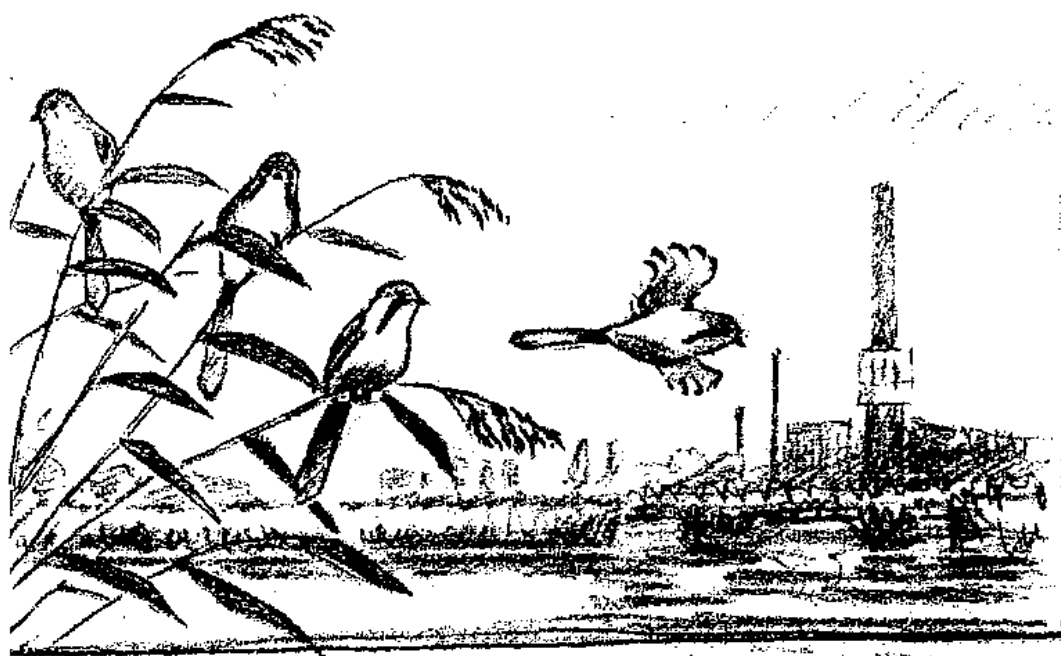


# Fugle i Århus amt 1995



Skagmejeri, Rde. Fjord

DOF - ÅRHUS AMT

# FUGLE I ÅRHUS AMT 1995

ISSN 0904-1346

Udgivet af: Dansk Ornitologisk Forening  
Lokalafdelingen i Århus amt  
Gjellerupvej 111, 8220 Brabrand,  
Gironr.: 5 51 09 61

**Medarbejdere ved rapporten:** Torben Quist Andersen, Jørgen S. Christensen, Henning Etrup, Carsten Høeg, Ole Jensen, Lars P. Johansson, Johnny Kahlert, Jens Kirkeby, Benny Kristensen, Peter Lange, Arne Bo Larsen, Jørgen Terp Laursen, Jørgen Lodberg, Jørgen Pagter, Birger Rasmussen, Lars Ulrik Rasmussen, Peter Styrbæk.

**Redaktion:** Henning Etrup (ansv., layout), Peter Lange.

**Illustrationer:** Lars Tom-Petersen

**Fotos:** Henning Etrup (s. 9, 22, 83), Ole Karlson (s. 14), Jesper N. Kristensen (s. 75, 93).

**Oplag:** 180.

**Pris:** 80.00 kr. (incl. forsendelse).

Indledning	2
Artsbehandling	3
Sjældne fugle	3
Retningslinier for indsendere	3
Vejret	4
Ringmærkning	5
Lommer	6
Lappedykkere	7
Stormfugle m.m	10
Årefodede	10
Storkefugle	11
Andefugle	13
Rovfugle	27
Hønsfugle	33
Vandhøns	33
Vademågefugle	35
Alkefugle	53
Duefugle	56
Gøgefugle	56
Ugler	56
Natravne	58
Skrigefugle	58
Spætter	59
Spurvefugle	60
Dyr i Århus amt	94
Rettelser/Litteratur	98
Indeks	99
Forkortelser	101
Medarbejdere	102
Bidragydere	103

Henvendelse til redaktionen kan ske til foreningens adresse, eller til: Peter Lange, tlf. 8695 0341 eller Henning Etrup, tlf 8694 9606.



## INDLEDNING

Dette er den 9. årgang af *Fugle i Århus amt* og den 24. årgang af lokalrapporter fra Århus amt.

Rapporten følger i artsbearbejdningen og omfang samme læst som de senere årgange.

Den ornitologiske aktivitet i amtet har i 1995, som det også har været tilfældet de seneste år, været meget stor - faktisk den største i lokalrapportens historie (se figur 1).

Som det ses af udviklingen de senere år, har projekt "Fuglenes Danmark", som startede i 1992, haft en kolossal indflydelse på antallet af indrapporterede observationer. Lad os håbe, at interessen fastholdes også efter afslutningen af dette vigtige projekt.

Lokalrapporten har igen fået stillet alt det indsamlede materiale til rådighed, hvilket har givet en stor og god geografisk spredning på materialet. Således fås en næsten totaldækning af yngleforekomsten af de fleste af vore ynglefugle, når man sammenholder perioden 1993-1995.

Vejret i 1995 bød, som i 1994, igen på en usædvanlig varm og tør sommer, selv om den kom sent. Foråret var meget vækslende og ustadig dog med en mild april. Efteråret afsluttedes efter en mild oktober med den første snevinter i mange år.

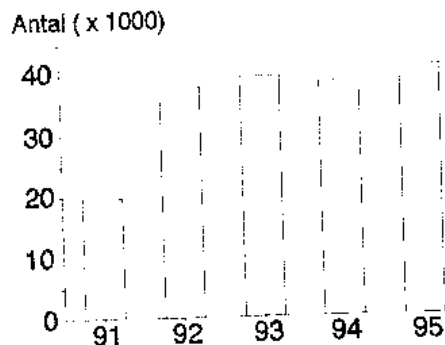
Der har i denne sæson været "bemandet" hele efteråret på landets nok mest øde træksted: Totten på Anholt af Carsten Olsen (CO) og Jesper Nelby Kristensen (JNK). Vi har fra dem modtaget materialet med årets ringmærkning og trækobservationer.

Bla. derfor bringer vi som noget nyt en oversigt over ringmærkningsaktiviteten, som den er forløbet i amtet. Materialet er stillet til rådighed af Århus Ringmærkergruppe og "Anholt Fuglestation". Århus Ringmærkergruppe omfatter ringmærkere, der mærker fugle i Århus Amt (for tiden 10 personer), mens Anholt Fuglestation består af de ovennævnte to personer, som i efteråret opholdt sig på øen.

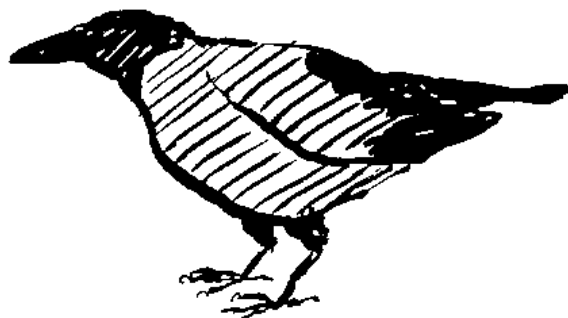
Her fra redaktionen vil vi gerne sige tak til alle vore bidragsydere, uden hvis iver og aktivitet denne rapport ikke var blevet til. Også en tak til alle medarbejderne i rapportgruppen. En særlig tak til Anders Madsen, Johnny Kahlert og Jørn Pedersen, der har valgt at holde en pause, og velkommen til Lars Ulrik Rasmussen og Peter Styrbæk, som har indvilget i at tage en tråden op.

Tilbage er blot at ønske alle en god læselyst.

Redaktionen v. Henning Etrup.



Figur 1. Udviklingen i antallet af indsendte observationer (= antal records i databasen gennem de seneste 5 år.



## Indledning

# ARTSBEHANDLINGEN

De enkelte arter er generelt søgt behandlet efter følgende skabelon:  
(Vedr. sjældne fugle - se nedenfor)

1. Præsentation af arten: Dansk og latinsk navn (systematik og navngivning efter K. M. Olsens "Danmarks fugle - en oversigt" (Olsen 1992), samt artens nummer til brug ved databasbearbejdningen.
2. Kortfattet kommentar til artens forekomst det forløbne år. Kun udtalte ændringer/afvigelser, f.eks. store/små eller tidlige/scene forekomster, i forhold til det "normale", kommenteres.
3. Yngleforekomst. Herunder også sommerfund og lign., som tyder på yngel, samt sommerfund af arter, der normalt ikke ses i området i sommerperioden.
4. Trækforekomst. Her omtales hhv. forårs- og efterårstræk, dvs. første- og sidsteforekomster, samt større antal af både rastende og trækkende fugle, evt. summeret op pr. lokalitet.
5. Vinterforekomst. Vinterfund af arter, som normalt ikke forekommer i vinterperioden, samt en beskrivelse af vinterforekomsten hos de øvrige arter.
6. Præsentation af grundmaterialet, bestående af årstotal (= summen af månedssummerne + udaterede observationer), antal indsendere af arten, antal observationer af arten (her oftest: antal udfyldte linjer på skemaerne), samt ved visse arter antallet af forskellige lokaliteter, hvorfra arten er observeret. Til sidst en månedsfordeling over alle de daterede obs.

Bemærkning til ovenstående:

Månedsfordelinger og totaler er forsøgt udarbejdet gennem en frasortering af dobbeltobservationer, dvs. når to eller flere personer har indsendt observationer fra samme lokalitet den samme dag, bruges kun den største observation ved såvel træk- som rasteforekomster. Ved trækobservationer tages dog hensyn til optællings-tidspunktet, hvis dette er oplyst. Denne proces giver ikke de store problemer ved primære trækobs, fåtallige og sjældne arter, men en del problemer ved f.eks. rastende ande- og vadefugle, hvor det kan være svært at afgøre, hvor stor udskiftning der er i flokkene. På længere sigt håber vi dog, at en ensartet behandling vil give et mere tydeligt billede af arternes forekomst, samt et bedre sammenligningsgrundlag i forhold til andre områder og tidligere år.

Heller ikke i år har det været muligt at bringe samtlige indsendte observationer i rapporten. Dette er et glædeligt problem, opstået pga. en stadig stigning i indrapporteringen, men det skal hermed fastslås, at alt indsendt materiale er anvendt ved ARTSBEHANDLINGEN. Det er den enkelte redaktør, der står for prioriteringen af, hvad der er relevant at nævne i afsnittet.

## SJÆLDNE FUGLE

Observationer af sjældne fugle skal godkendes af **SU: Dansk Ornitologisk Forenings Sjældnehedsudvalg**, før en offentliggørelse finder sted. I Fugle i Århus amt bearbejdes SU-arterne efter følgende procedure: Godkendte obs. bringes på deres rette plads i artsgennemgangen med alle oplysninger. Observationer, som er beskrevet, men endnu ikke færdigbehandlet bringes også i artsgennemgangen, men uden nøjagtig dato og observatørinitial, med mindre særlige forhold gør sig gældende. Det samme gælder ubeskrevne fund, mens forkastede fund ikke nævnes i rapporten. Det skal her kraftigt opfordres til, at man straks efter en usædvanlig obs. indsender beskrivelse til SU. Rapportgruppen står gerne til rådighed med vejledning o.l.

