTL), 1 Slåensø (BHJ), 10-20 Ravnsø (BHJ), 5 Udbyover Sø (JP), 1 Nørresø (LPJ), 2 Bjerregrev Mose (PL), 1 Astrup Mose (PL), 1 Sminge Sø (PL), 10-20 Ørnsø (JCN), 2 Almindsø (JCN).

Desuden 23/6 70-80 ex Salten Langsø (AJ).

Forår, større tal: 29/3 127 Moesgård Strand (HP) + 370 Fløjstrup Strand/Mariendal Havblink (JC), 30/3 145 Moesgård Strand (ET) - et usædvanligt opbud fordi søerne stadig var islagte. 30/3 50 Ørnsø (JCN), 5/4 56 Stubbe Sø (SH) + 35 Emborg Odde (AJ), 14/4 34 Salten Langsø (SH), 16/5 50 Grund Fjord (FF).

Efterår, større tal: 29/8 122 Stubbe Sø (JTL), 3/9 156 Stubbe Sø (LPJ), 18/10 90 Stilling-Solbjerg Sø ( ), 1/12 50-75 Ørnsø (JCN), 27/12 22 Salten Langsø (LPJ).

Total: 2366. Antal indsendere: 31. Antal obs: 160.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	1	690	400	238	155	229	195	182	147	27	101

Gråstrubet Lappedykker (*Podiceps griseigena*)

Yngel: I alt 19-29 par, alle nævnes: 1 Dystrup-Ramten, 1 Rønbæksøen, 1 Østerby Mose, 0-5 Krajbjerg Grusgrav, 0-5 Grauballe Mose, 1 Sminge Sø, 1 Bøllingsø, 1 Ansø Enge, 1 Kolsø, 1 Mundelstrup St. by, 2 Kysmosen, 1 Stormose, 1 Langå Sø, 1 Højslet, 1 Sø v. Gassum, 1 Kragemosen, 1 Fuglesø, 1 Vandhul v. Begtrup Vig, 1 Mose v. Vilstrup, 1 Tranemosen.

Træk: Forår: 29/3 1 Fløjstrup Strand (BHJ), 18/4 og 16/5 1 Øster Hedekrog (LeB).

Efterår/Vinter: Det meget milde efterår/vinter bevirkede at de gråstrubede blev længere end normalt, så egentlige trækbevægelser forekom helt hen i december måned. Alle nævnes: 6/9 13 Øster Hedekrog (SD), 12/9 1-2 Øster Hedekrog (LeB), 13/9 1 Issehoved (LeB), 19/9 3rst Kysing Næs (LB), 17/10 2 S + 1rst Kysing Næs (HP), 9/11 2 Kysing Næs (HLL), 14/11 4 S + 2rst Fornæs (HP), 15/11 1 N Fornæs (JSP, PL), 16/11 10 Øster Hedekrog (LeB), 29/11 1 NV Kysing Næs (HP), 4/12 4 Øster Hedekrog (LeB), 2 Moesgård (HLL), 12/12 1rst Fornæs (LPJ), 13/12 1 N Kysing Næs (LB), 24/12 1 Århus Østhavn (HP).

Vinter: 24/1 1 Studstrupværket (AJ), 14/2 1rst Fornæs (FR).

Total: 208. Antal indsendere: 29. Antal obs: 109.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	1	2	66	27	39	18	4	18	3	20	9

Nordisk Lappedykker (*Podiceps auritus*)

Alle obs nævnes: 15/2 1rst Fornæs (JSP), 24/3 2odr Gjerrild (GF), 30/3 1 vdr Gjerrild (GF), 14/7 1 øst for Issehoved (LeB), 9/11 1 Kysing Næs (HLL), 28/11 1 N Fornæs (RD).

# 10

## Sorthalset Lappedykker (Podiceps nigricollis)

Yngel: I alt er kun 7-15 par inddragtssat. Yngletal fra Mossø har vi ikke set siden 1983 (200-250 par) - hvem sørger for det i 88 ?? Et max-tal på 308 (udatret) fra Jens Kirkeby tyder dog på mange fugle her. Alle nævnes: 0-5 Grauballe Mose, 0-3 Sminge Sø, 1 Hinge Sø, 2 Ramten-Dystrup Søer, 2 Brabrand Sø, 2 Julsø, Mossø ???

Ud over ynglelokaliteterne erarten truffet på følgende lokaliteter: 29/3 1 Moesgård Strand (første) (IIP), 20/4 1 Udbyover Sø (JP), 26/5-27/5 1 Østerby Mose (BHJ, OGJ).

Total: 112. Antal innsendere: 25. Antal obs: 63.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	1	29	22	14	31	15	0	0	0	0

## TORMFUGLE (Procellariiformes)

### Iallermuk (Fulmarus glacialis)

En usædvanlig vinterobservation: 26/12 2 Grenå-Varberg (BAJ).

### Jmindelig Skräpe (Puffinus puffinus)

Se appendix I.

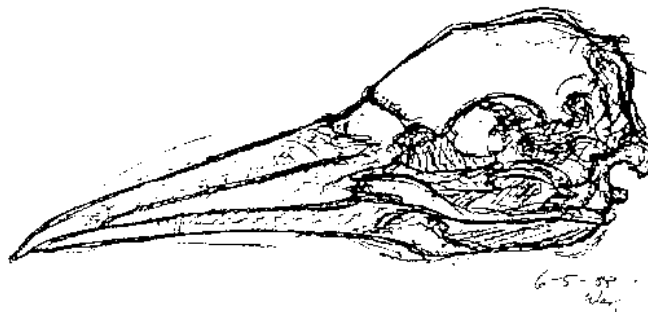
## REFODEDE (Pelecaniformes)

### Jule (Sula bassana)

Udover forårsobservationen kun fugle når vestenvinden kommer op over de magiske styrke 8, der skal til for at presse havfugle ned i Kattegat.

Alle nævnes: 22/5 1 ad V Gjerrild (GF), 13/9 2 2K N Fornæs (JSP), 19/9 1 ad N Kysing Næs (LB), 15/10 5 N + 12 S (10 ad + 7 imm) Århus Containerhavn (LB).

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	0	1	0	0	0	3	17	0	0



### Jærv (Phalacrocorax carbo)

Som sædvanlig mange obs, her nævnes kun de største flokke fra henholdsvis saltvand og ferskvand.

Saltvand, alle over 200 nævnes: 28/1 200 ud for Århus Havn (BHJ), 11/4 200 rst Århusbugten v. Helgenæs (PL), 13/4 588 rst Vejrø (JSP), 23/8 225 rst Dejret Øhoved (PL), 17/9 500 rst v. Vejrø (PL), 13/10 226 Sletterhage (LPJ), 18/10 422 rst Helgenæs (JTL), 21/10 300 rst Helgenæs (JTL), 10/12 1000 rst Halter Rev (E1) + 200 rst Rumpen, Lindholm (ET).

Kysing Fjord: Flest følgende dage: 2/5 700-750 (MCR), 10/5 750 (SH), 14/5 200 rst (ET), 17/5 300 (OTH), 23/5 200 (OTH), 24/5 300 (OTH).

Ferskvand: Brabrand Sø: Set fra 3/4-18/7 flest d. 3/4 + 20/6 med 5 (AJ, PL).  
 Fussing Sø: Set fra 8/5-30/9 flest 13/9 200 (JP).  
 Stubbe Sø: Kun 1 inrapporteret: 15/11 36rst (PL).  
 Mossø: Set fra 5/4-24/8 flest 24/8 30 (JOS).  
 Salten Langsø: Set fra 17/4-6/9 flest 3/5 14 (JCN).  
 Nørresø, Rugård: Min 162 set 24/9 (LPJ).  
 Herudover flere obs af enkelte fugle på flere "ferske" lokaliteter.

Total: 11443 (uden hensyntagen til gengangere). Antal indsendere: 33.

Antal obs: 215.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
319	15	154	1318	3485	184	634	1079	1573	1056	376	1250

#### Topskarv (Phalacrocorax aristotelis)

Se appendix I.



#### STORKEFUGLE (Ciconiiformes)

##### Rørdrum (Botaurus stellaris)

Arten er igen i år registreret på 2 lokaliteter, men læg mærke til at vi mangler obs fra Brabrand Sø. For 2. år i træk 1 obs fra Sminge Sø.

Alle nævnes: Bjerregrav Mose: 26/5 1 paukende (GG), 30/5 1 (JP) og 12/6 1 paukende kl. 22.30-24.30 (JL).

Vinter: 19/12 1 fiskende fra rørbrinken, Sminge Sø (PMc).

##### Nathejre (Nycticorax nycticorax)

27/12-31/12 1 1Krst Fannerup Dambrug (OGJ). Godkendt af SU.

##### Fiskehejre (Ardea cinerea)

Meget få ynglefund inrapporteret, ca 1/5 af 1986 mængden. Der må være flere.

Fig. ynglepar inrapporteret: Moesgård 4-5 par (SH, BHJ), Mørke Kær 1 par (JST + EBO), Pinds Mølle 1 par (ET) og "koloni" Funder Holme (PMc).

Træk: Gjerrild: 20/3-28/5 105 trk, marts 40, april 62, maj 3 (GF).

Moesgård: 20/3-3/6 29 trk (Moes).

Herudover bl.a.: 14/2 31 N Hvanningdal, Silkeborg (GG) og 15/8 2 juv Ø Pakhusbugten, Anholt + 3 V Anholt By (US).

Fiskehejrer ses i større eller mindre antal på en lang række lokaliteter spredt over hele amtet og på alle årstider.

Norsminde Fjord: max 16/8 25 (SH) og 11/9 28 (PL). Brabrand Sø: max 6/7 21 (JH) og 16/8 26 (JOS). Ørnsø: max 2/1 43 (JCN). Funder/Funder Holme: max 11/3 47 og 12/12 29 (begge JCN). Kolindsund: max 25/10 26 (JSP) og 8/11 28 (LPJ). Grund Fjord: max 28/6 20 + 4/7 20 (begge FFa). Alrø: max 22/7 22 (NH). Omkring Salten Langsø: max 19/10 (BRS) og 27/12 37 (LPJ). Salten Ådal v. Ansø: 25/10 25 (TB). Naturstien, Katrinedal: 6/11 31 (BRS). Sødring Kær: max 15/7 10 (AJ). Dystrup-Ramten Sø: max 23/8 10 (PL). Stavns Fjord: max 28/7 18 og 18/10 19 (begge SD). Smørmose v. Pindstrup: 18/4 18 (HC).

Total: 1453. Antal indsendere: 28. Antal obs: 190

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
71	81	118	151	99	123	144	127	55	136	173	175

#### Sort Stork (Ciconia nigra)

For første gang siden 1981 ingen fund.



Hvid Stork (Ciconia ciconia)

Ynglepar: Randers, hvor hunstorken før tredie år i træk overvintrede, på trods af den hårde vinter: Der foreligger en række observationer af Randers-fuglene i perioden 17/1-31/8. Første indrapportering af to fugle er 7/5 (JP). Men desværre havde ingen indsendere skrevet noget om ynglesucces, en opringning til RANDERS-gruppen løste dog gåden: 3 pull i Randers.

Sommer: 7/7 8rst Brabrand Sø, vestenden (KeH, JTL), en af de største flokke i lokalrapportens tid, overgås kun af den store flok på 21 fugle, som blev set ved Houlbjerg og på Samsø i 1983.

Alle øvrige fund: 29/4 1 Rundhøj (medd. TB) er første fund uden for Randers området, herefter: 29/4 2 Sabro (Århus Stiftstidende), 13/5 1 Brabrand Sø (OGJ), 14/5 1 S Solhøj, Moesgård Allé (TKC), 20/5 1 Kasted Mose (CHL, JTL), 1/6 1 Illerup Ådal (JTL).

Sidste obs er 31/8 1 Vasen/Kongslund (JP).

ANDEFUGLE (Anseriformes)Knopsvane (Cygnus olor)

Yngel: I alt 66-72 par, hvilket er en halvering i forhold til sidste år. Vi nævner alle, med opfordring til at supplere listen til næste år: Alle nævnes: Fussing Sø 5 par (JP, PER), Langå Sø 3 par (JP), Højslet, Randers 1 apr (JP), Kongslund 2 par (JP), Dronningborg Bredning 2 par (JP), Bjerregrov Mose 3 par (JP), Anholt, Flakket 1 par (JS, HE, US), Hesselholm, Samsø 2 par med 1 og 2 juv, hvoraf 1 polsk (Leß), 50 Alrø Polder (JG, JS), Borum Stormose 1 par (KeH), Læding Sø 1 par (KeH), Mørke Kær 1-3 par (Kell, LPJ, SH), Brabrand Sø 2 par (Kell, PL), Kysing Fjord 2 par (SH, ET, PL), Følle Bund 2 par (AJ), Dagstrup Mose 1 par (LPJ), Ramten-Dystrup Søer 1 par (LPJ), Astrup Mose 1 par (PL), v/Bøllingsø 1 par (JCN), Ørnsø 1 par (JCN), Funder Holme 1 par (JCN), Jenskær v/Gjessø 1 par (JCN), Søbyrev 2-6 par (NH), mose v. Gøtstrup 1 par m. 5 pull, heraf 1 polsk (PL).

Især bemærkes meget få fund i den sydlige del af amtet.

Udenfor yngletiden ses store koncentrationer ved en række lokaliteter, især bemærkes de meget store lokaliteter i Mariager Fjord i foråret.

Her skal nævnes månedsmax for Mariager Fjord (1) og Norsminde Fjord (2) samt tal fra øvrige lokaliteter:

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	3900	2000	1400	784	-	-	-	-	-	-	300	440
(2)	80	68	41	-	116	126	130	65	115	190	208	100

Øvrige saltvand, max-tal nævnes for alle lok med min 100 ex: Studstrupværket, max 17/3 267 (H. Brandt). Stavns Fjord, max 29/7 231 og 23/8 216 (SD). Alrø, max 24/10 250 (LLH) og 15/11 205 (SH). Kalsemade, max 15/11 130 (SH). Skæring Strand, max 18/1 131 (PL), 14/3 100 (JS). Randers Fjord, max 31/1 100 (ML) og 29/5 min 100 (PL).

Øvrige lokaliteter, ferskvand: Kun få ferskvandslokaliteter fremviser tal ud over egne ynglefugle: Brabrand Sø, max 22/2 24 (AJ) og 3/4 25 (AJ). Ramten-Dystrup Sø, max 17/4 30 (LPJ) og 2/5 31 (LPJ). Kolindsund, max 4/4 20 (AJ). Udbyover Sø, max 20/4 25 (JP). Fussing Sø, max 24/5 20 (JP).

Total: 19.383. Antal indsendere: 277. Antal obs: 277.

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
	4778	2973	5452	1333	664	275	614	335	352	847	1018	717

Pibesvane (Cygnus columbianus)

Et stort forår, men et lille efterår, for første gang siden 1979 ingen oktoberfund. Herudover et januarfund, det første i lokalrapportens historie:

Alle nævnes, Forår: 21/3 1 Kolindsund (HLL, AJ), 21/3 1 Norsminde Fjord (OGJ), 29/3 7 engen ml. Kolind og Koed (AJ), 29/3 2 Grenå Enge (JSP), 30/3 9 N Århus, sammen med 12 Sangsvaner (AJ), 30/3 21 NØ Gjerrild (GF), 31/3 3 NØ Gjerrild (GF), 4/4 1 Dystrup Sø (AJ, MS), 4/4 2 Kærby + 2 Kolindbro, Kolindsund (AJ), 13/4 1 NØ Brabrand, sammen med 5 Sangsvaner (LB), 13/4 3 N Gjerrild (GF, HC).

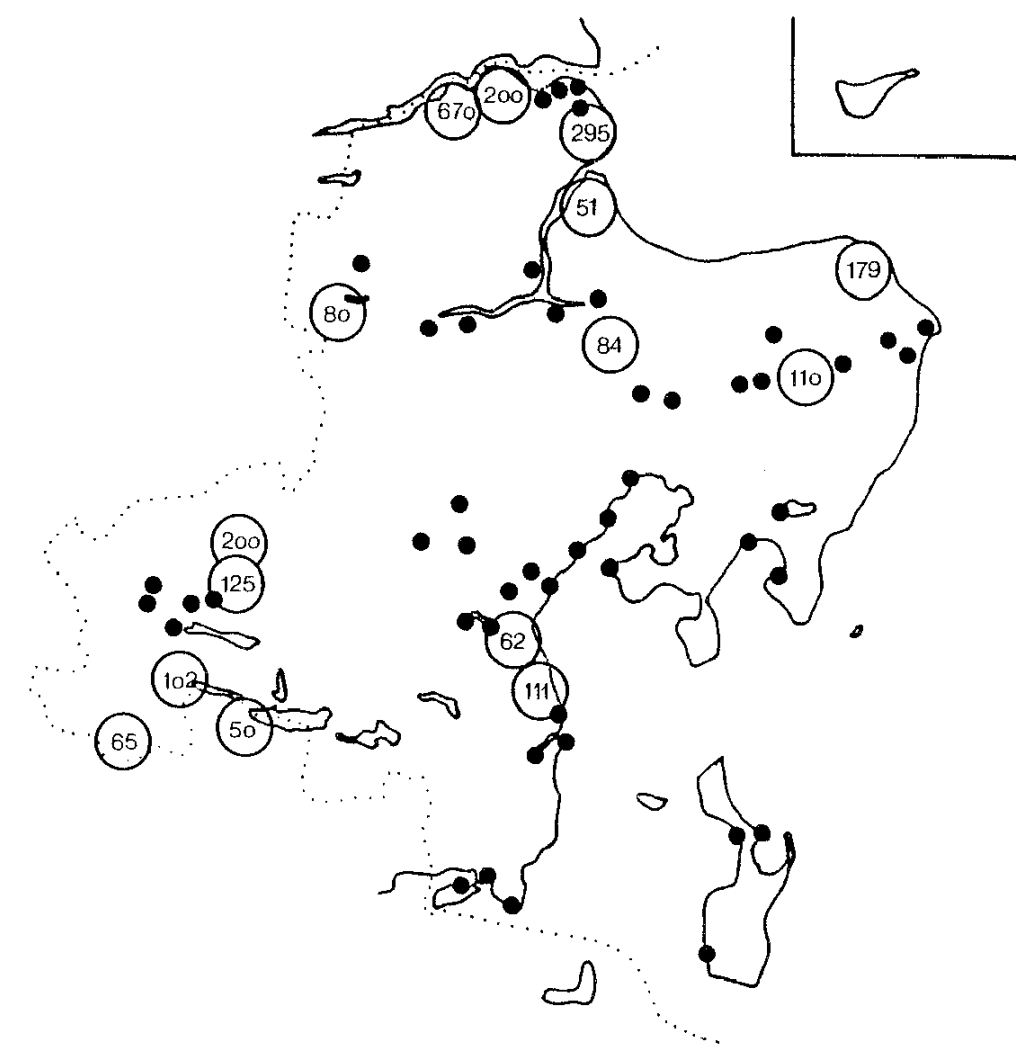
Efterår: 15/11 7 Kolindsund (JSP, JOS), 30/11 1 S Fornæs (RD).

Vinter: 24/1 1 Hjortshøj Bæk (AJ).

Total: 62. Antal indsendere: 9. Antal obs: 18.

#### Sangsvane (*Cygnus cygnus*)

Traditionen tro er Mariager fjord og Søhøjlandet stederne hvor de store flokke ses, men arten ses også spredt i resten af amtet, se også kort.

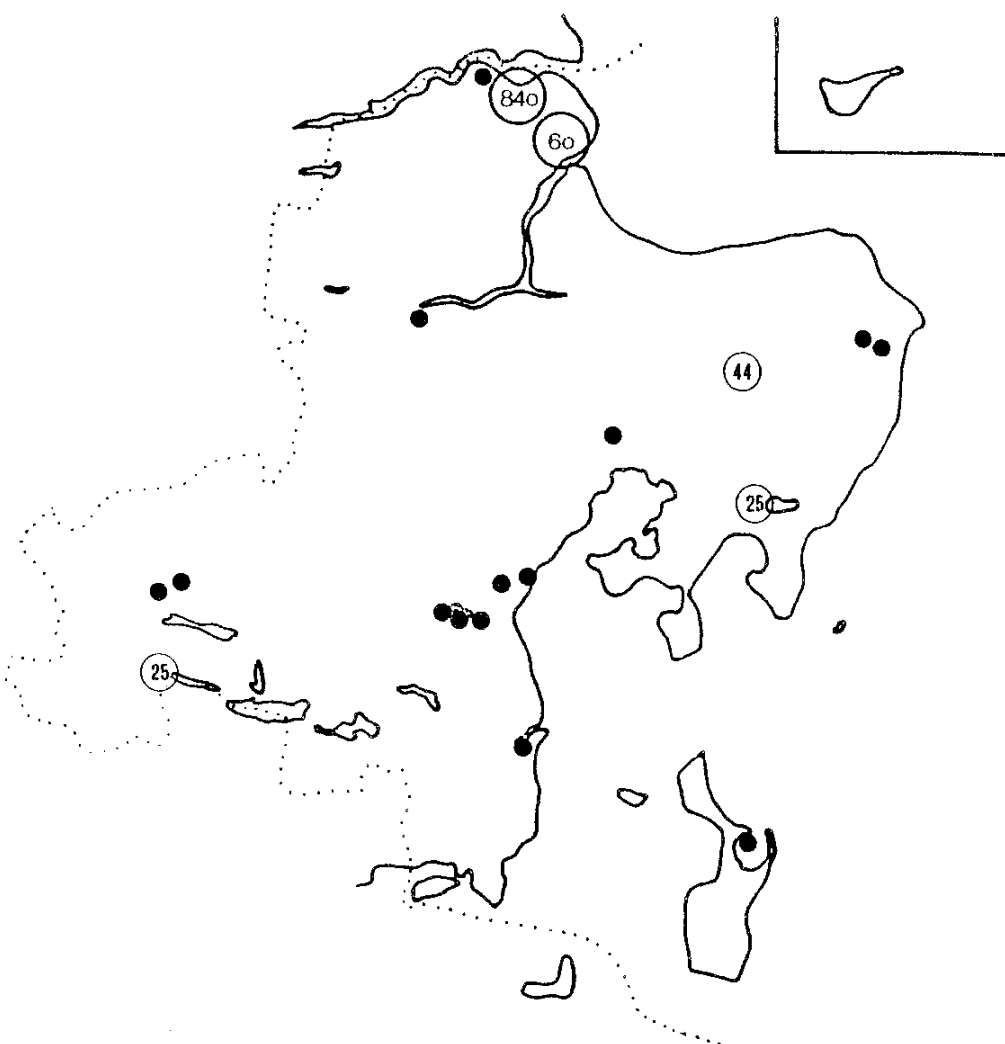


Sangsvane i Århus amt Jan-Maj 1987.

Bemærk, at tallene fra Moesgård strand og Gjerrild er summeringer, øvrige er max-tal fra de enkelte lokaliteter. Sort prik angiver mindre end 50 fugle.

Igen i år ses de største koncentrationer i vågerne ved Saltværket, Mariager Fjord. Typisk for denne lokalitet er at her kun ses Sangsvaner i isvintre.

Forårets sidste fugl ses: 2-3/5 1rst Dystrup Sø (LPJ, JDK).



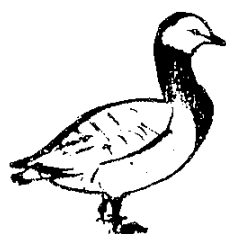
Sangsvane i Århus amt Okt-Dec 1987.

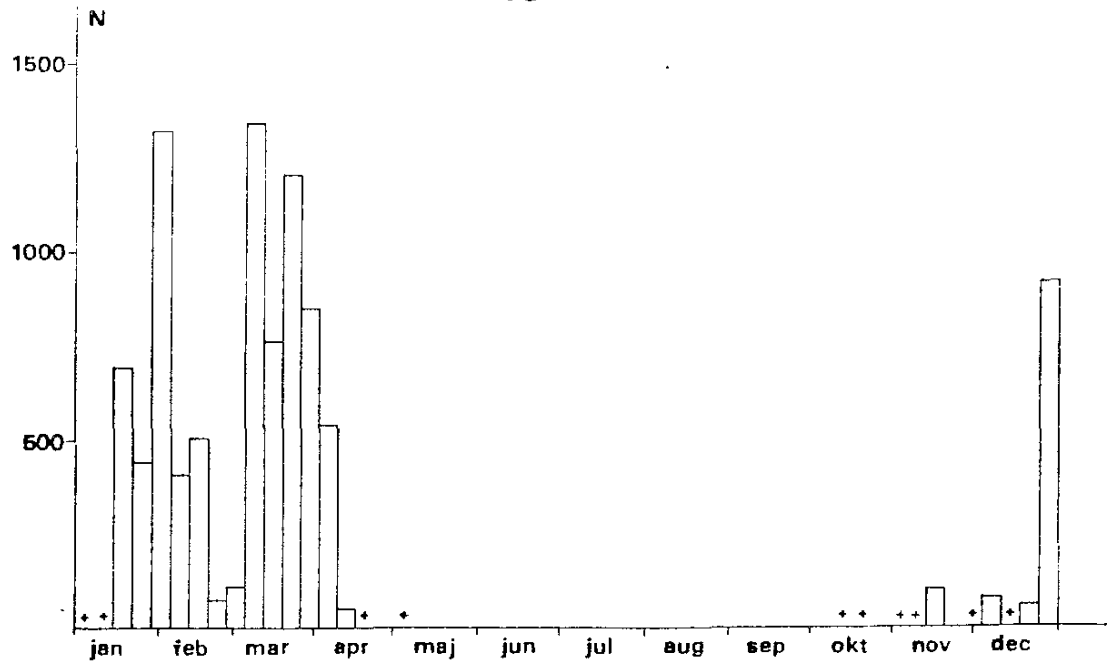
Sort prik angiver obs af mindre end 20 fugle. Bemærk især den store flok fra 26/12 840 v. Overgård (SH). Dette er den hidtil største efterårsslok fra amtet (tidligere record: 13/12 1980 529 Ajstrup Bugt (JRR)). Observationsen er dog i overensstemmelse med store tal fra resten af landet (bl. a. RIDEN).

Efterårets første fugle ses 12/10 1 Brabrand Sø (JTL) og 21/10 8 V Brabrand Sø (TB).

Total: 7784. Antal indsendere: 51. Antal obs: 256.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1478	1634	3534	669	1	0	0	0	0	9	121	1041





Sangsvane i Århus amt 1987. Fordelt på 7-dages perioder.

+ angiver mindre end 50 fugle. Bemærk at fuglene forlader amtet under kuldefremstødet midt i februar.

#### Sædgås (Anser f. fabalis)

Et normalt år. Alle nævnes:

Forår: 10/3 2 Gjerrild Nordstrand (MS), 20/3 4 Gjerrild (GF), 27/3 1 Gjerrild (GF), 27/3 5 ØNØ + 12 N Skanseparken, Århus (NÅ), 7/4 16 Treskelbakkeholm, Mariager Fjord (TN), 16/4 3 V Moesgård (BHJ, HP), 18/4 1 NV Gjerrild (HP), 13/5 10 Råby Odde, Randers Fjord (ML).

Efterår: 4/10 7 Salten Langsø (GG), 7/11 6 V Risskov (HLL), 10/11 6rst Norsminde Fjord (JOS) samt 26/11 1 Kolindsund (Birger Jensen via JSP).

Vinter: med jan 1 hørt Assedrup Enge (Ole Richter via ET), 15/2 2 N Kysing Næs (OGJ).

Total: 77. Antal indsendere: 13. Antal obs: 15.

#### Kortnæbbet Gås (Anser f. brachyrhynchos)

4 observationer af denne vestjyde er det blevet til i år: 3/11 3 SV-retur Sletterhage (RD), 15/11 + 16/11 1 Hesselholm, Samsø (LeB), 4/12 6 S Hesselholm (LeB).

#### Blisgås (Anser albifrons)

En obs: 6/4 eller 7/4 7rst Norsminde Fjord (J. Bissner til PL).

Gennem 13 år, 1975-1987 tegner Kysing Fjord sig som den lokalitet, hvor arten oftest optræder. I alt 7 gange er det blevet til. Forår: 3 obs af 5 + 1 + 7 fugle.

Efterår: 2 obs af 1 + 10 fugle. Vinter: 2 obs af 1 + 11 fugle.

De 4 største obs i perioden 1975-87 er: 1982 12/2 21 Hassensøre (AJ, LPJ). 1983 12/11 15 Mariager Fjord (JRR). 1986 9/12 11rst Mølleskov Eng (JTL) og 11/12 4 ad + 7 juv Kysing Fjord (NR). 1986-observationerne er sandsynligvis de samme fugle.

Antal Blisgås pr. år i perioden 1973-87:

73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
0	0	1	11	0	0	2	0	2	22	16	0	6-7	14	7

Blisgås månedsfordeling af samtlige obs 1973-87:

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	22	7	12	0	0	0	0	0	12	16	11

Grågås (Anser anser)

Yngel: 1 par m. 6 pull Vrads Sande (JTL), "yngler" Lindholm, Samsø (LeB), 1 par m. min 2 pull Hjortholm + 1 par m. 2 juv Hesselholm, Samsø (SD), 1 ad m. 6 pull Tåstrup Mose (ChL, JOS), 0-1 Sminge Sø (PMc), Gjern ådalens 0-1 (PMc), Der må være flere!

Forår, første: 7/3-27/3 3 Norsminde Fjord (SH, CEM, HE, EH, HLL), 20/3 6 Gjerrild (GF), 21/3 1 Sødringkær (AJ, HLL), 21/3 1 trk Bogens Sø (BHy), 21/3 3 N + 1 S + 4 V Moesgård Strand (Moes, TKC), 26/3 2 SV + 8 N Risskov (HLL).

Større flokke: 30/3 24 Eskeholm, Samsø (SD), 11/4 22 Gjerrild (JSP), 12/4-3/5 10-28 Bjerregrav Mose, max 19/4 28 (JP, SH), 16/5 30 Alrø (NH, JG), 17/5 17 rst Emborg Kanal (ET), 17/5 18 Alrø Poller (JS).

Fra Gjerrild Fuglestation (GF) meldes: 20/3-18/4 51 trk, mar 45, apr 6.

Efterår, større flokke: 11/7 22 rst Emborg Odde (ET), 14/7 33 Alrø (NH), 21/7-25/7 234-341 Alrø Poller (LB, NH, LPJ, JFT), Alrø fuglene forsvinder altid ved udgangen af juli. Måske trækker de til Samsø-Endelave p.g.a. jagt ved Alrø.

9/8 55 SSV Hesselholm (LeB), 23/8 15 Hesselholm, Samsø (SD), 30/10 130 S over Rådhuset, Århus (JSt + EBO), 19/10 6 Salten Langsø (BRS), 15/11 42 rst Stubbe Sø (PL, ET).

Ingen vinterfund.

Total: 1219. Antal indsendere: 40. Antal obs: 175. Lokaliteter: 47.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	131	263	134	12	433	84	0	136	42	0

Kanadagås (Branta canadensis)

Dette fremmede element i den skandinaviske fuglefauna breder sig mere og mere - og man frygter at den bliver en hård konkurrent til vores vilde art Grågåsen. Derfor, hold øje med arten i de kommende år og indrapporter sagerne.

Alle nævnes: Sommer: 30/8 1 Alrø (OGJ).

Første halvår: Kysing Fjord: 4/1 14, 18/1 9, 26/1-1/3 3, 7-16/3 10 (LB, SH, OGJ, HLL, HP, JS + EBO, BRS, HB).

Brabrand Sø: 15/3-30/3 6 rst, dog 29/3 9 (HB, TB, LB, AJ, JTL, LLH, JDK), 1/4 21-41 (HE, AJ, FR), 3/4-8/4 6 (AJ, JDK, PNN, JOS, BHJ, HLL, ET, OGJ).

Øvrige: 18/1-21/3 1 Mariager Fjord (PL, JSP, LPJ, JP, AJ, HLL, PK), 18/1 28 Hassensøre (LPJ), 18/2 27-35 (NH) + 22/2 12 Alrø (CEM), 28/2 7 syd for Møgelmosen, Samsø (SD), 3/3 12 Hassensøre (LPJ), 3/3 49 Ebeltoft Strand (LPJ), 16/3 "set" Anholt (HCA), 17/3 6 Studstrupværket (HB), 17/3 7 Norsminde Fjord (Jørgen Nielsen), 6/4 6 Alrø (JS), 2/5 2 fou Gudenåen v/Porskær, Resenbro (PMc).

Andet halvår: 6/9 1 Salten Langsø (JB), 4/10 1 Salten Langsø (GG), 12/12 6 N Forneks (LPJ), 8-15/12 1rst Amstrup Mose (Erik Borg), 20/12 25 Fjellerup (MS), 27/12 45 Stubbe Sø (SEL).

Total: 341 (frasorteret de værste gengangere). Indsendere: 38. Obs: 78.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
55	86	97	53	2	0	0	1	1	1	0	81

Bramgås (Branta leucopsis)

Alle obs nævnes, læg mærke til indlandsobsen: 28/3 4 Mariendal, Beder (JVS), 11/5-21/5 1 ad fou Gudenåen v/Porskær, Resenbro (PMc, BRS, SFP), 20/10 23 SØ Kysing Fjord (BHJ), 15/11 8 Kalsemade (SH), 15/11 1 Østerby Mose, Tranbjerg (LLH), 23/11 80 Anholt (HCA), nov 4 Overgård (Gejrfuglen 87:4).

Total: 121. Antal indsendere: 9. Antal obs: 11.

bramgås fortsat

#### Bramgås 1973-1987

I forhold til Blisgåsen fordeler obsene her sig meget jævnt over 15 år med Ky-  
sing Fjord: 2, Samsø: 2, Gjerrild: 2, og Horskær: 2 som de største.

Antalsmæssigt har det i 86 og 87 været 2 store år. I 86 blev der bl.a. set 2  
flokke 4/2 22 Ø Gjerrild (JSP) samt 19/10 1 S + 70 SV Hesselholm Samsø (SD).

Ligeledes tegnede 87 sig for 2 store obs, hhv. 20/10 23 SØ Kysing Fjord (BHJ)  
og 23/11 80 Anholt (HCa).

Tør man håbe, at vi i de kommende år er lige så heldige/dygtige til at være på  
pletten når gæsene trækker over amtet? Se endvidere S. Højager: Bramgåsen i det  
østjyske, Gejrfuglen 1987:4.

Antal Bramgås pr år 1973-87:

73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
0	0	0	0	5	0	3	2	0	23	0	1	5	100	121

Bramgås, månedsfordeling i perioden 1973-1987:

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	22	6	2	7	2	0	0	0	102	119	0

#### Lysbuget Knortegås (Branta bernicla hrota)

Flere indsendere i 1987 - endnu et rekordår.

Alle obs nævnes:

1. halvår: 4/1 2 Bønnerup Havn (JSP), 18/2 32 Sødringholm (BRS), 21/3 31 Sødringholm + 2 Sødringkær (HLL, AJ), 20/3-23/3 15-20 rst Gjerrild (GF), 29/3 180 Sødringkær (JP), 30/3 100 Sødringholm (ML), 30/5 1 ØNØ Hesselholm, Samsø (SD).

2. halvår: 17/10 1500 Mariager Fjord, Havnø (DOF), 25/10 2400 Mariager Fjord (TN), 27/10 171 Mariager Fjord, Hadsund (LB), 31/10 1400 Hadsund (JDK), Desuden 21/11 "set" Anholt (HCa). 29/11 1750 Ajstrup Bugt, Mariager Fjord (JP), 2/12 2415 Mariager Fjord (TN), 13/12 950 Ajstrup Bugt (JP), 25/12 730 Mariager Fjord (TN).

Total: 6935 Indsendere: 14. Obs: 22.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
2	32	335	0	1	0	0	0	0	2400	1750	2415

#### Mørkbuget Knortegås (Branta b. bernicla)

Mange forårsfugle og også i år et sommerfund. Alle nævnes.