## RETNINGSLINIER FOR INDSENDELSE AF MATERIALE

Alle iagttagelser modtages med glæde, også af de almindelige arter. Er dette uoverkommeligt, er vi især interesseret i: ynglefund/obs. der tyder på yngel af alle arter, ynglefugleoptællinger og optællinger af områder

iøvrigt, de tre første og tre sidste obs. af trækfuglene og alle optællinger af trækkende og rastende fugle. Husk tidspunkt ved trækiagttagelser og obs. af sjældne fugle, flokke m.m. Notér også gerne evt. medobservationer, samt oplysninger om vejr og lign. Vedr. stednavne: brug venligst kun stednavne, som kan genfindes på Geodætisk Instituts kort 1:100.000 (kortbogen). Ved omtale af mindre lokaliteter bør man tillige henviser til nærmeste større lokalitet. Når du indsender dine observationer, bedes du bruge vore indberetningsskemaer, eller indsende på diskette - men sidstnævnte kun efter aftale med redaktøren. Man kan frit vælge mellem et artsskema (A5-str.) eller lokalitetsskemaer. Førstnævnte f.eks. til spredte obs, strøbs og træk, sidstnævnte anbefaler vi, når der er tale om mange, og grundige optællinger især af rastende- og ynglefugle fra den/de samme lokaliteter. Husk navn + adresse på hvert skema. Har du fået tildelt et initial af rapportgruppen, er det dog i orden kun at anføre dette. Brug venligst ikke selvkomponerede initialer og forkortelser på skemaerne! Se listen over anvendte forkortelser bag i rapporten. Indsend kun reelle observationer, ikke skøn over f.eks. ynglebestande eller rasttotaler (dem skal vi nok selv lave under bearbejdningen!) med mindre der gøres tydeligt opmærksom herpå, og alle obs skal være relaterede til en dato. Det sidste af hensyn til EDB-behandlingen af observationerne, idet vi ikke kan indtaste udaterede obs. i databasen.

## DET INDKOMNE MATERIALE

Det indkomne materiale indtastes i DOF's database over fugleobservationer og opbevares af rapportgruppen. Herved fremstår efterhånden et enestående kildemateriale over fuglelivet i Århus amt, som foreningens medlemmer kan anvende ved at rette henvendelse til rapportgruppen. For enkelte sårbare arters vedkommende må man dog regne med en form for klausulering af materialet. Materialet anvendes også ved udarbejdelsen af den landsdækkende årsrapport, som trykkes med jævne mellemrum i rapporter eller DOFT.

## INDRAPPORTERING AF PATTEDYR, KRYBDYR & PADDER

Rapportgruppen indsamler også observationer af Pattedyr, Krybdyr og Padder fra Århus amt. De indkomne observationer videregives til Jørgen Terp Laursen, Brabrand, som opbevarer og behandler observationerne. En oversigt over det indkomne materiale bringes her i rapporten, hvorimod mere omfattende bearbejdnings bringes i Østjysk Biologisk Forenings blad GEJRFUGLEN. Du kan læse nærmere om, hvilke arter og observationer som specielt bør indsendes i afsnittet om Pattedyr, Krybdyr og Padder. Observationerne skemaføres og indsendes, sammen med fugleobservationerne, til rapportgruppen.

## VEJRET OG FUGLENE 1995.

Januar var præget af frost og stedvis snefald. Midt i måneden var der dog en kortvarig mildning i vejret, der kulminerede i den 23. januar med regulær storm, inden det atter blev koldt henimod slutningen af måneden. I februar slog vejret imidlertid om med gradvis stigende temperaturer og henimod slutningen af måneden næsten forårsagtigt vejr med temperaturer omkring 10 grader. Så alt i alt en blandet vinter med temperaturer nær det normale. Marts blev også noget omskiftelig med megen regn og blæst, og denne vejrtype fortsatte indtil starten af april. Gradvist blev vejret dog mere stabilt med sommerlige temperaturer omkring den 23. I samme periode sprang bøgen iøvrigt ud. Det pæne vejr fortsatte ind i starten af maj, der ellers var præget af køligt, men dog solrigt vejr. Først i de allersidste dage af maj vendte varmen forbigående tilbage med østlige og sydøstlige vinde. Herefter igen køligt og til tider regnfuldt. Og vi skal først hen efter Sct. Hans før det igen bliver lunere, men så blev det til gengæld også rigtig varmt, og hedeølgen fortsatte ind i august, indtil et kraftigt tordenvejr omkring den 23. rensede op i luften og gav et varsel om køligere tider. Efteråret blev dog forholdsvis lunt præget af østlige og senere sydlige vinde, og faktisk var oktober måned nær varmerekorden. Det bemærkes også, at året 1995 var et ekstremt godt bøgår. Så slog vejret til gengæld voldsomt om i november med sne og kulde lige fra starten, og i midten af november blev især den nordlige del af amtet ramt af et voldsomt snefald. Det blev startskuddet til omend en moderat isvinter, så dog en af de længste og tørreste vintre i mands minde. Der var således flere snefald i december, og for første gang i mange år, fik vi en hvid jul. Især faldt der i juledage store snemængder i den sydlige del af amtet. (kilde: delvis DMI).

## Ringmærkning

### Ringmærkningsaktiviteten 1995.

Som nævnt i indledningen vil Lokalrapporten fremover komme til at indeholde en oversigt over ringmærkningsaktiviteten i amtet. Dette er gjort muligt fordi oplysningerne kan indsamles via Århus Ringmærkergruppe. Gruppen er oprettet under Zoologisk Museum i København, og alle der ringmærker i Århus Amt skal i princippet være tilsluttet under samme licensnummer. Mærkere på Anholt sorterer dog under eget nummer. Aktiviteten i amtet fremgår af tabel 1, der viser henholdsvis antallet af fugle mærket på Totten, Anholt (ialt 5089 fugle) i perioden 24. juli til 1. november 1995 og i den øvrige del af amtet excl. Anholt (ialt 1987 fugle) gennem hele året.

	Totten	Amt		Totten	Amt
Duchøg		2	Høgesanger	1	
Spurvehøg	5	9	Gærdesanger	58	20
Musvåge		1	Tornsanger	40	32
Tårnfalk	9	48	Havesanger	51	28
Dværgfalk	1		Munk	89	37
Mudderklire	2		Skovsanger	5	
Dob. Bekkasin		1	Gransanger	85	53
Aim. Ryle	1		Løvsanger	1520	130
Stormmåge		1	Fuglekonge	1089	2
Sildemåge	4	2	Grå Fluesnapper	33	
Sølvmåge	2		Broget Fluesnapper	51	10
Ringdue		2	Skægmejse		2
Gøg	2		Halemejse		7
Vendehals	4		Sumpmejse		21
Stor Flagspætte	1		Topmejse		6
Landsvale	4	37	Sortmejse	4	6
Markpiber	8		Blåmejse	7	90
Skovpiber	22	1	Musvit	4	83
Engpiber	110	1	Træløber	3	
Gul Vipstjert	32		Pungmejse		6
Bjergvipstjert	1	4	Stor tornskade	1	
Hvid Vipstjert	31		Rødr. Tornskade	6	
Silkehale		2	Husskade		1
Vandstær		18	Allike		4
Gærdesmutte	168	22	Stær	14	36
Jernspurv	195	8	Gråspurv	29	25
Rødhals	381	68	Skovspurv	19	59
Blåhals	1		Bogfinke	253	35
Husrødstjert	11		Kvækerfinke	11	19
Rødstjert	389	12	Dompap	6	40
Bynkefugl	49		Kærnebider		1
Stenpikker	23		Grønirisk	40	345
Ringdrossel	1		Grøsisken	1	1
Solsort	2	98	Tomirisk	11	1
Sjagger	3		Gråsisken	4	20
Sangdrossel	48	7	Bjergirisk	12	
Vindrossel	11	2	Karmindompap	1	
Græshoppesanger		3	Gulspurv	10	3
Sivsanger		51	Hortulan	2	
Kærsanger		54	Rørspurv	97	68
Rørsanger	5	333			
Gulbug	6	2			

### Rødstrubet Lom (*Gavia stellata*) 00020

Lidt færre fugle end sidste år, men alligevel et pænt år. Der er ikke set nogen fugle uden for områderne **Grenå Havn-Bønnerup Strand, Anholt og Kysing Næs!** Ellers er det bemærkelsesværdigt med 3 sommerfund.

1. halvår bød kun på to obs med mere end en fugl: 1/1-2/4 ialt 14 fugle med max 6/3 5 S **Fornæs (JNK)** og 2/4 6 **Grenå-Gjerrild (PBP)**.

2. halvår havde i perioden 23/7-10/12 42 fugle med 23/7 1 S **Fornæs** + 1 rst **Grenå Havn** (samme fugl?) begge obs (JNK) og 16/8 1 rst **Totten, Anholt (COJNK)** som de første. Max 5/11 5 N + 1 fanget i garn genudsat **Fornæs (EBU,HLL)** og 3/12 17 **Fornæs (JPA)**.

Total: 56                      Antal indsendere: 10                      Antal observationer: 22

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	0	5	6	0	0	2	1	6	6	9	18

### Smålom sp. (*Gavia stellata/G. arctica*) 00025

Selvom der er mange observationer fra **Totten, Anholt**, så er det et noget magert år med under halvdelen af sidste års total. Hovedårsagen er den, at mange obs fra **Fornæs** i år er indrapporteret som Lom sp., hvilket ikke giver os mulighed for at bruge dem her (og det selvom det med 99% sikkerhed er smålommer). Der er ingen specielt store obs, men der er til gengæld set hele 10 fugle (muligvis nogle gengangere i blandt) i løbet af sommeren.

1. halvår: 11/1-18/3 12, med flest 6/3 8 S **Fornæs (JNK)**, endvidere bemærkes et indlandsfund 3/1 2 V **Mejlgård Overskov (BGO)**.

2. halvår: 24/7-3/12 83. Sommerfundene var alle fra **Totten, Anholt (CO,JNK)**: 24/7 1 rst, 11/8 1 V, 12/8 5 rst, 16/8 1 Ø og 17/8 2 S. De største obs blev 29/9 2 SØ + 6 V og 21/10 1 Ø + 3 V + 4 NV **Totten, Anholt (CO,JNK)** samt 3/12 17 S + 1 N **Fornæs (HAC,LTP)**.

Total: 95                      Antal indsendere: 8                      Antal observationer: 28

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	9	1	0	0	0	1	9	37	17	1	18

### Sortstrubet Lom (*Gavia arctica*) 00030

Et flot år med den næststørste total i lokalrapportens historie (1982 med 166 er fortsat størst). Knap 20 sommerobservationer (hovedsageligt fra **Anholt**) er absolut værd at nævne. I følge Olsen 1992 er den Sortstrubede lom en fåtallig sommergæst i Danmark i perioden juni-medio august, men mange af disse fugle ligger langt til havs.

1. halvår: 25/2-12/6 i alt 38 med de største obs fra **Samsø**. 10/4 9 fou **Kragemoen (LEB)**, 16/4 5 rst **Øster Hedekrog (SDY)** + 17 fou **Issehoved (SDY)**.

Sommer: 3/6-11/8 i alt 18; 3-5/6 1 rst **Helgenæs (JTL)**, 12/6 1 subad/odr **Ebeltoft Vig (FF)** og 23/7-11/8 ialt 16, deraf 8 trk **Totten, Anholt (COJNK)**.

2. halvår: 23/7-26/11 i alt 59 med mange observationer af 1-3 fugle og kun fire lidt større: 24/7 2 SØ + 2 V og 26/8 5 NV og 2/10 5 V + 7 SØ alle obs **Totten, Anholt (CO,JNK)** og 19/11 7 på strækningen mellem **Grenå-Gjerrild (PBP)**.

**Lommer/Lappedykkere**

Total: 97      Antal indsendere: 12      Antal observationer: 33

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	1	4	31	0	2	10	12	8	18	11	0

**Islom (Gavia immer) 00040**

Intet mindre end et rekordår med 4 fugle og endda et sommerfund. Sommerfund af storlommer betegnes af Olsen (1992) som tilfældige.

Alle obs nævnes: 3/1 1 olieskadet Totten, 28/3 1 Østerrevet, Anholt (begge FS), 27/5 1 rst Helgenæs (JTL) og 3/6 1 ad Ø Dragsmur, Helgenæs (JTL).

**Storlom sp. (Gavia immer/G. adamsii) 00045**

Samme dag som der blev set en Islom på Østerrevet så samme observatør endnu en storlom. Årets obs: 28/3 1 Østerrevet, Anholt (FSV).

**Lom sp. (Gavia sp.) 00049**

"Rodekassen" indeholder i år hele 121 fugle, alle fra NØ-Djurstand. Det drejer sig sandsynligvis om smålommer.

De 3 største obs nævnes: 1/10 26 trk, 13/11 27 trk og 14/12 26 trk, alle Fornæs (HLL).

Total: 121      Antal indsendere: 3      Antal observationer: 7

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	2	0	0	0	0	49	44	26

**Hvidnæbbet Lom (Gavia adamsii) 00050**

I år 2 forårsobs samt et sommerfund.

29/4 1 2K rst Gjerrild Nordstrand (HP), 12/5 1 rst Helgenæs ved fyret (JTL) og 7/6 1 fanget i garn 1 sømil N.f. Fyret, Anholt (FS).

**Lille Lappedykker (Tachybaptus ruficollis) 00070**

Der foreligger 402 observationer på 121 lokaliteter af ialt 1.425 fugle (60% flere end i 1994). Der er set 3,5 fugle pr. obs i forhold til 3,2 i 1994. Som normalt er de fleste jagttagelser fra yngletiden på lokaliteter med 1-2 adulte fugle. Fra yngletiden angives maksimale tal for alle lokaliteter med mindst 4 fugle.

Yngletid (april-juni): 20/5 6 Brabrand Sø (OJE), 20/5 6 Skaføgård Sø (JTL), 29/5 3 y-par Udbyover Sø (TNI) og 11/6 11 Mossø østende (JSC).

Dununger: De første sås 8/6 4 Egsmark Mose (FF), den seneste var 15/9 1 Skanderborg Sø (HYD).

Fældetid (august-september): 3/8 8 ad + 5 juv og 20/8 13 Mossø (JKI/AMT og KMU), 13/8 20 + 19/8 32 Norsminde Fjord (IZN,OGJ) og 12/9-11/10 44-63 Norsminde Fjord vestenden (OGJ).

Vinterflokke (januar-marts): 14-21/1 11-12 Åkrogen, Skæring-Tålfør Strand (PEH), 22/1-8/3 10-18 Grenå Enge/Kragsø v.f. Grenåvej (JSI) og 25-30/1 11-14 Brabrand Sø (AJA). November-december: 12/11 16 + 25/12 12 Norsminde Fjord (IZN,OGJ), 19/11 14 + 31/12 19 Grenå Enge/Kragsø (JSI), 20/11 15 Julsø (FNI), 10/12 19 Kolindsund (JSI), 22/12 14 Grenå Å (JSI) og 30/12 21 Mossø østenden (JSC).



Total: 1.416      Antal indsendere: 73      Antal observationer: 402      Antal lok.: 126

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
186	116	81	103	51	44	48	132	205	175	107	168

## Toppet Lappedykker (*Podiceps cristatus*) 00090

Antallet af lokaliteter, observationer og individer øges fortsat. Fra 108 søer og kystlokaliteter med Toppet Lappedykker er der indsendt ialt 827 observationer af 24.878 fugle - i snit godt 30 fugle pr. obs (26 i 1994). De isfri søer januar og februar gav gode vilkår for store vinterflokke, mens vinterens tidlige start effektivt fortrængte fuglene allerede i løbet af november. Bestandene angives ved det iagttagne antal individer. Nedenfor nævnes sæsonvis tal fra lokaliteter med over 20 fugle. Sammen med fældeflokkene i aug-sept ligger der normalt også lokale, sent ynglende fugle med deres unger.

Yngletid: 3/3 34 + 9/5 126 **Brabrand Sø** (AJA), 18/3 44 + 23/4 28 **Stilling Sø** (PEØ,HET), 18/3 59 + 22/4 66 **Solbjerg Sø** (PEØ), 16/3 124 + 29/3 161 + 23/4 190 **Skanderborg Sø** (PLA,HYD,SOT), 2/5 32 **Vrold Sø**, 2/5 27 **Tåning Sø**, 2/5 217 **Skanderborg Sø** (alle JKI/AMT), 30/3 48 + 27/6 26 ad + 3 pull **Ørnsø** (JCN), 15/3 540 + 29/4 547 **Julsø** (FNI,JKI/AMT), 15/3 67 **Borre Sø**, 11/5 56 **Brassø** (begge FNI), 18/3 30 + 22/4 27 + 20/5 29 **Ravnø** (KMU), 22/3 300 + 3/5 120 **Salten Langsø** (EHJ), 11/4 114 **Brabrand Sø** (AJA), 29/4 66 **Knudsø** (JKI/AMT), 29/4 51 **Birksom**, 30/4 555 **Mossø**, 20/5 35 **Gudensø**, 20/5 21 **Rye Møllesø** (alle JKI/AMT), 30/4 20 + 24/6 19 ad + 6 juv **Mørke Kær** (PLA,JSI), 9/4 34 + 23/4 46 **Stubbe Sø** (PBP), 10/6 18 ad + 10 pull **Udbyover Sø** (TNI), 30/4 100 **Grund Fjord** (FFA), 24/4 55 **Dronningborg Bredning** (LTP), 25/4 22 **Skalmstrup Vig**, **Randers Fjord** (LTP) og 17/6 21 **Norsminde Fjord** (OGJ).  
Duninger: De første sås 17/5 4 **Dystrup Sø** (JSI).

Sommerforekomster i saltvand: 19/7 18 **Splidholm Bugt** (TBR).

Fælde lokaliteter (august-oktober): 3/8 34 + 26/8 58 + 1/10 75 **Brabrand Sø** (AGL,AJA), 21/8 70 + 23/9 37 **Stilling Sø** og 21/8 172 + 23/9 188 **Solbjerg Sø** (alle PEØ), 12/8 20 ad + 2 juv **Vrold Sø**, 12/8 21 **Tåning Sø**, 128 ad + 13 juv **Skanderborg Sø** (alle JKI/AMT), 9/8 30 + 3/10 38 **Ørnsø** (JCN), 19/8 39 + 5 pull **Kalgård Sø** (JLO), 19/8 74 ad + 12 pull **Silkeborg Langsø** østbassin (JLO), 19/8 106 ad + 33 juv **Borre Sø** (FNI), 19/8 36 ad + 26 juv **Brassø** (FNI), 19/8 313 ad + 201 juv og 13/9 493 ad + 57 juv **Julsø** (FNI,JKI/AMT), 13/9 28 ad + 3 juv **Birksom** (JKI/AMT), 13/9 120 ad + 61 juv **Knudsø** (JKI/AMT), 20/8 130 + 16/9 170 + 26/9 151 ad + 4 juv **Ravnø**, 3/8 431 ad + 83 juv + 20/8 569 + 16/9 618 + 21/10 798 **Mossø** (alle JKI/AMT, KMU), 20/9 67 ad **Gudensø**, 20/9 20 ad **Rye Møllesø** (begge JKI/AMT), 9/8 35 + 30/9 40 **Fussing Sø** (LTP,PST), 12/8 35 **Udbyover Sø** (TNI), 13/8 83 + 24/9 25 **Stubbe Sø** (JRP,JSI).

Flokke i saltvand: 13/8 9 **Stauns Fjord** (SDY), 23/8 24 **Alrø** (JGR), 20/9 10 **Kalsemade** (TBR), 21/9 24 **Amstrup Red** (JGR), 1/10 21 **Alrø Polkrog** (SHØ) og 3/10 23 **Lerdrup Bugt** (JGR).

Vinterflokke (januar-februar): 1/1 64 + 19/2 69 **Stubbe Sø** (LPJ, PBP), 15/1 150 + 18/2 56 **Mossø** (JSC,KMU), 5/2 36 **Alrø** (HP), 26/2 140 **Julsø** (FNI), 18/2 61 **Solbjerg Sø** (PEØ), 25/2 183 **Salten Langsø** (JTL), 18/2 32 **Ravnø** (KMU), 25/2 23 **Ørnsø** (JCN), 26/2 61 **Skanderborg Sø** (SOT). November-december: 7/11 23 **Brabrand Sø** (AJA), 18/11 39 **Stilling Sø** (PEØ), 18/11 121 **Solbjerg Sø** (PEØ), 18/11 163 **Skanderborg Sø** (SOT), 4/11 42 **Ørnsø** (JCN), 22/11 590 **Julsø** (FNI), 18/11 276 **Mossø** (KMU), 5/11 141 **Stubbe Sø** (JTL).

I saltvand: 20/11 10 **Amstrup Red** (JGR), 2/12 7 **Kysing Næs** (OGJ) og 25/12 18 **Århus Havn** (HEP).

Total: 24.879      Antal indsendere: 71      Antal observationer: 827      Antal lok.: 118

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
322	1124	2112	4537	2234	756	861	3571	4031	3142	2070	119

## Lappedykkere

**Gråstrubet Lappedykker (Podiceps grisegena) 00100**

Fra yngletiden foreligger der oplysninger fra 53 lokaliteter - flest med 1-3 fugle og især **Samsø** og **Djursland**. Ialt er der indsendt 223 observationer af 661 fugle. Antallet af lokaliteter er øget 20% i forhold til sidste år. Forårstallene fra farvandet omkring **Samsø** er faldet yderligere. Nedenfor nævnes alle lokaliteter med mindst 4 adulte fugle i yngletiden samt større rasteflokke.

Yngletid (april - juli): 1/6 4 ad **Fuglsø Gadekær** (CMO), 14/4 4 **Fejrup Mose**, **Helgenæs (JTL)**, 13/5 4 **Dystrup Sø** (JNK), 8/4 4 + 17/6 2 ad + 2 juv **Asferg Mose**, 1/5 4 **Gassum Mose** (alle JPA), 20/5 4 **Skaføgård Sø** (JTL), 21/5 10 ad og 9/7 5 ad + 5 pull **Troldkær** (JMI), 15/7 4 ad og 18/7 2 ad + 2 pull **Norsmunde Fjord** (OGJ), 14/4 12 + 15/4 8 **Sengeløkke Mose**, **Skårup (JPL,SEL)**, 1/7 4 ad + 2 juv **Medkær**, **Thorsager (JSI)**, 11/7 4 ad + 2 juv **Tranebjerg Mose** (LEB), 20/5 2 y-par **Kysmose**, **Mundelstrup** (PGH), 2/5 2 y-par **Kvottrup Mose** (FF) og 3/5 4 **Borum Stormose** (FF).  
Dununger: De tidligste var 3/6 3 **Nonneholt** (LTP).



Fælderperiode (august-september): 2/9 10 **Fornæs** (HLL) og 16/9 7 **Kalsemade** (TBR).

Saltvand (januar - april): 23/3 6 **Kysing Næs** (OGJ), 13/4 5 **Kalsemade** (TBR), 1/5 5 **Horskær** (TBR), 16/4 12 **Øster Hedekrog** og 16/4 26 **Issehoved** (begge SDY).

Vinterflokke (november-december): 17/12 53 **Vester Hedekrog**, 12/11 13 **Øster Hedekrog** (begge SDY) og 2/12 10 **Kysing Næs** (OGJ).

Total: 661      Antal indsendere: 41      Antal observationer: 223      Antal lok.: 64

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	1	27	164	105	73	76	23	34	35	44	77

**Nordisk Lappedykker (Podiceps auritus) 00110**

Kun 5 fund. Alle nævnes: 1/1 6 **Stubbe Sø** (PBP), 21/1 1 **Kysing Næs** (OGJ), 1/4 1 **Gjerrild Nordstrand** (JRP), 20/8 2 **Mossø** (KMU) og 7/11 2 **Airø** (HLÆ).

**Sorthalset Lappedykker (Podiceps nigricollis) 00120**

Omtrent samme antal observerede fugle som 1994, men antallet af observationer er vokset, således at antal fugle pr. obs er gået ned til 8 (fra 10 i 1994). Arten er registreret ved 25 ferskvandslokaliteter og 9 saltvandslokaliteter. Sorthalset Lappedykker fortsætter øjensynligt sin spredning fra kærneområdet **Mossø-Julsø**, hvor bestanden reduceres tilsvarende. Par, som yngler sent, bliver hos ungerne og gennemfører fældningen i august-september på ynglepladsen. Nedenfor nævnes i yngletiden det største antal for hver lokalitet med mindst 4 adulte fugle. Iøvrigt nævnes alle lokaliteter, hvor der er påvist rugning eller dununger, og lokalitetsnavnet er markeret med \*.

Tidligste: 21/3 1 **Brabrand Sø** (TQA).