Sommer: 7/6 5 rst Egholm, Samsø (SD).

Forår: 21/3-23/3 3 rst Gjerrild (GF), 27/3 7 Alrø Poller (JS), 27/3 2 Hesselholm, Samsø (LeB), 28-29/3 32 Hesselholm (LeB), 28/3 35 Mejlesholm, Samsø (SD), 29/3 10 Sødringkær (JP), 30/3 73 Mejlesholm (SD), 11/4 120 SØ + 26 rst Stavns Fjord (LeB), 13/4-18/5 60 rst Hesselholm (LeB), 18/4 1 Dejret Øhoved (SEL), 19/4 2 Skødshoved (SEL), 30/5 9 ØNØ Hesselholm (SD).

Efterår:

28/9 4 Kalø Slot (JS), 13/10 6 ØNØ Hesselholm (LeB), 15/10 8 S Århus Containerhavn (LB), 17/10 4 VSV Hesselholm (SD), 27/10 3 S Risskov (HLL), 28/10 3 Kysing Næs (LB), 9/11 1 S Kysing Næs (HLL), 14-15/11 6 ad + 4 juv Hesselholm (LeB).

Total: 358. Antal indsendere: 8. Antal obs: 30.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	96	209	9	5	0	0	4	24	11	0

Gravand (Tadorna tadorna)

26 ynglepar fordelt på 19 lokaliteter som følger: 1 par Kongslund (JP), 1 par Dronningborg Bredning (JP), 1 par Hesselholm (LeB), 8 par Anholt (HCa, HE, JS), 1 par Grund Fjord (FFa), 2 par Salten Langsø (AJ, JCN), 1 par Fjeld Skov (LPJ), 1 par Løvenholm Skov (LPJ), 2 par Alrø Poller (LPJ, JS), 1 par Brabrand Sø (PL), 1 par dam ved Tærp (PL), 1 par Kragelund (JCN), 1 par Frederiksdal (JCN), 1 par Funder Holme (JCN), 1 par Borre Sø (JCN), 1 par Bøllingsø (JCN), 1 par Silkeborg by (JCN).

Forårets første: 5/2 1 Hassensør (LPJ), 14/2 2 Brabrand Sø (SH), 15-18/2 6 Alrø (NH), 22/2 25 Alrø (SH). Derefter ses småflokke overalt i amtet. Dog sørger Randers og Mariager Fjorde for nogle store tal: 21/3 400 Sødringholm (AJ, HLL), 30/3 100 Sødringholm (ML), 11/4 283 Mariager Fjord (PL).

Træk: Moesgård: 28 trk m. 20/3-2/5, max 20/3 7 N.

Efterårets største flokke ses: 11/10 650, 15/11 1100 og 22/11 1700, alle Sødringkær, Mariager Fjord (JP).

Vinter, alle dec obs nævnes: 2/12 2740 Mariager Fjord (TN), 5/12 41 + 53 Hesselholm, Samsø (LeB), 6/12 50 Norddjurs (JP), 13/12 350 Ajstrup Bugt, Mariager Fjord (JP), 26/12 1000 Mariager Fjord (SH), 28/12 12 Egholm, Samsø (SD).

Total: 13.077. Antal indsendere: 32. Antal obs: 210.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	59	1669	1080	419	144	166	44	0	1821	3429	4249

Pibeand (Anas penelope)

To sommerfund: 6/7 1 han + 2 hun Kysing Fjord (LLH) og 26/7 8 N Sødringholm (AJ) samt en som ville prøve noget utraditionelt: 19/4 1 han tilsyneladende udparret med hun af Gråand Marselisborg Skov (NÅ).

Forårsfuglene fordeler sig jævnt i små grupper (3-50) på mange lokaliteter og sidste obs bliver: Maj 2 par Varna Sø (JSt + EBO), 2/5 2 han + 1 hun Kysing Fjord (PL) og 16/5 6 Brabrand Sø (FR).

Største flokke, over 100 nævnes (excl Kysing Fjord): 29/3 250 Råby Odde (JP), 7/4 202 Treskelbakkeholm (TN), 11/4 275 Mariager Fjord (PL), 19/4 124 Udbyhøj (JS), 23/4 300 Råby Odde (ML), 26/4 100 Råby Odde (JP).

Efterårets første: 16/8 24 Grund Fjord (FFa), 16/8 4 Kysing Fjord (SH), 19/8 2 Dronningborg Bredning (LTP), 22/8 21 Kysing Fjord (ET).

Større flokke, over 50 nævnes (excl Kysing Fjord): 16/8 24 Grund Fjord (FFa), 13/9 60 V Vorup, Randers (LTP), 25/10 900 Ajstrup Bugt (TN), 29/11 250 Ajstrup Bugt, Mariager Fjord (JP).

Vedrørende månedsmax fra Norsminde Fjord, se månedsfordelingen.

Total: 7862. Antal indsendere: 34. Antal obs: 138.

Månedsfordeling (1), samt månedsmax for Norsminde Fjord (2):

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1) 440	75	838	1128	13	0	11	397	1010	1026	1422	400
(2) 400	50	200	0	3	0	3	300	810	1000	800	400

Knarand (Anas strepera)

3 par inddrapporteret: 30/3-28/4 1 par Brabrand Sø (LB, TB, BHJ, KeH, HLL, AJ, ET), 16-20/4 1 par Ramten-Dystrup Søer (JP, LB, AJ, JDK, JSP, LTP, LPJ, HC, MS, EH), 5/4 1 par Emborg Odde, Mossø (AJ, HLL). Herudover kun en obs: 4/10 1 Salten Langsø (GG).

Total: 3 par + 1. Indsendere: 15. Obs: 25.

Krikand (*Anas crecca*)

Ingen par m. pull set i år, men formodede ynglepar på flg. lok: Kasted Mose 1 par (PL, HeC), 1 par Kysing Fjord (ET), 0-1 par Søbygård Sø (CH), 1 par Løvenholm Skov (LPJ), 1-2 par Mørke Kær (LPJ), 2 par Dronningborg Bredning (JP), 3 par v/Kragelund (JCN), 0-1 Sepstrup Sande (JCN), 1 par Hesselholm, Samsø (SD).

**Forår:** Småflokke ses spredt over hele amtet, obs over 50 nævnes: 28/3 80 Dejret Øhoved (JSt + EBO, JSP), 29/3 150 Råby Odde og 50 Eskeplet (JP), 4/4 100 Enge ml. Kolind og Koed (AJ), 7/4 304 Treskelbakkeholm, Mariager Fjord (TN), 11/4-16/4 105-216, max 13/4 216 Egholm, Stavns Fjord (LeB), 12/4 70 Dronningborg Bredning (LTP), 12-17/4 58 Dystrup Sø (JSt + EBO, JSP), 12-21/4 60 Kolindsund (JSt + EBO, JSP, LPJ), 20-24/4 30-80 Brabrand Sø (TB, ET), 23/4 200 Råby Odde (ML), 22/4 58 Sminge Sø (PMc).

**Efterår:** Efter inddrapporteringen at dømme står det sløjt til ved Kysing Fjord. Alle obs over 50 nævnes: 27/7 55 Sødringkær (AJ), 16/8 95 Kysing Fjord (SH), 16/8 600 Eskeplet (JP), 22/8 50 Kysing Fjord (ET), 23/8 670 Sødringkær (LTP), 23/8 50 Grund Fjord (FFa), 14/9 60 Grund Fjord (JH), 24/10 50 Kysing Fjord (TB), 25/10 100 Ajstrup Bugt (TN).

Total: 4838. Antal indsendere: 32. Antal obs: 201. Lokaliteter: 45.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
43	49	606	1918	20	81	62	1547	90	330	65	24

Gråand (*Anas platyrhynchos*)

Yngel: I alt 16 par fra 11 lokaliteter, bemærkes skal 25/5 1 hun med 22 pulli Bøllingsø (JCN).

Herudover mange flokke indsendt, her skal kun nævnes de største.

1. halvår, alle obs over 300 nævnes: 22/1 390 Mariager Fjord (PL) + 330 Råby Odde, Randers Fjord (ML), 30/1 350 Saltværket, Mariager Fjord (TN), 1/2 400 Studstrup (SH), 13/2 800 Saltværket, Mariager Fjord (TN), 8/3 800 Mariager Fjord (JP), 22/3 1000 Ørnsø (JCN), 29/3 300 enge ml Kolind og Koed (AJ), 7/4 702 Treskelbakkeholm + 70 Pletten, Mariager Fjord (TN), Vedr. Norsminde Fjord månedsmax, se nedenfor.

2. halvår: Typisk for ænderne findes større koncentrationer stort set kun i de jagtfrie områder, alle over 200 nævnes: 19/10 220 Salten Langsø vest. del (BRS), 25/10 200 Ajstrup Bugt (TN), 15/11 ca 1000 Stubbe Sø (PL, ET), 30/12 200 Langsø, Løvenholm (SH). Vedr. Norsminde Fjord og Brabrand Sø månedsmax, se nedenfor.

Total: 22.628. Antal indsendere: 27. Antal obs: 206. Lokaliteter: 66.

Månedstotal (1) samt månedsmax for Norsminde Fjord (2) og Brabrand Sø (3):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	3850	3160	6457	2158	81	279	119	527	665	785	3342	1203
(2)	2000	1200	1100	-	30	125	85	410	650	500	900	500
(3)	300	360	675	446	10	17	-	-	-	50	8	120

Spidsand (*Anas acuta*)

Talmaterialet for i år viser sparsomme forekomster ved Kysing Fjord, mens andre lokaliteter viser opadgående tendens.

Større obs: 30/3 8 Sødringholm (ML), 31/3 8 Alrø Polder + 10 Alrø Egehoved (AJ), 31/3 17 Lerdrup Vig (AJ), 5/4 30 Alrø Polder (ET, OGJ), 11/4 6 Mariager Fjord (PL), 23/8 15 Sødringkær (LTP), 17/10 9 Kysing Fjord (JDK), 23/10 7 Kysing Fjord (KeH), 14/11 9 V Randers Fjord v/Østrup Skov (LTP).

Vedr. Norsminde Fjord månedsmax, se nedenfor.

Total: 172. Antal indsendere: 28. Antal obs: 56. Lokaliteter: 17.

Spidsand fortsat:

Månedstotal (1), samt månedsmax for Norsminde Fjord (2):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt.	Nov	Dec
(1)	3	2	55	51	1	0	2	18	2	21	13	4
(2)	2	2	1	-	-	-	-	-	-	9	2	4

Atlingand (*Anas querquedula*)

En del obs af Brabrand Sø fuglene men alt i alt få fugle.

Yngel: Et muligt ynglepar Sminge Sø (PMc).

Førår: Brabrand Sø: obs i perioden 21/4-30/4, flest 21/5 2 par (LB, Jørgen Nielsen) og 23-24/4 1 par + 1 (ET, BHJ).

Norsminde Fjord: 13/4 1 han (OGJ), 2/5 1 han + 1 hun (MCR) og 14/5 1 par (LT).

Efterår: 19/8 3 Dronningborg Bredning (LTP) og en af de mere specielle: 13/9 1 hun besøgshaven ml Hadsten og Hammel (CH).

Total: 12-13. Antal indsendere: 13. Antal obs: 21. Lokaliteter: 5.

Skeand (*Anas clypeata*)

Ingen ynglefund, men mange par indrapporteret fra førstmånedene.

Førår: første bliver: 27/3 1 par Hesselholm, Samsø (SD), 28/3 1 han + 1 hun og 29/3 3 han + 1 hun, begge Lædrup Vig (AJ), 29-30/3 1 han Brabrand Sø (JDK, ET). Førårets hovedlokalitet bliver Brabrand Sø: 8/4-25/4 8-41, max 21/4 41, 22/4 36 og 25/4 30 (LB, AJ, BHJ, TB, ET, FF, JTL, KeH). Større tal uden for Brabrand Sø: 19/4 16 Mørke Kær (JSP).

Efterår: alle over 10 nævnes: 26/8 10 Grund Fjord (LTP), 30/8 30 Kysing Fjord (CEM), 27/9 20 Kysing Fjord (SH), 11/10 25 Kysing Fjord (ET), 17/10 21 Kysing Fjord (JDK), 20/10 10 Kysing Fjord (BHJ), 23/10 43 Kysing Fjord (KeH).

Sidste: 10/11 7 Kysing Fjord (JOS), 15/11 1 han Østerby Mose (LLH).

Ingen vinterfund.

Total: 288. Antal indsendere: 28. Antal obs: 96. Lokaliteter: 18.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt.	Nov	Dec
0	0	7	90	14	11	8	58	23	71	8	0



## 21

### Taffeland (*Aythya ferina*)

Ynglefund: Mørke Kær er eneste lokalitet med ynglefund: 30/5 fandtes 21 ad + 7 pulli (SH), 13/7 1 par m. 4 pulli (LPJ) og 28/7 1 par m. 7 pulli (SH). De 7 pulli 30/5 må siges at være amtets tidligste nogensinde.

Sommerfund: 2 han + 1 hun 20/6 Brabrand Sø (PL).

Største forekomster: 10/1 300 Århus Havn (SH), 14/3 50 Studstrupværket (JS), 21/3 300 Dania, Mariager Fjord (AJ, HLL), 26/9 75-100 Søbygård Sø (CH), 10/11 90 røst Norsminde Fjord (JOS) og 15/11 250 Stubbe Sø (PL).

Total: 1804. Antal indsendere: 26. Antal obs: 125.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
318	56	418	217	79	24	23	37	124	106	341	38

### Troldand (*Aythya fuligula*)

Der er inrapporteret to sikre ynglefund: 24/7 1 hun m. 8 pulli i Gudenåen N for Mossø (LTP) og 28/7 i alt 44 ad og 8 pulli Mørke Kær (SH). - Derudover er der inrapporteret 21 par fra 12 andre lokaliteter; disse obs faldt med 3 i april, 6 i maj og 3 i juni.

Årets største forekomster (over 300): 10/1 820 Århus Havn (SH), 24/1 348 Studstrupværket (AJ), 15/2 330 Norsminde Fjord (NH) og 6/3 378 v. Dania, Mariager Fjord (LPJ). Og fra 2. halvår (over 200): 13/10 256 Stubbe Sø (LPJ), 18/10 250 Østerby Mose, Tranbjerg (LLH).

Alt i alt meget små tal fra vores amt i 1987.

Total: 7025. Antal indsendere: 31. Antal obs: 249.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
2035	543	1508	896	139	38	66	291	114	563	361	472

### Bjergand (*Aythya marila*)

De store tal i feb-marts-april er skabt af en større koncentration ved/i Horsens Fjord: 18/2 700 og 25/2 1100 ved Alrø (begge NH), 28/3 og 31/3 ses mellem Hjarnø og Alrø hhv. 1000 og 1600-1800 (AJ), 5/4 sås 1500 ved Alrø Egehoved/Horsens Fjord (ET, OGJ). Hvorvidt fuglene har rastet i Århus amt eller ej får stå hen i det uvisse.

Fra 2. halvår ligger obsen 27/12 med 2-300 ex Stubbe Sø (SEL).

Indlandsobs: 29/3 1 han Bogens Sø (BeH), 5/4 3 han + 1 hun Emborg Odde, Mossø (AJ, HLL), 9/5 1 Mørke Kær (SH) og endelig 3 han i Brabrand Sø 8/11 (PL).

Total: 5293. Antal indsendere: 17. Antal obs: 33.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
547	1250	1706	1504	1	0	0	0	0	0	35	250

### Ederfugl (*Somateria mollissima*)

Ynglefund: der er inrapporteret fra fire områder: Samsø, Anholt, Søby og Alrø: 14/5 første pulli fra Sælvig og Stavns Fjord (LeB), 15/5 pulli fra Hesselholm, også Samsø (SD), 26/6 "adskillige" pulli Søby (ET) og fra Alrø meldes om min 300 par i sæsonen 87 (JS), 16/8 200 pulli ved Anholts nordkyst plus en rede i Ørkenen (US).

Trækforekomst: Gjerrild Fuglestasjon har i perioden 2/3-29/5 haft 10737 trk med 7096 i marts, 3550 i april og 91 ex i maj. Max-dage 24/3 med 2540 og 29/3 1798 (GF).

Vinterforekomst: Fra 1. halvår stikker kun én observation i øjnene, nemlig 10/3

## 22

25.000 rst Gjerrild Nordstrand (GF), mens kysterne ved Samsø 27-28/2 gav 4350 ex (SD). De største forekomster i 2. halvår var 10/11 min 5000 ved Issehoved, Samsø (LeB) og 9/11 5167 mellem Grenå og Anholt (JC).

Total: 64.595. Antal indsendere: 20. Antal obs: 73.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
254	29381	7737	7932	91	326	616	774	2200	7937	6763	584

### Stellersand (*Polysticta stelleri*)

Se appendix I.

### Havlit (*Clangula hyemalis*)

Alle obs nævnes: 23/1 1 han Århus Havn (PL), 14/2 1 ex Fornæs (FR), 27/2 1 han Issehoved, Samsø (SD), 11/4 min 80 ex i farvandet N for Djursland (PL), 18/4 3 hun Øster Hedekrog, Samsø (LeB), 7/11 2 ex Begtrup Vig (FR), 9/11 10 ex og 28/11 2 ex ved Kysing Næs (hhv. HLL og PL), 14/11 3 ex og 26/11 1 ex ved Fornæs (hhv. HP og JSP) og til slut 3 ex 21/11 mellem Sletterhage og Vejrø (JC).

Den store forekomst ud for Djursland i april vil blive interessant at sammenligne med de igangværende havfugle-tællinger, når resultaterne udkommer engang i 88 - reklame -.

Havlit synes at udparre tidligt, så hold øje med køns- og parfordelingen i det tidlige forår.

Årets kønsfordeling: 16 han; 5 hun; ubestemte 86.

Total: 107. Antal indsendere: 8. Antal obs: 11.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	2	0	83	0	0	0	0	0	0	21	0

### Sortand (*Melanitta nigra*)

1987 må siges at være et temmeligt magert år rent talmæssigt. Eller er det bare udtryk for at arten ikke finder vej til notesbogen?

Kun tre (3) observatører har indsendt obs som overstiger 100 ex: 7/2 165 Århus-Kalundborg (LB), 11/4 min 2600 rst i farvandet nord for Djursland (PL) og 13/4 859 rst ved Samsø (JSP).

Årets indlandsobs: 10/4 1 rst Brabrand Sø (KeH), 11/4 3 han + 4 hun Dystrup Sø (MS), 12/4 1 han Norsminde Fjord i søen i rørskoven (CEM), 23/5 1 han i drænkanal ved Overgård (SH), 18/12 1 Brasso (PMc) og endelig 26/12 2 ved Overgård (SH).

Det kan vel kun "gå fremad" med arten !!

Total: 3900. Antal indsendere: 15. Antal obs: 31.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	180	25	3596	1	0	0	0	2	5	87	3

### Fløjlsand (*Melanitta fusca*)

I modsætning til Sortand er der indrapporteret nogle meget store forekomster af Fløjlsand.

14/2 216 Århus-Kalundborg (LB), 7/3 250 ved Samsø (BHJ, HP), 11/4 i alt 457 optalt fra både mellem Århus og Mariager Fjord, heraf langt de fleste nord for Djursland (PL) og årets største tal 13/4 2748 rst mellem Samsø og Vejrø (JSP). Derudover sås 23/4 120 mellem Hov og Tunø (NH). De resterende observationer ligger spredt langs amtets kyster og giver et billede af ornitologernes foretrukne turmål.

Total: 3885. Antal indsendere: 13. Antal obs: 31.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	217	273	3348	6	0	2	1	6	3	29	0

Hvinand (Bucephala clangula)

Igen i år er der mange sommeragttagelser, alle nævnes: 5/6 10 Mørke Kær (LPJ), 10/6 8 Søbygård Sø (CH), 19/6 2 han + 2 hun Norsminde Fjord (PL), 12/7 3 hun Fjeld Skov, Almosen (LPJ), 25/7 3 Alrø Egehoved (LPJ), 30/7 2 Norsminde Fjord (HE) og samme dag 1 Dronningborg Bredning (LIP).

Af de større forekomster fra den kolde del af året skal nævnes: 18/2 1460 og 25/2 930, begge Alrø (NH). Desuden 10/3 1100rst ved Gjerrild (GF), 29/3 435rst Hesselholm, Samsø (SD).

I april blev Mariager Fjord gennemsejlet 11/4, hvilket gav 280 rastende fugle (PL). - Det kunne være interessant at gennemføre en sådan totaltælling hvert år, evt. hver måned i den kolde periode !

Total: 8603.

Antal indsendere: 26.

Antal obs: 183.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
335	2262	3522	1129	11	22	7	4	5	3	536	767

Lille Skallesluger (Mergus albellus)

Antalsmæssigt en lille tilbagegang i forhold til 1986, hvilket især går ud over Norsminde Fjord. Lokaliteten er dog stadig den sterkeste forarten.

Norsminde Fjord (største obs): 28/1 "ca. 10" (HE), 15/2 2 han + 6 hun (NH) og 24/2 3 han + 6 hun (HLL), hvilket giver i alt 3 han + 6 hun for februar måned.

I marts er der set 3 han + 4 hun (ET, SH, LW). Sidste forårssobs faldt 7/4 med 2 hun (OGJ) og første vinterobs 13/12 1 han + 4 hun (OGJ).

Brabrand Sø fremviste 1 han og 1 hun hhv. 29/3 (TB) og 1/4 (AJ).

Indlandsobs: 8/2 1 hun i Gudenåen v. Randers (LTP), 25/2 og 3/3 2 hun Sminge Sø (hhv. SFP og PMc), 5/4 1 han + 1 hun Emborg Odde, Mossø (AJ, HLL) og samme dag 1 han + 1 hun Stubbe Sø (SH).

Fra december er indsendt 5 hun 5/12 fra Stubbe Sø (JIL).

De ikke nævnte obs er alle fra amtets kystområder.

Total: 57.

Antal indsendere: 27.

Antal obs: 50.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
14	13	12	8	0	0	0	0	0	0	0	10

Toppet Skallesluger (Mergus serrator)

Ynglefund: Fneste inddrapporteret ynglefund er fra Norsminde Fjord. Her blev der 29/7 set 4 kuld med hhv. 3,5,5 og 8 pulli (SH), og 22/8 2 kuld a' 3 pulli.

Fra Samsø findes ingen obs af pulli, men kun af voksne fugle i flokke op til 25-30 (LeB).

Trækforekomst: Moesgård melder om 75 trækkende ex og 128 rst i perioden 26/1-14/4 (Moes).

Største forekomster (over 50 ex): 15/2 60 Alrø (NH), 8/3 180 Helgenæs (TKC), 16/3 108rst Kysing Næs (LB) og 23/3 70rst Moesgård Strand (AJ).

Total: 1036.

Antal indsendere: 17.

Antal obs: 96.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
48	69	515	100	22	31	59	74	34	34	40	10

Stor Skallesluger (Mergus merganser)

Den obs der kommer nærmest et sommerfund er 1 han 1/5 i Gudenåen v. Randers (JP).

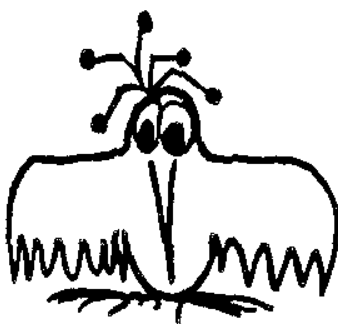
Trækforekomst: Kun fra Moesgård Strand er inddrapporteret trækobs: 26/1-30/3 i alt 32 trk og 18rst, max 21/3 med 8 N og 16rst (Moes).

Større forekomster, (over 200): 8/2 280 Horskær (BHJ), 28/3 225 Stubbe Sø (JS + EBO, JSP), 1/4 300 Grund Fjord (IFa), 5/4 373 Stubbe Sø (SH) og 14/4 400 Salten Langsø (SH). Og fra 2. halvår 5/12 341 Stubbe Sø (JTL) og 27/12 503 rest Salten Langsø (LPJ).

Det er vist på sin plads, at fremhæve Stubbe Sø og Salten Langsø som amtets suverænt bedste lokaliteter for Stor Skallesluger.

Total: 6353. Antal indsendere: 31. Antal obs: 231.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
804	1597	1431	1570	1	0	0	0	0	5	45	900



#### HØGEFUGLE (Accipitriformes)

##### Hvepsevåge (Pernis apivorus)

Et godt år med påne tal i foråret. I den våde sommer opgav mange Hvepsevåger at yngle (Rovfuglegruppen), men vi har alligevel modtaget obs af redeer med pulli. 12-16 ynglepar på 10-14 lokaliteter.

Første: I forbindelse med et varmegennembrud ult april sås 24/4 1 N Brabrand Sø (JTL) den tidligste i 10 år, hvor den seneste aprilobs er 1983 29/4 i rest Moesgård (Moes) + 3 Marselisborg Skov (Per Delphin). De første ses normalt pr maj, hvilket i øvrigt gjaldt for 1987: 3/5 1 Salten Langsø (JCN), 6/5 set Gjerrild (GF).

Trækstederne, Gjerrild: 6/5-7/6 162 trk, maj 119, juni 43 (GF).

Moesgård: 17/5-3/6 59 trk, maj 58, juni 1 (Moes, LB). Max 25/5 18 N, 26/5 29 NV (Moes).

Samsø: 16/5 28 N Hesselholm + 3 N Frederikshåb (SD), 30/5 7 Hesselholm (SD).

Sidste: 25/9 2 SV Sletterhage (LPJ), 26/9 1 S Mariager Fjord (NÅ), 26/9 1 N Gl. Rye (JCN). Størst: 6/9 4 Øster Hedekrog, Samsø (SD).

Total: 380. Antal indsendere: 30. Antal obs: 105. Lokaliteter: 54.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	1	250	73	19	22	15	0	0	0

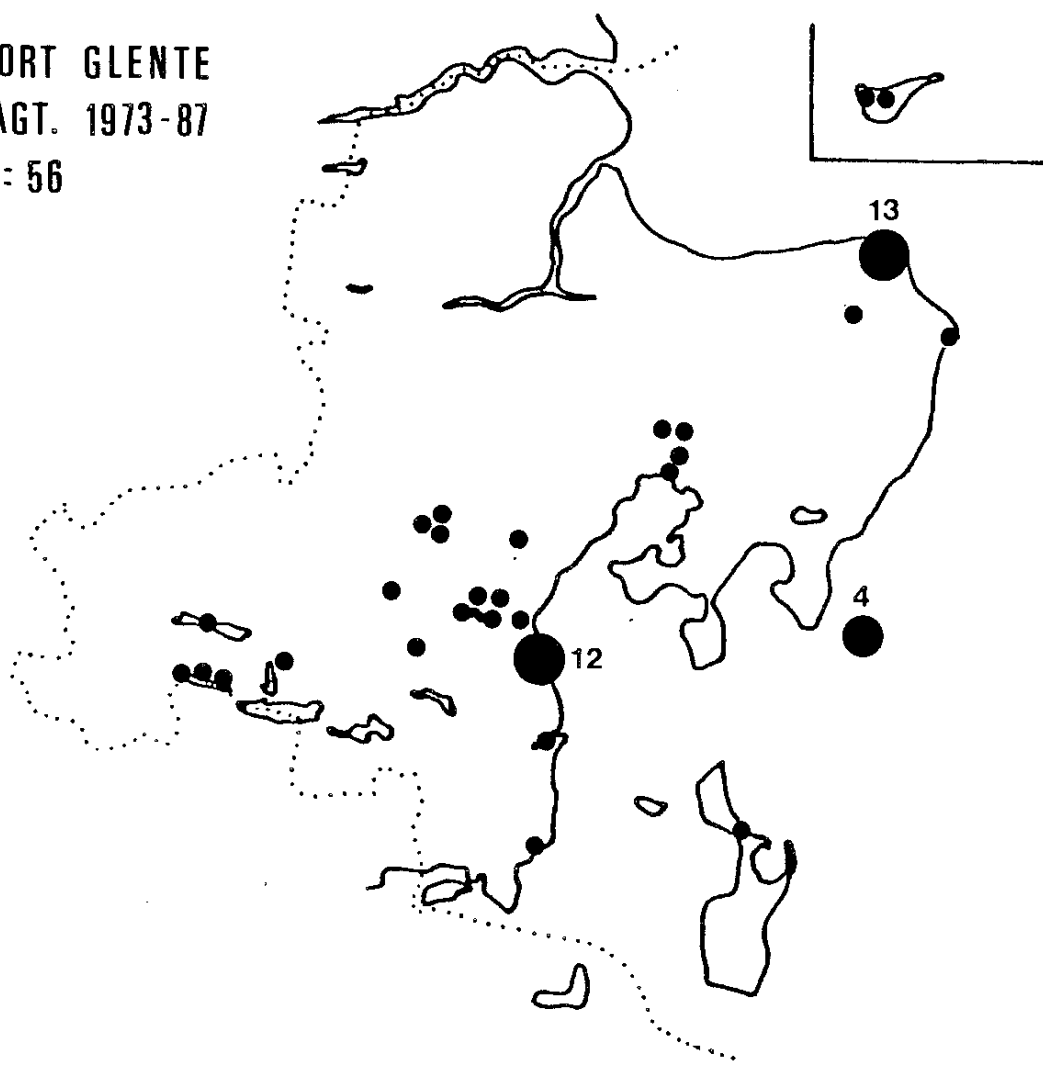
Sort Glente (*Milvus migrans*)

8 iagttagelser. Næsthøjest antal i 15 år. Der kan være gengangere imellem. Desuden er der sommerobs for anden gang i 15 år. En yderligere behandling af Sort Glente i Århus amt 1973-1987 vil følge i en af de nærmeste udgaver af Søravnen.

Sommer: 28/6 1 Salten Langsø (ET), 8/7 1 rst Nørrearis Skov (SMJ), 8/7 1 Århus centrum (TKC).

Forår: 26/4 1 Moesgård (JTL), 27/4 1 NV Gjerrild (GF), 30/4 1 trkf Gjerrild (GF), 3/5 1 Brabrand Sø (SiSi), 8/5 1 trkf Gjerrild (GF).

**SORT GLENTE**  
IAGT. 1973-87  
N: 56



Rød Glente (*Milvus milvus*)

Det største år nogensinde m.h.t. forårstræk. I forhold til året før fordobledes antallet ved Gjerrild. Ynglemaessigt slog året dog fejl p.g.a. vejret.

Yngel: 1 par yngleforsøg, mislykket. I 2 andre områder holdt Rød Glente til i forsommeren uden at yngel konstateredes. Dårligt yngleår på landsplan for Rød Glente (Rovfuglegruppen). 6/7 4 i flok Brabrand Sø (TB) er eneste obs af sin slags.

Gjerrild: 24/3-25/5 min 33 trk, mar 1, apr 26, maj 6 (GF), max 14/4 3, 22/4 4, 27/4 4, 28/4 3, 29/4 4, 25/5 4 (GF). Dog 14/4 5 Gjerrild Nordstrand foruden flere,

der blev set andre steder i omegnen (EH). (Forskellen i tallet fra 14/4 kan være bestemt af at (GF) måske kun har rapporteret de trækende ex). Moesgård (alle obs): 26/3 1, 26/4 1, 2/5 3 i flok + 1, 16/5 1 (Moes).  
 Første: 16/3 1 par ynglelokalitet (JTL), 24/3 1 Gjerrild (GF), 4/4 1 V Vissing (Erna og Knud Skov via ET).

Sidste (alle efterårsohs): okt 1 Fussing Sø (PER), 11/10 1 Kysing fjord (ET, OEM), 17/10 1 juv indtrk Hesselholm, Samsø (SD) + 1 Tunø (fra Helgenæs eller Samsø) (Ruth Christensen via AJ) kunne godt være samme fugl.

Total: 73. Antal indsendere: 31. Antal obs: 69. Lokaliteter: 28.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	4	39	13	5	8	1	0	3	0	0



#### ævern (*Haliaeetus albicilla*)

2-3 ex i foråret.

2/3 1 juv NNø Assentoft (LTP), 13/4 1 N (3K?) Risskov (HLL).

Gjerrild: 14/4 1 3K trkf, 15/4 2 imm trkf, 16/4 1 imm trkf, 17/4 1 imm trkf (GF, HC, FH, JDK), 18/4 1 (2K?) trk (HP).

Fra (GF) er meddelt at der er tale om 2 ex. Man aner fuglenes vej til Gjerrild.

#### røg (*Circus aeruginosus*)

Et meget stort år, hvor særligt trækstederne viste høje tal. Tilsvyneladende en øen ynglesucces trods den våde og kalde sommer.

Yngel: Sydlige Samsø 0-1 (SD), Kragemosen, Samsø 1-2 (SD), Tingvad Kær 1 (KeH), Ringklostør 0-1 (FT), Brabrand Sø 3, 1 med unger (JTL), Salten 0-1 (JCN).

Første (alle marts obs): 24/3 1 Gjerrild (GF), 29/3 2 ad han NØ Fuglsø (BHy) + 1 ad han Stubbe Sø (LLH), 30/3 1 hun NV Samsø (SD). Brabrand Sø: 27/3 1 han (KeH), 28/3 1 han (IB), 30/3 1 brun (AJ).

Gjerrild: 24/3-7/6 129 trk, mar 1, apr 85, maj 42, jun 1 (GF), max 24/4 11, 27/4 3, 30/4 11, desuden 8 dage med 5-10 trk (GF).

Moesgård: 11/4-7/5 9 trk, apr 7, maj 2 (OGJ, Moes), max 11/4 3 han N (OGJ), 23/4 han + 2 imm (HeC).

Sidste: 8/10 1 hun/juv Brabrand Sø (TB), 24/10 1 Kolindsund (JSP), 25/10 1 hun/juv Fussingø (NÅ), 6/12 1 1K NV Kysing Fjord (ET). Det milde efterår lokkede en del Rørhøge til at udsette afrejsen. En undersøgelse af sidste og næstsidste obs i de sidste 10 år viste stor forskel fra år til år:

	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
næstsidste	9/11	21/9	14/9	25/9	18/10	10/9	29/9	31/8	17/9	25/10
sidste	<u>21/11</u>	<u>22/9</u>	<u>17/9</u>	<u>28/9</u>	<u>4/11</u>	<u>17/9</u>	<u>7/10</u>	<u>25/9</u>	<u>12/10</u>	<u>6/12</u>

Total: 347. Antal indsendere: 45. Antal obs: 165. Lokaliteter: 42.

(1) = Brabrand Sø.

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	-	0	8	173	112	7	19	22	2	5	0	1
(1)	0	0	3	47	40	1	1	5	0	1	0	0



H.87

#### Blå Kærhøg (Circus cyaneus)

Generelt færre jagttagelser i 1987, ca 30 % færre trk ved Gjerrild i forhold til 1986, og også færre i amtet både forår og efterår.

Forår, Gjerrild: 6/4-29/5 88 trk, apr 70, maj 18 (GF), max 24/4 7, 27/4 9, 28/4 9 (GF). Moesgård: 19/4-1/5 7 trk, apr 6, maj 1 (Moes, PNN), max 19/4 1 ad han + 1 ad hun (Moes), 23/4 1 ad han + 2 ad hun (HeC). Anholt: 27/4-16/5 4-5 trk (JS + HE). Samsø: 11/4-30/5 5 trk/rst (LeB, SD).

Sidste 29/5 set Gjerrild (GF), 30/5 1 ad han Kragemosen, Samsø (SD, LeB).

Efterårets første: 27/9 1 Norsminde Fjord (SH), 3/10 1 brun Albæk Enge, Randers Fjord (FH), 10/10 1 brun Drastrup Enge (TB).