Forårsflokke i saltvand: 19/4 17 **Strevelshoved**, **Airø** (OGJ).

Yngletid: 7/5 2 y-par **Grauballe Mose** (OKA), 7/5 14 **Dystrup Sø** (NAA), 29/4 8 og 20/8 162 **Knudsø\***

## Lappedykkere/Stormfugle

(JKI/AMT,KMU), 30/4 100 og 3/8 44 ad + 22 juv Mossø\*, 20/5 8 Gudensø\*, 29/4 45 Birksø\* (alle JKI/AMT), 15/7 73 ad + 16 juv Julsø\*, 26/4 4 Borre Sø (begge FNI), 12/6 2 y-par Skanderborg Lillesø\*, 21/4 11 Sortesø, 25/5 6 Eskebæk Mose (CSE), 23/4 11 Skanderborg Sø (alle CSE), 27/5 29 Brabrand Sø\* med min. 20 y-par (AJA).

Fældelokaliteter i salt/brakvand (august-september): 23/8 42 Amstrup Red (JGR), 16/9 2 Norsminde Fjord (OGJ), 22/10 3 Horskær (TBR) og 29/10 4 Alrø (SSK).

Sidste: 22/11 1 IK juv Horskær (TBR).

Total: 1.321      Antal indsendere: 43      Antal observationer: 163      Antal lok.: 38

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	2	479	242	75	142	318	37	17	3	0

### Malleuk (Fulmarus glacialis) 00220

Som sædvanlig er der kun ganske få obs af Malleuk i vore farvande. I år er alle obs fra Anholt, sidste år var alle obs fra Samsø. Men det fortæller måske nok mere om observatørens placering end om fuglens. Samtidig med at Malleukkerne observeredes på Anholt, toppede forekomsten også andre steder i landet: f.eks. 26/9 3326 Skagen og 28/9 5100 Hanstholm (Fugle og Dyr i Nordjylland 1995).

Alle obs nævnes: 27/9 1 + 27/9 1 SØ, 27/9 1 V, 21/10 1 V Totten, Anholt (alle COJNK).

### Skråpe sp. (Puffinus sp.) 00465

En enkelt ubestemt skråpe sås passere vestover den 27/9 Totten, Anholt (COJNK).

### Stor Stormsval (Oceanodroma leucorhoa) 00550

Fint besøg fra Atlanten, amtets 6. og 7. Stor Stormsval blev set 25/10 1 S kl. 08.40 og - usædvanlig sent - 31/12 1 Ø kl. 09.15 ved Kysing Næs (begge OGJ).

### Sule (Sula bassana) 00710

Et historisk år for Sulen i Århus Amt, i hele rapportens levetid er der vel næppe tilsammen indgået så mange suleobs: i alt 639 fugle, af dem stammer de 414 fra Anholt (COJNK).

Forår: Gjerrild Nordstrand 23/4 1 fouragerende kl. 06.00 (PST).

Sommer: I alt 10 obs med 19 fugle, eneste over 5 blev 24/7 8 NV Totten, Anholt (COJNK).

Efterår: I alt 56 obs med 619 fugle (obs > 5 nævnes): Totten, Anholt: 26/9 årts største obs, 11 SØ + 115 V (samme dag blev vestkystens bedste obs.-dag: 1100 ved Hanstholm (Christensen 1995)), 27/9 39 V, 28/9 80 V, 29/9 30 V, 2/10 10 V, 19/10 6 V, 21/10 58 V og 28/10 18 V (alle COJNK). Kysing Næs: 27/9 29 (HLÆ), 27/9 30, 30/9 12, 1/10 25 (alle OGJ). Fornæs: 1/10 78 N og 22/10 16 (begge HLL).

Total: 639      Antal indsendere: 10      Antal obs: 67      Antal lokaliteter: 7

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	1	0	2	13	4	359	216	14	0

### Mellemskarv (Phalacrocorax carbo) 00720

Den forkætrede fugl fortsætter fremgangen, omend i et faldende tempo. Ynglekolonierne vokser ikke længere eksplosivt, og arten fordrives fra nyetablerede ynglepladser (se Bregnballe & Gregersen 1995 og Bregnballe 1996 for yderligere detaljer). Der er ikke tilflydt lokalrapporten oplysninger med yngletal i år. Kun nævner

## Årefodede/Storkefugle

(LEB), at der er mange på **Yderste Holm** og **Kolderne**, men at bestandsstigningen nu er ringe efter hans vurdering. Der foreligger kun få oplysninger om store flokke, og som sidste år er de største tal fra **Samsø**.

1. halvår: Saltvand (>250): 3/1 + 21/1 250 **Anholt** og 24/2 300 **Totten**, Anholt (alle FS), 19/3 250 **Mellempolde** (LTPJPA), 25/3 3000 **Stavns Fjord** (SDY), 14/7 400 **Egehoved**, Alrø (JSC) + 3500 **Stavns Fjord** (SDY), 12/5 450 + 16/5 350 **Egehoved** (JSC), 20/5 255 **Bønnerup Strand** (FUT) og 10/6 4200 **Stavns Fjord** (SDY), som også blev 1. halvårs sidste store antal.

Ferskvand (>50): 15/1 250 **Skanderborg Sø** (HYD), 18/2 73 **Mossø** og 25/2 57 **Ørnsø** (begge KMU), 26/2 80 **Julsø** (FNI), 22/4 85 + 20/5 57 **Mossø** (KMU).

2. halvår: Saltvand (lok. max. >250): 2/7 550 **Egehoved** (JSC), 9/7 3560 **Stavns Fjord** (SDY), 4/8 280 **Treskelbakkeholm** (TNI), 12/8 550 **Begtrup Vig** (HDE), 19/8 573 **Bønnerup Strand** (FUT), 22/8 970 **Mellempoldene** (OL), 23/8 300 **Grund Fjord** (FFA), 26/8 400 **Dejret Øhoved** (SHØ), 13/9 400 **Vejrø** (ABL), 15/9 260 **Totten**, Anholt (COJNK), 16/9 953 **Bønnerup Strand** (FUT), 3/12 520 **N Fornæs** (HAC) og 30/12 292 **Århus Havn** (HBP). Det bemærkes, at der bliver længere mellem de store tal efter 1. oktober.

Ferskvand (lok.max. >30): Kun få steder med trecifrede antal - og kun fra **Fussingø** er der oplysninger om mere end 1000 fugle: 5/9 600 + 7/9 1500 + 30/9 200 **Fussing Sø** (alle PST), 24/9 30 **Rugård Søndersø** (JSJ), 29/10 65 **Stubbe Sø** (PBP), 18/11 30 **Solbjerg Sø** (PEØ), 20/11 60 **Julsø** og 29/11 110 **Skanderborg Sø** (begge FNI) og 7/12 55 **Ørnsø** (JCN).

Nævnes skal også en indlandstrækobs: 1/10 55 **S Sindbjerg** (FNI).

Total: 54383      Antal indsendere: 70      Antal obs.: 859      Antal lok: 132

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1505	1854	5193	5876	2468	4889	6018	11166	8428	2887	874	3225

## Rørdrum (*Botaurus stellaris*) 00950

1 år hovedsaglig obs fra **Brabrand Sø** og **Bjerregrav Mose**, og kun én obs fra **Grund Fjord**, i 1993 var alle obs fra **Grund Fjord** området. Ingen ynglefund er indrapporteret.

**Vejlerne** i Nordjylland satte ny DK rekord med 77-106 paukede i foråret (ny rekord for **Vejlerne**, hele 40 hørtes på én nat (Fugle og Dyr i Nordjylland 1995).

Alle obs nævnes: **Brabrand Sø**: 30/1 - 20/5 7 obs af 1 fugl (AJA,SSK,FAJ,DOF,OJE) samt efterår: 19/11 1 (BEH), 30/12 2 (AJA). **Bjerregrav Mose**: 14/4 - 25/5 5 obs. af 1 (TBAJPA,CSS,JPA). **Østerkær** mellem **Nørhæk** og **Fårup** 22/8 1 (DOF). **Hollandsbjerg Holme** 1/9 2 fouragerede kl. 06.00-11.00 (PST) og 15/1 1 **Skalmstrup Vig** (LTP). Og så er der af lokal beboer i Lading i foråret set 2 ved **Lading Sø** (via PLA).

Total ca. 7      Antal indsendere: 9      Antal obs: 17

## Silkehejre (*Egretta garzetta*) 01190

Lokalrapportens anden **Silkehejre** fra **Udbyhøj**, der første gang blev set under fugletælling fra fly i området 15/12 1994, spoger stadig i januar måned 1995: 15/1 1 rastende **Søledet Strandenge** (VOL).

Rettelse til 1994-rapporten: Det er anden obs. i amtet: 1 set 25-27/5 1970 i **Norsminde Fjord**.

## Fiskehejre (*Ardea cinerea*) 01220

Fiskehejren må med 897 observationer være en af de hyppigst indrapporterede arter til lokalrapporten, og også årstotalen er meget høj, og sandsynligvis rekord. Kun oplagte gengangere er frasorteret i år, hvilket kan

give en lidt højere total - men f.eks. fugleregistreringsgruppens punkttællinger viser også, at bestanden i øjeblikket er stor.

Desværre savner vi i høj grad optællinger i ynglekolonierne, idet der kun er tal fra 5 i år. I alt 47-64 par: **Storskov syd for Brabrand Sø 23 (AJA)**, **Trangsmosegård Fredskov v. Hyllested 15-30 (PLA)**, **Bjerregrav Mose 2 (JTL)**, **Stavsøre, Helgenæs 1-2 (JTL)**, **Floes Skov 5-7 (FFA)**. Desuden vides det at ihvertfald kolonierne ved **Ringkloster** og **Emborg** stadig eksisterer, men altså ingen tal?! Hvad med **Norslund Skov**, **Horskær**, **Dejret Øhoved**, **Tustrup**, **Houlbjerg Skov**, **Brunmose**, **Brattingsborg Skov**, **Kvindsø** og **Stavns Fjord???**

Fra foråret med. marts til juni er største flokke 25/3 18 **Stavns Fjord (SDY)**, 3/4 23, 3/5 25 og 30/4 20, alle **Brabrand Sø (JOA,AJA)**, 15/4 31 **Norsminde Fjord (OGJ)**, 20/5 18 **Randers Fjord Mellerup-Voer (ORY)** og 26/5 18 **Stubbe Sø (PBP)**. Der er nok i de fleste tilfælde tale om fouragerende fugle fra ynglekolonierne.

Flokke af ungfugle og fugle på mellemtræk ses efter yngletiden: 10/6 43, 9/7 63 og 17/10 67 **Stavns Fjord (SDY)**, 17/6 36, 10/9 40 og 16/9 54 **Norsminde Fjord (OGJ,IZN)**, 27/7 30 **Brabrand Sø (AJA)**, 4/8 65 og 17/9 83 **Mariager Fjord (TNI)**, 21/8 30 **Solbjerg Sø (PEØ)**, 9/9 57 **Hundsholm (SDY)**, 25/9 50 **Overgårds Marker (EBU)**, 21/10 44 **Ebeltoft Vig (NNR)**.

Fra vinteren (jan-feb og nov-dec) kan nævnes (lok-max): 15/1 28 **Norsminde Fjord (OGJ)**, 18/1 43 **Ørnsø (JCN)**, 30/1 35 **Stubbe Sø (PBP)**, 5/2 46 **Salten Langsø (EHJ)**, 17/2 51 **Mariager Fjord (TNI)**, 18/2 28 **Mossø østende (JSC)**, og fra 2. halvår 11/11 57 **Stavns Fjord (SDY)**, 19/11 23 **Katbjerg Odde (EPR)**.

Fra **Totten**, **Anholt** er der obs'et i alt 35 trk. eller trkf. 31/7-1/11, med max. 14/10 8 indtrk. (COJNK).

Total: 5189      Antal indsendere: 63      Antal observationer: 897

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
409	447	268	541	454	363	430	513	707	796	462	156

## Sort Stork (*Ciconia nigra*) 01310

Et noget magert år ovenpå sidste års mange sorte storke (8); i 1995 blev det kun til 4 i amtet. I hele Danmark sås i alt omkring 34 med flest på **Sydlangeland 14/8 7** (Christensen 1995 a,b).

Alle obs nævnes: 15/6 1 ad N kl. 08.02 **Malling (OGJ)** + 1 fou (sikkert den samme) nær **Skanderborg (ROC)** og 19/6 1 V **Ålsrode (OFR)**. Endelig blev én set "jævnligt" sommeren igennem syd for **Randers Fjord** (via TNI).

## Hvid Stork (*Ciconia ciconia*) 01340

Storken i Danmark er historien om landskabet der åbnede sig som et kludetæppe af vandhuller, moser afgræssede enge og ekstensivt dyrkede marker. Og som siden lukkede sig igen til et pletfrit væg til væg tæppe. I 1995 fik de resterende 6 danske storkepar 11 unger på vingerne. At tænke sig; først i 1800 tallet rummede Danmark ca. 10.000 storkepar, hvilken rigdom (DOF 1995).

1995 blev endnu et år helt uden storke i **Randers** by (en enkelt sølle obs (6/5 (HSK)) i kommunen er alt) stakkels **Randers** og stakkels Turistforening, over det øvrige amt står det ikke bedre til, men sådan har det været gennem flere år efterhånden: 20 obs af 21 fugle.

Alle obs nævnes. 10/4 1 trk **Hinnerup (PNI)**, 14/4 1 **Uggelhuse (DOF)**, 17/4 1 **Svostrup (HSK)**, 26/4 1 **Borum Feldhede (HET)**, 27/4 1 **Lilleåen, Lerbjerg (HSK)**, 4/5 1 **Trustrup (JTL)**, 4/5 1 **Mariager (HSK)**, 5/5 1 **Korupsø trækkende (JRP)**, 5/5 2 NV **Feldballe (DOF)**, 14/5 1 **Gjern (HSK)**, 15/5 1 **Svostrup (HSK)**, 26/5 1 **Fejrup Mose, Helgenæs (JTL)**, 26/5 1 V **Eskelund (AJA)**, 30/5 1 NØ kl. 11.55 **Silkeborg (GG)**, 1/6 1 **Mørke Kær (DOF)**, 5/6 1 **Adslev Skov (SMJ)**, 15/7 1 trk. kl. 15.28 **Silkeborg (JCN)** samt en sen: 1/10

**Storkefugle/Andefugle**

1 V kl.11.00 samme SV kl. 11.20 **Brabrand Sø** (LB).

Total: 20                      Antal indsendere: 13                      Antal obs: 21

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	5	11	2	1	0	0	1	0	0

**Sort Ibis (Plegadis falcinellus) 1360 SU - ART**

En observation fra **Tjærby Enge** ved **Randers** fra 1994 er blevet godkendt af SU. Så hermed er

Lokalrapportens første godkendte fund af Sort Ibis en realitet. Ellers skal man helt tilbage til 1929, hvor 5 blev set på **Samsø** (Olsen 1992). Der foreligger desuden et (endnu?) udokumenteret fund fra 1990 (se Fugle i Århus 1990).

Den godkendte: **Tjærby Enge** 29 - 30/10-1994 1 juv (JPA,LTP m.fl.).

**Knopsvane (Cygnus olor) 01520**

De milde vintre gør, at knopsvanen fortsætter fremgangen. Der er således i år indrapporteret 99-105 ynglepar fordelt på 66-67 lokaliteter, heraf 2 kolonier: 14 par **Søby Rev** og 8 par **Alrø Poller** (begge SHØ). Øvrige større antal: 6 par **Dystrup Sø** (JSI), 5 par **Mørke Kær** (EJJ) og 3 par **Brabrand Sø** (AJA).

1. halvår: Der træffes kun få flokke på mere end 100 fugle, og kun i **Mariager** og **Norsminde Fjorde** ses flokke på mere end 200 fugle: **Norsminde Fjord**: 1/1 332, 7/1 390 15/1 329 (alle OGJ), 4/2 410 (IZN), 5/2 230 (SHØ), 18/2 203 (OGJ), 4/3 250, 1/4 240 (begge IZN). **Mariager Fjord**: 13/1 405 (TNI), 14/1 250 (ELS), 17/2 617 (TNI). Øvrige (lok.-max >50): 15/1 59 **Stavns Fjord** (SDY), 19/2 105 **Splidholm** (TBR), 1/4 59 **Alrø** (HP), 9/4 60 **Katbjerg Odde** (LTP,JPA), 11/4 + 13/5 70 **Råby Odde** (PST,LTP), 20/5 60 **Mossø** (KMU).

Fældefugle: Knopsvanen fælder sine svingfjer i sommerperioden på faste lokaliteter (>100 fugle): 10/6 105 + 9/7 263 + 28/7 280 + 13/8 428 **Stavns Fjord** (SDY,LEB), 10/6 135 + 17/6 106 **Norsminde Fjord** (IZN,OGJ), 12/6 305 **Råby Odde** (PLA), 4/8 147 **Mariager Fjord** (TNI).

Efterårets største obs: **Norsminde Fjord** (>100): 10/9 155, 16/9 196, 8/10 450, 21/10 224, 23/10 362, 12/11 590, 25/11 367, 3/12 560, 16/12 292, 30/12 310 (IZN,OGJ,TBR,GGU). **Stavns Fjord** (>100): 16/9 218, 17/10 105, 15/12 102 (alle SDY). **Mariager Fjord**: 17/9 300, 15/10 200, 18/11 291, 25/11 101 (alle TNI). Øvrige (lok.max >50): 1/9 75 **Møllegrund**, **Randers Fj.** (LTP), 17/9 60 **Holbæk Strand** (LTP), 24/9 61 **Lerdrup Bugt** (JSC) og 21/10 156 **Splidholm** (TBR).

Total: 19189                      Antal indsendere: 79                      Antal obs.: 968                      Antal lokaliteter:186

Månedsfordeling (1) samt månedsmax. for **Mariager Yderfjord** (2), **Norsminde Fjord** (3) og **Stavns Fjord** (4).

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1)	2840	2538	1412	1648	985	984	904	979	1284	1873	1821	1920
2)	405	332	178	110	-	-	-	15	37	55	191	-
3)	390	410	250	240	115	135	82	72	196	450	590	-
4)	59	38	33	9	-	105	280	428	218	105	89	-

**Pibesvane (Cygnus columbianus) 01530**

Med en total på blot 49 fugle ved 16 observationer blev året det næstdårligste gennem de seneste 10 år. Kun 1991 var med 31 fugle ringere. På europæisk plan er bestanden generelt stabil men fluktuerende (Tucker et. al. 1994).

Alle obs nævnes: **Norsminde (Kysing (=K)) Fjord**: 8/1 2 (K), 15/1 2, 18/2 1, 11/3 3 (K), 18/3 3 og 2/12 1

(K) (alle OGI). **Kolindsund**: 19/3 6 ad, 26/3 2 ad + 3 2K og 2/4 2 ad + 3 2K (alle JSI). Desuden: 8/1 2 **Stubbe Sø** (PBP), 12/2 3 ad **Kare Holm** (PLA), 27/2 1 **Brabrand Sø** (SSK,BGO), 20/3 3 ad **Alrø** (HLL), 17/10 4 ad **V Yderste Holm**, Samsø (SDY), 21/10 7 **SV Splidholm** (TBR) samt 23/10 1 **Øster Hedekrog** (LEB).

## Sangsvane (Cygnus cygnus) 01540

Fremgangen for arten fortsætter, og den er for første gang truffet i alle årets måneder. Og det så endda ud til, at den ville yngle i amtet, idet et par længe opholdt sig på oversvømmet mark ved **Kvottrup Mose**. Længe stod den ene vagt mens den anden lå ved siden af; men med vandets forsvinden forsvandt også fuglene. De blev sidst set 30/5 og 12/6 (HET,SMJ).



Den har stadig hovedudbredelsen i amtets nordlige dele med **Overgård** som dens kærneområde. Ungeprocenten var i 1. halvår på hele 22,6%. Materialet tilladet ikke beregning for efteråret.

1. halvår (max.-flokke pr. lokalitet >150 fugle): 1/1 2000 **Overgård's marker** (EPR), 1/1 186 **Støvringgård Enge** (KIH), 13/1 408 **Mariager Fjord** (TNI), 14/1 350 **Råby Kær** (LTP,JPA), 15/1 300 **Grund Fjord** (FFA), 15/1 25 2K + 150 ad **Gylling** (HP), 15/1 151 **Norsminde Fjord** (CQP), 13/2 215 **Kare Holm** + 360 **Hollandsbjerg Holme** (begge PLA), 19/2 159 **Kolindsund** (ABL).

Allerede midt i marts er de fleste trukket nordpå, og de to største flokke efter midten af marts er 18/3 61 **Kolindsund** (ABL) og 14/4 130 ved kysten langs **Nørre Djurs** (PBP). I april ses ellers kun encifrede antal.

Sommerens obs udgøres - foruden af allerede omtalte "par" - af 1 ad (samme?) som er set 25/7, 27/8 og 23/9 **Grund Fjord** (FFA,PLA).

2. halvår: Efterårets første fugle ses: 18/9 3 **Brabrand Sø** (JTL), 20/9 7 **Støvringgård** (KIH) og 10/10 8 ad + 4 1K **Salten Langsø** (OKA), men først efter midten af okt. ses egentligt tiltræk. Alligevel skal man hen i nov. før de første større flokke ses: 5/11 60 **Mariager Fjord** (LTP). Øvrige større flokke (max.flokke pr. lokalitet >150 fugle): 13/11 1380 **Overgård's Marker** (EBU), 18/11 753 **Mariager Fjord** (TNI), 3/12 260 **Norsminde Fjord** (IZN), 15/12 190 **Østerby**, Samsø (SDY) samt 30/12 150 **Dania**, Mariager Fjord (CSS).

Total: 24016      Antal indsendere: 82      Antal obs.: 423      Antal lokaliteter: 132

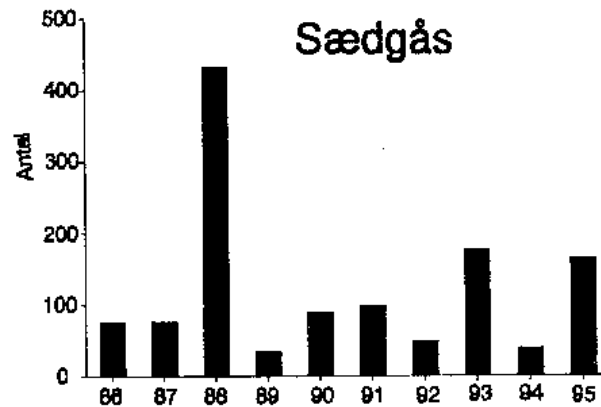
JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
8921	5728	2355	183	2	2	1	1	11	117	3294	3401

## Andefugle

**Sædgås (Anser fabalis) 01570**

Pænt antal indrapporteret i år og kun overgået af kanonåret 1988 (434 fugle) og 1993 (178 fugle). Se iøvrigt Figur 2 over de seneste 10 års totaler.

Alle nævnes: **Norsminde (Kysing (K)) Fjord**: 29/1 2 (K), 11/3 6, 18/3 6 (alle OGI), 23/10 5 (TBR), 26/12 1 (OGI) og 30/12 1 (GGU).  
**Hollandsbjerg Holme**: 14/1 11 (ORY), 13/2 27 (PLA), 18/2 25 (ORY). **Stubbe Sø**: 12/2 45, 26/3 3 (begge PBP). **Desuden**: 18/2 10  
**Randers Fjord (ORY)**, 13/4 2 NØ **Moesgård Strand (JTL)**, 4/11 1 trk.  
**Dronningborg Bredning (LTP)**, 11/11 1 **Stavns Fjord (SDY)**, 16/11 16 SV **Kalsemade (TBR)** samt 18/11 3 V **Hornbæk Enge v. Randers Fjord (LTP)**.



Figur 2. Antal observationer af Sædgås i perioden 1986-95 i Århus Amt.

Total: 165      Antal obs.: 17      Antal indsendere: 9

**Kortnæbbet Gås (Anser brachyrhynchus) 01580**

En enkelt forårsobs samt 5 fra efteråret.