Vinter (alle obs): 15/1 1 Langenæs, Århus (Anders Myrtue), 18/1 1 hun Brabrand Sø (AJ, TB, JTL), 30/1 1 brun Kasted Mose (FR), 6/2 1 brun Hørlev (JTL), 10/2 1 brun Brabrand Sø (JTL), 8/12 1 brun Ajstrup (ET), 12/12 1 hun Kolindsund (LPJ).

Total: 140. Antal indsendere: 39. Antal obs: 85. Lokaliteter: 31.

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
3	2	4	91	25	0	0	0	1	7	6	2	

Hedehøg (Circus pygargus)

7 iagtlægninger fra foråret. Alle fugle var brune. Et stort år med klar overvægt ved Gjerrild. Alie nævnes: Gjerrild: 27/4 1 + 30/4 1 + 9/5 1 + 25/5 1 (alle GF), 7/6 1 V (TB). 13/5 1 rst-V Brabrand Sø (TB), 9/6 1 N Lisbjerg, Forbrændingsanstalten (AJ).

Duehøg (Accipiter gentilis)

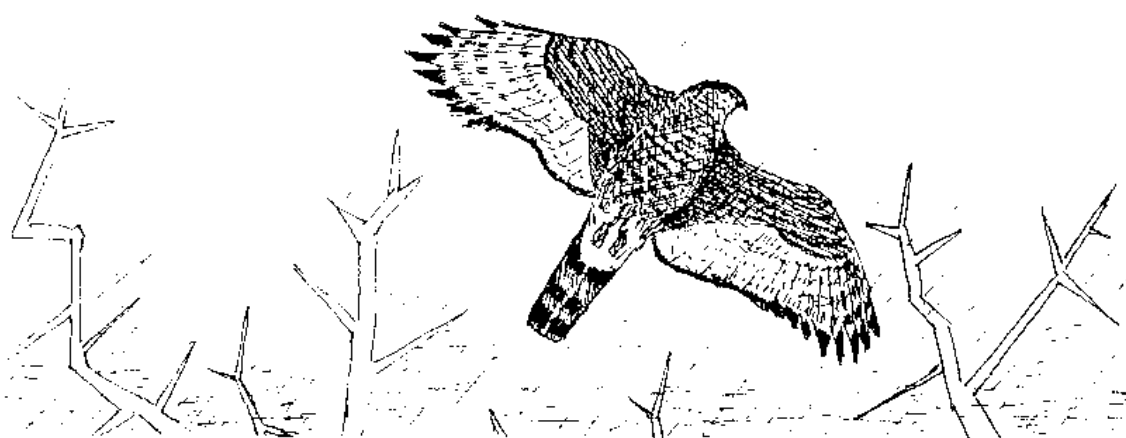
Lokaludbredelse med hovedvægten på Djursland og Midtjylland. Måske er ynglebestanden stadig i svag vækst. Normal indrapportering og årstidsfordeling. Forårs-trækket var pånt og én usædvanlig trækobs fra efteråret.

Forår, Gjerrild: 20/2-5/5 16 trk, feb 1, mar 8, apr 6, maj 1 (GF), max 20/3 4 (GF). Moesgård: 21/3-24/4 9 trk, mar 3, apr 6 (Moes), dage over 1: 13/4 2 N (TKC), 23/4 2 N (HeC), 24/4 2 N (PL).

Efterår: 23/10 1 S Helgenæs (JTL). Efterårsstræk er usædvanligt for amtet.

Total: 83. Antal indsendere: 33. Antal obs: 81. Lokaliteter: 43.  
(excl. 6 ynglepar)

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
6	8	27	21	6	1	2	3	3	2	4	0

Spurvehøg (Accipiter nisus)

Yngel: 14 par på 13 lokaliteter. Desuden 17-19 par i et 250 km<sup>2</sup> område SV f. Århus (JTL).

Forårstræk, Gjerrild: 20/3-14/6 2.323 trk, mar 21, apr 2.010, maj 290, jun 2 trkf (GF). Et stort år på niveau med 1985, max 14/4 133, 19/4 267, 22/4 150, 25/4 154, 26/4 143, 27/4 110 (GF). Moesgård: 20/3-8/5 396 trk, mar 22, apr 174, maj 22 (Moes) næststørste år, max 15/4 18, 23/4 28, 24/4 26, 25/4 35 (Moes). Risskov: 9 obs-dage med 42 trk, max 24/4 11 (HLL). Anholt: 27/4-15/5 18 trk/rst, max 29/4 4 (JS, HE).

Efterår: Helgenæs: 13/9-14/10 5 obs-dage med 11 trk/rst, max 14/10 4 (LPJ), 17/10-23/10 45 trk (JTL). Ikke stort på landsplan, men spændende for vort amt. Indtrk er set langs kysten S f. Århus.

Største: 23/10 7 Brabrand Sø (HLL).

Vinter, største: 1/1 3 Åby Enge (HE).

Total: 2.792. Antal indsendere: 36. Antal obs: 229. Lokaliteter: 68.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
15	17	64	2255	332	9	5	9	19	58	6	3

Musvåge (Buteo buteo)

Yngel: 15 lokaliteter med 16 par. Desuden 27-28 par på 250 km<sup>2</sup> SV f. Århus (JIL).

Førår, Gjerrild: 2/3-4/6 3.637 trk, mar 748, apr 2.504, maj 365, jun 20 trkf (GF), max 26/3 525, 14/4 200, 23/4 218, 24/4 301, 25/4 233, 27/4 280, - fra maj 9/5 109, 25/5 106 (GF). Fornæs (alle obs): 29/3 45 indtrk på 1 time (JSP), 27/4 60 trkf + 16 NØ (JS). Moesgård: 17/3-3/6 1.037 trk, mar 337, apr 469, maj 226, jun 5 (Moes), max 26/3 142 N-NV, 30/3 149 N, 6/4 121 N, 13/4 73 N-NØ, 23/4 59 N-NV, 2/5 76 N-NØ + 4 SV, 3/5 107 (Moes). Til sammenligning 6/4 75 ØNØ Århus Havn (Nis Rathenborg via NÅ). Risskov: 11/3-25/4 9 dage med i alt 192 N-V, max 30/3 55, 6/4 66 (HLL). Anholt: 27/4-16/5 42 trk/rst, max 2/5 14, 15/5 5 (JS, HE). Samsø (alle obs): 16/4 12 V-NØ (LeB), 16/5 5 NØ (SD, LeB), 30/5 12 N (SD).

Efterår: Efteråret viste et ringe træk: 3/10 8 SV Langballe (LLH), 13/10 2 SV + 1 S Sletterhage (LPJ), 17/10 12 V-NV Hesselholm, Samsø (SD) + 17/10 8 S Risskov (HLL), 18/10 4 SV Fuglsø (ET) + 18/10 5 SV Pilbrodalen (LLH). Størst: 23/10 20, deraf 8 V Brabrand Sø (HLL). Kolindsund: 8/11 9 (LPJ), 12/12 7 (LPJ).

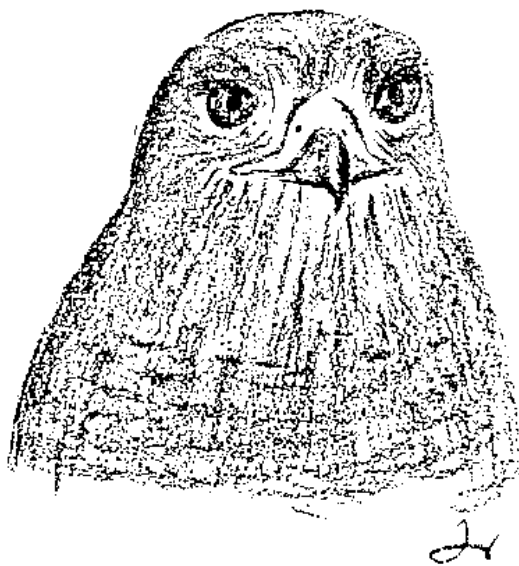
Vinterens største 15/2 22 ret Salten Langsø (GG).

Total: 5.699. Antal indsendere: 38. Antal obs: 431. Lokaliteter: 137.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
29	144	1328	3250	697	55	8	28	36	80	26	18

Østlig Musvåge (B. b. intermedius)

Kun 1 indsendelse af denne race, 3/6 1 N Moesgård (Moes).

Fjeldvåge (Buteo lagopus)

Det hidtil største år. Meget stort førstræk ved Gjerrild. Amtets øvrige træksteder afsører ikke meget om Fjeldvågernes trækrute til Gjerrild, men Moesgård viste store tal.

Sommer: Se under efterårets obs.

Førår, Gjerrild: 31/3-25/5 368 trk, mar 1, apr 333, maj 34 (GF), max 23/4 36, 24/4 46, 25/4 43 (GF). Dog sås 29/3 4 V indtrk Fornæs (JSP).

Moesgård: 26/3-8/5 18 trk, mar 1, apr 11, maj 6 (Moes, FF), max 7/4 2 Hørret Skov (FF) + 1 Moesgård Strand (TKC). Desuden sås en bemærkelsesværdig stor obs 6/4 15 N Århus Havn (Nis Rathenborg via NÅ), som ikke er indregnet i Moesgård-tallet.

Anholt: 29/4-15/5 5 trk. max 29/4 2 (HF, JS). Samsø: 27/3-19/5 10 trk/rst (LeB, SD), max 15/4 2 Kragemosen (LeB), 16/4 2 trk + 1 fuu Hesselholm (LeB).

Sidste: 24/5 1 Mørke Kær (EBO + JSt), 25/5 set Gjerrild (GF), 27/5 1 Døgstrup Mose (EBO + JSt).

Efterårets første: 10/8 1 Risskov (EBO + JSt), 23/8 1-2 V Brabrand Sø (Vagn Jacobsen via (JTL), 29/8 1 indtrk Øer (JIL). En pudsig august forekomst, der senere aflestes af træk i oktober til sædvanlig tid, men ingen obs fra september.

Over 1 ex: 11/10 1-2 Holbækgård (TB), 25/10 2 Kolindsund (JSP).

Vinter over 1 ex: 7/2 2 Døgstrup Mose (JSP), 7/2 2 Hadsund (EBO + JSt), 18/2 2 Salten Langsø (LB, OGJ), 8/11 3 Kolindsund (LPJ), 15/11 2 Kolindsund (JOS, JSP), 26/12 3 Øvergård (SH).

Total: 516. Antal indsendere: 42. Antal obs: 168. Lokaliteter: 69.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
13	20	20	3878	41	0	0	3	0	16	9	6

#### Lille Skrikeørn/Steppeørn (Aquila sp.)

7/5 1 S Moesgård (Henrik Brandt).



#### Kongeørn (Aquila chrysaetos)

16/6 1 juv Katholm (HCa) er et usædvanligt sommerfund. 20/11 1 Anholt (FS).

Ved første øjekast kan det forekomme overraskende med denne landkrabbe på en fjern ø i Kattegat, men i 1986 oplevede vi en druknet Kongeørn på Samsø's østkyst i efteråret.

#### Fiskeørn (Pandion haliaetus)

En nedgang i antallet af iagttagelser i forhold til 1986 og 1985. Dog er antallet af indsendere og lokaliteter øget. Trækket gik tilbage ved Gjerrild ca 30 %, mens Moesgård oplevede et normalt år. På amtsplan svigtede trækket i maj.

Yngel: Ingen meddelt, men en del sommerfund, der ikke specificeres nærmere. En obs af 3 fugle 23/6 (AJ) kunne måske tyde på ynglevirksomhed.

Første: 26/3 1 N Risskov (EBO + JSt) er den tidligste siden 1981, 3/4 1 NNO Århus (RD), 3/4 set Gjerrild (GF).

Trækstederne, Gjerrild: 3/4-18/5 86 trk, apr 83, maj 3 (GF), max 9/4 8, 11/4 8, 17/4 10, 24/4 7 (GF). Moesgård: 15/4-2/5 9 trk (Moes), dage over 1 ex: 15/4 2, 23/4, 2/5 2 (Moes). Fra alle andre lokaliteter foreligger kun obs af enlige Fiskeørne i foråret.

Efteråret over 1 ex: 29/8 2 Mossø + 1 Salten Langsø (TB, ET), 6/9 2 Mossø (ET), 6/9 2-3 Salten Langsø (JB), 13/9 2 S Helgenæs (LPJ, JTL), aug-sep 1-3 Røvsø/Torup Sø (LBu).

Sidste: 11/10 1 Mørke Kær (TB), 18/10 1 Mørke Kær (SH), 25/10 1 Ansø Inge (TB). Oktober var meget lun i 1987 og enkelte udskud afrejsen fra amtet. I de sidste 10 år har vi kun haft oktober obs i 1982, 1984 og nu i 1987.

Total: 160. Antal indsendere: 42. Antal obs: 112. Lokaliteter: 44.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	114	8	>	5	11	13	3	0	0



### FALKE (Falconiformes)

#### Tårnfalk (*Falco tinnunculus*)

Meget flot indrapportering fra hele området, også fra Midtjylland, hvor fra vi har manglet obs i de tidlige rapporter.

Yngel: 5-7 par i et 250 km<sup>2</sup> område SV f. Århus (JTL) + 7 par andre steder. Der ser ud til at være en bestand omkring byerne Århus og Randers, men vi kender ikke størrelsen. Ellers er det spredte yngleobs fra hele amtet.

Træk, Gjerrild: 20/3-30/5 74 trk, mar 8, apr 54, maj 12 (GF), max 6/4 7, 11/4 6, 28/4 6 (GF), Moesgård: 17/3-3/5 26 trk, mar 11, apr 11, maj 4 (Moes), max 21/3 4 N-NNV, 23/4 4 N (Moes).

Største tal i øvrigt (tallene er jo egl. ikke store): 26/3 3 N + 1rst Risskov (HLL), 29/3 2-3 Brabrand Sø (JDK).

Efterårets største: 12/8 5 Skodshoved (SEL), 13/9 17 Helgenæs (MS), 26/9 8 Sletterhage Fyr (JS).

Total: 493. Antal indsendere: 38. Antal obs: 359. Lokaliteter: 120.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
30	21	50	132	57	37	38	35	53	13	15	12

#### Aftenfalk (*Falco vespertinus*)

6 iagttagelser, alle fra foråret: Gjerrild: 29/4 1 ad han (GF), 3/5 1 ad hun (GF). Øvrige: 2/5 1 imm hun Malling Mose (OGJ), 28/5 2 Sminge Sø (Gert Rosenlund via PMc). Desuden et fund, der bør forelægges SU p.g.a. sin tidlige karakter: Se app. I.

#### Lærke-/Aftenfalk (*Falco subbuteo/vespertinus*)

9/5 1 N Moesgård (FR), 26/8 1 V Grund Fjord (LIP).

#### Dværgfalk (*Falco columbarius*)

Et meget stort forår. Største år i Gjerrild indtil nu. Efterår normalt. Lille tilbagegang fra sidste års 31 lokaliteter.

Forårets første: 24/3 set Gjerrild (GI), 26/3 1 Fløjstrup (MCR), 27/3 1 Øster Hede, Samsø (SD). Sidste: 15/5 1 N Dragsmur (JTL), 23/5 1 N Yderup (ChL).

Gjerrild: 24/3-14/5 113 trk, mar 5, apr 95, maj 13 (GF), max 11/4 8, 12/4 10, 23/4 10, 9/5 8 (GF). Moesgård: 11/4-3/5 4 dage med i alt 5 trk (OGJ, Moes).

Efterårets første: 30/8 1 Århus (TKC), 6/9 1 Emborg (FT). Lidt tidligere end normalt, og med et gennemtræk, der kulminerede allerede i september.  
 Største: 13/9 9 S Helgenæs (JTL, LPJ, MS) må være efterårsrekord. Træk i øvrigt: 13/9 1 indtrk Århus Havn (BHJ), 19/9 1 indtrk Kalsemade (LB), 18/10 1 S Helgenæs (JTL).

Vinter: 26/1 1 Elløv Enge (JSP) er den eneste obs, men amtets overvintrende Øvrg-Falke er få.

Total: 147. Antal indsendere: 28. Antal obs: 55. Lokaliteter: 26.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	0	7	104	19	0	0	1	9	3	3	0

#### Lærkefalk (*Falco subbuteo*)

Et normalt år, men det er ikke hvert år, der er sommerobs: 17/6 1 ad S Heibergsgade (Peter Bundgaard via NÅ), 4/7 1 Lading Sø (JTI).

Forår, Gjerrild: 28/4-30/4 16 trk, apr 7, maj 9 (GF), max 30/4 6 (GF), 9/5 3 (JDK). Alle øvrige: 4/5 1 ad NØ Nørsminde Fjord (AJ), 4/5 1 Hundslund (NH), 6/5 1 røt Engdalsvej, Århus (JTL), 9/5 1-2 Anholt (HE, JS), 18/5 1 N Risskov (HLL), 22/5 1 N Brabrand Sø (JTL), 23/5 1 røt Brabrand Sø (JDK), 24/5 1 N Møesgård (JIL), 30/5 2 Mørke Kær (KeH).

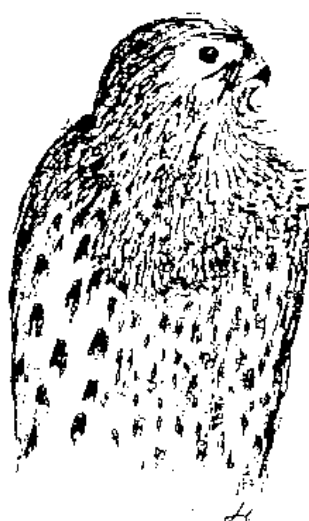
Efterår: 17/8 1 S Molslaboratoriet (FR), 23/8 1 Malling (OGJ), 13/9 1 S Helgenæs (JTL, MS), 21/9 1 juv SSØ Sletterhage (RD).

#### Vandrefalk (*Falco peregrinus*)

Et meget stort år med en usædvanlig række obs af en overvintrende Vandrefalk ved Hasselager. Stort forårstræk. Alt nævnes: Gjerrild: 11/4 1 juv Ø (GF), 11/4 1 ad hun N (HC), 13/4 1 juv Ø (GF), 16/4 1 (via JSP), 18/4 1 NØ (HP). Moesgård: 6/5 1 ad hun N (TKC, tW), 9/5 1 imm han N (FR). 6/5 1 hun N Risskov (SiSi), 17/5 1 juv hun N Helgenæs (JTL).

Efterår: 17/10 1 Stubbe Sø (Helge Detlev via SH), 18/10 1 med bytte Kysing Fjord (FH).

Vinter: 17/2 1 nær Hørning (JTL), 20/2 1 juv han Hasselager, DLG (JOS), 4/3 1 Åbo (Ole Richter via ET), 6/3 1 Åbo (samme som 17/2, JTL), 10/3 1 jagtede Ringduer Kolt (Formodentlig racen *F.p. calidus*, da den var meget lys, OGJ).



HØNSEFUGLE (Galliformes)Agerhøne (Perdix perdix)

Næsten dobbelt så mange fugle som i 1986, skyldes især et utroligt 1. halvår. Derimod meget få fugle fra efteråret, kunne tyde på dårlig ynglesucces efter den våde sommer.

Enkelte ynglepar indsendte og en del obs af 2 ex i y-tiden.

I alt 154 obs af 1-45 ex. Største flokke ses 17/1 45 v. Hørning (HP), 18/1 42 Constantinsborg Enge (LB) samt 19/1 min 42 + 8/3 35 Studstrup (BHJ, AJ).

Fra 2. halvår ingen flokke større end 13 ex.

Udsætninger er rapporteret fra Anholt (HF, JS, HC) og fra Tunø (NH).

I Skejby kunne man 9/1 se 10 Agerhøns på ét foderbræt (JSt + EBO).

Total: 1165 ex. Antal indsendere: 30. Antal obs: 148.

Månedsfordeling (1) samt den gns. flokstørrelse (2) per måned:

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	743	88	142	52	38	16	4	16	0	6	22	38
(2)	15,2	8,0	5,9	2,2	2,1	1,5	2	5	-	(6)	7,3	7,3

På trods af diverse udsving ligger den gns. flokstørrelse for hele året ret konstant (lig 1986): gns. 1987: 7,9.

Vagtel (Coturnix coturnix)

Kun et ex: 1-2/6 1 Assedrup Enge (LB, OGJ).

Fasan (Phasianus colchicus)

I alt 61 ex fra 4 indsendere.

20 han, 18 hun, 23 uspec, kun obs fra mar-apr-maj-jun.

Vandrikse (Rallus aquaticus)

Fraserteret gengangere viser materialet samme antal Vandrikser som i 1986, ca. 30 ex. Ingen vinterfund hvilket vel skyldes is på sørerne indtil april og af samme grund meget sen ankomst.

Hørt på en række lokaliteter i y-tiden:

Brabrand Sø: max 7 23/4 (BHJ). (LB) opgør bestanden her til 4 par.

Bjerregrev Mose: max 4 sy 12/6 (JL).

Skaføgård Sø: 1 par ifølge (JTL).

Mørke Kær: 1 ex hørt 9/5 og 28/7 (SH).

Kalø Enge: 1 ex hørt 21/6 (PL).

Herudover obs fra en lang række lokaliteter i træktiden: Første fugl høres 3/4 1 Brabrand Sø (AJ), herefter 4/4 1 Ørnsø (SFP), samt 10/4 3 Skaføgård Sø (ET).

Herudover obs fra Anholt, Gjerrild Nordstrand, Tunø Mose, Søndrup, Astrup Mose, Kasted Mose, Dystrup-Ramten Sø, Pilbroadalen (HE, JS, JP, NH, PL, JSP, JCN).

Sidste obs er 30/9 1 + 30/11 2 Brabrand Sø (FR, Kell).

Total: ca. 30. Antal indsendere: 18. Antal obs: 40.

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	28	23	6	1	0	1	0	2	0	0

Plettet Rørvagtel (Porzana purzana)

En noget spøjs forekomst: 15 obs fra 8 indsendere, men kun 1 lokalitet, Brabrand Sø, hvor fugle er set/hørt i perioden 23/4-10/6, flest 23/4 4-6 hørt og 24/4 5 hørt (SH, IB, OGJ, LB, GG, JIL, JOS). Det er uvist om fuglene har ynglet her.

Engsnarre (Crex crex)

Kun to observationer: 25/5 1 v. Skejby (RD) og 20/6 1 Kasted Mose (LLH).

Grønbenet Rørhøne (Gallinula chloropus)

En art med dårlig inrapportering, dog mange vinterfund. Indsend gerne alle ynglefund.

Ynglefund fra Pøtsø, Pilbrodalen, Århus Å, Vandhuller i Marselisborg Skov, Brabrand Sø, samt et par med rede og unge i andehus Hvinding Krat (ChL) og et sent ynglefund fra 13/9 1 ad + 1 pull v. Pinds Mølle (JOS).

Største antal fra 3/4 12 Brabrand Sø (AJ) samt nedennævnte vinterfund.

Vinter, alle fund nov-mar nævnes: 1/1 3 + 2/1 5 + 8/2 2 Silkeborg Langsø (JCN), 4/1 13 Bot. Have, Århus (JSt + EBO), 2/2 5 Århus Å (JOS), 7/3 30 Universitetsparken (PL), 7/3 5 Brabrand Sø (JWJ) og 30/3 4 Brabrand Sø (AJ).

Fra 2. halvår kun: 3/11 4 Århus Å (PL).

Total: 120. Antal indsendere: 8. Antal obs: 24.

Blishøne (Fulica atra)

En mindre nedgang i antallet af Blishøns, som især skyldes færre fugle fra efteråret (dårlig ynglesucces?).

Ynglefund: I alt 50 y-par fra 14 lokaliteter, flest fra Brabrand Sø min 12 par (HE, JS, PER, US, HNy, LPJ, PL).

Øvrige obs - saltvand: Stort set kun tal fra Norsminde Fjord og Mariager Fjord, vedr. månedsmaks for disse lokaliteter se nedenfor. Udoer disse kun saltvandsobs fra Studstrupværket, max her 1/2 + 17/3 150 (SH, HB), samt fra Århus Havn, max 8/1 109 (PL).

Ferskvand: Vedr. månedsmaks for Brabrand Sø, se nedenfor.

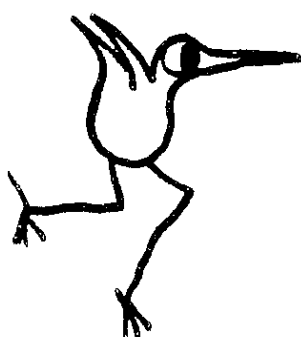
Tal fra en lang række lokaliteter, de vigtigste nævnes:

Ramten-Dystrup Sø max 12/4 200 og 23/8 400 (JP, PL). Gudenåen v. Randers max 4/1 250 og 14/11 150 (JP). Stubbe Sø max 5/4 30 (SH). Silkeborg Langsø max 13/1 50 (JCN). Kolindsund max 19/4 54 (LPJ). Mossø max 24/8 60 (JOS). Gudenåen v. Resenbro max 15/1 50 (BRS). Venge Sø max 18/11 50 (ET). Mørke Kær max 4/4 100 og 28/7 160 (SH). Østerby Mose v. Tranbjerg max 12/10 350 (LLH). Dråby Sø 15/11 140 (PL).

Total: 25880 excl. gengangere. Antal indsendere: 22. Antal obs: 134.

Månedsfordeling samt månedsmaks for Norsminde Fjord (1), Brabrand Sø (2) og Mariager Fjord (3); Tallet fra Mariager Fjord i nov er fra Ajstrup Bugt 29/11 (JP), øvrige tal fra Saltværket (PL, JP).

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
	8585	660	3061	2468	328	70	495	866	1102	3889	8259	347
(1)	1500	50	100	-	100	40	100	350	1000	2000	2800	-
(2)	52	100	298	239	50	14	-	-	-	47	35	16
(3)	3000	-	1000	265	-	-	-	-	-	-	3000	-



TRANEFUGLE (Gruiformes)Trane (*Grus grus*)

Et godt år forarten, med det største antal ex i lokalrapportens tid.

I alt 20-21 ex fordelt på 10 observationer, alle på nær to i den østlige del af amtet: Alie nævnes: 4/4 9 ad NØ Fannerup, Kolindsund (AJ), 11/4 2 N Hørret Skov (HE), 12/4 1 Gjerrild (GF, HC), 15/4 1 NØ Gjerrild v. Trænehuse (HC, EH) + 1rst Grenå (samme?) (GF), 25/4 1rst Veiling Skov (NPB), 26/4 1 Ø + 1 F Gjerrild Nordstrand (GF), 26/4 3rst Engene v. Gudenåen vest for Randers (Klaus Iversen), 4/5 3rst Anholt (HE, JS).

Observationen fra Veiling Skov er vores eneste kendte obs fra Midtjylland i rapportens historie (1974-87), se også kort.

Kortet nedenfor viser fordelingen af samtlige Trane-obs i lokalrapportens historie. Ikke overraskende koncentrerer fundene af denne øststrækker sig i de østlige dele af amtet.



Trane i Århus amt 1974-87. Samtlige ex med angivelse af trækretning.  
Hvor intet er angivet, er der tale om rastende fugle eller manglende oplysninger. Sorte prikker angiver 1-2 fugle.

Trane 1974-87

Fordeling af samtlige obs på 7-dages perioder.

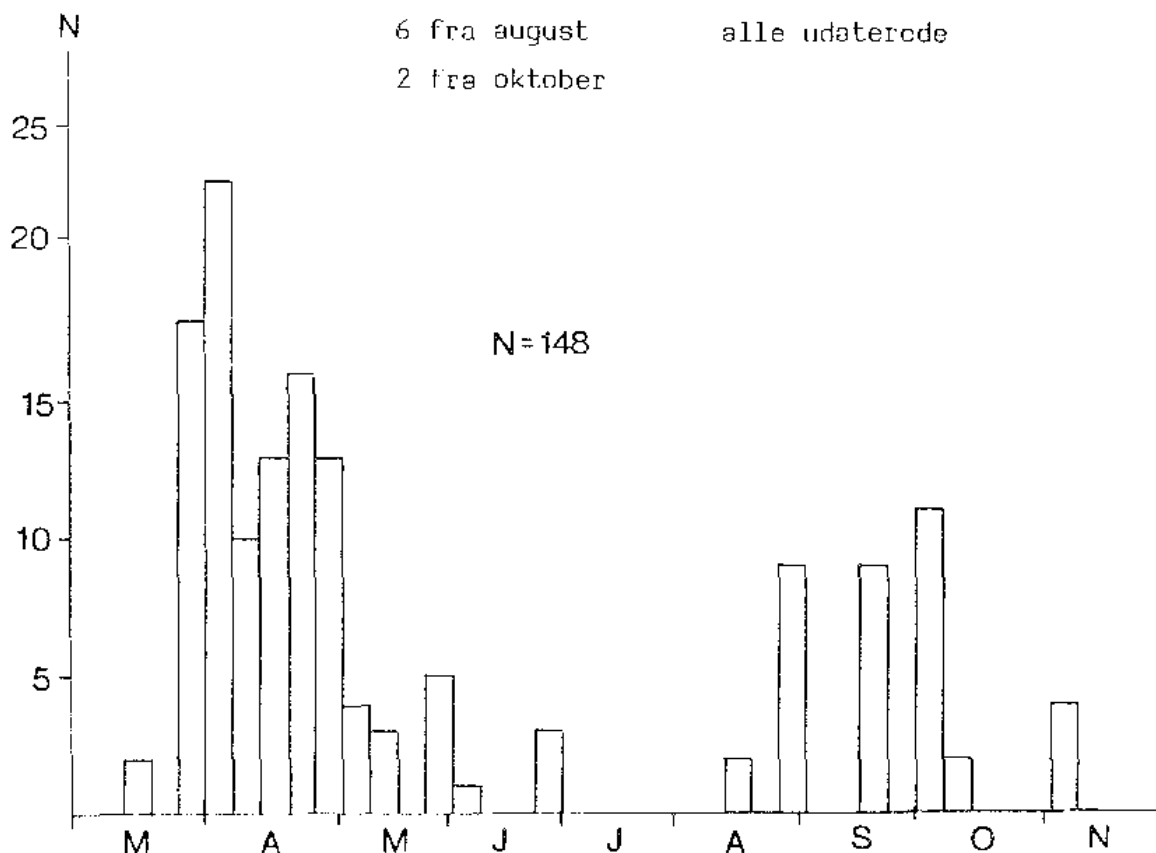
N = 148.

Hvorudover 1 fra april

6 fra august

alle udaterede

2 fra oktober



Diagrammet viser den tidsmæssige fordeling af observationerne på 7-dages perioder. Det ses at langt de fleste af fuglene passerer ømtet under forårstrækket i april, hvorimod efterårstrækket normalt ikke berører ømtet. Tidligst kendte obs fra ømtet er 14/3 1982 2 Fornæs og seneste er 10/11-1984 4 V Søby Strand. Eneste Lokaliteter med Trane årligt er NØ-Djursland og Anholt.

#### MÅGEVADEFUGLE (Charadriiformes)

##### Strandskade (*Haematopus ostralegus*)

Et år med færre indrapporteringer end sædvanligt. Der er kun indberettet 31 ynglepar fra 7 lokaliteter, men der må være mange flere. Det er f.ex. ingen oplysninger fra Anholt og Samsø om ynglefugle. Alrø er bedste Strandskade-lokalitet både forår og efterår.

Forårstrækket starter pr. marts med største: 21/3 150 Sødringkær (AJ, HLL) og fra Alrø: 29/3 125 Poldkrogen (AJ), 5/4 150 Pollerne + 10 i gehoved (EL) og 12/4 125 Pollerne (JS).

Sydtrækket starter med juli. Største er 27/7 275 Alrø, Poldkrog (HP). De sidste er set 29/11 35 Sødringholm (JP).

Total: 1505. Antal indsendere: 24. Antal obs: 124. Lokaliteter: 40.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
8	2	457	236	144	107	283	183	8	40	57	0

Klyde (Recurvirostra avosetta)

Der er indkommet oplysninger om 64 ynglepar på 2 lokaliteter: Horskær (1 par) og Alrø (63 par). Fra Samsø oplysning om 4-5 par der begyndte, men som ikke fuldførte. Fra amtets øvrige potentielle ynglelokaliteter, som f.ex. ved Mariager- og Randers Fjorde, er den ikke fundet ynglende i år. Den største klydelokalitet er så afgjort Alrø, beliggende i Ramsarområde 13, der udover Alrø og Horskær også dækker Søby Rev, Lerdrup Vig og Svanegrund i Århus amt samt Endelave, Hjarnø og Borre i Vejle amt. Indenfor dette område er der sket en spændende omfordeling af ynglebestanden. – Tidligere var det især Endelave, Hjarnø og Søby Rev, der havde de største bestande. Men i takt med en øget tilmudring ved Pollerne på Alrø, med dannelse af en ny og stor pold til følge, har Alrø trukket hele bestanden til sig. Men indenfor Ramsarområde 13 er der i de forløbne 10 år ikke sket nogen bestandsfremgang. Niveauet er nogenlunde konstant svigende omkring 60-70 par. At der til trods for en bestandsfremgang på landsplan ikke er sket en forøgelse af bestanden i det østjyske må skyldes, at områdets bærekraft er opnået. Der er nok egnede ynglelokaliteter, men fødegrundlaget er ikke blevet større.

De første ankom 13/3 38-54 Alrø (NH). Største er set 12/4 90 Alrø poller (JS).

Sidste obs er 1/10 1 hørt Alrø poller (LPJ).

Total: 435. Antal indsendere: 15. Antal obs: 46.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	83	173	80	53	40	4	1	1	0	0

Lille Præstekrave (Charadrius dubius)

Kun rapporteret om 2-3 ynglepar. Det til trods for at den Lille Præstekrave relativt let registreres på ynglelokaliteten p.g.a. dens meget støjende adfærd. De få registreringer af ynglepar skyldes snarere, at de typiske ynglelokaliteter, som grusgrave og opfyldningsarealer, besøges for lidt.

Første var 8/4 1 Gjerrild (GF). 1 dag tidligere end sidste års 1-dags-rekord.

Sidste ses 25/9 1 Ramten-Dystrup Sø (LLH).

Total: 24. Antal indsendere: 8. Antal obs: 12.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	3	6	4	4	6	1	0	0	0

Stor Præstekrave (Charadrius hiaticula)

Færre indberetninger betyder, at kun 10-12 ynglepar er indberettet. Trækfuglene er stort set inddragter fra alle kyststrækninger.

Førstrækket starter 21/3, hvor der er indberettet fra 4 lokaliteter: 1 Alrø (SH), 12 Nørsminde Fjord (SH), 6 Kysing Næs (CEM) og 10 Sødringkær (AJ). Største er 31/3 23 Alrø, Alhalen (AJ).

Efterårstrækket starter uly. juli pr. august med største 2/8 33 Norddjurs og 3/8 200 Bønnerup Strand (JSt + EBO). Sidste ses 11/10 10 Overgård (JP) og 18/10 2 Grenå Strand (JSt + EBO).

Ingen vinterfund.

Total: 504. Antal indsendere: 16. Antal obs: 64.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	72	63	26	9	38	276	8	12	0	0

Hvidbryslet Præstekrave (Charadrius alexandrinus)

En sjælden gæst: 2 indberetninger af samme fugl: 30/7 1 juv hun Århus Nordhavn (DGG, LB).

Hjejle (Pluvialis apricaria)

Et usædvanligt forår med virkelig mange fugle i april og maj. Efterårsfuglene forlod amtet medio november.

Forår: Første: 21/3 8 Sødringholm (AJ), 26/3 2 Brabrand Sø (KeH) og 27/3 120 Alrø (JS).

Største: 15/4 min 5000 Alrø (JS), 19/4 1618 Kolindsund (LPJ, MS), 9/5 2000 Alrø (JS). Sidste: 10/5 400 Norsminde (SII + CFM) og 28/5 1 Alrø (KB).

Efterår: Første: 28/6 2 Kasted Mose (PL) + 1 Grund Fjord (FFa) og 14/7 12 Alrø (AJ).