Alle nævnes: 4/2 1 **Norsminde Fjord (IZN)**, 24/9 28 V + 29/9 36 V **Kysing Næs (OGJ)** + 16 V **Borre Sø (FNI)**, 1/10 1 **Totten, Anholt (CO,JNK)** samt 4/10 4 **Engen, Anholt (FS)**.

**Blisgås (Anser albifrons) 1590**

9 observationer af ialt 75-78 fugle, hvoraf en obs. udgør mere end halvdelen af fuglene. Alle nævnes: 11/1 + 15/1 1 ad **Airø Poller (HLL,HP)**, 13/2 9 + 18/2 7 **Hollandsbjerg Holme (PLA,ORY)**, 18/2 45 N **Kare Holm (LTP)**, 16/3 1 **Storekær-Viemose (PLA)**, 18/3 10 rst. **Overgård's Marker (LPE)**, 12/10 2 SV **Totten, Anholt (CO,JNK)** samt 23/10 2 ad **Norsminde Fjord (TBR)**.

**Grågås (Anser anser) 01610**

Igen i år er arten truffet gennem hele året. Selv om fremgangen for arten efter alt at dømme fortsætter, kommer det i år ikke til udtryk i øget antal ynglepar. Der var heller ikke at vente (jf. figur 3A i Fugle i Århus Amt 1994), hvoraf det ses, at fremgangen registreres som spring i antal ynglefund hvert 3. år. I år er indsendt oplysninger om 33-39 par fra 19 lokaliteter, flest: 6 par **Bjerregrav Mose (CSS)** 6 par **Grenå Å (JSI)**, 4 par **Fogstrup Mose (JBA)** og 4 par **Skanderborg Sø (kan det være rigtigt?) (JTL)**. For øvrigt mener man i Grenå, at de nu udgør en så stor fare for byens indbyggere, fordi de skider i parken og (ifølge forlydende) overfalder cyklister, at man nu - med Miljøministeriets velsignelse - har indledt en udryddelseskrig mod dem! Man kan så undre sig over, at man lader "de smukke" Canadagæs gå uanfektet rundt.

I. halvår: Allerede i januar ses gæs mange steder, flest 15/1 90 N **Skanderborg Sø (HYD)** + 41 **Stavns Fjord (SDY)** + 15 **Stubbe Sø (HAN)**. Noget egentligt træk bemærkes ikke i år, idet kun træk af op til 8 fugle (22/3 **Sminge Sø (OKA)**) er indrapporteret. Forårets største tal blev (lok.-max >20): 11/2 23 **Grenå Å (JSI)**, 18/2 23 **Mossø (KMU)**, 16/3 51 **Storekær-Viemose (PLA)**, 26/3 32 **Stubbe Sø (PBP)**, 29/3 54 **Skanderborg Sø (HYD)** samt 17/4 42 **Bjerregrav Mose (CSS)** samt 23/4 54 ad **Brabrand Sø (AJA)**.

Gennem sommeren er gjort observationer af småflokke af ikke ynglende Grågæs på flere lokaliteter, f.eks.:



20/5 33 **Mossø** (KMU), 18/6 20 **Bjerregrav Mose** (LTP), 20/6 26 **Alrø Poller** (PLA), 9/7 100 **Stavns Fjord** (SDY), 23/7 85 **Stubbe Sø** (PBP) sluttende med 21/8 85 **Solbjerg Sø** (PEØ).

2. halvår: Var der intet træk i foråret, oplevedes et større træk i efteråret allerede fra starten af september. De første var 3/9 48 SV **Eskeplet** (LTP) og 250 Ø **Kåsemade** (TBR). Desuden (flokke >100): 23/9 185 S og 24/9 220 S **Havreballegård** (begge SOT), 13/10 400 SV **Anholt By** (FS). Efterårets øvrige større flokke (flokke >100): 5/9 100 rst **Fussing Sø** (PST), 10/9 430 **Alrø Poller** (JSC) - hidtil største antal i reservatet!, 21/10 113 **Skanderborg Sø** (HYD) og 22/10 125 **Solbjerg Sø** (PEØ). Efteråret slutter med 12/11 45 **Stubbe Sø** (SHØ).

Året afsluttes med 3 observationer i december, flest 18/12 40 rst **Begtrup Vig** (HDE).

Total: 7541      Antal indsendere: 70      Antal obs.: 484      Antal lokaliteter: 102

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
212	308	682	828	667	249	931	421	1851	1123	221	48

## Indisk Gås (*Anser indicus*)

For en ordens skyld medtages observation af denne undslupne gås, som er observeret 12/4-28/4 **Brabrand Sø** (FF,CQP,JTL,NAA,HLL,EJJ).

## Canadagås (*Branta canadensis*) 01660

Stor nedgang i antallet af indrapporteringer i forhold til sidste år, men det skyldes primært færre observationer fra Stubbe Sø. Der foreligger ingen ynglefund. Observationerne fordeler sig med 57 i 1. halvår og 30 i det sene efterår og vinter. Observationsstederne fremgår af Figur 3.

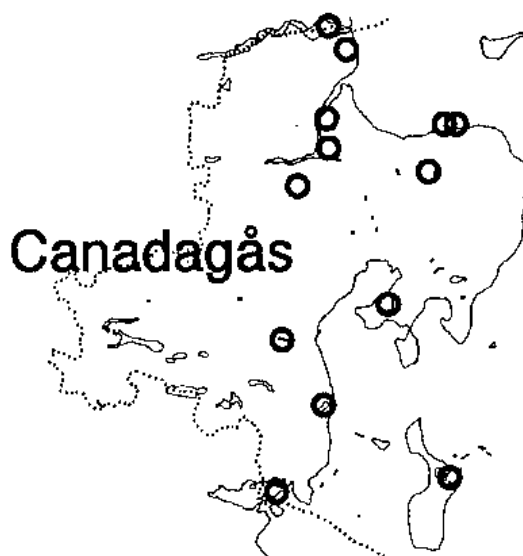
1. halvår (>30 fugle, lok.max.): 11/2 150 **Overgårds Marker** (LPE), 11/2 129 **Stubbe Sø** (SEL,HLL), 5/2 80 **Norsminde Fjord** (SHØ), 7/1 56 **Råby Kær** (JPA), 13/2 40 **Hollandsbjerg Holme** og 39 **Kare Holm** (begge PLA), 18/2 31 **Dystrup Sø** (LTP).

Fra perioden maj-medio november er kun indsendt 3 oplysninger: 1/5 5 **Grenåen** i Grenå (JSI), 3/6 1 **Glatved Strand** (ABL) og 1/10 18 **Kysing Næs** (OGJ).

Efterår-vinter (>20 fugle (kun lok.max. nævnes)): 16-17/12 63 **Østerby, Samsø** (SDY, CBR), 22/12 30 **Knebel Vig** (HPE), 25/12 27 **Ørkenen, Anholt** (FS), 30/12 23 **Norsminde Fjord** (OGJ,GGU) og 20/11 21 **Brabrand Sø** (BGO).

Total: 1716      Antal indsendere: 44      Antal obs.: 87      Antal lokaliteter: 40

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
402	827	97	4	5	1	0	0	0	18	38	324



Figur 3. Fordelingen af observerede Canadagæs i 1995.

## Andefugle

**Bramgås (*Branta leucopsis*) 01670**

Forårstrækket udeblev helt i år, så der er kun få og små antal i foråret (7 obs af 10-13 fugle). Efteråret viste pæne antal, men det skyldes alene observationer fra Stavns Fjord.

1. halvår: 7/1 1 **Norsminde Fjord** (IZN), 13/2 + 18/3 1 **Hollandsbjerg Holme** (PLA,ORY), 18/2 1 **Kare Holm** (LTP) og 26/3 6 **Stavns Fjord** (SDY).

2. halvår: Tiltrækket starter 15/10 81 SV **Totten**, Anholt (CO,JKN) + 80 NV **Gjerrild Nordstrand** (PST), 16/10 27 SV **Hesselholm** + 31 V **Søbygård Sø** (CHØ). Samtidig ses de første rastende fugle: 16/10 67 **Totten** (CO,JNK), 17/10 732 **Stavns Fjord** (SDY), hvilket blev årets største obs. De sidste trækkende ses 1/11 41 Ø **Totten** (CO,JNK). Derefter ses kun enkeltindivider på følgende 3 lokaliteter resten af året: **Brabrand Sø** (JOA), **Norsminde Fjord** (OGJ,GGU) og **Stubbe Sø** (HLL).

Total: 1151      Antal indsendere: 17      Antal obs.: 34      Antal lokaliteter: 23

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	3	6	0	0	0	0	0	0	1100	41	3

**Mørkbuget Knortegås (*Branta bernicla bernicla*) 01681**

Som vanligt domineres materialet totalt af oplysningerne fra Samsø. Således er 43 af 1. halvårs obs. fra **Samsø** (SDY,LEB), mens kun 13 er fra resten af amtet. Tilsvarende tal fra 2. halvår er 24 fra **Samsø** og 69 fra resten af amtet, heraf 29 fra **Anholt** (CO,JNK,FS). De ubestemte knortegæs behandles under dette afsnit, men folk er generelt blevet bedre til at artsbestemme fuglene; i år er der kun 7 observationer af 44 ubestemte Knortegæs, hvoraf 30 rst. 14/10 **Gjerrild Nordstrand** (PST). Dagen efter 32 **Mørkbugede set** rst. ved **Fornæs** (JSI) - måske de samme fugle.

1. halvår: **Samsø**-obs (>100): 15/1 239 + 18/2 319 **Stavns Fjord**, 26/3 110 **Hesselholm**, 13/4 500 **Besser Rev**, 16/4 160 **Yderste Holm**, 17/4 360 **Stavns Fjord**, 6/5 350 **Hesselholm**, 8/5 200 **Besser Rev** samt 14/5 150 **Hesselholm** (alle SDY,LEB).

Der foreligger kun få og små observationer fra resten af amtet. De største: 31/3 9 **Splidholm** (TBR), 5/4 8 **Alrø Poldkrog** (SHØ) samt 17/4 22 **Kåsemade** (TBR).

Træk tilbage til ynglepladserne ses fra midt i maj, med de største tal: 11/5 250 + 100 NØ **Hesselholm** (LEB), 28/5 200 Ø **Dragsmur** (JTL) samt 30/5 600 + 250 + 200 alle Ø **Hesselholm** (LEB).

Forårets sidste ses 2/6 2 **Hesselholm** (LEB), 10/6 3 **Stavns Fjord** (SDY) og 24/6 1 **Alrø Poller** (JSC).

2. halvår: De første fugle ses 22+23/8 3 **Mellempoldene**, Randers Fjord (OL), 10/9 1 **Alrø Polder** (JSC) + 10/9 4 S **Glatved Strand** (JSI). Egentligt træk ses først fra midten af oktober, med de største trækdage (>20): 12/10 6 V + 19 NØ og 15/10 27 SV **Totten**, Anholt (CO,JNK), 15/10 62 trk **Brabrand Sø** (FAJ) + 25 SØ (+12 rst) **Gjerrild Nordstrand** (PST), 16/10 35 indtrk. + 87 SV **Hesselholm** (SDY), 19/10 40 SV **Kåsemade** (TBR) samt 21/10 21 V (+ 70 rst) **Alrø Poller** (JSC). Endelig ses 30/12 40 S **Kysing Næs** (OGJ,GGU).

Øvrige større obs (> 75): 15/10 75 **Farvandet n.f. Anholt** (FS), 16/10 175 **Kåsemade** (TBR), 17/10 292 **Stavns Fjord**, 18/10 255 **Yderste Holm** (begge SDY), 21/10 110 **Splidholm** (TBR), 24/10 195 **Besser Rev**, 29/10 117 **Hesselholm** (begge LEB), 11/11 111 + 15/12 142 **Stavns Fjord** (SDY).

Total: 8400      Antal indsendere: 34      Antal obs.: 171      Antal lokaliteter: 45

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
351	340	567	1670	2627	6	0	6	83	2104	312	334

## Lysbuget Knortegås (*Branta bernicla hrota*) 01682

Verdensbestanden ligger i størrelsesordenen 4500-5500 fugle afhængig af årets ungeproduktion, som svinger en del afhængig af vejr og isbjørne. I år domineres materialet i udpræget grad af observationer fra artens kærneområde ved Mariager-Randers Fjorde og Norddjurslands kyst. Kun følgende 4 obs. er fra andre lokaliteter: 15/1 + 18/2 2 Stavns Fjord (SDY), 19/8 30 SV Kastbjerg Ådal (EPR) og 31/12 3 Norsminde Fjord (OGJ).

1. halvår, månedsmax.: 13-14/1 ialt 1445 (13/1 80 Pletten + 550 Treskelbakkeholm + 701 øvrige Mariager Fjord (TNI) og 14/1 6 Råby Odde + 60 Mellempolde (JPA) + 48 Bønnerup Strand (FUT)); 17-18/2 3685 (17/2 390 Pletten + 400 Ajstrup Bugt + 2550 Treskelbakkeholm + 401 øvrige Mariager Fjord (TNI) og 18/2 44 Skærbæk hest (FUT) + 300 Søledet Strand (VOL)); 18-19/3 175 (Skærbæk Hest, Søledet Strand, Råby Odde og Mariager Fjord (FUT,VOL,EPR,TNI,JPA)).

Forårets sidste ses: 9/4 7 Mellempolde (JPA), 20/4 7 Søledet Strand (VOL), 20/5 1 Råby Odde (LTP) og 21/5 6 Mellempolde (JPA).

2. halvår: Den første obs. blev ovenfor nævnte fra Kastbjerg Å, mens næste følger 10/9 30 Mellempoldene, Randers Fjord (JPA). Månedsmax.: 17/9 ialt 1248 (600 Pletten + 600 Treskelbakkeholm + 43 øvrige Mariager Fjord (alle TNI) + 5 Sødriholm (LTP)); 23/10 3430 (980 Ajstrup Bugt + 2000 Treskelbakkeholm + 430 øvrige Mariager Fjord (TNI)). Ved Randers Fjords udmunding og Bønnerup Strand ses 21/10 ialt 58 fugle (FUT,LTP). 18-19/11 ialt 3465 (80 Pletten + 1200 Ajstrup Bugt + 1350 Treskelbakkeholm + 826 øvrige Mariager Fjord (alle TNI) samt 19/10 19 Sødriholm (LTP,JPA)); 16/12 932 (14 Bønnerup Strand + 68 Skærbæk Hest (FUT) + 150 Treskelbakkeholm + 700 øvrige Mariager Fjord (TNI)).

Total: 25798\* (verdensbestand ca 5000)

Antal indsendere: 14

Antal obs.: 86

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2466	5132	556	14	7	0	0	30	1732	8086	7082	693

## Nilgås (*Alopochen aegyptiacus*)

Disse 2 undslupne gæs trak VNV over Sminge Sø ca 10/5 (OKA).

## Rustand (*Tadorna ferruginea*) 01710

En forårs- og en efterårsobs: 20/3 1 Pletten, Mariager Fjord (TNI) og 17/10 2 Lerdrup Bugt (JGR).

## Gravand (*Tadorna tadorna*) 01730

Ramsarområde 11 - det Østjyske Vadehav - er artens kærneområde, og eneste sted hvor der i perioder udenfor yngletiden opholder sig store antal af Gravænder. Kun Mariager Fjord rummer 1000-tallige antal. Kun få andre steder træffes 100-tals flokke. Småflokke ses overalt i amtet året igennem. Antallet af indrapporterede yngleoplysninger tyder på, at arten stadig er i fremgang.

Ynglefund: Der er oplysninger om 84-99 sikre og sandsynlige ynglepar fordelt på 53 lokaliteter, flest: 8 par Anholt (FS), 5 par Rugård Sønderø (JSI) og 4 par Romalt Enge (LTP). Kuld størrelsen kan på baggrund af indrapporteringerne udregnes til 6,9 unger/par.

1. halvår (lok.-max >100): 7/1 500 Mellempoldene (JPA), 13/1 1760 Mariager Fjord (TNI), 29/1 200 Sødriholm Strand (LTP), 18/2 360 Stavns Fjord (SDY) + 221 Lerdrup Bugt (PLA), 4/3 Norsminde Fjord (JZN) og 27/6 115 Råby Odde (LTP).

2. halvår (lok.-max >100): 3/10 118 Lerdrup Bugt (JGR), 23/10 ialt 1710 Mariager Fjord (300 Treskelbakkeholm + 800 Ajstrup Bugt + 410 i øvrige del af Mariager Fjord (TNI), 21/11 375 Sødriholm Strand (PLA), 3/12 290 Søledet Strand (LTP), 15/12 174 Stavns Fjord (SDY). Desuden bør

**Andefugle**

følgende nævnes: 24/9 90 **Stubbe Sø** (JSI).

Desuden foreligger følgende større obs fra amtets søer: 24/9 90 **Stubbe Sø** (JSI), 22/4 87 **Mossø** (KMU), 16/4 36 **Brabrand Sø** (AJA), 29/4 32 **Udbyover Sø** (TNI), 29/4 25 **Sminge Sø** (JCN), 19/3 25 **Dystrup Sø** (ECH), samt 3/6 21 **Kvottrup Mose** (SMJ).

Total: 34778      Antal indsendere: 84      Antal obs.: 832      Antal lokaliteter: 181

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
4790	4683	4163	3245	2078	1544	540	825	2054	4233	3818	2805

**Pibeand (Anas penelope) 01790**

Det går stadig stærkt fremad for Pibeanden, så den i år ses i større tal end nogen sinde, stadig med **Norsminde Fjord**, som dens kærneområde om foråret, men i lige så høj grad **Lerdrup Bugt** om efteråret.

1. halvår (lok.-max. >300 fugle): 7/1 1800 **Norsminde Fjord** (IZN), 13/1 400 **Treskelbakkeholm**, Mariager Fj. (TNI), 19/3 + 1/4 500 + 22/4 **Råby Odde** (JPA,PST,EPR), 25/3 300 **Stavns Fjord** (SDY), 5/4 300 **Alrø Poller** (SHØ). Indlandsobs (>100): 26/2 329 **Skanderborg Sø** (SOT), 18/3 129 **Solbjerg Sø** (PEØ). Antallet af fugle aftager stærkt gennem april, hvor flokke på mere end 100 fugle kun ses ved **Råby Odde** og **Norsminde Fjord**, for næsten at være forsvundet i maj, hvorfra der foreligger 7 obs af 1-5 fugle.

Sommerobs.: 6 obs fra 10.juni-10.juli af 1-7 fugle, flest: 9/7 6 rst **Stavns Fjord** (SDY) og 10/7 7 **Alrø Poller** (JFT).

2. halvår: Fra medio august træffes atter Pibeænder, og første større antal ses 22/8 93 **Mellempolde** (OL) og 26/8 400 **Alrø Poller** (PLA). Øvrige større flokke (lok.-max. >300): 17/9 450 **Mellempolde** (JPA,LTP), 24/9 1155 **Lerdrup Bugt** (JSC), 17/10 688 **Stavns Fjord** (SDY), 2/11 300 **Råby Odde** (JPA), 12/11 + 3/12 1400 **Norsminde Fjord** (IZN), 18/11 720 **Ajstrup Bugt** (TNI), 22/12 470 **Henneskov Hage** (JGR) og 30/12 300 **Saxild Strand** (NH).

Total: 44466      Antal indsendere: 61      Antal obs.: 377      Antal lokaliteter: 85

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
4426	3074	5081	3692	28	3	15	548	7661	8565	6149	5224

**Knarand (Anas strepera) 01820**

I år 10 obs. af 14 fugle i foråret of 8 obs. efterår af 16 fugle. Arten optræder fåtalligt men i stigende antal som ynglefugl i Vesteuropa (Tucker et.al. 1994). Alle nævnes.

Forår: **Brabrand Sø**: 12/3 1 (JOA), 17/4 1 (AJA,CQP,JTL) og 22/4 2 (AJA,JTL). **Salten Langsø**: 20/4 1 (GGU,EHJ) og 7/5 1 (GGU). **Drastrup Enge**: 18/3 1 og 22/4 2 (begge ORY). Desuden 26/3 3 **Lerdrup enge**, 26/3 3 **Alrø** (HLÆ) og 1/4 1 **Stubbe Sø** (CMO).

Efterår: **Norsminde Fjord**: 3/10 2-3 (HLÆ,OGJ) og 11/10 1 (OGJ). **Kysing Næs**: 7/9 2 (SSK) og 10/10 4 (HLÆ). Desuden 3/10 1 **Alrø Poldkrog** (JGR) og 21/10 1 **Dråby Sø** (NNR).

Tilføjelse til 1994-rapporten: 2/4 9 **Lerdrup Enge** (OGJ).

Total: 30      Antal obs. 17      Antal indsendere: 13

**Krikand (Anas crecca) 01840**

I år bare 2-3 ynglefund: 1 par **Udbyover Sø** (TNI), 1 par **Alvad Sø** (VFR) og 0-2 par **Skramsø Mølle** (JPL). Derudover foreligger oplysninger om par i yngletiden fra yderligere 7 lokaliteter.

1. halvår (lok.-max. >100 fugle): Gennem januar, februar og marts ses kun enkelte større flokke udenfor **Norsminde Fjord**, bl.a. 13/1 101 **Mariager Fjord** (TNI) og 5/2 150 **Salten Langsø** (EHJ). Derefter 1/4 250 **Råby Odde** (LTP), 8/4 125 **Romalt Enge** (LTP), 11/4 450 **Kare Holm** + 200 **Udby Strandenge** (PST), 13/4 184 **Brabrand Sø** (AJA), 22/4 129 **Lerdrup Enge** (THE) samt forårets sidste større flok 30/4 200 **Grund Fjord** (FFA). I maj ses 1-25 fugle.

Sommerobs: Fra 1.juni - 31.juli ses småflokke på op til 30 fugle, flest: 30/7 30 **Drastrup Enge** (PLA) og 6/7 25 **Romalt Enge** (LTP).

2. halvår: Allerede medio august træffes de første lidt større flokke: 13/8 183 **Stavns Fjord** (SDY) og 22/8 190 **Sødringholm Strand** (OL). Øvrige (lok.-max. >150 fugle): 26/8 600 **Splidholm** (TBR), 16/9 257 **Stavns Fjord** (SDY), 21/9 1055 **Lerdrup Bugt** (JGR), 19/10 350 **Kåsemade** (TBR), 4/11 200 **Fussing Sø** (PST) og 25/11 270 **Norsminde Fjord** (OGJ), hvorefter antallet af observationer aftager stærkt med den tiltagende vinter, hvilket resulterer i bare 10 december-obs.

Total: 18997      Antal indsendere: 58      Antal obs.: 412      Antal lokaliteter: 94

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
636	770	1602	4767	150	66	92	1897	4568	3166	869	414

## Gråand (*Anas platyrhynchos*) 01860

Gråanden nyder fortsat godt af de milde vintre, men også af oprettelsen af reservater. Det indrapporterede antal er således i år større end nogen sinde tidligere.

Ynglefund: Der er indsendt 197-240 ynglepar fordelt på 64 lokaliteter, flest : 35-40 par **Brabrand Sø** (AJA), 18 par **Grenå Å** (JSI) og 10 par **Østerby Mose** (HET).

1. halvår (flokke  $\geq 1000$ ): 13/1 2592 **Mariager Fjord** (TNI), 14/1 + 29/1 + 12/2 1000 **Mellempoldene** (JPA,LTP), 15/1 1440 **Norsminde Fjord** (OGJ), 3/2 1000 **Fussing Sø** (LTP), 5/2 2000 **Norsminde Fjord** (SHØ), 17/2 3854 **Mariager Fjord** (TNI), 19/2 800-1000 **Mellempolde** (JPA,LTP). Efter 1. marts ses kun enkelte flokke på mere end 200 fugle.

2. halvår (flokke >800): Der ses i efteråret kun få flokke på mere end 1000 fugle, og man skal ind i september før flokke på mere end 500 fugle ses: 10/9 1200 **Alrø Poller** (JSC), 4/11 1500 **Fussing Sø** (PST), 12/11 960 **Alrø Poller** (NH), 3/12 1200 **Skanderborg Sø** (FNI), 22/12 918 **Lerdrup Bugt** (JGR), 29/12 800 **Sødringholm Strand** (LTP) og 30/12 800 **Norsminde Fjord** (NH).