Største: 11/10 1000 Norsminde Fjord (CEM) og min 1250 Kare Holm (TB), 24/10 4000 Alrø (LLH), 25/10 1200 Gjerrild (JP), 7/11 2500 Sødringkær (JP). Kolindsund: 19/10 1862, 8/11 1856 og 15/11 2700 (LPJ, JOS, JSP).

Sidste: 6/12 200 Alrø (AJ).

Total: 44.562. Antal indsendere: 36. Antal obs: 139.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	351	9151	3124	5	225	2371	5242	17656	6239	200

Strandhjejle (Pluvialis squatarola)

Mange strandhjejler både forår: 91, og efterår: 987. I området ved Sødringholm ses 800 af 1078 Strandhjejer.

Sommer: 27/6 5 Dronningborg Bredning (JP).

Forår: Første: 14/5 1 Kysing (ET) og 16/5 18 Alrø (HFj).

Sidste og største: 30/5 36 Hesselholm, Samsø (SD).

Efterår: Første: 20/7 1 Norsminde (CEM) og 26/7 115 Sødring (AJ).

Største: 16/8 400 Eskeplet (JP).

Sidste: 7/11 20 Eskeplet (JP).

Total: 1078. Antal indsendere: 18. Antal obs: 40.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	0	91	5	200	601	12	149	20	0

Vibe (Vanellus vanellus)

Yngleforekomst: 35 par rapporteret, hvilket er meget få.

Forår: Første: 11/2 2 Brabrand Sø (FR, Kell, HLi). De næste ses medio marts.

Sidste: 11/3 110 trk Ø Århus C (NÅ).

Efterår: Største: 26/7 160 Sødring (AJ), 11/9 min 1000 Kysing (DØF), 13/10 1500 Kysing (ET) og 24/10 1164 Kolindsund (JSP).

Sidste: 6/12 4 Kysing (OGJ).

Total: 19.641. Antal indsendere: 34. Antal obs: 233.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	2	864	838	136	145	178	2569	5074	5600	4230	5



ff87

Islandske Ryle (Calidris canutus)

Truds et år med færre indrapporteringer end sædvanligt er årstotalen den næsthøjeste (jvf. tabellen). Men det er få fugle, der gæster amtet. Det ses af, at årstotalen bringes op som følge af et enkelt stort tal i juli måned. Størstedelen af observationerne fra 3 lokaliteter: Norsminde Fjord, Sødringkær og Alrø.

Fra foråret: 31/3 4 Alrø Lgehoved (AJ), 9/5 2 Kysing Fjord (OGJ) og 28/5 1 Alrø Poldkrug (KB).

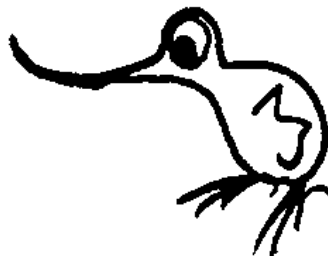
Efterårets første er 25/7 1 Kysing Fjord (OGJ). De 3 største: 26/7 177 Sødringkær (AJ), 2/8 35 Alrø (NH) og 3/8 50 Bønnerup Strand (JSt + EBO). Sidste er 30/8 6 Alrø (OGJ) og 30/8 1 Norsminde Fjord (CEM).

Total: 309. Antal indsendere: 13. Antal obs: 21.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	4	0	3	0	214	95	0	0	0	0

Antal indrapporterede Islandske Ryler i Århus amt i de sidste 12 år fordelt på forårs- og efterårsfugle:

	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
Forår	0	0	476	0	12	5	0	0	0	1	2	7
Efterår	112	141	1999	72	64	175	97	27	21	218	118	309

Sandløber (Calidris alba)

Som det ses af tabellen er Sandløberen en uhyre sjælden gæst i amtet. Ikke siden 81 er den registreret i foråret.

Alle obs nævnes: 2/8 5 Norddjurs (JP) og 26/8 1 øst Kysing Fjord (OGJ).

Tabellen viser de sidste 12 års indrapporteringer af Sandløber fordelt på forårs- og efterårsfugle.

	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
Forår	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
Efterår	2	1	14	12	10	48	14	2	12	23	3	6

Dværgryle (Calidris minuta)

Ingen forårsfund og kun 3 Dværgryler i efteråret: 19/7 1 Kysing Fjord (OGJ) og 2/8 1 ad Århus Containerhavn (KeH), 2/8 1 Alrø poldkrog (ET).

Antal indrapporterede Dværgryler i Århus amt i de sidste 12 år fordelt på forårs- og efterårsfugle:

	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
Forår	2	51	0	0	9	20	29	13	0	0	0	0
Efterår	3	0	2	4	11	36	4	7	16	83	32	3

# 40

## Temmincksryle (Calidris temminckii)

5 indsendere har rapporteret 12 observationer.

En observation fra foråret: 19/5 6 Århus Nordhavn (KeH), sker ikke hvert år, som det fremgår af tabellen.

Fra efteråret foreligger følgende fra Århus Nordhavn: 12/7 3 (KeH), 18/7 2 (KeH), 23/7-2/8 1 (KeH, OGJ, LB, LW).

Antal indrapporterede Temmincksryler i Århus amt i de sidste 12 år fordelt på forårs- og efterårsfugle:

	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
Forår	2	31	0	0	9	20	29	13	0	0	0	6
Efterår	3	0	2	4	11	36	4	7	4	6	1	5

## Krumnæbbet Ryle (Calidris ferruginea)

Ingen forårsfugle. Vi skal helt tilbage til 1981, siden der sidst er set Krumnæbbet Ryle i foråret.

Første i efteråret: 12/7 2 Alrø (OGJ), største 26/7 8 Sødringkær (AJ) og sidste 11/10 1 Norsminde (CLM).

Total: 29. Antal indsendere: 9. Antal obs: 17.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	0	0	0	22	4	2	1	0	0

## Sortgrå Ryle (Calidris maritima)

Kun 4 fugle har gæstet amtet i 1987: 4/8 2 Kysing (ØBF) og 11/9 2 øst Kysing Næs (PL).

## Almindelig Ryle (Calidris alpina)

Ingen indrapporteringer om ynglepar. Men en svær fugl at registrere som sikker ynglende, da yngletiden for de danske fugle falder sammen med trækket for de fugl, som yngler højere mod nord. Der har i år været et fald i indrapporteringen, men det til trods er der set flere Alm. Ryler. Alrø er den store lokalitet i foråret.

Første spæde ankomst sker pr marts: 5/3 3 Hassensøre (LPJ), men rigtig gang i trækket kommer der først ulyd marts/pr april. Største i foråret: 15/4 1520 Alrø, pollerne (JS) og 12/5 1000 Alrø, pollerne (via NH). Største udenfor Alrø er 29/3 200 Råby Odde (JP).

Efterårstrækket påbegyndes pr juli. Store tal fra efteråret: 25/10 700 Alrø, poldkrog (KB), 7/11 3000 Sødringkær/Fiskeplet (JP) og 29/11 1300 Sødringholm/Udbyhøj (JP), 2/12 3000 Treskelbakkeholm (TN).

Antallet af vinterfund nogenlunde normalt.

Total: 15210 Antal indsendere: 24. Antal obs: 110.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
63	0	626	1906	1088	31	716	575	282	2475	4308	3141



Brushane (*Philomachus pugnax*)

Førår: Første: 29/3 4 Brabrand Sø (HB) og 31/3 3 Alrø (AJ) er tidligt.  
 Største: 18/4 27 Kolindsund (JSP) og 23/4 31rst Brabrand Sø (LB).  
 6/5 2 han på spilleplads Alrø (JS).

Efterår: Største: 9/8 40 Venning (JP) og 23/8 40-60 Kasted Mose (IB).

Sidste: 13/9 1 Tåstrup Sø (JUS), 17/9 1 Grund Fjord (LTP) og 4/10 2 Kysing (OGJ).

Total: 446. Antal indsendere: 22. Antal obs: 63.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	7	154	27	13	3	226	14	2	0	0

Enkeltbekkasin (*Lymnocryptes minimus*)

Der er indkommet 7 rapporteringer fordelt på 11 fugle, heraf 2 førårsfugle - et sjældent syn i amtet: 31/3 1 Alrø, Alhalen (KeH) og 28/4 1 Eskelund (KeH).

Første, største og sidste i efteråret: 2/10 1 Sminge Sø (PMc), 18/10 2 inptrk Kysing Næs (LB) og 6/12 1 Gundeballe Mose/Tran bjerg (KeH) og 1 eng v. Søbygård Sø (CH).

Total: 11. Antal indsendere: 7.

Dobbeltbekkasin (*Gallinago gallinago*)

På trods af, atarten er let at registrere i yngletiden, er der kun indkommet få oplysninger om ynglepar.

Førårets første 21/3 2 Resenbro (JCN) og største 10/4 16 trk Gjerrild Nordstrand (ET) og 16/4 13 Brabrand Sø (LB).

Efterårstrækket begynder pr august med største 23/8 40 Kasted Mose (IB), 23/8 60 Sødringkær (LTP) og 11/11 35 Grund Fjord (LTP). Sidste fugle ses 21/11 4 Norsminde Fjord (SH).

Et vinterfund: 4/1 2 Skjoldhøjkollegiet, Århus (JWJ).

Total: 516. Antal indsendere: 19. Antal obs: 93.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	0	6	89	8	7	0	204	74	65	62	0

Tredækker (*Gallinago media*)

2 observationer: 6/5 1 v. Kærshovedgård (JCN) og 14/9 1 Paderup Mose (LTP).

Skovsneppe (*Scolopax rusticola*)

Der er indrapporteret omkring 15 par.... Skovsneppen er vanskelig at registrere som sikker ynglende, da teritoriehævdelsen sker i aftentimerne. Formentlig er ynglebestanden noget større.

Førårets første 20/3 1 Brabrand Sø (JTL) og største: Gjerrild Fuglestasjon mellem om 18 fugle i perioden 22/3-15/4.

Første efterårsfugle ses i oktober: 1-3 på hver klapjagt i Velling-, Palsgård- og Snabegård- Skove samt i Gludsted Plantage (FBu). (PLR) melder om 15 Skovsnepper v. Fussingø i november. Efterårets sidste: 5/12 1 skudt æn v. Gammel Dyrehave/Hamme (CH).

Et enkejt vinterfund: 4-6/1 1rst Giberå (TKC, JC).

Total: 67. Antal indsendere: 19. Antal obs: 35.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
2	0	21	24	0	1	0	0	0	1	17	1

Stor Kobbersneppe (Limosa limosa)

6 observationer af 14 fugle, alle nævnes: Fra foråret - 12/4 2 Alrø Egehoved (JS), 13/4 1 rø Brabrand Sø (KeH), 15/4 2 Alrø pollerne (JS), 19/4 1 NØ Kongslund (LTP) og 6/5 4 Alrø pollerne (JS).

Fra efteråret - som sidste år en meget sen forekomst 24/10 4 Alrø pollerne (LLH).

Lille Kobbersneppe (Limosa lapponica)

Det sædvanlige mønster, arten ses om foråret i store tal på få lokaliteter. Mere end 80 % af fuglene er i år set på Alrø. Om efteråret ses Lille Kobbersneppe i mindre flokke og på langt flere lokaliteter.

Foråret starter uly marts med første 19/3 70 Alrø (NII). Største antal er fra Alrø: 22/4 500 (JS), 12/5 900 (via NH) og 16/5 550 (NH). Største fra andre lokaliteter er 30/3 52 rø Mejlesholm, Samsø (SD) og 17/5 170 Horskær (JS).

De første tilbagetræk ses 18/6 17 Alrø (NH). Største er 26/7 55 Alrø, Poldkrogen (HP). Sidste i efteråret ses 27/9 1 Norsminde Fjord (SH).

Total: 1990. Antal indsendere: 20. Antal obs: 66.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	213	501	1130	17	64	62	3	0	0	0

Lille Regnspove (Numenius phaeopus)

Eft sturt år for småspoven - både forår og efterår er den, set med jyske øjne, repræsenteret i store tal. Efterårets store tal skyldes først og fremmest Samsø-tallene. Lille Regnspove ses ofte på direkte træk og i reglen i småflokke. I det tidlige efterår optræder den hyppigst i ensom majestæt. Rastende småspover er set hovedsageligt på Samsø og på Alrø.

Forårstrækket begynder tidligt med en stor obs: 5/4 43 Alrø pollerne (JS). Største er 24/5 75 Søby Rev (HFj). Sidste i foråret 31/5 1 Alrø (JSP).

Første på efterårstræk er 11/7 17 Hesselholm, Samsø (LeB). Største ses ligeledes på Samsø: 22/7-26/7 774 Hesselholm (LeB). Nok er det et totaltal for en 5-dagesperiode, men alligevel er det et fantastisk stort tal. Sidste ses 10/9 9 V Sminge Sø (BRS).

Total: 1001. Antal indsendere: 20. Antal obs: 41.

Totaltallet er mindre end summen af månedstotalerne. Det skyldes at "oversiddere" fra en måned til den næste kun er talt med én gang.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	80	88	0	799	439	10	0	0	0

Stor Regnspove (Numenius arquata)

Kun trækfugle indberettet - ingen observationer uly maj - pr juni, der tyder på mulige ynglepar.

Forårstrækket starter uly marts med første 19/3 16 Alrø (NH). Største er 5/4 32 Alrø, Pollerne (JS) og 26/4 50 0 over Tunø (NH). Desuden nattræk: 22/4-23/4 hørt regelmæssigt Tunø (NH).

Efterårstrækket starter uly juni med største 26/7 27 Sødringholm (AJ) og 22/8 29 Sminge Sø (PMc). Jagttiden begynder 1/9, og herefter ses der ikke mange storspover. Sidste er 29/11 1 Sødringholm (JP).

Ingen vinterfund.

Total: 450. Antal indsendere: 24. Antal obs: 88.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	76	173	16	39	77	52	8	8	1	0

Sortklire (Tringa erythropus)

Et normalt år m.h.t. antal fugle. En meget tidlig fugl i april.

Førår: Første: 15/4 i Alrø Poller (JS), de næste ses mere normalt, 28-29/4 i Brabrand Sø, 4 Kysing og i Anholt (BHJ, OGJ, FF, HF, JS).

Efterår: Største: 20/8 8 Kasted Mose (LLH, TB).

Sidste: 24/10 1 Kysing (OGJ).

Total: 77. Antal indsendere: 20. Antal obs: 34.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	8	3	12	21	21	11	1	0	0

Rødben (Tringa totanus)

Desværre er ingen blevet racebestemt.

Ynglefund: 24 par er inddragteret. Alrø 15 par, Stavssøre, Heigenæs 6 par, Dronningborg Bredning, Assedorup Enge og Grund Fjord alle 1 par (PL, LPJ, LTP, JTL, FF, KB, JS).

Førår: Første: 21/3 i Alrø (SH) og 31/3 17 Alrø (AJ).

Største: 9/5 min 43 Alrø (JS).

Efterår: Største: 26/7 50 Sødringkær (AJ), 50 Alrø (HP) og 23/8 160 Sødringkær (LIP).

Sidste: 11/10 35 Mellempolde, Randers Fjord (TB).

Vinter: 4/1 3rst Fornæs (JSP) og 1rst Børnerup (JSP), 8/1 2 Grenå Strand (JSt + EBO), 15/2 2 Fornæs (JSP).

Total: 939. Antal indsendere: 25. Antal obs: 106.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
6	2	63	219	131	22	200	228	33	35	0	0

Hvidklire (Tringa nebularia)

Førår: Første: 26/3 1rst Moesgård (Moes), de næste ses 19/4 22 Udbyhøj (JS).

Største: 19/4 22 Udbyhøj (JS).

Sidste: 14/5 2 Kysing (ET) og 1 Brabrand Sø (LB).

Efterår: Første 28/6 6 Århus Containerhavn (Kell) og 6/7 4 Kysing (LLH).

Største: 26/7 min 200 Sødringkær (AJ), hvilket vist er den største observation i området.

Sidste: 11/10 1 Kysing (ET) og 25/10 1 Alrø (KB).

Total: 603. Antal indsendere: 21. Antal obs: 57.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	1	31	162	6	260	138	3	2	0	0

Svaleklire (Tringa ochropus)

Mange Svaleklirer i foråret, specielt ulla april-pri maj.

Sommer: 7/6 1 Dronningborg Bredning (LTP), 13/6 2 Lilleå (SMJ) og 28/6 8 Sepstrup Sande (JCN).

Førår: Første: 24/3 1 Øde Å (FR) og 10/4 4 Åbo (Ole Richter).

Største: 9/5 21 Kolindsund (CH, MS).

Sidste: 20/5 1 Gudenå, Klostermølle (JFT).

Efterår: Første: 8/7 1 Kasted Mose (LIH).

Største: 16/8 4 Eskeplet (JP).

Sidste: 23/8 1 Sødringkær (LTP) og en efternøler 15/11 1rst Rugård, Djursland (PL, ET).

Vinter: 10/1 1 Århus Kulhavn (SH).

Total: 134. Antal indsendere: 39. Antal obs: 52.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	0	1	61	35	11	13	11	0	0	1	0

Linksmed (Tringa glareola)

Førår: Første: 28/4 4 Brabrand Sø (LB, HLL) og 1 Østerby Mose (TB).

Største: 30/4 10 Brabrand Sø (LB).

Sidste: 14/5 6 Kysing (FT).

Efterår: Første: 18/7 1 Hesselholm, Samsø (LeB).

Største: 8/8 15 Hesselholm (LeB) og 15 Paderup Mose (LTP).

Sidste: 13/9 1 Hesselholm (LeB).

Total: 194. Antal indsendere: 17. Antal obs: 50.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	18	24	0	54	93	5	0	0	0

Mudderklire (Tringa hypoleuca)

En usædvanlig stor flok ved Brabrand Sø.

Førår: Første: 11/4 4 Kasted Mose (SH).

Største: 9/5 61 i flok Brabrand Sø (LB).

Sidste: 30/5 1 Grund Fjord (FF).

Efterår: Første: 17/6 1 Brabrand Sø (KeH), 28/6 1 Grund Fjord (FF) og 2rst Åkær (ET).

Største: 28/7 27 Kysing (HLL) og 15/8 26 Vosnæs Pynt (KeH).

Sidste: 7/10 1 Århus Containerhavn (KeH).

Total: 464. Antal indsendere: 25. Antal obs: 100.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	19	214	4	55	151	20	1	0	0

Stenvender (Arenaria interpres)

10 observationer af 23 fugle. Alle nævnes: Kun en enkelt i foråret: 15/5 1 Egens Vig (SEL).

Efteråret: 25/7 3 Alrø (JFT), 28/7 4rst Besser Rev, Samsø (SD, LeB), 1/8 1rst Egholm, Samsø (SD, LeB), 2/8 4 Norddjurs (JP), 16/8 2 Eskeplet/Overgård (JP), 23/8 1 Sødringkær (LTP) og 26/8 1 Samsø (via LeB).

KJØVER, MÅGER OG TERNER

Afsnittet Kjøver, Måger og Terner lader i år under, at der ikke er indsendt ynglefugleoptællinger i et omfang som tidligere år. Desuden lader artsgruppen under en generel dårlig indrapportering. Send min. alle obs over 1000 ex af de 3 alm. mågearter, samt alle obs af øvrige arter.

Almindelig Kjove (Stercorarius parasiticus)

Bemærk en interessant indlandsiaagttagelse fra Mossø i august. Der er i alt 8 iagttagelser af 9 Almindelig Kjove.

Forår: 11/5 1 ad lys Gjerrild (GR).

Efterår: 16/8 1 Eskeplet/overgård (JP), 17/8 1 Samsø (via LeB), 23/8 1 røst mørk Mossø (ET), sept. 1 Anholt (FS), 1/9 1 Sletterhage (JP), 12/9 1 N Århus Nordhavn (BHJ), 13/9 2 ad mørk Fornæs (JSP).

Storkjove (Stercorarius skua)

To observationer: Sept. 1 Anholt (HCa) og 17/10 1 Stubbe Sø (ØBF). Sidstnævnte er den første indlandsobs fra amtet, og indlandsobser er også på landsplan meget usædvanlige, f.eks. er der ingen indlandsobs fra Nordjylland i perioden 1982-86 (Fugle i Nordjylland 1982-1986).

Med ovennævnte observationer er antallet af Storkjovenobs i amtet oppe på i alt 8, som fordeler sig i perioden 31/8-23/10 (1983: 3 ex, 1984: 0, 1985: 2 ex, 1986: 1 ex).

Dværgmåge (Larus minutus)

Antallet af Dværgmåger er i forhold til 1986 nede på et mere normalt niveau. Der er 10 iagttagelser af 15 Dværgmåger.

5/4 1 Alrø poller (JS), 29/6 1 3K Skanseparken (NÅ), 4/8 2 1K + 1 3K Brabrand Sø (KeH), 5/8 1 ad Brabrand Sø (TB), 15/10 3 ad Århus Havn (LB), 19/10 1 1K Brabrand Sø (HLL), 25/10 1 ad Århus Havn (PL), 28/10 1 2K røst Århus Havn (LB), 13/11 1 Vejrø (TB), 15/11 2 ad fou Stubbe Sø (PL, ET).

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	1	0	1	0	4	1	6	3	0

Hættemåge (Larus ridibundus)

Ynglefund: min 70 par Bjerragrav Mose (PL), 535 par i ørke Hør (SH) og 2 par Porsmosen (HE), samt et ukendt antal tusinde par Brabrand Sø.

Et par enkelte større iagttagelser: 10/1 3500 Århus Havn (PL), 29/3 5000 Sødringkær/Esklep (JP) + 2000 Brabrand Sø (PL), 30/3 2000 Ørnæs (JCN), 11/4 15000 Mariager Fjord (PL).

Total: 41216. Antal indsendere: 13. Antal obs: 44.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
5750	350	11421	17950	2005	0	200	1490	0	0	1750	0

Stormåge (Larus canus)

Ynglefund: 2 par Porsmosen (HE).

Der er et par enkelte større iagttagelser: 10/1 ca 2000 Århus Havn (PL), 11/4 ca 2000 Mariager Fjord (PL), 6/12 2282 S Fornæs (LPJ).

Total: 16606. Antal indsendere: 8. Antal obs: 32.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
2400	0	600	2000	5	0	0	523	6000	0	2796	0

Sildemåge (Larus fuscus)

Ynglefund: 400-600 par Anholt (US).

Første ses: 27/3 1 Brabrand Sø (KeH), 29/3 1 ad N Moesgård Strand (Moes).  
Max obs: 14/4 8 Brabrand Sø (KeH), 11-17/8 i alt ca 1600 ad/juv Anholt (US),  
17/9 10 v. Vejrø (PL).

En indlandsiagttagelse: 16/6 3 ad + 2 3K på mark v. Edslev af racen *intermedius* (PL).

Et par sene iagttagelser: 9/11 5 Norsminde Fjord (JOS), 17/11 1 3K Århus Havn (NÅ).

Total: 59. Antal indsendere: 9. Antal obs: 17.

(excl Anholt-fuglene). Månedsfordelingen er excl Anholt-fuglene.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	2	19	4	10	8	0	10	0	6	0

Sølvmåge (Larus argentatus)

Meget dårlig indrapportering.

Ynglefund, kun: 1 par Norsminde Fjord (PL).

En enkelt større iagttagelse: 11/4 min 5000 Mariager Fjord (PL).

Total: 7929. Antal indsendere: 6. Antal obs: 34.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1110	23	536	5105	25	85	1	545	30	0	469	0

Hvidvinget Måge (Larus glaucoides)

Se Appendix I.

Gråmåge (Larus hyperboreus)

Mange observationer af 1 individ i Århus Havn. Derudover en enkelt fugl ved Fornæs.

4/1 1 3K Fornæs (JSP) og i perioden 1-28/1 1 2K Århus Havn (PL, LW, BHJ, HeC, LLH, JMR, AJ, TKC, OGJ).

Gråmåge/Hvidvinget Måge (Larus hyperboreus/glaucoides)

23/1 1 3-4K Århus Havn set samtidig med ovennævnte Gråmåge (PL). Der er muligvis tale om en hybrid.

Svartbag (Larus marinus)

Største obs: 13/8 80 Totten, Anholt (US). Herudover ingen obs over 50 ex.

Total: 681. Antal indsendere: 9. Antal obs: 26.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
17	22	110	45	49	82	10	113	143	0	64	26

Ride (Rissa tridactyla)

Kun 7 iagttagelser af 225 individer.

Et af de dårligste Ride-år nogensinde i rapportens historie, totaltallet reddes kun af de to tal fra færgetællingerne.

Alle nævnes: 26/3 2 N Fornæs (JSP), 28/3 1 Øer (JSP), 17/8 1 ad v. Anholt (US), 9/11 1 ad Kysing Næs (HLL), 13/11 1 1K Vejrø (TB), 28/11 15 Grenå-Varberg + 28/12 204 Grenå-Varberg (begge JSP).

Rovterne (Hydroprogne caspia)

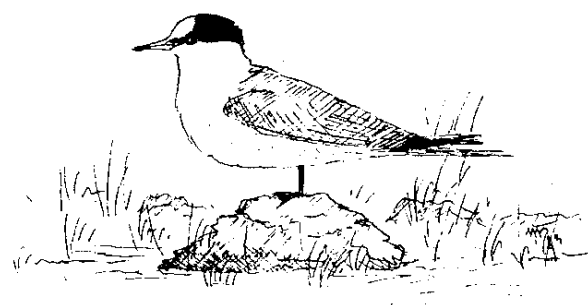
To iagttagelser: 7/6 1 imm Gjerrild Nordstrand (TB) og 19/9 1 ad N Kalsemade Revle (LB).

Splitterne (Sterna sandvicensis)

Første iagttagelser: 21/3 1 Gjerrild (GF) og 28/3 3 Kysing Næs (OGJ).  
 Større obs, alle over 20 nævnes: 1/8 48 Egholm, Samsø (SD), 6/9 40 Hesselholm (SD),  
 13/9 122 S + 27 N Fornæs (JSP).  
 Sidste iagttagelser: 11/9 6 S Kysing Næs (PL) og 19/9 11 Kysing Næs (LB).

Total: 356. Antal indsendere: 14. Antal obs: 31.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	13	20	0	16	6	89	212	0	0	0

Fjordterne (Sterna hirundo)

Ynglefund: 5 par Anholt (HCA).

Første iagttagelser: 12/5 2 Brabrand Sø (KeH) og 14/5 2 Kysing Fjord (ET).

En enkelt større iagttagelse: 29/7 ca 40 Klostermølle (Mossø) (TB).

Herudover ingen over 10 ex.

Sidste iagttagelser: 6/9 1 Hesselholm, Samsø (SD) og 21/9 1 Gudenåen v. Randers (LTP).

Total: 154. Antal indsendere: 9. Antal obs: 23.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	0	13	0	107	22	12	0	0	0

Havterne (Sterna paradisaea)

Ynglefund: 190 par Alrø Poller (JG), 45 par Søby Rev (JG), 2 par Anholt (HCA).

Første iagttagelser: 26/3 1 Gjerrild (GF) - som er tidligt - og 11/4 1 ud for Grenå (PL).

Største: 2/5 35-41 Norsminde Fjord (PL, MCR), 19/6 160 fou Norsminde Fjord (PL).

Sidste iagttagelser: 2/8 2 fou Kysing Næs og 16/8 1 ad + 1K Anholt Havn (US).

Total: 358. Antal indsendere: 11. Antal obs: 16.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	1	6	111	202	6	32	0	0	0	0

Dvergterne (Sterna albifrons)

Fremgang efter sidste års lave tal.

Ynglefund: 10-15 par Anholt (HCA).

Første iagttagelser: 30/4 4 Anholt (HE + JS) og 15/5 2 Helgenæs (JTL).

Største tal: 22/6 6 Århus Lystbådehavn (KeH) og 7/7 6 Kulhavnen (KeH).

Sidste iagttagelser: 1/8 2 1K v. Kagsmosen, Samsø (LeB) og 7/8 1-2 fou Saxild Strand (PL).

Total: 53. Antal indsendere: 10. Antal obs: 16.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	4	8	12	21	8	0	0	0	0

Sortterne (Chlidonias niger)

Med i alt 19-21 ex bliver 1987 et af de bedre Sortterneår, kun overgået af 1981, hvor der blev set min 20 ex fordelt på 11 iagttagelser (17-21 ex forår og 3-5 ex efterår).

Alle nævnes, Forår: Kun 1 obs: 24/5 1 Brabrand Sø (TB, LB).

Efterår: 26/8 1 Samsø (via LeB), 29/8 8 1K Mossø (HP), 29/8 2 1K Mossø (ET, TB), 6/9 8 Mossø (ET), 19/9 1K Kysing Næs (LW).

Alkefugl sp (Alcidae sp.)

1987 vil gå over i historien som alkefuglenes år ! En sammentælling af årets observationer af alkefugl sp. giver fantastiske 90.994, lagt sammen med de bestemte alke og lomvier giver det 94.006 alkefugle. Tallet er dog ikke korrigeret for gengangere.

Vores tal stemmer nøje overens med DOF's havfuglegruppens tællinger fra området ud for Fornæs. Her blev der omkring midten af november registreret en forsamling på min 35.000 Alke. Der blev på dette tidspunkt ikke registreret nogen Lomvier overhovedet (DH).

Dvs. at de 45.875 alkefugle fra den forrygende dag ved Fornæs d. 18/11, højst sandsynligt har været Alke hele bundtet.

Samtidig er det glædeligt at se, at flere er begyndt at se på havfugle, således at vi har en nogenlunde jævn dækning ved Fornæs.

Ellers må tallene tale for sig selv:

Alle nævnes: Fornæs: 18/10 1 (JSt + EBO), 24/10 10 N (JSP), 28/10 3400 S (RD), 6/11 458 N + 6050 S (RD), 14/11 2626 S + 518 N (HP), 15/11 212 (JSP, PL, JOS), 18/11 15.425 N + 30.450 S (RD), 6/12 4940 S (LPJ), 23/12 3635 N + 20.910 S (RD), 26/12 760 N + 1310 S (JSP).

Århus Havn: 20/5 3 (PL), 15/10 30 S-rst (LB), 25/10 5 S (PL), 28/10 92 S (LB), 2/11 1 (JC), 28/11 2 (JC), 27/12 45 rst (BHJ), 28/12 1 (JC).

Södringholm: 30/3 8 (ML).

Øer: 28/3 2 (JSP, JSt + EBO).

Kysing Næs: 17/10 4 S (HP), 28/10 24 S (LB), 21/11 2 S + 1 N (HP), 26/11 1 (ET), 28/11 127 S + 28 N + 2 Ø + 1 rst (HP), 29/11 6 S + 11 N + 1 NV (HP).

Århus Bugt: 11/4 4 (PL).

Grenå-Anholt: 9/11 2 (JC).

Grenå-Varberg: 18/11 18 (JC), 28/11 112 (BAJ), 26/12 56 (BAJ).

Total: 90.994. Antal indsendere: 13. Antal obs: 32.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	10	4	3	0	0	0	0	3266	56054	31657

Lomvie (Uria aalge)

Tilsyneladende har der været en del Lomvier i den store Alke-flok, de ialt 533 gør 1987 til et meget godt Lomvieår, det største antal i rapportens historie. Se også Alkefugl sp.

Alle nævnes: Anholt: 17/8 2, Glatved: 31/7 1 (LLH), Skødshoved: 13/4 1 (SEL), Helgenæs: 18/10 1 (JTL), 21/10 1 (JTL), Sletterhage: 18/10 4 (JH), Århusbugten: 30/10 40 (JH), Kattegat øst f. Grenå: 18/11 3 (JC), Grenå-Varberg: 26/12 19 (BAJ). Kysing Næs: 28/10 18 S (LB), 21/11 1rst, 28/11 4 S + 9 N + 2rst, 29/11 4 S + 7 N + 2rst, alle (HP).

Århus Havn: 28/10 6 S (LB), 14/11 2 (BHJ), 28/11 1 (JC), 29/11 3 (HP), 5/12 1 (JC), 21/12 4 (KeH), 27/12 4 (BHJ), 5 (JC).

Fornæs: 14/11 15 S + 1 N + 2rst (HP), 15/11 2rst (JSP, PL), 28/11 25 (RD), 6/12 124 N + 1 S + 211rst (LPJ), 26/12 6 (JSP).

Total: 533. Antal indsendere: 15. Antal obs: 26.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	1	0	0	1	2	0	70	84	375

Alk (Alca torda)

I forbindelse med masseforekomsten ved Fornæs (se Alk/Lomvie), har Alkene spredt sig til resten af amtet og gør dermed 1987 til et forrygende Alkeår.

Alle obs nævnes: Øer 28/3 3 (JSP, JSt + EBO), Århus Havn: 28/10 18 S (LB), 21/12 2 (KeH), Grenå-Anholt: 9/11 38 (JC), 10/11 1432 (JC), Øst for Sletterhage: 21/11 5 (JC), Studstrupværket: 24/1 1 rst (AJ), Grenå-Varberg: 18/11 73 (JOS, JC), 28/11 104 (BAJ), 26/12 6 (BAJ).

Fornæs: 4/1 1 (JSP), 14/11 6 S + 4 N (HP), 15/11 61 (JSP, PL), 28/11 300 N (RD), 6/12 5 S (LPJ), 26/12 21 N + 314 S (JSP).

Kysing Næs: 28/10 10 S (LB), 21/11 3 rst (HP), 28/11 9 S + 7 N + 1 rst (HP), 29/11 20 S + 34 N + 1 rst (HP).

Total: 2479. Antal indsendere: 11. Antal obs: 21.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
2	0	3	0	0	0	0	0	0	28	2098	348

Tejst (Cephus grylle)

Yngel: Fra Vejrø meldes om 43-56 par (Skov- og Naturstyrelsens overvågningskontor).

Fra Tunø gætter samme kontor på mellem 42 og 44 par ud fra 86-tællinger, men supplerende oplysninger melder kun om 1 ynglepar derovre.

De store tal 3/5 og 29/5 kunne dog godt indikere flere. Der må være flere ynglepar på nogen af de andre småøer.

Alle nævnes: 14/2 2 sdr + 1 vdr Århus-Kalundborg (LB), 3/5 101 på havet ud for Tunø (PB), 16/5 1 Øster Hedekrog (LeB), 20/5 3 v. Vejrø (JFT), 29/5 min 30-40 Lindholm/Vejrø (LeB), 11/8 3 ad + 1 pull + 1-8 Tunø (BHJ), 19/9 1 vdr rst Kysing Næs (LB, OGJ), 14/11 1 Fornæs (HP), 15/11 1 Fornæs (JOS, PL, JSP), 17/11 1 Vejrø (TB), 22/11 1 rst Kysing Næs (ET, OGJ).

Total: 148-165. Antal indsendere: 12. Antal obs: 16.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	3	0	0	135	0	0	5	1	0	4	0

Søkonge/Lunde (Alle alle/Fratercula arctica)

En observation: 15/11 1 S Fornæs (JSP).

Søkonge (Alle alle)

Den lille højarktiske fætter fortsætter tilsyneladende sin mystiske overvintring i Skagerak. Den burde jo overvintré i Barentshavet.

Alle nævnes: Fornæs: 13/3 3 rst (GF), 10/11 1 S (RD), 14/11 11 S + 1 N (HP + HLL), 15/11 11 N + 1 S (heraf 1 i sdr) (JSP, PL, JOS), 18/11 1 S (RD), 23/11 1 N (RD).

Kysing Næs: 3/1 1 rst (OGJ), 14/11 2 N (OGJ), 21/11 2 N + 1 rst (HP), 22/11 1 N (OGJ), 28/11 3 S + 4 N (HP), 29/11 1 N-rst (HP).

Århus Havn: 15/11 1 (JC), 17/11 1 rst (NA), 22/11 2 rst (JTL), 29/11 1 (HP), 3/12 1 (JC), 21/12 1 (JC).

Moesgård: 10/2 1 (LW), 15/2 1 (TKC, LW), 3/3 1 (TKC), 21/3 1 (TKC, LW, HeC, JTL), 30/11 4 rst (HLL).

Gjerrild: 2/3 1 Ø (GF), 21/3 1 Ø (GF), 24/3 1 rst (BAJ), 29/3 1 Ø (GF).

søkonge fortsat

Bønnerup Havn: 4/1 1 rst (GF, JSP).  
 Grenå Havn: 18/11 1rst (JC).  
 Århus-Kalundborg: 7/3 1 (HP).

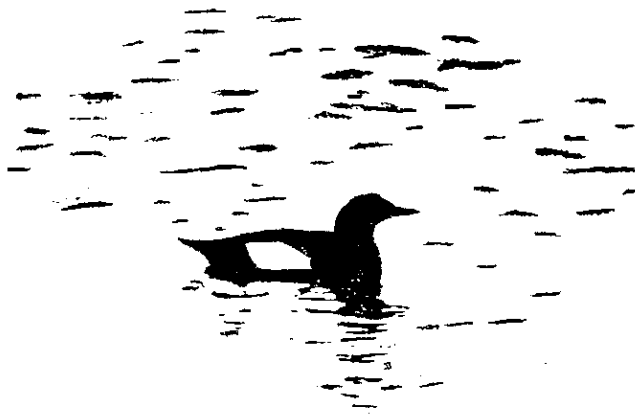
Total: 67. Antal indsendere: 14. Antal obs: 41.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
2	2	10	0	0	0	0	0	0	0	50	3

Søkonger i Århus amt i de seneste 10 år (1) og Århus amts andel af alle Søkonger observeret i Danmark, Sverige og SØ-Norge (2).

(1) (2)

87: 67	
86: 64	2,1 %
85: 106	1,3 %
84: 101	3,2 %
83: 17	11,0 %
82: 28	51,9 %
81: 5	7,4 %
80: 5	8,6 %
79: 1	3,7 %
78: 5	12,8 %



#### Lunde (*Fratercula arctica*)

Se appendix I.

#### DUEFUGLE (*Columbiformes*)

##### Huldue (*Columba oenas*)

Færre indrapporterede ynglefund i forhold til 86, hvilket dog sandsynligvis skyldes udeblivelse af materiale fra (Lok). Af tallene fra Søhøjlandets skovdistrikter fremgår det, at bestanden trives og er i kraftig fremgang. (BRS).

Yngel, antal par: Silkeborg Statsskovdistrikt 15-19, Rye Nørreskov 2-3, Løndal Skov 2, Rye Sønderskov 2-3, Linå Vesterskov 2, Bidstrup Skovdistrikt 1-2 (BRS). Hvilket altså tyder på en fremgang på mellem 40 og 60 % !!!!

Fra trækstederne er modtaget følgende:

Gjerrild: 656 trk fra 20/3 til 28/5, fordelt på mar 473, apr 172, maj 11. Max 20/3 163 og 23/3 111 (GF, MS, ET, JSP, LPJ, LB).

Moesgård Strand: mar 65, apr 25 trk (Moes). Max 30/3 19 trk (MCR, PL, TKC, HeC).

Første: 15/2 1 Moesgård Strand (PNN).

Sidste: 20/10 2 Stautrup og 28/10 1 Brabrand Sø, begge (JOS).

En enkelt vinterforekomst: 8-15/1 1 juv (2K) P. S. Krøyersvej, Højbjerg (Thorkild Michaelsen via TKC).

Total: 919. Antal indsendere: 22. Antal obs: 60.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	15	609	252	33	3	0	0	3	3	0	0

##### Ringdue (*Columba palumbus*)

Kun ganske få indrapporterede ynglefund i år (2 !).

Til gengæld har vi fået gode tal fra trækstederne:

Gjerrild: I alt 52.305 trk fordelt på mar 27.964, apr 24.904 og maj 537 (GF og JP).

Max-dage: 27/3 11.462, 30/3 7043 og 19/4 3182.

Moesgård Strand: I alt 7363 fordelt på: feb 450, mar 4957, apr 1954 og maj 2.

Max-dage: 21/3 1057 trk og 29/3 2249 trk (Moes).

De største rasttal herfra: 20/3 110, 30/3 200, 16/4 100 (HP, HeC, TKC, PL, Moes, PNN og MCR).

Fra efterårstrækket foreligger tal fra Helgenæs: ultimo oktober i alt 8539 trk (JTL).

Store vinterflokke: 13/2 450 Ringelmose Skov (JSP) og 23/12 ca 4000 Storskoven (KeH).

Total: 82.306. Antal indsendere: 25. Antal obs: 87.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
200	1132	36420	28886	559	73	0	122	15	10029	491	4379

#### Tyrkerdue (*Streptopelia decaocto*)

Der er ikke meget at sige om 32 inrapporterede individer.

Antal indsendere: 3 (læs tre !!!). Antal obs: 8.

#### Turteldue (*Streptopelia turtur*)

Kun set i træktiden om foråret. Alle nævnes: 16/4 og 19/4 1 Fussingø, 17/4 1 Gjerrild, 12/5 1 Kysing Fjord, 18/5 1 Gjerrild, 21/5 2 Gjerrild, 24/5 1 NØ Lykkendalsvej, Brabrand (H + SH, GF, LPJ, OGJ og LB).

#### GØGEFUGLE (*Cuculiformes*)

##### Gøg (*Cuculus canorus*)

Kun indberetning af ynglefund fra Fussingø, hvor (PER) melder om faldende yngleforekomst fra 4 til 2 par i forhold til -86. Har andre gjort lignende observationer, de manglende tal kunne jo tyde på noget i den retning? Eller hva' ??!

Første: 30/4 2 Ansø Enge (BRS), 2/5 1 Ørkenen, Anholt (HE + JS).

Største: 16/5 8 Brabrand Sø (FR) og 30/5 8 Bjerreggrav Mose (JP).

Sidste: 22/8 1 Hesselholm, Samsø (SD).

Total: 93. Antal indsendere: 20. Antal obs: 52.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	1	62	4	22	4	0	0	0	0

#### UGLER (*Strigiformes*)

##### Slørugle (*Tyto alba*)

Ingen inrapporteringer!

##### Sneugle (*Nyctea scandiaca*)

Se appendix I.

##### Høgeugle (*Surnia ulula*)

Se appendix I.

##### Kirkeugle (*Athene noctua*)

Ynglefund: 1 par med 2 pull Flores (FFa) og 1 par med mindst 1 pull Lyngby Kirke (ChL, JTL).

Er ynglepladsen i Borum forladt? I 1984 blev 8 par inrapporteret fra Randers' omegn samt 1 fra Grund Fjord. 1981-1983 blev rapporteret ynglefund fra Skejby, Brabrand, Tødbjerg, Galten, Vejlager ved Bjergby, Alrø, Storring, Lillerup, Skivholme 2, Grimbjerg, Holme Kirke og Alsrode!

Udover de nævnte ynglefund er Kirkeugle da også set på få af de gamle ynglelokaliteter således: 21/1 1 Femmøller (BH), 19/6 1 Vejlager (JP), 15/8 1 Hammel (CH) og 11/12 1 Hårup (PB).

Total (med pull): 17. Antal indsendere: 11. Antal obs: 11.

Natugle (Strix aluco)

Lidt færre indrapporteringer af ynglefund end i 1986, hvilket dog igen skyldes manglende materiale fra (Lok). Se 1986-rapporten!

Obs over 1 ex nævnes: 13/2 2 Norringure, 11/4 2 Gjerrild, 18/8 3 Molslaboratoriet, Femmøller og 5/12 2 Sejs (JDK, JSP, FR, PB).

Total incl pull: 67. Antal indsendere: 25. Antal obs: 75.

Månedsfordeling er incl pull, udaterede ynglefund ikke medtaget.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
3	5	6	17	13	12	0	3	0	2	0	6

Skovhornugle (Asio otus)

Ynglefund: 1 par v. Gudenåen ml. Resenbro og Svostrup Mølle (PMc) samt 1 par med min 2 pull Trekanten, Samsø (SD).

Atter savnes tal fra (Lok), den er vel næppe forsvundet fra de resterende 14 lokaliteter fra 1986.

Træk: Gjerrild: 26/3-23/4 49 fordelt på marts 18, april 31. Max 31/3 9 og 13/4 20 (GF).

Igen i år fælles overnatningsplads ved Bryrup: 2/2 ca 10 i plantage nær Bryrup (JB). Herudover meldes om 20-22 fugle i kolonihave v. Gl. Åby d. 28/1 (KeH).

Total: 98. Antal indsendere: 14. Antal obs: 16.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
24	14	20	32	4	2	1	0	0	1	0	0

Mosehornugle (Asio flammeus)

Med i alt min 32 ex, hvoraf de 22 ex fra (GF), blev 1987 et normalt år for arten.

Alle nævnes: Gjerrild: 21/3-25/4 min 22 fordelt på marts 6 og april 16. Max: 16/4 4 og 31/4 4 (GF, EH, JSP, HC, JDK og LB).

Moesgård: To iagttagelser, hhv. 4. og 5. fra Moesgård: 6/4 1 N kl. 10.35 (TKC, PL, JC) og 25/4 1 NØ kl. 13.15 (MCR, HB, BHJ).

Øvrige obs: 4/1 1 Sminge Sø (PMc) + 1 Kysing Næs (LB), 11/4 1 Kysing Næs samt 12/4 1 Norsminde Fjord (CEM, OGJ), 30/4 1 Gl. Åby (KeH), 17/10 1 Helgenæs (JTL), 25/10 1 Hørskær (BRS) og endelig 17/11 1 Eskelund (KeH) og 6/12 1 S Århus Containerhavn (LB).

Total: 32. Antal indsendere: 17. Antal obs: 23.



NATRAVNE (Caprimulgiformes)Natravn (Caprimulgus europaeus)

I år kun et inrapporteret ynglefund: 1 par Smingegård Plantage (PMc).

Desuden er Natravn set fra 27/5 til 4/6 med 4 ex på Gjerrild Nordstrand (GF), og en enkelt fugl rastede 29/8 ved Lindholm, Mossø (TB, ET).

SEJLERE (Apodiformes)Mursejler (Apus apus)

Status stadig ukendt (ingen inrapporteringer af ynglefund! - det kan da ikke være rigtigt, at folk ikke gider holde øje med denne flotte flyver!). Vi bringer første, sidste og store tal.

Første: 25/4 1 Galten (TN), 27/4 1 Gjerrild (GF), 30/4 1 S Moesgård Strand (PL) og 2/5 1 Moesgård (OGJ).

Alle fire er meget tidlige, faktisk mere end en uge før de foregående 5 års ankomster. Vi skal helt tilbage til -81 for at finde Mursejler i april måned.

Store tal (over 100) nævnes: Gjerrild: april: 3, maj: 17.889, juni: 4660.

Max: 26/5 6500, 27/5 5500 og 2/6 3500 (GF).

27/5 150 Mørke Kær (JSt + EBO), 28/5 over 100 Randers By (JP), 30/5 130 Hesselholm, Samsø (LeB), 27/6 300 Romalt Enge/Dronningborg Bredning (JP), 6/8 over 1000 Tjørby (nord for Randers Fjord) (JP) og 16/8 over 220 Valbyvej, Århus (TKC).

Sidste: 22/9 1 Århus Universitet (KeH), 11/10 1 Kysing Næs (OGJ) og en meget sen fugl 18/10 1 S Helgenæs (OGJ).

Total: 25.425. Antal indsendere: 21. Antal obs: 72.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	5	18399	5406	310	1288	15	2	0	0

SKRIGEFUGLE (Coraciiformes)Isfugl (Alcedo atthis)

Kun 4 ynglefund er inrapporteret, hver med 1 par: Remstrup Å + Funder Å (PMc), Slåen Sø (BHJ), Svejbæk (Flemming Isbrand).

Alle øvrige: 4/1 1 Funderholme, jan/feb 1 Fannerup Dambrug, 15/2 1 Pinds Mølle, 17/2 1 Søbygård Sø, 7/5 1 Brabrand Sø, 23/5 1 Pinds Mølle, 5/6 1 Gudensø, 23/6 1 Salten Langsø, 9/7 1-2 Giber Å v. Beder, 24/7 1 Gudenåen v. Vilholt Mølle, 25/7 1 Gudenåen V for Gudensø, 6/7 1 Remstrup Å, 23/9 1 Kolsø, Skærbækdalens, 18/10 1 Norsminde Havn, 6/12 1 ved Grøfthøj, 24/12 1 Funderholme og endelig 30/12 1 Mørke Kær (JCN, GF, ET, CH, TKC, JTL, AJ, LTP, BRS, KeH og EH).

Biæder (Merops apiaster)

Igen i år en enkelt iagttagelse af 1 enkelt fugl trækkende vest fra Gjerrild Nordstrand d. 14/5 (RD).

Hærfugl (Upupa epops)

2 fund: 1/5 1 Rugård (Søravnen 3, 1987) og 3/6 1 Bækken, Gjerrild (GF).

SPÆTTEFUGLE (Piciformes)Vendehals (Jynx torquilla)

Yngel: 1 par Ørnbjerg Mølle (MS). Desuden nogle obs fra yngletiden:

Således: 23/5 og 4/6 1 Thorsager Plantage (JSP), 3/6 1 Søby Vad (LLH), 12/6 1 Ansø Enge (PB), 13/6 2 sy Ansø Enge (JTL) + 1 ad han Ansø Mølle (BRS).

Forår: Gjerrild: 20/4-8/5 totalt 22 fordelt på april 19, maj 3. Max: 29/4 5 og

30/4 4 (GF).

Moesgård: 2/5 1rst Moesgård Strandpark (PL).

Andre obs i træktiden: 24/4 2 ved Musikhuset samt 1 Brabrandstien indenfor Ringgaden (LB), 26/4 og 28/4 1 Kulgården G1. Åby (KeH), 30/4 1 han Salten Langsø (BH), 2/5 1 Skaføgård (JTL) og endelig 16/5 1 Kasted Mose (HeC).

Efterår: 20/8 1 Samsø (Anne Marie Skout via LeB), 1/9 1 Sletterhage (JP), 16/9 + 19/9 + 16/10 1 Eskelund (KeH).

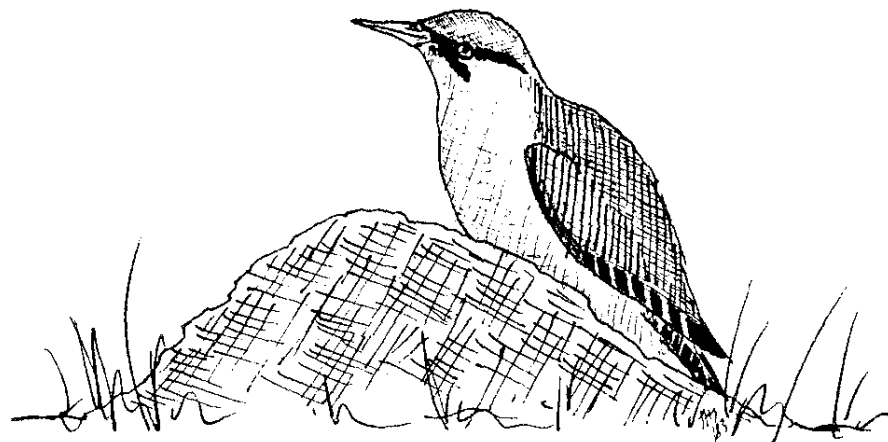
#### Grønspætte (*Picus viridis*)

Ynglefund (antal par): Silkeborg Statsskovdistrikt 45-52, Linå Vesterskov 6-8, Salten Langsø Skovdistrikt 35-40, Løndal Skov 4-6, Velling Skov "alm", Nygårde-Hemstok Skov "alm", "Ved Paradiset" 1, Molslaboratoriet 1 (flere indsendere).

Mulige ynglelokaliteter: Skaføgård, Løvenholm Skovene, Fjeld Skov, Gjerrild, Velling, Grusbjerg Skov, Skivholme Skov, Rugård, Floes Skov og ved Ajstrup (JB, MS, SH, HC, AJ, ET, JDK, JSP, PL, LPJ, FFa, LB, JTL, CH, LTP, JH, HeC, JP).

Total: 110. Antal indsendere: 30. Antal obs: 83.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
7	4	9	38	20	9	1	5	7	2	4	4



#### Sortspætte (*Dryocopus martius*)

De indrapporterede ynglefund fra Søhøjlandet viser tilsyneladende en svagt faldende tendens i forhold til 1986, til gengæld synes der stadig at være en vis indvandring i gang fra Sverige!?

Ynglepar: Silkeborg Statsskovdistrikt 3 (11 pull), Palsgård Skovdistrikt 2 (3 pull + 4 golde æg lagt af det ene par efterfulgt af 5 æg som blev opgivet), Rye Sønder-skov 1 (3 pull), Rye Nørreskov 1 (3 pull), Løndal Skov 1 (1 pull), Nygårde Skov 1 (3 pull), St. Hjøllund Plantage 1 (2 pull) og Fussingø Statsskovdistrikt 3. (BRS).

Mulige ynglepar: Hemstok Skov, Gjessø Skov, Rustrup Skov, Hørbylunde, Bidstrup Statsskovdistrikt, Frisenborg Skovbrug, Højkol Skov, Høvild Skov (BRS). Desuden melder (GF) om 6 forskellige individer fra Gjerrild Nordstrand i tiden 31/3-4/6.

Træk: 16/4 1 han V Gjerrild Nordstrand (GF).

Total: 42. Antal indsendere: 14. Antal obs: 39. (excl BRS).

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	5	5	11	11	3	1	0	0	3	2	1

# 55

## Stor Flagsætte (Dendrocopos major)

Yngleforekomst: som 1986. Atter savnes materiale fra (Lok). Vi må regne med, at arten er almindeligt forekommende på egnede lokaliteter.

Total: 148. Antal indsendere: 14. Antal obs: 65. (excl BRS).

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
5	7	17	30	12	44	0	2	1	0	20	10

## SPURVEFUGLE (Passeriformes)

### Toplærke (Galerida cristata)

Sandsynligvis endnu et år med nedgang i antal ynglepar og kun 1 fund uden for Århus-området. Måske kan et par milde vintre gavne arten. Se godt efter Toplærken ved butikscentre, i industrikvarterer, på oplagspladser, baneterræner o. lign. steder. Negative meldinger fra gammelkendte lokaliteter har også værdi.

2 sikre ynglepar: 1 Kordegården, Skejby (JSt + EBO), 1 Skelagervej, Århus N (HeC).

Årets obs bringes lokalitetsvis, en del af obsene giver formodning om yngel: Kordegården, Skejby: 1/1-18/2 1-3, bl.a. 1 sy, fuglene ses m. unger i august (JSt + EBO). Skelagervej, Århus N: 3/1 2, 5/1 3, sommer: 1 par ynglede (HeC). Vericentret, Risskov: 21/1 1, 12/3 3 (JSt + EBO). Vejlby Ringvej: 22/7 1 (HeC). Vejlby-parken, Vejlby: 12/3 1 sy (JSt + EBO). Shell, Grenåvej, Århus: 11/3 1 (JSt + EBO). Ved Viby Administrationscenter: 16/7 1 (FF), 15/9 1 (ET). Randers Havnemråde: 10/7 1, 23/7 1, 14/9 1 (JP).

Total: 26. Antal indsendere: 6. Antal obs: 27.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
6	4	5	1	1	0	3	1	5	0	0	0

### Hedelærke (Lullula arborea)

Takket være Gjerrild et nært forårstræktal. Kun få obs i yngletiden.

Alle obs nævnes: Følgende obs tyder på ynglen: 1/4 1 sy Salten Langsø (BeH), 14/7 1 sy Skødshoved (JSP), 29/7 1 par Skærbæk Plantage (JB). Desuden sås 18/7 3-4 ex 300 m N for skovfogedboligen i Gludsted Plantage. Iagttageren meddeler, at der i 1987 blev lokaliseret 5 ynglepar i den del af Gludsted Plantage, der ligger i Ringkøbing amt (NPB).

Forårstræk: Gjerrild havde 26/3-25/5 101 trk, maxdage 27/3 15, 29/3 20 og 15/4 17 (GF, JDK, RD). Øvrige: 6/4 1 N Moesgård Strand (PL) + 1 N Universitetsparken (NA).

Efterårstræk: 30/8 3 Norsminde Fjord (CEM), 17/10 4 Helgenæs (JTL), 18/10 2 SSV Hesselholm, Samsø (SD).

Total: 120. Antal indsendere: 12. Antal obs: 21.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1):

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1) 0	0	0	3	0	0	7	3	0	6	0	0
(2) -	-	49	51	1	-	-	-	-	-	-	-

### Sanglærke (Alauda arvensis)

Fra foråret er indsendt en del obs, flere end sædvanligt. Fra efteråret er kun indkommet ganske få obs, send flere ind.

Kun ca 24 syngende hanner indrapporteret i yngletiden (LPJ, HC, PER).

Forårstrækket starter medio februar med første 8/2 "set" Kysing Fjord (DOF), 11/2 5 Brabrand Sø (FR) + 25 Gudenåen v. Randers (LTP) + 12 Kalø Slotsruin (JSt + EBO)

+ "set" Gjerrild (GF). Få dage senere bl.a. 13/2 172 S Brabrand Sø (HLL), 15/2 270 N Moesgård (PNN) + 100 Ormslev (JSt + EBO) + 60 N Grundfør (SMJ). Kulminationen falder nok med marts/pr april med bl.a. flg. større tal: 17-19/3 5000 Gjerrild (GF), 26/3 3113 Gjerrild (GF) og 1343 N Moesgård (Moes), 6/4 2210 N Gjerrild (GF). Gjerrild havde 11/2-14/5 i alt 23.869 trk (GF), fra Moesgård er fra 15/2 og frem meldt om 3015 trk (TKC, PL, PNN, Moes).

Efterårstræk: Største obs er 17/10 55 SV og 18/10 45 SV Hesselholm, Samsø (SD). Sidste i efteråret er 8/11 1 Sandmark Skov (LPJ) og 10/11 2 Norsminde Fjord (JOS).

Vinterforekomster: Ingen indrapporteringer fra januar og december. Er der virkelig ingen set? I hvert fald det milde november-december vejr burde have givet flere obs.

Total: 28.681. Antal indsendere: 24. Antal obs: 99.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1).

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	0	1182	3040	418	29	8	4	12	4	118	3	0
(2)	-	2500	16579	4784	6	-	-	-	-	-	-	-

#### Bjerglærke (*Eremophila alpestris*)

Hele 4 obs af arten, der er en sjælden træk- og vintergæst her i Århus amt.

4/1 2 rst-S Kysing Næs (OGJ), 17/10 3 Helgenæs (JTL), 28/10 8 S Århus Containerhavn (LB), 15/11 2 Kalsemade (SH).

Total: 15. Antal indsendere: 4. Antal obs: 4.

#### Digesvale (*Riparia riparia*)

Det er typisk første og sidste obs samt ynglefund, der indrapporteres. Ingen tal fra Gjerrild.

Vi ville egentlig i år have bragt en 5- eller 10-års oversigt over Digesvale-forekomsten i Århus amt for at belyse tilbagegangen. Det er imidlertid sørgetligt få af kolonierne, der er talt mere end 1-2 år. Oversigten bringes i stedet næste år i "Søravnen" og forhåbentlig vil mange inden da sende gamle obs ind. Alt har interesse, men især optællinger af kolonier inden for de seneste 10 år samt kendskab til større overnatninger. Vi kan dog allerede nu meddele, at tallene fra Tunø viser en klar tilbagegang i antal huller: 1978: 900, 1982: 840, 1983: 1020, 1987: 3-400.



I 1987 er flg. kolonier optalt, antal huller angives: 3-400 Tunø (BHJ, NH), 90 Gjerrild Klint (PL), 80 Ahl Hage (FF), 30 Hassensøre (FF), 10 ml. Draget og Kongsgårde, Helgenæs (FF), 20 Kysten ud for Fejrup, Helgenæs (FI), 10 v. Bjerregrev Mose (PL), 23 Yderup Grusgrav (KeH), 10-15 Brabrand Sø, vestenden (LLH), 70-75 Fmmershøj v. Langballe (LLH), 9 Hørret Krat, grusgrav (TKC), 35 Hinnerup Grusgrav (SMJ), 20 mellem Haar og Sandby (SMJ).

Normal - lidt tidlig ankomst: 19/4 2 Østerby Mose (BHJ) + 1 Kongslund (LTP), 24/4 2 Pinds Mølledal (Ole Richter via LT) + "set" Gjerrild (GF), 29/4 10 Brabrand Sø (FR).

Moesgård havde i foråret 31 trk, max 26/5 18 N (Moes). Gjerrild havde 24/4-31/5 155 trk, max 30/5 65 (GF). Fra forårstrækket skal nævnes flg. rasttal fra ult maj - pr juni: 27/5 "flere hundrede" til overnatning i Kragemosen, Samsø (LeB), 5/6 over 1000 til rst i Kragemosen, Samsø (SD). Det er et meget stort tal og forbavsende sent. Fneste større ansamling fra 2. halvår: 28/7 150-180 rst Tranemosen, Samsø (SD).

Sidste i efteråret: 18/9 30 Tunø (NII) + 1 SV Sletterhage (LPJ), 19/9 1 Tunø (NH), 23/9 1 Dronningborg Bredning (LTP), 18/10 8 Pilbrodalen (LLH). Den sidste obs er meget sen.

Antal indsendere: 25. Antal obs: 47.

#### Rødrygget Svale (*Hirundo daurica*)

Se appendix I.

#### Landsvale (*Hirundo rustica*)

Det er typisk første og sidste obs samt større sensommerflokke, der indrapporteres. Fordobling i antal indsendere fra 1986.

18 ynglepar er indberettet (PL, SMJ, US, PER).

Flere af landets amter (i hvert fald Nordjyllands, Ribe og Storstrøms amter) sagde goddag til første Landsvale allerede i marts, men Århus amt fik så vidt vides ingen af disse tidlige, opsigtsvækkende fugle.

Normal ankomst: 13/4 1 N Moesgård Strand (HP), 14/4 3 Søbygård Sø (CH, MS), 16/4 2 Trædkær v. Stubbø Sø (AJ) + 17/4 1 Møgelmosen, Samsø (LeB) + "set" Gjerrild (GF) + 3 Emborg (BHJ, HeC) + 10 Velling Skov (BHJ, HeC).

Gjerrild: 17/4-3/6 kun 4826 trk (ingen egentlige træktoppe) (GF).

Moesgård: 13/4-19/5 ca 530 trk (Moes, HB, FR), max 9/5 150 N (FR).

Fra efterårstrækket bl.a. flg. større tal: 22/8 2000 Kysing Fjord Vest (E1), 6/9 "over 500 S" Hedekrog, Samsø ( ), 21/9 4000 Svale sp. - mest Landsvale - trk SSØ Sletterhage (er ikke med i summeringen) (RD), 27/9 330 indtrk Kysing Næs kl. 7.05-8.30 (ET), 28/9 500 fou Moesgård Strand (PL).

Ingen specielt sene obs i år men mange fugle medio oktober, det må skyldes det milde efterårsvejr. Alle efter 13/10 nævnes: 14/10 3 juv Søften (SMJ) og 7 S + 23 SØ + 78 Sletterhage (LPJ), 17/10 20 + 18/10 16 Helgenæs (JTL), 18/10 1 Set. Anna-gade; Århus (EII) + 1 Hesselholm (SD), 19/10 9 + 20/10 5 Helgenæs (JTL).

Total: 11.948. Antal indsendere: 37. Antal obs: 154.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og amtet i øvrigt (1):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	0	0	0	370	737	73	67	3017	2648	210	0	0
(2)	-	-	-	496	4060	270	-	-	-	-	-	-

#### Bysvale (*Delichon urbica*)

Meget lidt materiale er indkommet, men heldigvis er (GF) med igen i år. Bemerk, at Gjerrild har dobbelt så mange trækkende By- som Landsvaler.

## 58

Der er inrapporteret 31 ynglepar (US, GG, PL, JP). En usædvanligt sen yngleobs: 1 par på rede ind til primo oktober Bios Gård, Silkeborg (GG).

De første: 17/4 1 Emborg (BHJ, HeC) + 1 Velling Skov (BHJ, HeC), 19/4 1 Ramten-Dystrup Sø (SiSi), 24/4 "set" Gjerrild (GF) + 1 N Moesgård Strand (Søren Skriver via PL).

Der er flere aprilobs i år end sædvanligt, men forårstrækket kulminerer i tilsyneladende først ulyt maj med flg. maxdagde ved Gjerrild: 26/5 2500, 27/5 1565 og 30/5 2100 (GF). Gjerrild havde 24/4-7/6 9060 trk.

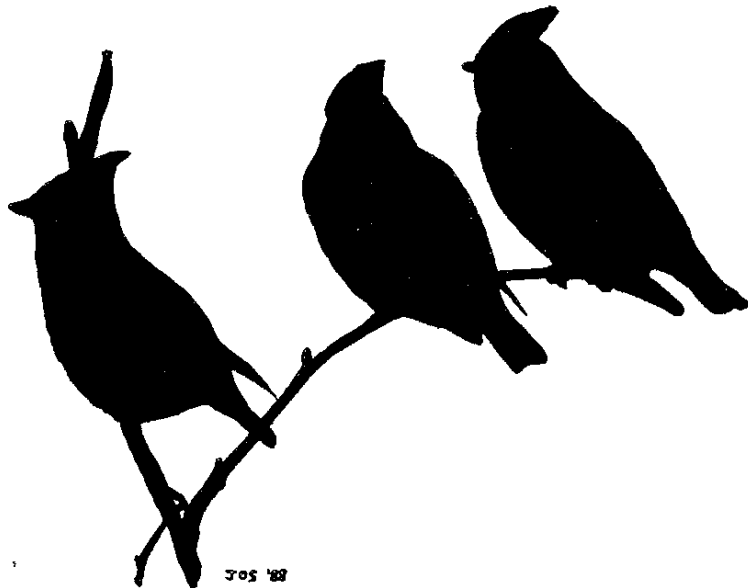
Der er ikke indkommet store tal fra sensommeren, største blev 22/8 200 Kysing Fjord Vest (ET).

Sidste fugle er sene, en enkelt endog meget sen: 28/9 5 Paderup Mose (LTP) + 20. 1. Moesgård Strand (PL), 11/10 1 Kysing Fjord (ET), 16/10 2 Silkeborg, se y-fund (GG), 17/10 1 + 18/10 4 Hesselholm, Samsø (SD), 15/11 1 fou Gjerrild Nordstrand (JP).

Total: 9918. Antal indsendere: 20. Antal obs: 68.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og amtet i øvrigt (1):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	0	0	0	9	227	129	16	383	85	8	1	0
(2)	-	-	-	50	7970	1040	-	-	-	-	-	-



### Storpiber (*Anthus novaeseelandiae*)

Se appendix I.

### Markpiber (*Anthus campestris*)

I 1987 kun 3 iagttagelser uden for Anholt, som er den eneste kendte yngleplads inden for amtet.

Ynglefund: 13/8 sås 2 par med hver 2 flyvefærdige unger i Ørkenen (US). Iagttageren skønner Anholt-bestanden til 2-3 par.

Øvrige obs: 28/4 1 + 30/4 1 Gjerrild (GF), "en dag i første halvdel af maj" 1 Katholm Gods, Grenå (HCa), 16/8 2 Ørkenen, Anholt (US).

## 59

Skovpiber (Anthus trivialis)

Meget lidt materiale er indkommet. Fra 2. halvår er kun meldt om 2 fugle i juli og august. Er resten druknet i den våde sommer eller hva'? Send alt ind fra sen-sommer og efterår.

Yngel: 26 sikre og sandsynlige ynglepar indrapporteret; de sandsynlige er fundet ud fra maximale antal syngende hanner i yngletiden. Største lokaliteter: Fussingø 10 par (PER), Mejlgård Overskov 14 par (TKC).

Forårets første: 13/4 1 N Moesgård (Moes), 14/4 "set" Gjerrild (GF) + 2 Frederiks-dal Hede (SFP), 18/4 1 Gjerrild (HC), 23/4 14 trk Moesgård (HeC), 24/4 17 N Moes-gård (PL).

Gjerrild havde 14/4-2/6 4036 trk, max 30/4 420, 13/5 400, 22/5 820, 23/5 687 (GF) og det er ret få. I foråret 1985 havde Gjerrild til sammenligning 10.357 trk (GF). Moesgård havde 13/4-3/6 278 trk (Moes) mod 789 trk i 1985 (Moes), hvor aktiviteten dog også var større.

Sidste i efteråret: 16/8 1 Anholt By (US).

Total: 4373. Antal indsendere: 14. Antal obs: 44.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	0	0	0	53	255	27	1	1	0	0	0	0
(2)	-	-	-	818	3214	4	-	-	-	-	-	-

Engpiber (Anthus pratensis)

Til forskel fra Skovpiberen lægges der mærke til Engpiberen under både forårs- og efterårstræk. 1987 blev et godt Engpiber-år for amtet.

Yngel: 13 par indrapporteret (NÅ, PL).

De første forårstrækkere ses først ulti marts: 21/3 1 N Moesgård Strand (Moes), 21/3 "set" Gjerrild (GF), 26/3 7 N Moesgård Strand (PL), 28/3 5 Dejret Øhoved (JSt + EBO), 29/3 30 Sødringkær (JP) + 3 Råby Odde (JP).

Forårstrækket kulminerer med april - pr maj med bl.a. flg. større tal: 18/4 1000 NV Gjerrild (HP), 23/4 979 + 24/4 1829 + 25/4 1012 trk Gjerrild (GF). Rasttal på op til 125 er meldt fra flere lokaliteter i denne periode (KeH, LTP, JP, LB, m.fl.). Gjerrild havde 21/3-27/5 10.229 trk, det er mange.

Moesgård havde 21/3-6/5 549 trk, max 19/4 178 N (Moes).

Efterårstræk: Største obs er 27/9 438 indtrk Kysing Næs kl. 7.05-8.30 (ET). Desuden bl.a. 17/10-23/10 463 S Helgenæs, max 17/10 151 S og 18/10 129 S (JTL).

Vinterforekomster: Kun 1 obs i de kolde måneder januar og februar: 3/1 2 Kysing Næs (MCR). Til gengæld 9 obs fra 7 lokaliteter i den milde december, bl.a. 3/12 og 7/12 5 Containerterminalen, Århus (JC), 13/12 27 og 14/12 16 rst Kysing Næs (LB, HLL) og 24/12 11 Eskelund (KeH).

Total: 12.265. Antal indsendere: 24. Antal obs: 92.

Månedsforkomst for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	2	0	107	1209	48	23	4	22	635	447	33	49
(2)	-	-	118	7889	2222	-	-	-	-	-	-	-



# 60

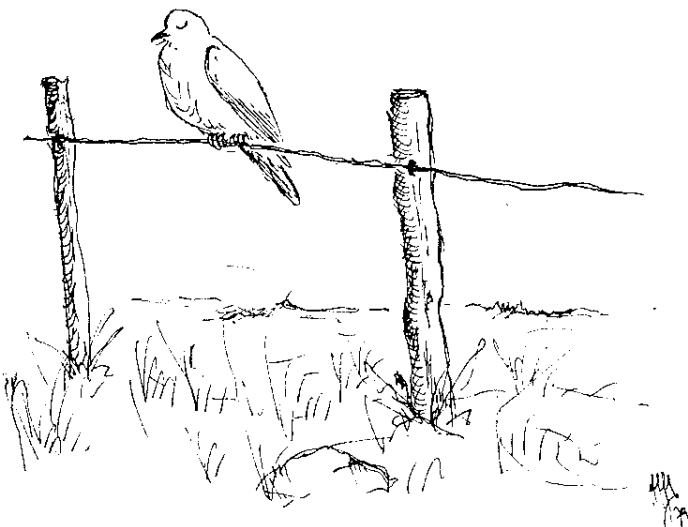
## Rødstrubet Piber (*Anthus servinus*)

1 forårs- og 1 efterårssiagttagelse af denne sjældne gæst.

19/5 1 ♂ Gjerrild (GF), 4/9 1rst Kysing Fjord (RD).

Her bringes en oversigt over de Rødstrubede Pibere, der er inrapporteret til Lokalrapporten gennem tiderne. Læg mærke til, at arten nu er set 3 år i træk. Fuglene er set ved Gjerrild (4), Fornæs (1), Anholt (1), Kysing (3) og Viby (1).

1972-74	1975	1976-84	1985	1986	1987
0	1	0	5	2	2
Maj		Jun		Sep	Okt
pri	med	ult	pri	pri	pri
1	3	0	1	2	0



## SKÆVPIBER (*Anthus hieroglyphes*)

Der er inrapporteret en SKÆVPIBER. Af sted og dato fremgår dog, at det må dreje sig om en SKÆRPIBER.

Vi blev meget stramme i maskerne, da vi så kortet og skal ikke undlade at løfte en formanende pegefinger:

SKRIV LÆSELIGT, TAK

## Skærpiber (*Anthus spinosus littoralis*)

Fra 40 obs i 1985 og 51 obs i 1986 røg vi i 1987 ned på kun 22 obs (11 fra 1. halvår, 11 fra 2. halvår). Nedgangen er især sket i 2. halvår.

Ingen ynglefund inrapporteret.

## 61

Sidste fugle i foråret: 26/3 1 Fornæs (JSP), 28/3 3 Dejret Øhoved (JSP, JSt + EBO).

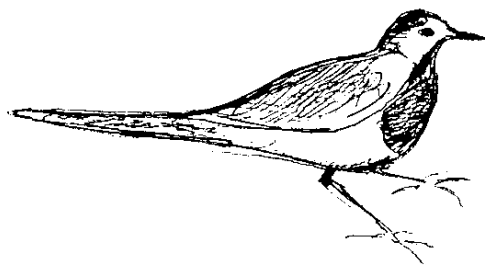
Første i efteråret: 10/10 2 Kysing Næs (JTL).

Ansamlinger på over 2 fugle forår/efterår: 28/3 3 Dejret Øhoved (JSP, JSt + EBO), 18/10 15 Fornæs (JC).

Vinter, alle nævnes: 4/1 17 Fornæs (JSP) + 2 Bønnerup Havn (JSP), 10/1 2 Århus Havn (JTL), 12-13/1 1 Grenåens udløb (JSt + EBO), 11/2 3 Kalø Slotsruin (JSt + EBO), 6/12 1 Fornæs (LPJ), 14/12 1 Kysing Næs (HLL), 5/12-31/12 1-2 Århus Containerværft (JC).

Total: 57. Antal indsendere: 11. Antal obs: 22.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
22	3	7	0	0	0	0	0	0	3	17	4



#### Gul Vipstjert (*Motacilla flava*)

1987 bød på 3 racer i Århus amt:

Almindelig Gul Vipstjert (*M.f.flava*): Yngletrækfugl, ses apr-okt.

Nordlig Gul Vipstjert (*M.f.thunbergi*): Almindelig trækgæst i maj.

Gulhovedet Gul Vipstjert (*M.f. flavissima*): Meget sjælden trækgæst.

Ynglefuglene er med i summeringen.

Sikre og sandsynlige ynglepar: Århus Østhavn 7-11 (NÅ, PL), Århus Nordhavn 1 (LB), Kysing Fjord 1 (ET), Sødringholm 1 (AJ), Dronningborg Bredning 5-8 (LTP), Hollandsbjerg Holme min 1 (PL).

De første i foråret: 17/4 1 Funder Å (PMc), 24/4 1 Kysing Fjord (EH), 25/4 1 N Moesgård Strand (Moes).

Gjerrild havde 26/4-4/6 2715 trk, max 22/5 516 + 24/5 1140 (GF, LPJ). (GF) vurderer, at over 90 % af deres trækkende Gule Vipstjarter er af den nordlige race. Fra Gjerrild skal i øvrigt fremhæves: 30/4 1 han rst af Gulhovedet Gul Vipstjert (GF). Det er kun det andet indberettede fund af denne race i lokalrapportens historie, det første var i 1985 ved Gjerrild.

Fra amtet i øvrigt er der 49 racebestemte Nordlige Gule Vipstjarter i perioden 2/5-22/5, max 22/5 35 Brabrand Sø (LB).

Sidste i efteråret: 14/9 2 trk Vorup, Randers (LTP), 1/10 1 rst Alrø Poller (LPJ), 25/10 3 Fornæs (SiSi). Den sidste obs er meget sen.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	0	0	0	9	140	15	12	30	32	4	0	0
(2)	-	-	-	16	2694	5	-	-	-	-	-	-

Bjergvipstjert (*Motacilla cinerea*)

I månedstallene indgår ynglefuglene, gengangere er frasorteret. Summen er i år blot summen af månedstallene.

Der er indberettet 9 ynglepar (mod 17 sidste år): 2 Fussinge (PLR), 1 Grundfør Mølle (SMJ), 1 Voer Mølle (PN), 1 dambrug v. Vrads Station (observatøren har glemt at skrive navn), 1 Skærbækken, Skærbækdalen (BRS), 1 Giber Å v. Skovmøllen (TKC, PL, CEM), 1 Labing Mølle, Lyngby (JTL), 1 Pinds Mølle (JIL), 1 Kollens Mølle (ET). Endvidere kunne fig. ansamling tyde på yngel: 24/7 3 Gudenåen v. Vilholt Mølle (LTP).

Forår: Gjerrild: 26/3-15/4 10 trk (GF, HP, JDK, RD). På ynglepladser og potentielle ynglepladser gøres de første obs ulyd marts-med april. Sidste obs på ynglepladserne: 6/10 2 Labing Mølle (JTL).

Fra efterårstrækket: 18/10 1 rst-S Århus Fiskerihavn (RHJ, HeC).

Vinter, kun 1 fund: 12/12 1 Funderholme v. dambrug (JCN).

Total: 67. Antal indsendere: 28. Antal obs: 54.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	0	0	2	13	19	12	14	2	1	3	0	1
(2)	-	-	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-

Hvid vipstjert (*Motacilla alba*)

Der er indberettet 12 ynglepar (PL, JP, PER, ChL).

De første fugle er lidt sene: 21/3 1 Sødringkær (AJ, HLL) + 1 Kysing Næs (SH) + 1 N Moesgård (TKC), 22/3 2 han Funderholme v. dambrug (JCN), 23/3 3 Frederiksdal Hede (SFP) + "et" Gjerrild (GF).

Moesgård havde 21/3-2/5 212 trk, max 29/3 37 N og 6/4 38 N (Moes, TKC, PL, MCR). Gjerrild havde 23/3-28/5 1127 trk, max 11/4 100, 17/4 195 og 19/4 103 (GF).

Desuden 12/4 43 rst Brabrand Sø (LB).

Største tal fra efteråret, alle obs på over 40 nævnes: 23/8 50 rst Fornæs (PL), 30/8 100 Norsminde Fjord (SiSi), 3/9 18 SV + 30 Sletterhage (LPJ).

Sidste i efteråret: 17/10 34 SV Hesselholm, Samsø (SD), 17/10 1 Ebeltoft Færgehavn (ET), 2/11 2 Århus Containerhavn (JC). Den sidste obs er meget sen.

Total: 2066. Antal indsendere: 32. Antal obs: 132.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	0	0	122	399	13	25	5	213	114	46	2	0
(2)	-	-	61	1054	12	-	-	-	-	-	-	-

Silkehale (*Bombycilla garrulus*)

I 2. halvår af 1986 sås der, - bortset fra en flok på 8 fugle med økt - først Silkehaler i den sidste uge af december (70 i alt).

I 1. halvår 1987 ser vi en lille invasion, i alt 51 obs, mens der fra 2. halvår kun foreligger 1 obs. De værste gengangere er forsøgt frasorteret i månedstallene.

Som sædvanligt sås langt de fleste fugle i Århus-området. De største flokke var her: 4/1 60-70 Mølleparken (JTL) + 50 Højbjerg (CLM), 7/2 62 Brabrand (FR), 9/2 55 Viby Idrætsplads (JOS), 8/3 50 Trenbjerg (SiSi), 29/3 75 "Tre Broer" Brabrandstien (PL).

## 63

Fra resten af amtet indrapporteringer fra 9-11 lokaliteter, mest små-obs. De største: 3/1 31 Hov (ChL), 27/2 14 Floes (FFa), 10/4 20 Gjerrild By (GF).

Sidste fugle i foråret: 18/4 1 Rønde Kirkegård (fuglen var dog levende) (medd. ET).

Fra 2. halvår, kun: 7/12 3 Katrinebjergvej, Århus (FR). Tillykke, Frits.

Total: 815. Antal indsendere: 25. Antal obs: 52.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
338	200	212	62	0	0	0	0	0	0	0	3

### Vandstær (Cinclus cinclus)

At dømme ud fra de indkomne obs har det ikke været noget stort år. Summen samt halvårstallene hviler på et skøn over det faktiske antal fugle på de enkelte lokaliteter. I månedstallene og i summen af lokaliteter er flg. obs ikke medregnet: Vinterhalvåret 10-15 Søhøjlandet (PMc).

Forårrets sidste: 16/4 1 Fussing Vandmølle (JP), 17/1 1 Funder Station (PMc).

Efterårrets første: 3/11 1 Linå (PMc), 6/11 1 Lilleåen v. Hårvadbro (JDK).

Obs med over 3 fugle: 4/1 4 Pinds Mølledal (Ove Pedersen via ET), januar-februar 3-4 Ørum Å (GF).

Total: 34 Antal indsendere: 20. Antal obs: 42. Lokaliteter: 17.

1. halvår: 24. 2. Halvår: 10.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
16	9	10	4	0	0	0	0	0	0	4	9



### Gærdesmutte (Troglodytes troglodytes)

Meget lidt materiale er indkommet.

Der er indrapporteret i alt 59 ynglepar, beregnet ud fra antal sy hanner i yngletiden. Største tal er: Fussingø 13 par (PER), Marselisborg Skov 21 par (PL).

Antal indsendere: 7. Antal obs: 35.

Jernspurv (*Prunella modularis*)

Et meget sparsomt materiale.

16 ynglepar er indberettet, beregnet ud fra antallet af syngende hanner i yngletiden. Største antal: Fussingø 9 par (PER).

Et par trækobs: 29/3-16/4 6 trk Moesgård (Moes) og 17/10 5 SV Hesselholm, Samsø (SD).

Indsendere: 9. Antal obs: 35.

Rødhals (*Erythacus rubecula*)

Et sparsomt materiale.

Der er indberettet 42 ynglepar, beregnet ud fra antallet at syngende hanner i yngletiden. Største antal: Fussingø 13 par (PER), Marselisborg Skov 17 par (PL).

En obs fra efterårstrækket: 3/11 min 30 rst Brabrandstien v. Tre Broer (PL).

Indsendere: 6. Antal obs: 26.

Nattergal (*Luscinia luscinia*)

Alle indrapporteringer ligger mellem 10. maj og 2. juli, de fleste i form af syngende hanner. Den registreres stort set over hele amtet.

Der er indberettet 150 syngende hanner, beregnet efter maximale antal syngende hanner pr. lokalitet. De største koncentrationer var: 22/5 30 sy Kasted Mose (JS), 30/5 18 sy Mørke Kær (KeH), 12/6 50 sy Bjerregrav Mose (JTL).

En lidt sen ankomst: 10/5 1 sy v. Dødeåen, Brabrand Sø (JOS), 15/5 2 Brabrand Sø (LB), 16/5 1 sy Hundsholm, Samsø (SD). Men allerede kort tid efter ankomsten, nemlig 22/5 hørtes 30 sy i Kasted Mose (JS).

Indsendere: 20. Antal obs: 67.

Blåhals (*Luscinia svecica*)

Der er 3 obs af denne skønhed, de 2 er fra Gjerrild. Bemærk, at alle 3 obs falder inden for en 4-dages periode. Alle nævnes: 23/5 1rst Gudenåen v Porskær nær Resenbro (PMc), 25/5 1 han + 26/5 1 hun Gjerrild (GF).

Husrødstjert (*Phoenicurus ochruros*)

Gode og præcise oplysninger fra Randers. Fra en del af de resterende lokaliteter var det ønskeligt med stedangivelser a'la Randersfolkenes "gadekryds", som kan genfindes på bykort. - Ellers kan det være umuligt at adskille forskellige par.

Sikre og sandsynlige ynglepar:

Århus: Møllestien/Vestergade 1 (LB, PL), Mejlgade/Nørreport 1 (PL), "Østhavnen" 1-3 (PL, NÅ), Oliemøllen + KFK, havnen 4 (PL), Århus Lystbådehavn 3 (PL), Godsbanegården 2-3 (PL), Søren Frichsvej 1 (JFT), Daugbjergvej 1 (LB), Skelagervej, Århus N 1 (HeC), Viby Industrikvarter 1 (BeH).

Randers: Havnen/Tronholmen 1-2 (JP, LTP), Moltkesgade/Dronningensgade/Toldbodgade 1-2 (JP), Østergade/Stemannsgade/Østervold 1 (JP, ML), Bytoften/Strømmen 1 (JP), Hvidmøllevej/DSB-areal 1 (JP), Vestergravesgade/Middelgade/Søndergade 1 (JP, ML).

Silkeborg: Silkeborg Bybusser, vaskehallen (v. Nørreskov Bakke) 1 (PB), Området Bio's Gård-Silkeborg Kirke (Vestergade, Østergade) 1-2 (PB, GG, JCN).

Langå: Stationen 1 (JP, FR), Hørning: Finerfabrikken 1 (ET).

Første i foråret: 11/4 2 han syngende Randers Havn/Tronholmen (JP), 17/4 1 han Anholt (HCa).

Forårstræk: 17/4 1 Anholt (HCa), 26/4 1 han Gjerrild, reservatet (MS).

Sidste i efteråret: 16/10 1 sy Vestergade, Århus C (PL), 21/10 2 Århus Kulhavn (KeH).

Indsendere: 18. Antal obs: 62.

# 65

## Rødstjert (Phoenicurus phoenicurus)

Der er indsendt flere og større iagttagelser for efterårstrækket end nogensinde før, bl.a. nogle store rasttal fra Fornæs.

19 sikre og sandsynlige ynglepar, de sandsynlige er fundet ud fra antal syngende hanner i yngletiden. Største koncentration var Fussinge 4 par (PER).

Normal ankomst i foråret: 24/4 1 han Randers By (JP) + 1 sy Brabrand (LB) + 1 sy Musikhuset (LB), 25/4 2 sy Sølyst (LB) + 1 sy Svejbækgård (JCN) + 1 han Fussing Skov (JP) + 1 sy Hvindingdal, Silkeborg (GG).

Nogle store tal fra efterårstrækket: 13/9 20 rst + 20/9 25 rst + 27/9 100 rst Fornæs (Mogens Jensen via JSP). De 2 sidstnævnte obs var samtidig årets sidste.

Total: 237. Antal indsendere: 19. Antal obs: 64.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	19	34	13	3	4	164	0	0	0



## Bynkefugl (Saxicola rubetra)

I summeringen er enkelte gengangere sorteret fra. Yngleparrene indgår i tallene.

34 sikre og sandsynlige ynglepar, de sandsynlige er fundet ud fra antal syngende hanner i yngletiden. 22 af parrene er fra det midtjyske.

De første kom lidt tidligere end normalt: 28/4 2 Eskelund (KeH), 29/4 1 Dronningborg Bredning (LTP) + 1 Brabrand Sø, vestenden (FR).

Fra forårstrækket kan nævnes: 15/5 9 rst Gjerrild (LPJ) + 5 rst Hesselholm, Samsø (SD) + 14 rst Lilleøre, Samsø (SD).

Sidst i efteråret, alt fra september nævnes: 2/9 2 v. Linå/Gudenå (JCN), 5/9 2 juv Hornbæk Enge (Gudenåen) (JP), 6/9 2 juv Kristrup/Romalt Enge (JP), 16/9 2 Eskelund (KeH).

Total: 163. Antal indsendere: 24. Antal obs: 64.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	4	83	32	28	8	8	0	0	0

# 66

## Sortstrubet Bynkefugl (Saxicola torquata)

18/4 1 han rst Eskelund (KeH).

Her bringes en oversigt over de tidligere indberettede obs af Sortstrubet Bynkefugl. På nær én obs er alle fra den østlige del af amtet. En enkelt fugl sås både primo og medio marts og er talt med begge steder.

1972-73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	2	1	0	0
Marts	April	Maj	okt											
pri	med	ult	pri	pri	med	ult								
2	1	1	1	1			0	2	3					

## Stenpikker (Oenanthe oenanthe)

Yngleparrene indgår i summeringen.

Sikre og sandsynlige ynglepar: Århus Østhavn 1 (NÅ, JH), Anholt Fyr, Toften 1 (US), Ørkenen øst for flyvepladsen, Anholt 1 (US), Assedrup Enge 1 (PL), Randers Havn m.m. 1-2 (JP), Labing Møllevej 1 (ChL), Sletterhage 1 (JTL), Vester Tørslev 1 (JBP).

Det svinger meget fra år til år, hvornår de første fugle ses. I år var de første: 10/4 1rst Gjerrild (OGJ, ET), 11/4 "set" Katholm Gods v. Grenå (HCa), 19/4 1 han Fornæs (JP), 23/4 1rst Moesgård (HeC), 23/4 1 par Randers Havn (JP).

Største tal fra forårstrækket: 16/5 11 Hesselholm, Samsø (SD).

Største tal fra efterårstrækket: 19/9 min 40 Gylling Næs (LB).

Sidste fugle i efteråret: 27/9 1rst Kysing Næs (ET), 7/10 2 Århus Havn (KeH), 18/11 1 han Fornæs (JC). Den sidste er meget sen.

Total: 246. Antal indsendere: 24. Antal obs: 88.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	14	49	11	8	54	107	2	1	0

## Ringdrossei (Turdus torquatus)

I foråret rapporteredes om mange Ringdrosler fra en del forskellige steder i landet. Også i Århus amt sås lidt flere end normalt. Langt de fleste fugle sås i april, men enkelte majfugle og et par efterårssobs er der også. Efter 1987-obsene bringes en behandling af forekomsten af Ringdrosler i Århus amt 1983-87.

Første i foråret sås v. Gjerrild 3/4 (GF). Fra amtet i øvrigt er første obs 13/4 1 han Kysing Fjord (JVS, OGJ).

Gjerrild havde 3/4-10/5 hele 259 ex, max 19/4 42, 23/4 148 og 24/4 14 (GF). De 148 23/4 er et meget stort tal. I foråret 1985 havde Gjerrild til sammenligning kun 88 rst (GF). I år sås 19/4 54 ex på Anholt, heraf 37 i flok på Engen (HCa). De er med i månedsfordelingen for amtet i øvrigt, selv om det måske er gengange fra Gjerrild.

Fra resten af amtet nævnes alle obs af over 1 fugl, alle fra ult april: 24/4 2 hanner + 1 hun + 1 Pinds Mølle (Ole Richter via ET), 25/4 6 Norsminde Fjord (CEM), 26/4 2 hanner + 2 hunner Trige Skov (LLH), 26/4 1 han + 1 hun Kysing Fjord (OGJ), 28/4 2 hunner Malling Mose (MCR), 28/4 1 han + 1 hun Lem v. Randers (ML).

Sidste i foråret: 10/5 1 Gydelykke Skov (JTL).

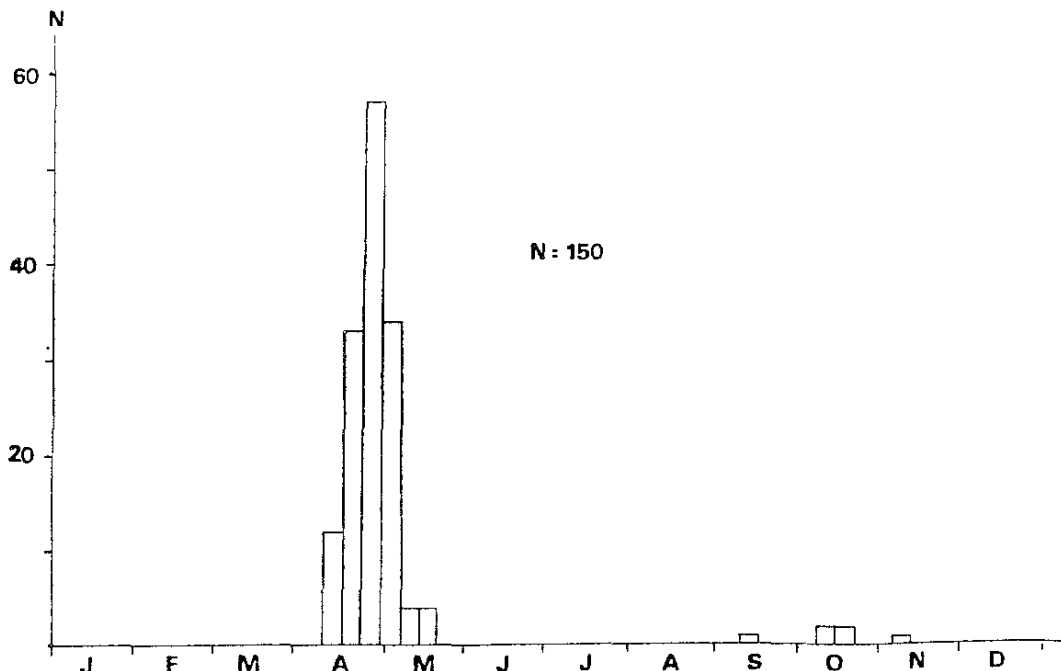
Fra efteråret: 18/10 1rst Helgenæs (JTL), 6/11 1 han Lyngbygård (JTL).

Total: 345. Antal indsendere: 16. Antal obs: 33.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1):

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	0	0	0	84	2	0	0	0	1	1	0
(2)	-	-	-	256	3	-	-	-	-	-	-

Ringdrossel i Århus amt 1983-87 (excl Gjerrild og Anholt).



I ovenstående figur er tallene fra Anholt og Gjerrild udeladt, da de mest foreligger som summeringer over perioder og derfor ikke altid kan inddarbejdes i ugefordelinger. Figuren viser med al ønskelig tydelighed, at forårstrækket har en meget tydelig kulmination medio april - primo maj, og at der kun ses meget få Ringdrosler i Århus amt i efteråret. Senere bringes i "Søravnen" en mere udførlig behandling af Ringdrosselforekomsten i Århus amt.

#### Solsort (*Turdus merula*)

Hele 11 indsendere, sidste år var der kun 3. Der er bl.a. kommet en spændende trækobs fra (GF).

32 sikre og sandsynlige ynglepar, de sandsynlige er beregnet ud fra det maximale antal syngende hanner på lokaliteten i yngletiden. Største antal par: Marselisborg Skov 60 (PL), Fussingø 18 (PER).

Ved Gjerrild sås 27/3-11/4 987 trk, max 30/3 945 trk Ø i skumringen (GF) - det er et stort antal at se af denne nattrækker. Større rasttal samme steds fra: 28/3 250 rst og 29/3 125 rst (GF).

Følgende obs kan skyldes efterårstræk: 3/11 min 30 rst Brabrandstien v. Tre Broer og i det hele taget mange Solsorte i området i sidste uge af oktober og første uge af november (PL).

Indsendere: 11. Obs: 34.

#### Sjagger (*Turdus pilaris*)

1987 blev ikke noget godt Sjaggerår i Århus amt, men bedre end 1986, hvor foråret svigtede.

1 muligt ynglefund: 29/4 skældte 1 par voldsomt ud på JTL på optimal biotop i Skørring Overskov.

Forårstrækket kulminerer i april. Alle obs på over 300 fugle nævnes: 19/4 362 Kollindsund (LPJ), 28/4 800 græsarealer v. Asklev (BRS).

Gjerrild havde 23/3-12/5 3651 trk (GF).

Sidste i foråret: 9/5 20 Rosenholm Storskov (SH), 12/5 "set" Gjerrild (GF).

Første i efteråret: 11/10 4 Overgård (JP), 13/10 22 Fulden (LLH).

Efterårstrækket kulminerer i november. Alle obs på over 300 fugle nævnes: 10/11 400 rst Dørup (ET), 15/11 500 Hoed Kirke, Balle (ET, PL).

Total: 9406. Antal indsendere: 22. Antal obs: 89.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	324	17	235	2045	22	0	0	0	0	615	2007	490
(2)	-	-	257	3360	34	-	-	-	-	-	-	-

#### Sangdrossel (*Turdus philomelos*)

En art, hvor det oftes kun er første- og sidsteiagttagelser, der indberettes.

Kun 1 trækobs i år. Ingen vinterfund i 1987.

40 sikre og sandsynlige ynglepar, de sandsynlige er beregnet ud fra det maximale antal syngende hanner på lokaliteten i yngletiden. Største antal par: Marselisborg Skov 10 (PL).

Sangdroslen ankom sent i år. Ved Gjerrild sås den første 21/3 (GF), men fra amtet i øvrigt er første obs 27/3 1rst Hesselholm, Samsø (SD). I perioden 28/3-5/4 meldes om Sangdrosler fra 16 lokaliteter, bl.a. 29/3 20 indtrk fra Ø Fornæs (JSP).

Sidste i efteråret: 28/10 1 Vorup, Randers (LTP), 3/11 2 Tre Broer, Brabrandstien (PL), 14/11 2 Dagstrup Mose (ET).

Indsendere: 11 Observationer: 63.

#### Vindrossel (*Turdus iliacus*)

Ikke noget stort år. Af de 52 obs er 15 fra april og 25 fra oktober. Oktobertallet løftes af et par store obs. Kun 1 vinterobs.

Et spændende sommerfund: 5/6-6/7 1 ad han syngende Gjerrild Nordstrand (6/7 var sidste obs på lokaliteten) (RD).

Første i foråret: 25/3 3rst Moesgård Strand (PL), 27/3 8 Gjerrild (GF).

Forårstrækket kulminerer medio april: 10/4 50 Dystrup-Ramten (ET) + 40 Tranevig (JCN), 14/4 42rst Moesgård Strand (PL), 18/4 52 Hedeskov (MSt).

Sidste i foråret: 18/4 52 Hedeskov (MSt).

Første i efteråret: 28/9 1 Paderup Mose (LTP), 1/10 40 Assentoft (LTP).

Efterårstrækket fandt næsten udelukkende sted i oktober. Nattræk hørtes 6/10, 8/10 og 9/10 i Adslev (ET) og 17/10 ved Fuglsøvig. Kulminationen i antal sete fugle sker medio-ultimo oktober (21 obs). Obs på over 100 fugle: 15/10 410 NØ fordelt på 9 flokke Adslev Skovvej kl. 12.05-13.40 (ET), 26/10 400 S Dørup (ET). Flokkene 15/10 og 26/10 antages at rumme forskellige fugle.

Sidste i 2. halvår: 15/11 2 Gjerrild Nordstrand (JP).

Vinterobs: 2/1 2 Egmontgården, Viby (ET).

Total: 1764. Antal indsendere: 16. Antal obs: 52.

1. halvår: 342. 2. halvår: 1422.

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
	2	0	61	278	0	1	1	0	1	1388	32	0

#### Misteldrossel (*Turdus viscivorus*)

Nedgang i antal indrapporterede ynglefugle. Træksituationen ser normal ud, Som vanligt enkelte vinterfund.

Kun 13 sikre og sandsynlige ynglepar, de sandsynlige er beregnet ud fra det maximale antal syngende hanner på lokaliteten i yngletiden. Kun 5 af parrerne er

fra Midtjylland, hvor arten ellers skulle være en karakterfugl i plantagerne. Desuden har (MS) i august set mange småflokke på 5-6 ex nær Fjellerup, så der yngler arten sikkert med flere par.

Forårstrækket starter ulyd marts, de første var: 20/3 "set" Gjerrild (GF), 20/3 1 N Moesgård Strand (AJ), 23/3 1rst Moesgård Strand (AJ).

Gjerrild havde 20/3-30/4 1470 trk, max 27/3 440, 28/3 141 og 4/4 317 (GF).

Moesgård havde 20/3-19/4 38 trk, max 26/3 17 N (Moes, TKC, PL). Større tal fra amtet i øvrigt (÷ Emmedsbo pl. og Brønstrupmark, der er regnet med til Gjerrild): 2/4 20 Femmøller (BHy), 5/4 20 rst Fornæs (JSP), 6/4 10 Fløjstrup (MCR).

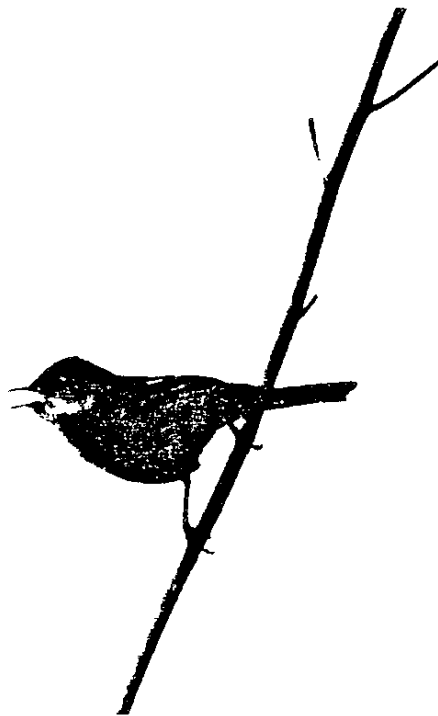
Efterårstræk er observeret fra med oktober til med november. Største obs: 16/10 10rst Adslev (ET), 19/10 18 S Helgenæs (JTL).

Winter, alle fra jan-feb og dec nævnes: 14/1 1 Gjerrild (GF), 28/1 1 Odder (OGJ), 1/2 1rst Fornæs (LPJ), 20/2 3 Gjerrild (GF), 22/2 5 Salten Langsø (GG) og 31/12 1 Mindeparken, Århus (FF).

Total: 1702. Antal indsendere: 31. Antal obs: 97.

Månedsfordeling for Gjerrild (2) og for amtet i øvrigt (1):

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
(1)	1	6	41	71	11	8	7	21	0	56	5	1
(2)	1	3	661	809	-	-	-	-	-	-	-	-



#### Græshoppesanger (Locustella naevia)

Atter et år med fremgang for arten, endog på trods af en meget våd sommer med deraf følgende nedgang i aktiviteten. Bemærk også at ankomstdatoen er næsten en uge tidligere end amtets hidtidige rekord (3/5 1984). I år har vi fåetindræporter fra 21 lokaliteter og på min. 10 har der været tale om ynglende/terr.-hævdende fugle, i alt min 23-32 terr.-hævdende hanner, fra flg. lokaliteter: Brabrand Sø/Eskelund: Fugle hørt her 28/4-7/7 men ingen observationer af mere end en fugl. Skønnet har det været 2-3 territorier ved søen samt yderligere 1-2 nedstrøms v. Eskelund (KeH, JTL, TB, FR, BHJ, LB, m. fl.). Bjerregrev Mose: Hørt her 28/4-12/6 med max 26/5 5 sy (GG) og 12/6 4 sy (JL). Min 4 territorier i mosen (?). Kasted Mose: Hørt her 24/5-3/7 med max 15/6 5 sy (SH). Mørke Kær: Hørt her 9/5-28/7, 4 observationer af en fugl. Dagstrup Mose: Obs. 5/5-11/6, 2 par ifølge (JSP). Damsbro Mose: Obs. 22/5-10/8, max 5 sy 22/5 (SMJ). Grund Fjord: 22/5-9/6 1-2 sy (FFa). Dronningborg Bredning: "2 sy hele foråret" (ML).

Øvriqe: Træk: Hidtil tidligste ankomstdato: 28/4 1 Brabrand Sø (KeH) + 1 Bjerregård Mose (JP) + 1 Møesgård (Peter Bundgård via ET), 30/4 1 Bjerregård Mose (JP). Herefter 5 obs 5-6/5. Sidste fugl høres 10/8 1 sy Damsbro Mose (SMJ).

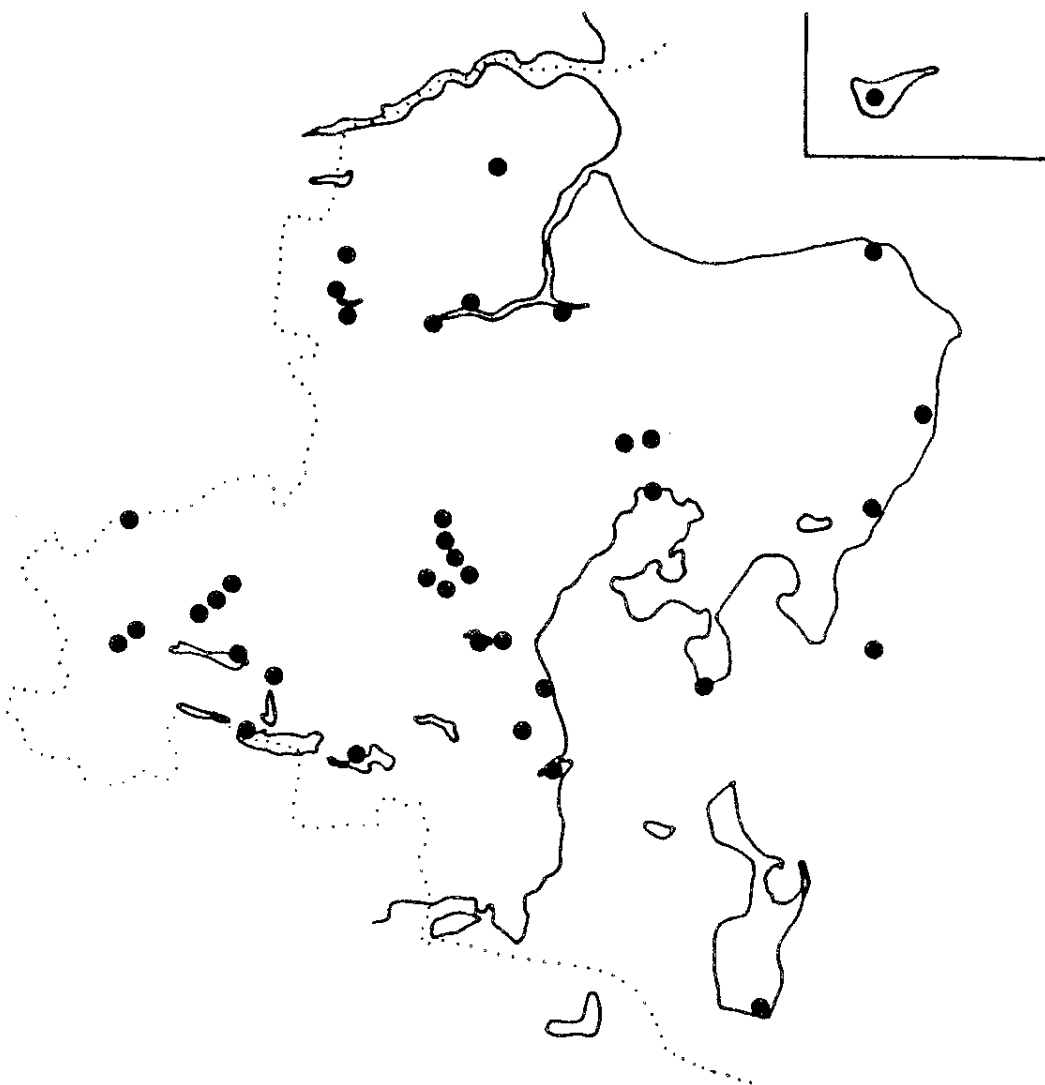
Herudover hørt på flg. lokaliteter: Funderholme/Ørnsø, Yderup Kær, Hinge Sø, Lading Sø, Vasen/Kongslund v. Randers, Norringure v. Hinnerup, Sepstrup Sande, v. Sminge Sø, Porskær v. Resenbro.

Desuden 8/5-28/5 i alt 3 sy Gjerrild (GF).

Total: 41-50 sy hanner.

Antal Indsendere: 32.

Antal obs: 81.



Lokaliteter med observationer af Græshoppesanger 1980-87.

#### Flodsanger (*Locustella fluviatilis*)

Se appendix I.

#### Sivsanger (*Acrocephalus schoenobaenus*)

Øjensynlig en tilbagegang da arten kun er inddragteret fra 10 lokaliteter.

Som det ses af kortet er arten tidligere set på mange andre lokaliteter, findes den ikke her længere ??

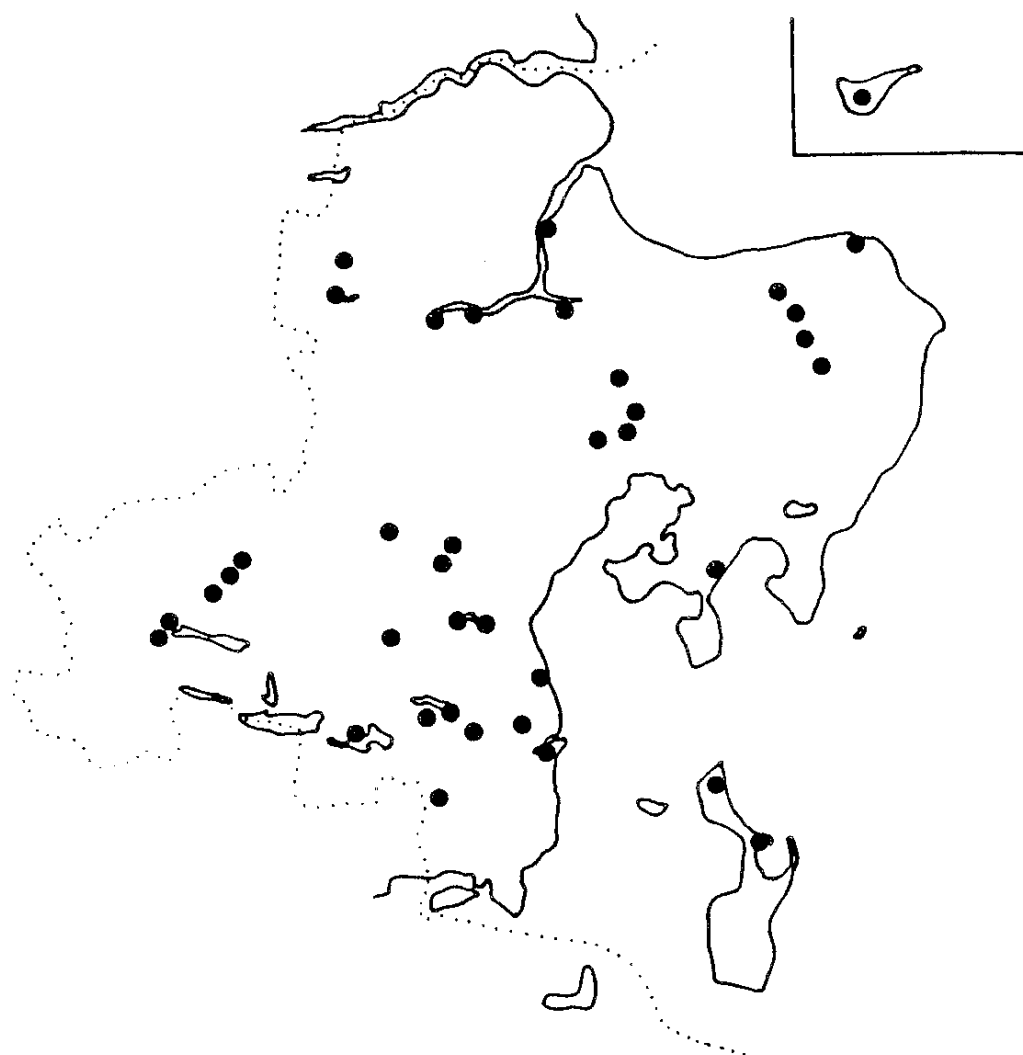
I alt oplysninger fra 9 lokaliteter, som alle nævnes: Brabrand Sø max 12/5 11 sy (KeH), Eskelund, Århus å max 2 sy 12/5 (KeH), Bjerregård Mose max 3 30/5 (JP), Vasen/Kongslund 1 par (JP), Gudenåen Silkeborg-Resenbro 1 sy 24/5 + 2-3 21/6 (AJ, JCN), Mørke Kær 2 sy 30/5 (KeH), Kasted Mose 1 sy 24/5 + 27/5 (PL, JWJ), Grund Fjord 3 sy 15/5 (FFa) samt "set" Anholt maj-juni (FS).

Træk: Normal ankomst: 28/4 1 Bjerregrev Mose (JP), herefter 5/5 1 Gudenåen v. Randers (LTP) + 8 sy Brabrand Sø (KeH).

Eneste fugl fra andet halvår: 23/7 1 Vasen/Kongslund (JP).

Total: 63. Antal indsendere: 11. Antal obs: 30.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	1	52	9	1	0	0	0	0	0



Lokaliteter med observationer af Sivsanger 1980-87.

#### Kærsganger (*Acrocephalus palustris*)

De manglende tal fra Lokalitetsregistret opvejes her af en række fine optællinger foretaget i yngletiden (med juni) af syngende fugle: Lilleådalen 8 par (SMJ), Damsbro Mose 5 par (SMJ), Norsminde Fjord max 9 sy 19/6 (PL), Brabrand Sø max 20 sy 20/6 (PL), Sminge Sø max 9 sy 27/6 (PL), Kasted Mose 8 sy 28/6 (PL, JOS). Herudover en lang række lokaliteter med 1-5 syngende fugle i juni. Indsend gerne alle iagttagelser, så bringer vi en fyldig omtale, når materialet er stort nok.

Træk: Ankom meget sent i år, faktisk er ankomstdatoen den hidtil seneste registrerede for amtet (tidligere rekord: 21/5 1984): 24/5 1 Mørke Kær (JSt + EBO) + 1 Sminge Sø (JCN), 25/5 1 Dagstrrup Mose (JSP).

Ingen større rasttal fra træktiden.

Efterårstrækket foregår stort set ubemærket, eneste iagttagelse er 16/9 1 Eske-

lund (KeH), næstsidste blev 25/7 i Vasen/Kongslund (JP).

Total: 153. Antal indsendere: 14. Antal obs: 48.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	0	14	155	3	0	1	0	0	0

#### Rørsanger (*Acrocephalus scirpaceus*)

En fordobling af antallet og en tængering af amtets hidtil tidligste rekord: 29/4 1983.

Fra ynglefronten en række optællinger: Bjerregrav Mose max 29/5 17 sy (PL), Brabrand Sø max 20/6 27 sy (PL), Fussinge 6 par (PER), Sminge Sø 27/6 18 sy (PL), Nørsminde Fjord 19/6 12 sy (PL), Astrup Mose 26/5 6 sy (PL), Randers Inderfjord ca 30 par (JP) samt Vasen/Kongslund 5-8 par (JP).

Tallet fra Bjerregrav Mose er fremkommet ved optælling af kun 1/4 af mosen, i højsezonen kan man vel tage derop og tælle 100 syngende Rørsangere!

Træk: De første høres 29/4 i Brabrand Sø (IB, FR) + 1 sy Pøtsø (SFP), herefter 30/4 1 Mørke Kær (LPJ).

Ingen større tal fra forårstrækket.

Sidste fra efteråret blev 17/9 i Grund Fjord (LTP) og 19/9 i Eskelund (KeH).

Total: 328. Antal indsendere: 18. Antal obs: 75.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	4	162	127	20	11	4	0	0	0

#### Drosselrørsanger (*Acrocephalus arundinaceus*)

Arten udeblev i 1987 fra Dystrup-Ramten Sø, hvor den blev hørt både 1985 og 1986.

Derimod et fund fra en "ny" lokalitet: 31/5 1 sy Krajbjerg Mose v. Løgten (JSP). På lokaliteten findes næsten ingen rørskov.

#### Gulbug (*Hippolais icterina*)

Med kun 37 ex den mest fåtallige af de ynglende sangere i amtet. Den våde sommer har sikkert også sin del af skylden.

Yngel, kun få oplysninger: Ynglefund fra Anholt 14/8 (US). Ved yngle fugletælling i Marselisborg Skov 6/6 taltes 4 sy (PL). Brabrand Sø rundt 20/6 kun 1 sy (PL).

Træk: Gulbugen ankommer meget stabilt omkring 10. maj (i perioden 1980-87 ml. 6/5-16/5). De første ses i år 16/5 i Frederikshåb, Samsø (SD) og 17/5 i Adslev (ET). I alt obs fra 24 lokaliteter. Sidste fund er ynglefundet fra Anholt 14/8.

Total: 37. Antal indsendere: 11. Antal obs: 29.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	0	8	23	2	3	0	0	0	0

#### Høgesanger (*Sylvia nisoria*)

Det første fund i amtet siden 1982: 3/9 i øst Sletterhage (LPJ).

#### Gærdesanger (*Sylvia curruca*)

En fordobling af antallet af indrapporterede fugle.

Få sikre ynglefund, men en del obs af syngende fugle i yngletiden fra 16 lokaliteter.

Træk: De første ses til normal tid: 27/4 i Hornslet (EBO + JSt), 28/4 1 sy Brabrand Sø (IB, HLL), herefter 6 førsteobs 29-30/4.

Største obs er 23/5 10 sy Brabrand Sø (JWJ) og 3/6 4 sy Moesgård Strand (PL).

## 73

De sidste fra efteråret er: 9/9 1 Randers (JP) og 16/9 2 Eskelund, Århus Å (KeH) + 1 Randers (JP).

Total: 85. Antal indsendere: 21. Antal obs: 62.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	9	36	22	1	10	7	0	0	0

### Tornsanger (Sylvia communis)

Næsten tre gange så mange fugle som i 1986 og efter et tidligt april-fund, som bør forelægges SU. Vær opmærksom på forvekslingsmuligheder med Gærdesanger, som generelt kommer lidt tidligere end Tornsanger.

Ynglefugletællinger: Brabrand Sø max 20/6 16 sy (PL), Bjerregrav Mose max 30/5 24 sy (JP), Fussingø 18 par (fordobling ifølge PER), Kasted Mose max 27/5 10 sy (PL), Hungstrup Skov max 31/5 12 (JP), Vasen/Kongslund max 20/6 8 sy (JP) samt 27/6 12 sy Sminge Sø (PL). Herudover et sent kuld fra Jeksendalen 11/8 (FT).

Træk: Efter et tidligt fund med april (se app. I) ses de første 29/4 1 Brabrand Sø (KeH, FR) og 1/5 1 sy Gjerrild Nordstrand (RD) + 1 Moesgård Strand (PNN).

Fra efterårstrækket kun: 16/9 4 Eskelund (KeH), 1/9 5 Sletterhage (LPJ).

Total: 345. Antal indsendere: 23. Antal obs: 81.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	3	170	126	11	26	9	0	0	0

### Havesanger (Sylvia borin)

En noget bedre indrapportering i år, også takket være en del fine optællinger af syngende fugle.

Yngel: Fussingø 19 par (fremgang ifølge PER), Mejlgård Overskov 13/6 10 sy (TKC), Vasen/Kongslund max 20/6 6 (JP), Hungstrup Skov max 30/5 8 (JP), Bjerregrav Mose max 30/5 8 sy (JP), Brabrand Sø max 30/5 12 sy (PL), Marselisborg Skov, ynglefugleoptælling 6/6 11 sy (PL).

Træk: Den første ses 2/5 1 sy Moesgård Strand (OGJ), herefter 7/5 1 sy Kasted Mose (HeC) + 1 sy Brabrand Sø (BHJ).

Fra efteråret: 9/8 1 Venning (JP), 3/9 1rst Sletterhage (LPJ) samt 19/9 1 Eskelund (KeH).

Total: 175. Antal indsendere: 19. Antal obs: 63.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	0	82	83	3	5	2	0	0	0

### Munk (Sylvia atricapilla)

Stor fremgang i antallet af indrapporterede fugle på trods af meget sen ankomst. På trods af den hårde vinter et jan-feb fund, det første vinterfund siden vinteren 84/85.

Yngletal: Fussingø 31 par, en fordobling ifølge optællerens (PER), Marselisborg Skov i alt 12 sy ved ynglefugleoptælling 6/6 (PL), desuden 13/6 14 sy ynglefugleoptælling Mejlgård Overskov (TKC), Brabrand Sø runt i alt 7 sy 20/6 (PL), 31/5 8 Hungstrup Skov (JP).

Træk: Sen ankomst med 25/4 1 Vorup, Randers (LP1) + 1 sy Paradiset, Silkeborg (JCN), 26/4 1 han Mariager (JOS) og 28/4 1 Adslev (ET). Herefter 7 obs 29-30/4. Ingen større tal fra træktiden.

Fra efteråret: 13/9 1 han Østrup Skov (LIP) samt 3/11 1 han Langballe (LIH) og endelig noget i retning af et vinterfund: 19/12 1 hun 1st Kysing Næs (OGJ).

Vinter: 30/1 + 4/2 1 hun v. Risskov (ASA).

Total: 198. Antal indsendere: 18. Antal obs: 71.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
1	1	1	13	53	117	(9)	(0)	1	(0)	(1)	1

( ) = uspecifiserede obs fra Anholt juli-august-oktober-november (FS).

#### Schwarz' Løvsanger (*Phylloscopus schwarzi*)

Se appendix 1.



#### Skovsanger (*Phylloscopus sibilatrix*)

Nedgang på 75% i antallet af fugle og også færre ynglefund.

Fra yngletiden fig. optællinger: Fussingø 3 par (PER), Gjerrild Overskov 4 par (TB), Mejlgård Overskov 3 sy 13/6 (TKC), Bøjstrup Skov max 27/6 4 sy (LPJ), Marselisborg Skov max 3/6 1 sy (PL) - få -.

Trækket: De første kommer 29/4 1 sy Brabrand Sø (FR, Keh) samt 30/4 1-2 sy Marselisborg Skov (TKC) + 1 sy Lysbro Skov (SFP). Flest høres 1/5 3-5 sy Velling Skov (JB).

Sidste obs er fra august: 12/7 2 sy Bøjstrup Skov (LPJ) og 21/7 1 sy Rugård Skov (LPJ).

Total: 55. Antal indsendere: 21. Antal obs: 38.

#### Gransanger (*Phylloscopus collybita*)

Mere end en fordobling af sidste års lave antal og normal ankomst 30/3. Ankomstdatoen har i perioden 1980-1987 ligget mellem 24/3 og 3/4, altså ret konstant.

Optællinger i yngletiden: Brabrand Sø max 20/6 13 sy (PL), Fussingø 11 par (halvering, PFR), Marselisborg Skov 6/6 12 sy (PL), samt Vasen/Kongslund max 5 sy 1/5 + 20/6 (JP). Der må være nogle flere ynglefugletællere ??

Trækket: De første ses-høres 30/3 1 sy Moesgård Strand (PL, ET) og 31/3 1 Gjerrild (GF). Herefter flere obs 1/4 (LTP, BeH, m. fl.).

En del obs fra efteråret, her skal nævnes 14/10 1 Søften (SMJ), 18/10 1 sy Vorup v. Randers (LIP) samt fra december: 6/12 1 Kysing Næs (NH) og 19-20/12 1rst Kysing Næs (OGJ), disse kan vel kaldes vinterfund.

Total: 233. Antal indsendere: 24. Antal obs: 86.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	3	86	48	70	10	1	6	7	0	2

#### Løvsanger (*Phylloscopus trochilus*)

Mere end en tredobling af antallet af inddrappterede Løvsangere er påt og til alt held også nogle optællinger til at erstatte de manglende tal fra lokalitetsregistreringen.

Yngel, fig. områder optalt: Mejlgård Overskov 13/6 25 sy (TKC), Bjerregrov Mose 30/5 27 sy (JP), Vasen/Kongslund 2/6 12 sy (JP), Brabrand Sø max 20/6 21 sy (PL), Kasted Mose 28/6 10 sy (PL).

Træk: den første 18/4 1 sy Silkeborg (GG) + 2 sy Ørnsø (SFP), næste obs er fra 20/4 5 Bjerregrav Mose (JP) + 1 Silkeborg (PMc).

Herefter stort rykind 23/4-24/4 10 førsteobs. Største antal fra forårstrækket blev 28/4 23 + 8/5 31 Bjerregrav Mose (JP) samt 28/4 min 20 Essenbæk Mose (LTP).

Efter juni få obs indtil ulti august, hvor returtrækket passerer amtet: 17/8 min 20 rst Anholt (US), 22/8 min 20 Hesselholm, Samsø (SD), samt 30/8 210 rst Fornæs (JSP). De sidste fugle ses 17/10 3 + 19/10 1 Randers (JP).

Total: 927. Antal indsendere: 24. Antal obs: 106.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	145	306	148	5	294	25	4	0	0

#### Fuglekonge (*Regulus regulus*)

En noget bedre indrapportering end sidste år.

I alt er indsendt 134 ex fra 14 lokaliteter, flest ses 22/1 min 25 i flok Kollens Skov (PL) og 12/4 25 Gjerrild Nordstrand (JP).

Antal indsendere: 7. Antal obs: 17. Flere indrapporteringer ønskes.

#### Rødtoppet Fuglekonge (*Regulus ignicapillus*)

Så er der igen sel Rødtoppede Fuglekonger i amtet efter et års fravær.

To observationer: 15/4 1 sy bakken, Gjerrild (GF) og 5/6 1 sy Velling Skov (LW).

I alt har der været 12 observationer i perioden 1977-87, heraf 7 fra Gjerrild-området og 2 fra Velling Skov. Alle observationer falder i perioden 26/3-20/7.

#### Grå Fluesnapper (*Muscicapa striata*)

At dømme efter indrapporteringerne en temmelig fåtallig fugl i det østjyske.

Fund i yngletiden fra flg. lokaliteter: Fussingø 3 par, Adslev, Huset, Århus (1 par, midt i byen), Søften 2 par, Nørreskov, Hinnerup 2 par, Hørning, Søby Fredsskov, Søndrup, Marselisborg Skov, Clausholm Slotspark, Moesgård, Dørup, Søbygård Skov, Silkeborg Vesterskov, Lyngsø (ET, JCN, PL, PER, SMJ).

Trækket: Ankomst 10/5 1 Brabrand Sø (FR), 16/5 1 sy Adslev (ET), herefter 4 obs 17/5. Størst fra foråret er 29/5 5 Clausholm Slotspark (PL).

Efterårstrækket passerer amtet i august: 13/8 6rst + 16/8 4 Anholt (US).

De sidste fugle ses 13/9 2 Stjær Stenskov (JOS) + 2 Fornæs (JSP).

Total: 58. Antal indsendere: 15. Antal obs: 42.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	0	28	12	1	11	5	0	0	0

#### Lille Fluesnapper (*Muscicapa parva*)

Invasionsagtig optræden i 1987 med i alt 28 ex, det største antal i rapportens historic.

Sandsynlige ynglepar: 22 -24/7 1 par set meget urolige samt med føde i næbbet Silkeborg Skovene (BHJ). Første ynglefund siden 1975.

Øvrige, alle nævnes: Første ses 23/5 Gjerrild (GF), herfra rapporteres i alt min 22 ex i perioden 23/5-5/6, et - efter danske forhold - ganske pånt antal. 4 ex ringmærkedes (GF).

Desuden flg. obs: 25/5 1 imm han sy Højbjerg (CFM), 28/5 1 sy Marselisborg Skov (LB), 31/5 1 Søskoven, Brabrand Sø (TB), samt 16/8 1 hunrst Ørkenen, Anholt (US).

Arten er nu set årligt i amtet siden 1982, typisk på de velbesøgte lokaliteter nær Århus samt trækstederne. Arten er sandsynligvis en del overset.

## 76

Ligger nogen blandt læserne inde med ældre, ikke offentliggjorte iagttagelser, så send dem gerne ind. Antal obs af Lille Fluesnapper 1977-1987:

1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
0	1	0	0	0	2	4-6	3	4	3	28

Broget Fluesnapper (Ficedula hypoleuca)

Yngel. Obs i yngletiden flg. steder: Mindeparken, Århus 1 par i redekasse, Silkeborg Vesterskov min 1 par, Ry 2 par i redekasser, Fussingø 3 par, Søby Fredsskov, Marselisborg Skov samt Clausholm Slotspark (PER, EI, PL, JCN).

Træk: Normal ankomst. De første fugle ses 27/4 1 han Ry (medd. EI) + 1 han sy Silkeborg Vesterskov (JCN), 28/4 1 Grundfør (PN). Herefter 5 førsteobs 30/4-3/5. Eneste større tal fra forårstrækket er: 3/5 40 rst Gjerrild (HC).

Sidste fra efteråret er: 13/9 4 hun rst Sletterhage (LPJ) + 1 han Fussing (JP) samt 16/9 1 Eskelund (KeH).

Total: 93. Antal indsendere: 18. Antal obs: 40.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	4	72	6	0	5	7	0	0	0

Skægmøjse (Panurus biarmicus)

Igen i år observationer fra Randers Fjord, fuglene har altså overlevet isvinteren!

Flg. obs: 31/8 2 + 2/9 1 + 23/9 1 Dronningborg Bredning (LIP). Fuglene 31/8 sås mange gange bl.a. med føde i næbbet (LIP).

Desuden 18/10 1 par Nørsminde Fjord (via BIJ). Skægmøjse er sidst set her 1975 (Søravnen 76:1).

Halemejse (Aegithalos caudatus)

Førre ex fra flere indsendere kunne tyde på en reel tilbagegang, måske pga. den hårde vinter.

Meget få ynglefund: Moesgård Strand 1 par, Skærbæk 1 par, Lundens 1 par, Hattemager Skov 1 par, Grundfør Mølle 1 par, Blommehaven 1 par (JS, JTL, SMJ, PL).

I alt inddragteret 211 ex med flg. racefordeling:

Nordlig	Sydlig	Mellem	Uspec
16	46	19	130

Større flokke ses 3/1 12 sydl. (JP), 19/8 15 uspec. Femmøller (FR), 12/12 13 sydl. Vasen/Kongslund (JP) samt 19/12 28 uspec. Skaføgård (MSt).

Total: 211. Antal indsendere: 16. Antal obs: 52.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
20	1	36	33	4	9	8	15	9	8	17	58

Sumpmejse (Parus palustris)

En fordobling af antallet, men stadig meget få inddragteringer. Arten ses spredt i amtet, hvor der er ornitologisk aktivitet. Hvilke biotoper?

Ynglefund fra: Moesgård Strand, Brabrand Sø og Fussingø (16 par) (PER, PL, CEM).

De største antal er: 4/1 8 Løvenholm Skov (LPJ), 15/2 8 Pinds Mølle (JSt + EBO) samt 3/10 min 20 Tingdal-søerne (IV).

Total: 113. Antal indsendere: 11. Antal obs: 38.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
10	16	11	10	4	17	0	3	11	23	2	5

Topmejse (Parus cristatus)

Ynglefund fra Fussingø (1 par) og Linå Vesterskov (1 par) (PER, FF).

Herved over obs fra 20 lokaliteter (7 indsendere). Flest ses 18/1 5 Håssensøre (LPJ), 1/9 5 Søndrup Bakker (LPJ) og 6/12 6 Løvenholm Skov (LPJ).

Total: 67. Antal indsendere: 8. Antal obs: 29.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
10	0	5	6	6	10	0	3	8	9	2	7

Sortmejse (Parus ater)

Nog et bedre indrapportering end i 1986.

Yngel: Fussingø 1 par (PER).

Større antal: 12/4 6 Gjerrild Nordstrand (JP) og 3/10 min 20 Tingdal-søerne (TV).

Total: 85. Antal indsendere: 9. Antal obs: 31.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
2	7	14	19	7	1	0	9	4	21	0	5

Blåmejse (Parus caeruleus)

En overset art.

Ikke et eneste ynglefund ! (?)

Største antal er: 25/9 3 røst + 6 trkf Sletterhage (LPJ) samt 13/10 16 samme sted (LPJ). Indikerer et vist træk gennem området. Desuden 20/12 12 Støvring-Østrup Skov (JP).

Total: 156. Antal indsendere: 5. Antal obs: 30.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
19	10	17	20	13	6	0	0	17	32	3	21

Musvit (Parus major)

Yngel: Optællinger fra Fussingø (35 par, klar tilbagegang (PER)) og Brabrand Sø 20/6 min 7 par m. unger (PL). Ved ynglefugletælling 6/6 i Marselisborg Skov taltes 26 ex samt 1 par m. 9-10 unger (PL). Endvidere er indrapporteret et ynglepar fra Anholt (US).

Øvrige: Hovedsageligt indsendes større flokke (gns antal ex pr obs = 10 ex). Flest ses 29/3 25 Støvring/Østrup Skov (PL) og 25/10 50 Fjellerup Skov (JP).

Total: 307. Antal indsendere: 7. Antal obs: 33.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
20	20	40	46	27	59	0	10	0	70	0	16

Spætmeyse (Sitta europaea)

Næsten 3 gange så mange fugle observeret som i 1986.

Yngel: Moesgård Skov 5/6 1 par m. unger v. Skovmøllen (PL), Fussingø 4 par (PER), 6/6 taltes 5 ex v. ynglefugletælling Marselisborg Skov (PL).

Øvrige: Større antal tælles 25/3 min 11 sy Moesgård Skov (PL), 25/4 9 Fussing Skov (JP), 20/12 8 Støvring/Østrup Skov (JP).

Desuden flg. obs, som indikerer at der foregår en vis spredning efter yngletiden: 11/9 1 røst Kysing Næs (PL).

Total: 151. Antal indsendere: 8. Antal obs: 57.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
9	14	19	43	18	20	0	0	12	0	1	15

Træløber (Certhia familiaris)

En ofte glemt art, som ofte kommer med som "det tynde øl" i notesbogen.

Indsend gerne alle sommerobs.

Årets fund fordeler sig som sædvanligt med mange i 1. halvår og yderst få i 2. halvår.

Få obs i yngletiden, kun: Fussingø 6 par, set her april-juni (PER, JP), Bøjstrup Skov 21/6 1 (LPJ), Emmedsbo Plantage/Gjerrild 1 sy 4/4 + 12/4 (AJ, JSt + EBU). Herudover ingen fund april-august.

Interessant er at Træløberen i 1987 er observeret på Anholt (FS), hvorarten ikke yngler ifølge Tommy Dybbro 1978. Det drejer sig sandsynligvis om trækfugle af racen familiaris, som ifølge Dybbro 1978 gæster landet i vinterhalvåret. De to racer kan desværre ikke adskilles i fælten.

Total: 33. Antal indsendere: 9. Antal obs: 25.

Pungmejse (Remiz pendulinus)

En mindre tilbagegang i antal lokaliteter og ynglepar, hvilket var ventet efter den kolde vinter og våde sommer. Nedgangen i antal lokaliteter kan dog også skyldes manglende indrapportering. Send gerne alle obs ind, vi respekterer selvfølgelig evt. ønsker om hemmeligholdelse af lokaliteter.

Et temmelig uoverskueligt materiale fra artens stamlokalitet Bræbrand Sø: herfra i alt 26 obs i perioden 6/4-sept. Flest tælles 2/5 4-5 sørn rundt (LB).

Ynglebestanden ved søen talte min 3 par, parrene havde dårlig ynglesucces pga. den våde sommer ifølge nogle rapportører (LB, PL, LLH, OGJ, JTL, BHJ). Herudover en færdig rede ved Ise Broer, hvor en han er set adsk. gange, bl.a. 26/6, hvor han blev set flyve ind i rede med føder (PL, BHJ).

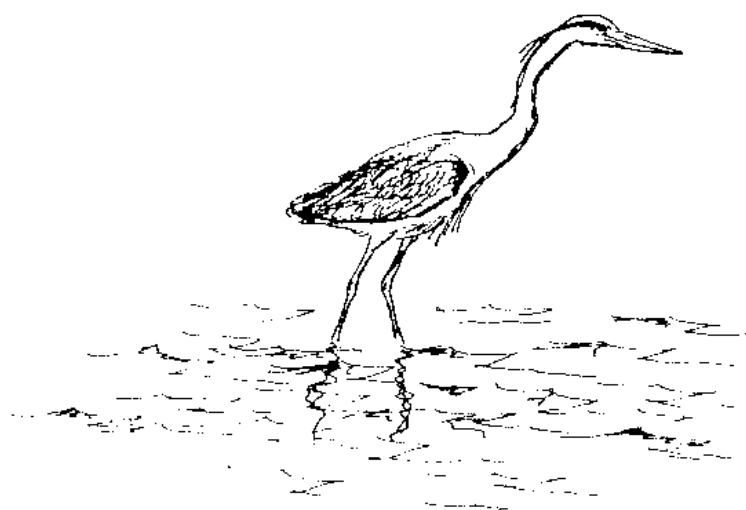
Desuden yngle (-forsøg ?) ved flg. lokaliteter: Kasted Mose: 26/5 1 par med ynglerede (HeC) samt 8/7 1 juv (LLH). Mørke Kær: "set" 9/5 + 30/5, antageligt 2 par (SH). Bjerregrev Mose: 6/5 1 ex med stor yngleuro (HP).

Øvrige obs: 15/4 + 19/4 1 Dagstrup Mose (Michael Rittman via JSP), 27/4 1 Gjerrild (GF), 9/8 1 Skaføgård (JTL) samt 29/8 4, heraf 2 juv Emborg, Mossø (FI, TB).

Total: 20-23. Antal indsendere: 16. Antal obs: 39. Lokaliteter: 9.

Pirol (Oriolus oriolus)

Der er indrapporteret 12 ex. Alle nævnes: 14/5 1 Gjerrild Nordstrand (RD), 17/5 1 sy Moesgård (Søren Skriver), 23/5 og 29/5 1 grøn Gjerrild (GF), 28/5 1 Hjelm (EH), 28/5 2 han + 2 hun samt 31/5 3-4 Søby Fredsskov (OGJ, JSP), 14/6 1 hun Katholm (HCa), 28/6 1 han Søby Fredsskov (ET), 6/7 1 han Gjerrild (RD) og endelig "sommer" 1 Løvenholm Skov (FFa).



Rødrygget Tornskade (Lanius collurio)

Flerc aug-sep obs end i 1986. Den kolde og fugtige sommer i 1987 har sikkert tvunget denne varmekrævende art til omlægning og alltså forskudt yngleperioden. Deraf den senere afrejse i år.

31-33 ynglepar fra 18 lokaliteter (JB, HLL, NÅ, HNy, PB, AJ, TN, FF, SMJ, JCN, JSP, TKC, LPJ), flest igen i år fra Ansø Enge med 4-6 par (BRS). Desuden 4 par fra Anholt (US).

Normal ankomst og sen afrejse. Første: 15/5 1 hun Hesselholm (SD), 16/5 1 Katholm (HCa), 17/5 1 han Rye Bro (TB) og sidste 13/9 1 Fornæs (JSP), 13/9 1 Sletterhage (DOF-ØRF), 22/9 1 Sletterhage (LPJ).

Total: 104. Antal indsendere: 22.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	0	0	0	13	35	23	20	13	0	0	0

Stor Tornskade (Lanius excubitor)

Få indrapporteringer. Alle nævnes: 7/2 1 Fussingø (LTP), 9/2 1 Vrads Enge (JB), 15/2 1 Ansø (JCN), 24/2 1 Silkeborg Nørdskov (JCN), 25/2 1 Rye Sønderskov (BRS), 1/4-20/4 1-4 Gjerrild (GF, JP, EH, JOK), 16/4 1 Dagstrup (JSP) og 11/10 1 Vrads Sande (JB), 21/10 1 Tørslev (LLH), 8/11 1 Adslev (ET), 12/12 1 Funderholme (JCN), 27/12 1 v. Irnevig (JCN), 27/12 1 Cl. Rye (AJ).

Skovskade (Garrulus glandarius)

Ingen deciderede ynglefund og i det hele taget få indrapporteringer.

Trækforsøg: 13/10 6 Sletterhage (LPJ).

Flokke: 17/1 19 Løvenholm Skov (JH), 22/2 10 Kolskov (PL), 31/5 10 Hungstrup Skov (JP), 9/8 10 Silkeborg Vesterskov (JCN).

Total: 142. Antal indsendere: 7.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
19	25	3	16	15	8	8	10	9	19	5	5

Husskade (Pica pica)

Meget få obs og ujævn indrapportering af denne standfugl.

7 ynglepar er indrapporteret (JCN, PL).

Største flokke: 7/2 27 Christianshede (JCN), 4/6 15 Yderup (ChL).

Total: 157. Antal indsendere: 8.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
7	43	30	15	4	15	0	1	4	14	12	12

Nøddekrige (Nucifraga caryocatactes)

Kun få Nøddekriger tilbage efter 1985-invasionen. Et par obs tyder dog på yngel.

Alle nævnes: 19/1 1 Gjerrild Overskov (GF), 17/4 1 V Brønstrup v. Gjerrild (JDK), 13/6 1 Rye Bro samt 4/7 1 Hårup Sande (JIL), 7/7-15/10 1 Silkeborg Vesterskov (JCN).

Allike (Corvus monedula)

2 ynglefund er indsendt (JCN, PER).

Forårstræk er registreret fra følgende lokaliteter: 15/2-30/4 2439 Moesgård (PNN, TKC, PL, Moes), 20/2-9/5 10.017 Gjerrild (GF) med max dag her 11/4 1349, 24/2 454 Kysing Næs (HLL), 26/3-30/3 457 Risskov (HLL) samt 29/3 436 Fornæs (JSP).

Største flok af ikke-trækkende Alliker: 2/2 1000 Ørnsø (JCN).

Total: 15.870. Antal indsendere: 14.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	1890	6206	7045	202	2	0	0	1	25	159	340

Råge (Corvus frugilegus)

5 kolonier indrapporteret: Hadsten (30-40 redér), Silkeborg Dyrepark (39 redér), Brabrand Sø (min 42 redér), Fruelund (100 redér) og Alrø (2 redér) (PL, JCN, JS).

Største flokke: 2/2 2000 Ørnsø (JCN), 16/12 800-1000 Brabrand Sø (JC).

Total: 3455. Antal indsendere: 8.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
16	2180	117	3	30	0	0	0	10	1	90	1008

Gråkrage (Corvus c. cornix)

2 ynglefund er indsendt (PL, JCN).

Træk er registreret fra følgende lokaliteter: 19/2-9/5 5012 Gjerrild (GF), 20/3-2/5 1153 Moesgård (PL, TKC, Moes), 26/3 65 og 11/4 70 Risskov (HLL).

Eneste tal fra overnatningsplads: 16/8 22 Anholt Havn (US).

Total: 8011. Antal indsendere: 11.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
30	526	2845	3566	64	64	0	152	15	24	655	70

Sortkrage (Corvus c. corone)

Ikke en ren ynglepar eller blandingspar er indrapporteret.

Få ses på træk i amtet. Alle nævnes: 26/3-8/5 13 Moesgård (PL, TKC, HeC, Moes).

Total: 42. Antal indsendere: 11.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
4	1	2	22	5	0	0	5	0	1	1	1

Gråkrage/Sortkrage (Corvus c. cornix X Corvus c. corone)

Der er kun indsendt 3 obs af blandingskrager: 29/3 og 2/5 i Moesgård (JDS, PI, Moes), 17/5 i Århus Østhavn (NÅ).

Ravn (Corvus corax)

Ikke så god en indrapportering som i 1986. Er der fælles overnatningspladser i amtet?

Kun 12 sikre/mulige ynglefund er indsendt, men et par helt nye lokaliteter tyder dog på fortsat fremgang (JTL, BRS, ET, PL, BH, SMJ, CHL, JCN).

Et par småflokke er indrapporteret: 14/11 3-4 Ravn Sø (JTL), 5/12 4-5 G1. Dyrehave v. Hammel (CH).

Total: 160.

Antal indsendere: 36.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
7	11	23	31	21	7	6	2	5	10	25	12



H87

Stær (Sturnus vulgaris)

Enkelte super-overnatningsflokke som i 1986 tilfældiggør ikke i år månedsfordelingen yderligere.

24 ynglefund (PLR, PL, JCN).

Træk: 20/3-30/5 16.750 Gjerrild (GF) med max 6/4 2424, 20/3-30/4 1269 Moesgård (TKC, PI, Moes).

Overnatning: 6/4 100 og 4/5 410 Brabrand Sø (PL), 11/8 1800 Flakket, Anholt (US).

Største flokke: 25/10 2500 Gjerrild Klint (JP), 25/10 2500 Kolindsund (JSP) og 20/12 2000 Albæk Enge (JP).

Total: 37.818.

Antal indsendere: 24.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
20	559	2901	17277	676	1870	430	3005	901	6901	1063	2206

Gråspurv (Passer domesticus)

Flokke: 7/3 100 Brabrand Sø (JWJ), 29/8 150 Århus Containerhavn (NÅ).

Total: 268.

Antal indsendere: 5.

Skovspurv (Passer montanus)

En stor flok: 18/10 200 Århus Østhavn (NÅ).

Total: 311.

Antal indsendere: 5.

Bogfinke (Fringilla coelebs)

Mere dækkende indrapporterering end sidste år, og de to hovedtrækmåneder for arten markerer sig påt i månedsfordelingen.

Yngel: 234 ynglepar. mest syngende hanner (PLR, LPJ, PL, TKC). F. eks. 78 y-par Fussinge (PER).

Førår: 3/4 105 Ø Fjellerup Strand (FR), 21/3-2/5 6730 Moesgård (IKC, PL, Moes), 5/4 20-30.000 Fornæs-Gjerrild (JP), 12/4 2000 Gjerrild Nordstrand (JP).

Efterår: 17/10-21/10 16.335 Hølgenæs (JTL), max 17/10 15.000.

Større flokke af ikke-trækende Bogfinken: 18/1 300 Overgård, 22/11 125 Albæk Enge og 29/11 200 Overgård (alle JP), 13/12 120 Wilhelmsborg (PL).

Total: 60.275.

Antal indsendere: 12.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
300	0	2553	40017	247	208	8	7	30	16335	325	245

Kvækerfinke (Fringilla montifringilla)

I modsætning til i 1986 flest i 1. halvår, og det er usædvanligt med ingen sept obs.

Træk: 5/4 10-20.000 Fornæs-Gjerrild (JP), 17/4 300 Gjerrild Nordstrand (LTP) og 26/4 7000 Gjerrild (MS). Sidste obs blev 29/4 2 Skørping Overskov (JTL).

Første efterårsobs blev 15/10 2 Adslev Skov (ET) og 17/10-18/10 49 S Hølgenæs (JTL).

De største flokke: 1/1 3000 Kysing Næs (CEM), 22/10 1000 Dørup (ET).

Total: 34.689.

Antal indsendere: 18.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
3443	235	233	28607	0	0	0	0	0	1263	709	199

Bog/Kvækerfinke (F. coelebs/F. montifringilla)

Man bør være opmærksom på, at en vis andel af de store tal for Bogfinke og Kvækerfinke nævnt ovenfor fra NØ-Djursland sikkert er inkluderet i den store total fra (GF) af Bog/Kvækerfinke.

Alle nævnes: Gjerrild: 20/3-29/5 141.697 trk (GF) med max i marts 27/3 10.360 og max i april 18/4 17.598. Mårtstotalen ved Gjerrild var 16.873, apriltotalen 124.594 og majtotalen 230. Andre lokaliteter: 23/4 9900 N Moesgård (HeC) og 14/10 1300 S Risskov (HLL).

Total: 152.897.

Antal indsendere, 3.

Grønirisk (Carduelis chloris)

Kun 20 ynglepar er indrapporteret (PL, PLR).

Træk: 21/3-24/4 250 Moesgård (PL, Moes) med max 29/3 97 N, 14/10 80 50-rst Sletterhage (LPJ), 17/10-20/10 1186 Hølgenæs (JTL).

Større fourageringsflokke: 11/9 100 Nørsminde Fjord (PL), 28/11 125 Hornbæk Enge og 13/12 250 Ajstrup Bugt (begge JP).

Total: 2437.

Antal indsendere: 10.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
208	30	134	157	9	12	0	27	104	1266	177	313

Stillits (Carduelis carduelis)

Stadigt færre Stillitser inddrapptes. I år kun 3 ynglepar (NÅ, SMJ, LPJ).

Flokke over 20 nævnes: 10/1 50 Skjoldhøjkolleget (JWJ), 29/9 22 Langballe (LLH), 17/10-18/10 22-23 Helgenæs (JTL), 28/12 25 Brabrand Sø (SH).

Total: 320.

Antal inddsendere: 19.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
72	26	33	8	7	13	1	4	46	35	44	31

Gråsisken (Carduelis spinus)

Langt over 1986-totalen pga. nogle store træk i år fra Gjerrild.

Kun 2 ynglepar er inddrapptet: Salten Langsø (GG), Skørring Overskov (JTL).

Førårstræk: 20/3-27/5 9664 Gjerrild (GF) med 5624 i perioden 20/4-26/4.

Efterårstræk: 17/10-23/10 945 Helgenæs (JTL), 18/10 3000 S Sletterhage (RD).

Første obs blev 14/9 20 S Dørup (ET).

Alle fourageringsflokke over 100 nævnes: 14/11 170 Silkeborg Langsø (BRS), 15/11 190 Stubbe Sø (DOF), 18/11 150 Venge Sø (ET), 26/12 250 Overgård (SH).

Total: 16.624.

Antal inddsendere: 17.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
160	36	218	10107	620	0	0	0	24	4450	660	349

Tornirisk (Carduelis cannabina)

Træk i år fra Gjerrild mere end fordobler 1986-totalen, men stadig-væk kun få ynglefangivelser.

22 ynglefund, mest sy hanner (LB, LPJ, JCN, PL).

Førårstræk: 26/3-22/5 1719 Gjerrild (GF), 29/3-30/4 675 Moesgård (PL, JS, ET, Moes) med max 17/4 200 (JS).

Efterårstræk: 17/10-21/10 233 Helgenæs (JTL).

Alle flokke over 20 nævnes: 1/8 100rst + 2/8 200rst Norsminde (ET), 11/9 50 Norsminde (PL), 13/9 25 Stjær (JOS), 25/9 36 Sletterhage (LPJ).

Total: 3220.

Antal inddsendere: 15.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	10	390	2052	95	13	25	231	149	254	1	0

Bjergirisk (Carduelis flavirostris)

26 obs fra Århus Havn. Månedsfordelingen nedenfor er forsøgt "renset" for gengangere herfra.

Træk: 30/3-27/4 133 Gjerrild (GF), 13/10-14/10 439 Sletterhage (LPJ). Første og sidsteobs er inkluderet i disse trækperioder.

Flokke, alle over 100: 18/1 139 Hassensøre (LPJ), 1/2 110 Århus Østhavn (JP), 13/2 250 Skædshoved (JSP), 8/3 289 Århus Østhavn (LB), 26/12 139 Kolindsund (JSP).

Total: 1896.

Antal inddsendere, 23.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
199	376	392	106	0	0	0	0	0	527	51	245

Gråsisken (Acanthis flammea)

Et ret stort tilbageværende af Gråsiskener, men meget få fugle i efteråret 1987.

Alle sikre/mulige ynglefund nævnes: 17/5 2 sy Salten Profij (F1), 20/6 1 Øer (SH),

23/6 1 sy Salten Langsø (AJ), 19/7 4-5 juv Ajstrup Camping (JFT), 24/7 2 Salten Å (LTP), 16/8 2 Anholt (US).

Træk: 19/2-28/5 11.460 Gjerrild (GF) med ca 35 % trækkende indenfor en fem-dages periode, nemlig 15/4-19/4 4079 trk.

Kun få store flokke: 19/2 300 Grenå Hede (PK), 22/3 200 Norring Vesterskov (SMJ).

Total: 13.189.

Antal indsendere: 25.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
196	816	2900	9040	21	8	7	2	13	91	55	40

#### Hvidsisken (*Acanthis f. hornemannii*)

En obs: 20/3 3 røst Gjerrild (GF).

#### Hvidvinget Korsnæb (*Loxia leucoptera*)

Kan træffes oversomrøende sammen med Lille Korsnæb efter invasionsår.

En obs: 14/6 1 hun i flok med 79 Lille Korsnæb ved Gjerrild (JL).

#### Lille Korsnæb (*Loxia curvirostra*)

Det er velkendt, at træktider for Korsnæb varierer meget fra år til år. I år var der træk-max dage sent i maj ved Gjerrild, men i 1985 var max den 3/3.

Enkelte mulige ynglelokaliteter: Trekanten, Samsø (SD), Skørring Øverskov (JIL), Silkeborg Vesterskov (SFP), Løvenholm Skov (LPJ), Thorsager (JSP), Rye Nørreskov (PL).

Træk: 21/3-10/6 1401 Gjerrild (GF), max 25/5 110, 26/5 150 og 30/5 105.

Flokke over 20 nævnes: 25/1 26 Slåensø (JSP), 1/2 30 Fussing Skov (ML), 1/2 30 Salten Langsø (GG), med feb 40 Silkeborg Vesterskov (SFP), 21/2 30 Norring Vesterskov (JDK), 1/3 20-25 Rye Nørreskov (PL), 14/6 79 Gjerrild (JL), 26/12 50 Overgård (SH).

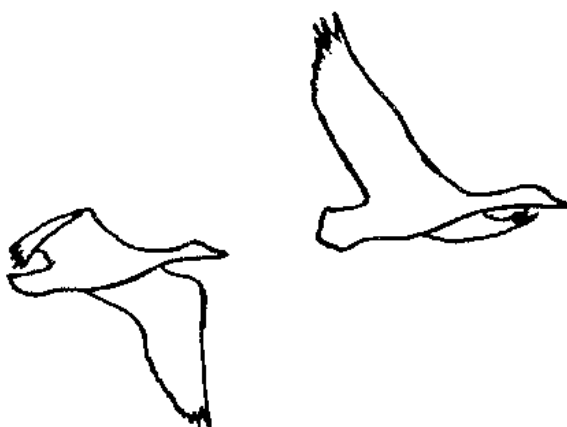
Total: 1915.

Antal indsendere: 25.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
45	145	168	597	700	153	0	1	0	4	27	75

#### Stor Korsnæb (*Loxia pytyopsittacus*)

2 obs: 22/1 1 han Salten Langsø, 26/3 1 Salten Langsø, begge (GG).



Karmindompap (*Carpodacus erythrinus*)

De rekordhøje tal fra Gjerrild føjer sig fint til det store træk af Karmindompapper flere steder i landet i slutningen af maj 1987. F.eks. 24/5 120 træk Skagen (Fugle 4: 1987).

Alle obs nævnes: 16/5-10/6 239 Gjerrild (GF), max 25/5 25 og 26/5 96 (deraf 86 V), 28/5 5 sy Hjelm (FH), 31/5 1 hun/2K Hesselholm (LeB), 6/6-7/6 2-3 Sletterhage (JTL), 13/6 2 sy Gjerrild (RD), 1/7-15/7 1 han Silistria/Hørhaven (Hørkild Mæhelsen via TKC).

Total: 252.

Antal indsendere: 6.

I 1974-87 erarten til lokalrapporten registreret i perioden 10/5-15/7, men optræder i amtet langt hyppigst i en tre-ugers periode fra midt i maj. Den tidsmessige fordeling af Karmindompapper registreret til Lokalrapporten i perioden 1974-87 viser tydeligt dette.

maj			jun			Jul		
pri	med	ult	pri	med	ult	pri	med	ult
1	28	172	97	5	3	2	1	0

Dom pap (*Pyrrhula pyrrhula*)

Ligesom sidste år meget få indrapporterede Domapper.

Yngel: Ingen ynglepar, men et par obs tyder dog på yngel.

Flokke over 10: 10/10 22 Fjellerup Mark (MS), 15/11 19 Skaføgård (MSt).

Total: 178.

Antal indsendere: 12.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
21	18	22	16	5	10	3	0	4	25	33	21

Kærnebider (*Coccothraustes coccothraustes*)

Et normalt år igen efter de mange indrapporteringer sidste år.

9-11 sikre/mulige ynglepar er indrapporteret fra følgende lokaliteter: Silkeborg Vesterskov (JCN), Kollens Mølle (E1), Nørretris Skov (SMJ), Skørring Overskov og Sjelle Skov (JIL), Blommehaven/Ørnnereden (BHJ), Moesgård Park og Lykkendalsvej, Brabrand (LB).

Træk: 12/4-17/4 17 Gjerrild (HC), 3/11 13 Sletterhage (RD).

Kun 4 flokke over 10: 28/2 18 Silkeborg (GG), 11/4 17 Gjerrild (JSP), 24/10 10-12 Hemstok Skov (TB), 26/12 19 Risskov (HLL).

Total: 290.

Antal indsendere: 30.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
23	43	35	73	17	9	6	1	3	25	28	27

Laplandsværling (*Calcarius lapponicus*)

Kun 17 ex fra 6 indsendere, så alle nævnes.

Førår: 16/3 2 Gjerrild (GF), 25/3 1 Gjerrild (RD), 4/4 2 + 14/4 2 + 26/4 1 + 28/4 1 + 8/5 1 Gjerrild (GF).

Efterår: 15/10 1 Århus Nordhavn (LB), 24/10 2 + 14/11 1 Kysing Næs (OGJ), 21/11 1 Kysing Næs (IP), 30/11 2 Fornæs (RD).

Snespurv (*Plectrophenax nivalis*)

Kun et par store flokke hører dette års total over sidste års antal. Sept obs er usædvanlige i amtet.

Træk: Sidste obs om foråret blev 17/4 1 N Fornæs (HC). Første obs om efteråret blev 19/9 1 Gjerrild Strand (JS). Dernæst 18/10 11 S Moesgård Strand (JOS) og 1 han Århus Østhavn (NÅ).

Kun 5 flokke over 30: 4/1 45 Fornæs (JSP), 21/3 34 Alrø (SH) og 20/12 250 Fornæs (SH), 26/12 75 + 60 Overgård (SH).

Indlandsobs: 29/3 6 Pedersminde, Yderup (ChL).

Total: 633.

Antal indsendere: 20.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
74	11	63	4	0	0	0	0	1	12	64	404

Gulspurv (*Emberiza citrinella*)

Der er indrapporteret 44 ynglepar, mest sy hanner (JS/EBO, SD, LPJ, PER, JCN).

Kun en enkelt stor flok: 26/1 200 på stubmark ved Adslev (LT).

Total: 1261.

Antal indsendere: 11.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
455	180	102	289	36	22	3	3	10	39	100	22

Hortulan (*Emberiza hortulana*)

3 obs: 12/5 1 + 23/5 1 Gjerrild (GF), 25/5 2 Ø Gjerrild (RD).

Rørspurv (*Emberiza schoeniclus*)

Der er optalt/noteret 110 ynglepar på 19 lokaliteter (PL, JP, HNy, AJ, ET, PER, JL, US, JCN, JH, JOS, LPJ).

Træk: 26/3-30/4 49 Moesgård (Pl., Moes), 29/3 23 indtrk Ø Fornæs (JSP), 3/4 min 50 Alrø Poller (JS) og 17/10-18/10 25 SV Hesselholm, Samsø (SD).

Vinterobs: 3/1 3 Eskelund (KeH), 4/1 2 Kysing Fjord/Næs (LB), 17/1 1 Kysing Næs (ET) og 21/12 1 Brabrand Sø (JOS), 24/12 1 Eskelund (KeH).

Total: 527.

Antal indsendere: 19.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
6	3	82	148	120	99	23	5	1	30	8	2

Bomlærke (*Emberiza calandra*)

Fineste indrapportering i lokalrapportens historie. Faktisk bør det være muligt indenfor lokalrapportens rammer nogenlunde at klarlægge denne let registrerbare arts yngleudbredelse i amtet.

37 yngleangivelser fra 21 lokaliteter, mest sy hanner (JSP, PL, ET, KeH, SMJ, JØS, FR, MS, JHL, JSt + EBO). Kortet er kun ment som en appetitvækker til forøget indrapportering af ynglende Bomlærker.

Kun 2 obs af flokke over 20, men disse obs er til gengæld også helt usædvanlige: 7/11 ca 150-200 fordelt på flere enkeltflokke Fornæs (MS), 12/12 82 sy i kor Kolindsund (IPJ).

Total: 423.

Antal indsendere: 13.

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
0	6	13	26	34	12	1	11	0	3	209	108



Ynglelokaliteter for Bomlærke 1984-87. N = 54 par.

APPENDIX I

Mange spændende observationer i år, men en sørgetligt ringe mængde (5 ud af 22 fund) var beskrevet for SU, DDF's Sjældenhedsudvalg, pr. 1/3 1988.

Observatorinitial bringes kun ved beskrevne fund.

Bemærk: Observationer fra App. I bør ikke refereres, før godkendelse fra SU er opnået. Rapporter over godkendte observationer bringes regelmæssigt i Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift (DOFT).

Islom (*Gavia immer*)

18/11 1 ad i sdr N Fornæs, 21/11 2rst Kysing (HP).

En beskrivelse af sidstnævnte obs er forelagt SU, men den er endnu ikke færdigbehandlet.

Almindelig Skråpe (*Puffinus puffinus*)

Arten er fortsat på SU-listen for de indre danske farvande.

16/4 1 Gjerrild Nordstrand.

Topskary (*Phalacrocorax aristotelis*)

28/11 1 ad N Fornæs, 11/12 1 N Fornæs.

Stellersand (*Polysticta stelleri*)

22/5 1 imm han Gjerrild Nordstrand.

Aftensalk (*Falco vespertinus*)

En usædvanligt tidlig observation: 16/4 1 2K han Moesgård.

Hvidvinget Måge (*Larus glaucopterus*)

21/3 1 ad Studstrup.

Lunde (*Fratercula arctica*)

Lunden er fortsat på SU-listen for de indre danske farvande.

14/11 1 N Fornæs, 17/11 1 Vejrø, 28/11 1 N Kysing, 29/11 1 N Kysing.

Sneugle (*Nyctea scandiaca*)

17/12 1 ad hun på mark S for Laurbjerg v. Langå.

Høgeugle (*Surnia ulula*)

6/3 1 Langå.

Rødrygget Svale (*Hirundo daurica*)

18/5 1 V Gjerrild Nordstrand.

En beskrivelse er forkastet af SU.

Storpiber (*Anthus novaeseelandiae*)

Hele 3 obs i år. SiSi i FUGLE 5:87 nævner, at arten er set i usædvanligt stort antal i efteråret. En beskrivelse af førstnævnte obs er forelagt SU, men den er endnu ikke færdigbehandlet.

14/4 1 Alling Sø (PMc), 23/9 1 rst Sletterhage, 24/9 1 trk Sletterhage.

Flodsanger (*Locustella fluviatilis*)

5/6 1 sy Svinje Sø.

Tornsanger (*Sylvia communis*)

Atter et meget tidligt april-fund, som bør forelægges SU, af hensyn til forvekslingsmuligheder med Gærdesanger: 11/4 1 Brabrand Sø.

Schwarz' Løvsanger (*Phylloscopus schwarzi*).

18/10 1 set + hørt Sletterhage.

Appendix II

Rettelse til Lokalrapporten 1986.

I Appendix III s. 76 bragtes fejlagtigt en obs, der ved nærmere omtanke retteligt hørte hjemme blandt SU-arterne i Appendix I: Natugle 1-2 y-par Brattingsborg Skov, Samsø. Denne obs bør ikke refereres.

Natuglen er i sin udbredelse begrænset af barrierer og den er bl.a. aldrig med sikkerhed konstateret på Samsø. Derfor er et fund af Natugle her at betragte som en ny iagttagelse for denne landsdel, og følgelig en SU-art/obs jfr. Meddelser, tillæg til Fugle 4. 1986.

Artsindex, numre henviser til sidetal:

Aftensalk 31, 87	Fløjlsand 22	Hættemåge 45
Agerhøne 33	Fuglekonge 75	Høgesanger 72
Alk 49	Gransanger 74	Høgeugle 51, 87
Alkefugl sp 48	Gravand 18	Isfugl 53
Allike 80	Græshoppesanger 69	Islandsk Ryle 39
Alm Gul Vipstjert 61	Grønbenet Rørhøne 34	Islom 8, 87
Alm Kjove 45	Grønirisk 82	Jernspurv 64
Alm Ryle 40	Grønsisken 83	Kanadaqås 16
Alm Skräpe 10, 87	Grønspætte 54	Karmindompap 85
Atlingand 20	Grå Fluesnapper 75	Kirkeugle 51
Bæder 53	Gråsand 19	Klyde 37
Bjergand 21	Grågås 16	Knarand 18
Bjergirisk 83	Gråkrage 80	Knopsvane 12
Bjerglærke 56	Gråmåge 46	Knortegås 17
Bjergvipstjert 62	Gråsisken 83	Kongeørn 30
Blisgås 15	Gråspurv 81	Kortnæbbet Gås 15
Blishøne 34	Gråstrubet Lappedykker 9	Krikand 19
Blå Kærhøg 27	Gul Vipstjert 61	Krumnæbbet Ryle 40
Blåhals 64	Gulbug 72	Kvækerfinke 82
Blåmejse 77	Gulhovedet Gul Vipstjert 61	Kærnebider 85
Bogfinke 82	Gulspurv 86	Kærnsanger 71
Bomlærke 87	Gærdesanger 72	Landsvale 57
Bramgås 16	Gærdesmutte 63	Laplandsværling 85
Broget Fluesnapper 76	Gøg 51	Lille Fluesnapper 75
Brushane 41	Halemejse 76	Lille Kobbersneppe 42
Bynkefugl 65	Havesanger 73	Lille Korsnæb 84
Bysvale 57	Havlit 22	Lille Lappedykker 8
Digesvale 56	Havterne 47	Lille Præstekrave 37
Dobbeltbekkasin 41	Havørn 26	Lille Regnspove 42
Dompap 85	Hedelærke 55	Lille Skallesluger 23
Drosselrørsanger 72	Hjejle 38	Lom sp 8
Duehøg 28	Hortulan 86	Lomvie 48
Dværgfalk 31	Huldue 50	Lunde 50, 87
Dværgmåge 45	Husrødstjert 64	Lysbuget Knortegås 17
Dværgryle 39	Husskade 80	Lærkefalk 32
Dværgterne 47	Hvepsevåge 24	Løvsanger 74
Ederfuql 21	Hvid Stork 12	Mallermuk 10
Engpiber 59	Hvid Vipstjert 62	Markpiber 58
Engsnarre 34	Hvidbrystet Præstekrave 37	Misteldrossel 68
Enkelthakkasin 41	Hvidklire 43	Mosehornugle 52
Fasan 33	Hvidsisken 84	Mudderklire 44
Fiskehejre 11	Hvidvinget Korenæb 84	Munk 73
Fiskeørn 30	Hvidvinget Måge 46, 87	Mursejler 53
Fjeldvåge 29	Hvinand 23	Musvit 77
Fjordterne 47	Hærfugl 53	Musvåge 29
Flodsanger 70, 87		Mørkbuget Knortegås 17

- Nathejre 11  
 Natravn 53  
 Nattergal 64  
 Natugle 52, 89  
 Nordl. Gul Vipstjert 61  
 Nordisk Lappedykker 9  
 Nøddekrige 80  
 Pibeand 18  
 Pibesvane 12  
 Pirol 78  
 Plettet Rørvaqtel 33  
 Pungmejse 78  
 Ravn 81  
 Ride 46  
 Ringdrossel 66  
 Ringdue 50  
 Rovterne 46  
 Rød Glente 25  
 Rødben 43  
 Rødhals 64  
 Rødrygget Svale 57, 87  
 Rødrygget Tornskade 79  
 Rødstjert 65  
 Rødstrubet Lom 8  
 Rødstrubet Piber 60  
 Rødtoppet Fuglekonge 75  
 Rørdrum 11  
 Rørhøg 26  
 Rørsanger 72  
 Rørspurv 86  
 Råge 80  
 Sandløber 39  
 Sangdrossel 68  
 Sanglærke 55  
 Sangsvane 13  
 Schwarz' Løvsanger 74, 87  
 Sildemåge 46  
 Silkehale 62  
 Sivsanger 70  
 Sjagger 67  
 Skarv 10  
 Skeand 20  
 Skovhornugle 52  
 Skovpiber 59  
 Skovsanger 74  
 Skovskade 79  
 Skovsneppe 41  
 Skovspurv 81  
 Skægmøjse 76  
 Skærpiber 60  
 Slørugle 51  
 Snespurv 86  
 Sneugle 51, 87  
 Solsort 67  
 Sort Glente 25  
 Sort Stork 11  
 Sortand 22  
 Sortgrå Ryle 40  
 Sorthalset Lappedykker 10  
 Sortklire 43  
 Sortkrage 80  
 Sortmejse 77  
 Sortspætte 54  
 Sortstrubet Bynkefugl 66  
 Sortstrubet Lom 8  
 Sortterne 48  
 Spidsand 19  
 Splitterne 47  
 Spurvehøg 28  
 Spætmejse 77  
 Stellersand 22, 87  
 Stempikker 66  
 Stenvender 44  
 Stillits 83  
 Stor Flagspætte 55  
 Stor Kobbersneppe 42  
 Stor Korsnæb 84  
 Stor Præstekrave 37  
 Stor Regnspove 42  
 Stor Skallesluger 23  
 Stor Tornskade 79  
 Storkjove 45  
 Storløm sp 8  
 Stormmåge 45  
 Storpiber 58, 87  
 Strandhjejle 38  
 Strandskade 36  
 Stær 81  
 Sule 10  
 Sumpmejse 76  
 Svaleklire 44  
 Svarthug 46  
 Sædgås 15  
 Søkonge 49  
 Sølvmåge 46  
 Taffeland 21  
 Tejst 49  
 Temmincksryle 40  
 Tinksmed 44  
 Topmejse 77  
 Toplærke 55  
 Toppet Lappedykker 9  
 Toppet Skallesluger 23  
 Topskarv 11, 87  
 Tornirisk 83  
 Tornsanger 73, 87  
 Trane 35  
 Tredækker 41  
 Trolldand 21  
 Træløber 78  
 Turteldue 51  
 Tyrkerdue 51  
 Tårnfalk 31  
 Vægtel 33  
 Vandrefalk 32  
 Vandrikse 33  
 Vandstær 63  
 Vendehals 53  
 Vibe 38  
 Vindrossel 68  
 Ørn sp 30  
 Østlig Musvåge 29

#### Lokalrapporter

Herunder en oversigt over samtlige udgivne lokalrapporter fra Århus amt:

- 1972: Soravnen 1, 1973: Førstærssrapport 1972 fra Århus amt.  
 1973: Soravnen 2, 1973: Lokalrapporten.  
 Soravnen 1974: Lokalrapporten 2:1973.  
 1974: Soravnen 1, 1975: Lokalrapport 1974.  
 1975: Soravnen 2, 1975: Lokalrapport 1.1-30.6.1975.  
 Soravnen 1, 1976: Lokalrapport 1.7-31.12.1975.  
 1976: Soravnen 2, 1976: Lokalrapport 1.1-30.6.1975.  
 Lokalrapporten 1.7-31.12.1976 (duplikeret rapport).  
 1977: Lokalrapporten 1977 (duplikeret rapport).  
 1978: Lokalrapporten 1978 (duplikeret rapport).  
 1979: Lokalrapporten 1979 (duplikeret rapport).  
 1980: Lokalrapporten 1980, Århus amt (trykt rapport).  
 1981: Lokalrapporten 1981, Århus amt (trykt rapport).  
 1982: Lokalrapporten 1982, Århus amt (trykt rapport).  
 1983: Lokalrapporten 1983, Århus amt (trykt rapport).  
 1984: Lokalrapporten 1984, Århus amt (trykt rapport).  
 1985: Lokalrapporten 1985, Århus amt (trykt rapport).  
 1986: Lokalrapporten 1986, Århus amt (trykt rapport).

Rapporterne fra 1983, -84, -85, og -86 haves ståndig på lager, og kan købes hos rapportgruppen.

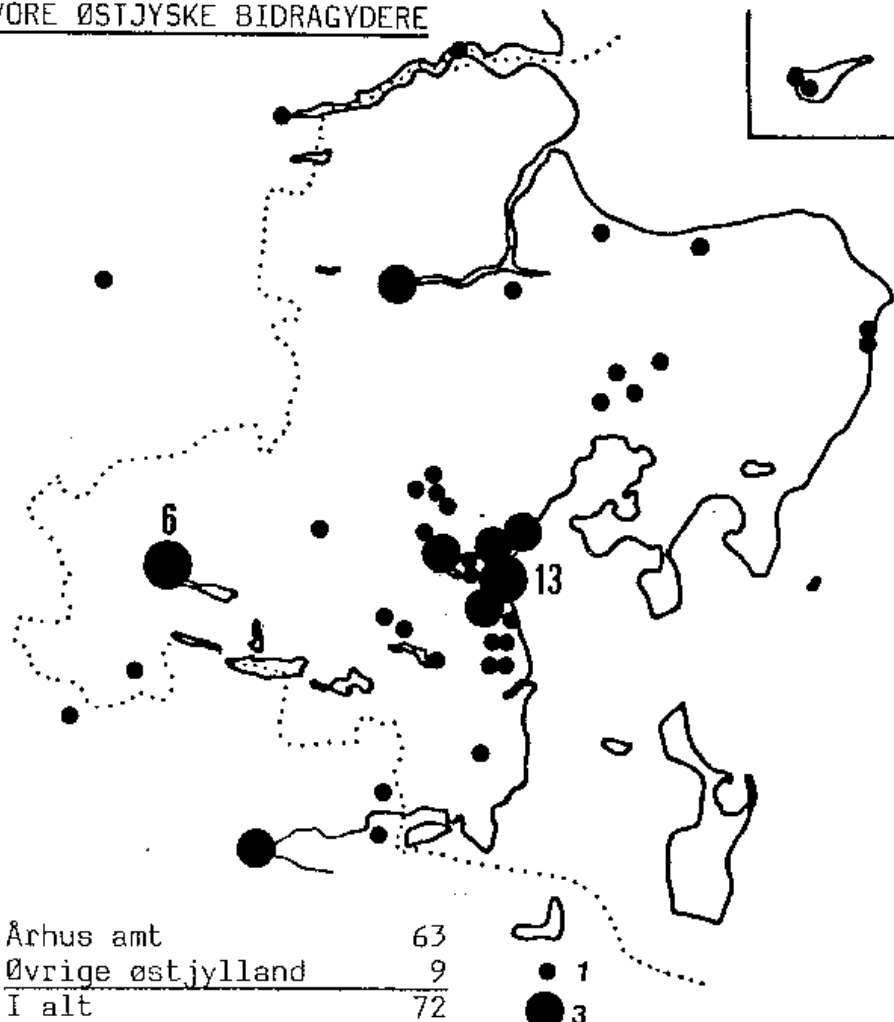
BIDRAGYDERE 1987

Følgende bidragydere har ydet materiale. For bosatte i Århus nævnes intet bynavn.

PB	Preben Bach, Silkeborg	JL	Johnny Laursen, Vodskov
JB	Jørgen Ballegård, Bryrup	JTL	Jørgen Terp Laursen, Brabrand
KB	Kim Biledgaard, Horsens	ML	Mogens Lykkegaard, Randers
	Erik Borg, Odder	CEM	Carl Erik Mabeck, Højbjerg
LB	Lars Borup, Brabrand	PMc	Patrick McDonald, Silkeborg
HB	Henrik Brandt	Moes	Moesgård-rapporten v/H. Pinstrup
LeB	Leif Brauer, Skodsborg	JCN	Jalmer Clod Nielsen, Silkeborg
EBu	Erik Buchwald, Nr. Snede	PN	Peter Nielsen, Hinnerup
TB	Torben Bøgeskov, Brabrand	PNN	Peder Nygård Nielsen, Års
HCa	Helge Carlsen, Anholt	TN	Torben Nielsen, Hadsund
JC	Jens Christensen, Ny Solbjerg	HNy	Henrik Nyrup, Nørresundby
TKC	Thomas Kjær Christensen	EBO	Else Brask Ovesen, Risskov
HeC	Henning Christiansen	JP	Jørgen Pagter, Randers
HC	Hans Christophersen, Ålborg	JSP	Jens Skovgård Pedersen, Thorsager
RD	Rolf Danielsen, Risskov	SFP	Stig Frøjk Pedersen, Silkeborg
DOF	Dansk Ornitolologisk Forenings tureferater	LTP	Lotte Pedersen
SD	Svend Dybkjær, København	HP	Lars Tom-Petersen, Randers
HE	Henning Ettrup, Åbyhøj	JBP	Hans Pinstrup, Horsens
FFa	Flemming Falk, Floes	MCR	Jens Bonde Poulsen, Henvring
FF	Finn Frandsen	AR	Marcel Rahner, Århus N
LG	Lars Gabrielsen	JRR	Anders Rasmussen, Års
GF	Gjerrild Fuglestation	PER	John R. Rasmussen, Randers
JG	Jens Gregersen, Vorsø	FR	Lars Ulrich Rasmussen, Foldby
GG	Georg Guldvang, Silkeborg	ASA	Per Egge Rasmussen, Hobro
NH	Niels Hannow, Søvind	JS	Frits Rost
BeH	Bent Hansen, Viby J.	MS	Anette Saaek, Langballe
JH	John Hansen, Viby J.	RS	Jacob Salvig
LLH	Lars Lund Hansen, Langballe	JSt	Michael Schwalbe, Fjellerupmark
	Louis Hansen	MSt	Renie Stensberg
OTH	Otto Trap Hansen, Hørning	JOS	Jesper Sterum, Risskov
DH	DOF's Havfugleundersøgelser	FS	Mogens Stoustrup, Hedeskov
KeH	Keld Henriksen, Åbyhøj	BRS	Jens Otto Svendsen, Viby J.
BHy	Benno Hytting, Ringkøbing	JVS	Frank Svensson, Anholt
CH	Carsten Høeg, Hammel	ET	Bo Ryge Sørensen, Silkeborg
SH	Søren Højager, Mundelstrup	JFT	Johannes Veldt Sørensen, Malling
EH	Erik Hørning	TV	Egil Thomasen, Adslev
AJ	Flemming Isbrand, Hvidovre	V	Jens Fromsejer Thomsen, Roskilde
BAJ	Allan Janniche	LW	Thomas Vikstrøm, Birkerød
	Annelise og Birger Jensen, Ryomgård	ØBF	Naturreservatet Vorsø
BHJ	Bjarke Huus Jensen	NÅ	Lars Witting
SMJ	Svend Møller Jensen, Hinnerup	SiSi	Østjysk Biologisk Forenings tureferater
JWJ	Jens Wolf Jespersen, Brabrand		Niels Aagaard
LPJ	Lars P. Johansson, Ommestrup		Indrapporteringer til Siden
OQJ	Ole Gylling-Jørgensen, Malling		Sidst (FUGLE) og "Fra Felten" (Sørvnen) via ET
PK	Peter Kanne, Grenå		
JK	Jens Kirkeby, Ry		
JDK	Jan Drachmann Kristensen, Hinnerup		
JNK	Jens Nelby Kristiansen, Grenå		
ChL	Christian Lange		
PL	Peter Lange		
HLL	Henning Lykke Larsen, Risskov		
SEL	S. E. Lauritzen, Birkerød		



VORE ØSTJYSKE BIDRAGYDERE



Desuden 13 fordelt over resten af landet.