Total: 104048      Antal indsendere: 81      Antal obs.: 1174      Antal lokaliteter: 224

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
21099	21678	5033	3268	905	1686	1050	4953	7999	9067	14926	12444

## Spidsand (*Anas acuta*) 01890

Ramsarområde 11 er artens kerneområde i det østjyske. Desuden foreligger ialt 33 indlandsobservationer, heraf er de 28 dog fra **Brabrand Sø**.

1. halvår: Året indledtes 13/1 24 **Treskelbakkeholm** (TNI). Ellers blev de største tal, 17/2 99 **Mariager Fjord** (TNI), 19/2 80 **Mellempolde** (LTP,JPA), 19/3 70 **Mariager Fjord** (TNI) + 100 **Mellempoldene** (LTP), og 26/3 100 **Sødringholm** (BKR,JPA). Derefter ses max 10 fugle. Forårets sidste blev 7/5 1 par **Drastrup Enge** (JPA,LTP) og 9/6 2 par **Brabrand Sø** (BKR).

Indlandsobs: **Brabrand Sø** 27/2-9/6 1-13 fugle, flest 20/3 (AJA); desuden 19/2 3-4 **Stubbe Sø** (JPL,PBP), 24/4 1 par **Grenå Enge** (JSI) + 1 par **Sminge Sø** (OKA) samt i efteråret 19/8 1 **Julsø** (FNI) og 12/9 1 ♀ **Sminge Sø** (OKA).

**Andefugle**

2. halvår: Fra juli 29/7 4 **Ebeltoft Vig** (SEL) og 31/7 1♀ **NØ Hesselholm** (SDY). De næste blev: 13/8 8 **Stavns Fjord** (SDY), 19/8 6 **Norsminde Fjord** (OGJ). Efterårets største blev: 7/9 24 **Lerdrup Bugt** (JGR), 16/9 48 **Stavns Fjord** (SDY), 21/10 35 **Splidholm** (TBR) samt 18/11 108 **Mariager Fjord** (TNI); og de sidste blev 18/12 4 **Begtrup Vig** (HDE).

Total: 1113      Antal indsendere: 38      Antal obs.: 130      Antal lokaliteter: 45

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
44	244	384	35	2	4	5	30	150	68	130	17

**Atlingand (Anas querquedula) 01910**

Godt år for arten med 37 obs. af 1-5 fugle fordelt på 16 lokaliteter. Et ynglefund er noteret ved **Sminge Sø** (OKA), dog uden oplysning om succes. Ellers er par noteret på følgende lokaliteter: **Døde Å** (HLL), **Troldkær** (JSI), **Dystrup Sø** (LPJ,JSI), **Romalt Enge** (JPA), **Grenå Enge** (HCA), **Drastrup Enge** (LTP,JPA), **Porskær v. Gudenåen** (JLO,JCEN), **Norsminde Fjord** (OGJ) og **Bjerregrav Mose** (FLU).

1. halvår, obs af mere end 2 fugle: 18/3 5 og 25/5 4 **Drastrup Enge** (ORY,JPA), 16/4 4 **Brabrand Sø** (AJA), 22/4 3 **Randers Fjord** (ORY), 30/4 3 ad **Mossø** (JKI) og 2/5 3 **Kvottrup Mose** (FF).

2. halvårs obs: 26/8 2 **Brabrand Sø** (AGL) og 16/9 1 **Stavns Fjord** (SDY).

Total: 70      Antal obs.: 37      Antal indsendere: 17

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	7	28	27	6	0	2	0	0	0	0

**Skeand (Anas clypeata) 01940**

Der er indsendt rigtig mange obs. af Skeand i år, men gennemgås materialet, ses at **Brabrand Sø** og **Norsminde Fjord** tegner sig for ialt 100 af de 181 indsendte observationer. Mange af de indrapporterede fugle er således gengangere. Disse frasorteret gør alligevel året til det næstbedste, kun overgået af 1992. Det hænger måske sammen med oprettelsen af flere reservater, som giver fuglene fred i efteråret.

Der foreligger oplysninger om ynglefund på 2-3 lokaliteter: 2-3 par **Brabrand Sø** (AJA), 1 par m 8 pul **Hesselholm**, **Samsø** (LEB) og 1 muligt ynglepar **Hevring Hede** (EBU). Desuden er 6/7 set 1 par **Romalt Enge** (LTP) og 17/6-19/8 1-3 (oftest) ikke kønsbestemte fugle i **Norsminde Fjord** (OGJ,CQP,FF).

Der foreligger 2 vinterfund, et i hvert halvår: 3/1 1♂ **Brabrand Sø**, vestenden (FF) og i det nye reservat 22/12 10 **Alrø Poller** (JGR).

1. halvår: Tiltrukket sker fra medio marts (en enkelte forløber dog 4/3 2 **Norsminde Fjord** (IZN)): 11/3 4 **Morsminde Fjord** (OGJ), 16/3 2 **Brabrand Sø** (AJA) og 18/3 3 **Drastrup Enge** (ORY), hvorefter der løbende gøres observationer.

Største obs: **Brabrand Sø**: 16/3-24/6 64 obs. af 1-34 fugle, flest 11/4 34 og 9/4 27 (AJA). **Norsminde Fjord** 11/3-25/6 ialt 14 obs af 1-8 fugle (OGJ,IZN,FLU,CQP,FF); flest 1/4 4 par (IZN,FLU). Desuden 22/4 7 **Lerdrup Enge** (THE), 21/4 5 **Geding Mose** (FF), 11/4 3 **Sminge Sø** (OKA), 25/5 3 **Drastrup Enge** (JPA) og 22/6 3 **Rugård Søndersø** (PLA).

2. halvår, max.-tal: **Brabrand Sø**: 2/7-23/10 10 obs af 1-12 fugle, flest 14/7. **Norsminde Fjord**: 19/8-29/10 12 obs af 1-37 fugle, flest 23/9 37 og 19/9 32. Øvrige (>5): 12/11 50 **Stubbe Sø** (SHØ), 17/10 11 + 29/10 23 **Alrø Vadegrund** (JGR), 1/11 20 **Østerby Mose** (HET), 6/9 10 **Drastrup Enge** (LTP) og 10/9 8 **Alrø Poller** (JSC).

Total: 465      Antal indsendere: 43      Antal obs.: 180      Antal lokaliteter: 43

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	17	70	49	27	14	29	77	77	94	10

## Rødhovedet And (*Netta rufina*) 01960

I år to observationer af denne for området sjældne art, begge fra Alrø Poller: 27/7 og 13/9 1 (OGJ).

## Taffeland (*Aythya ferina*) 01980

Heldigvis ser det nu ud til at de sidste års tilbagegang er stoppet idet der i år er observeret adskillige flere taffelænder end i de foregående tre år. Endnu mere glædeligt er det at der er indrapporteret så mange ynglefund.

Yngel: Der er rapporteret ialt 21-36 par fordelt på 19 lokaliteter (alle >1 nævnt): 0-2 Søbygård Sø (CHØ), 1-4 Udbyover Sø (TNI), 1-3 Ris Sø (BEH), 4 Dystrup Sø (JSI), 2 Rugård Sønder Sø (PLA), 4-5 Brabrand Sø (AJA), 0-3 Ringelmosedammen (JNK) og 0-2 Tebstrup Sø (BEH).

Større antal (lok. max. - obs. >25) for 1. halvår: 1/1 + 19/2 64 Stubbe Sø (PBP), 15/1 26 Nørsminde Fjord (OGJ) + 41 Stavns Fjord (SDY), 5/2 35 Amstrup Red (JSC) + 35 Alrø (HP), 18/2 133 Udbyover Sø (TNI), 26/2 43 Dystrup Sø (JSI), 4/3 25 Søbygård Sø (CHØ), 6/3 79 Brabrand Sø (AJA), 20/3 29 Sminge Sø (OKA), 8/4 36 Sorte Sø Skanderborg (CSE).

Større antal (lok. max. - obs. >25) for 2. halvår: 4/10 30 Fussing Sø (PST), 15/10 71 Søbygård Sø (CHØ), 17/10 180 Stavns Fjord (SDY), 1/11 55 Østerby Mose (HET), 5/11 120 Stubbe Sø (PBP), 10/11 84 Brabrand Sø vestenden (EJJ), 11/11 54 Tranebjerg (SDY), 18/11 75 Mariager Fjord (TNI), 25/11 80 Ajstrup Bugt (TNI) og 3/12 45 Nørsminde Fjord (IZN).

Total: 5324      Antal indsendere: 55      Antal observationer: 403

Månedsfordeling (1) samt månedsmax for Stubbe Sø (2) og Brabrand Sø.

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1)	391	582	688	499	339	185	131	54	64	791	1107	493
2)	64	64	9	3	8	0	0	0	0	12	120	25
3)	33	47	79	39	25	7	17	2	7	67	84	60

## Troldand (*Aythya fuligula*) 02030

Oven på sidste års kraftige tilbagegang nu igen næsten oppe på niveauet fra 1993. Også i antallet af ynglepar er der rapporteret om stor fremgang.

Yngel: 20-41 par fra 25 lokaliteter, heraf følgende med mere end et par: 0-5 Skramsø Mølle (JPL), 0-3 Geding Sø (PGH), 1-4 Udbyover Sø (TNI), 3 Brabrand Sø (AJA), 0-2 Tebstrup Sø (BEH), 2 Mørke Kær (JSI), 2-3 Ringelmosedammen (JNK) og 2 Julsø (FNI).

Største fund fra 1. halvår (lok. max. - obs. >100): 7/1 132 Århus Havn (MHA), 25/1 130 Brabrand Sø (AJA), 5/2 500 Nørsminde Fjord (SHØ), 17/2 415 Mariager Fjord (TNI), 18/2 111 Mossø (KMU), 4/3 105 Udbyover Sø (TNI).

Største fund fra 2. halvår (lok. max. - obs. >100): 5/11 220 Stubbe Sø (JTL), 25/11 320 Ajstrup Bugt (TNI), 3/12 400 Nørsminde Fjord (IZN), 26/12 770 Mariager Fjord (TNI), 30/12 274 Århus Havn (JTL), 30/12 2000



**Andefugle****Dania Saltværk (CSS).**

Total: 17243      Antal indsendere: 67      Antal observationer: 633

Månedsfordeling (1) samt månedsmax for **Brabrand Sø** (2), **Norsminde Fjord** (3), **Mariager Fjord** (4) og **Mossø** (5).

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1)	1703	2554	1911	1416	447	193	189	148	210	1121	1967	5387
2)	130	100	82	48	30	2	22	3	10	26	80	25
3)	450	500	250	180	55	29	2	0	12	30	170	400
4)	90	25	194	26	0	0	0	0	0	0	150	2000
5)	49	111	62	70	6	10	0	27	30	57	52	4

**Bjergand (Aythya marila) 02040**

Efter et lavt antal i 1994 er der i 1995 observeret mange individer, specielt i årets første måneder.

Forårets sidste var: 20/3 2 **Brabrand Sø** (AJA,OJE) samt 17/4 2 **Stubbe Sø** (PBP). Efterårets første var: 31/8 5 **Kysing Næs** (OGJ), 1/10 2 **Fornæs** (HLL) og 2/10 15 ligeledes **Fornæs** (HLL).Største antal (lok. max. - obs. >500): 8/1 524 **Kysing Næs** (OGJ), 21/1 2900 **Alrø Strelshoved** (OGJ), 25/1 5800 **Alrø** (HLL) og 18/2 1500 **Amstrup Red** (PLA).Indlandsfund (lok. max.): 1/1 54 **Stubbe Sø** (PBP) samt ovennævnte fra **Brabrand Sø**.

Total: 20335      Antal indsendere: 22      Antal observationer: 45

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
14694	4850	2	2	0	0	0	5	0	37	12	733

**Ederfugl (Somateria mollissima) 02060**

Meget lavt antal ynglepar, hvilket dog skyldes manglende rapporteringer fra nogle af de bedste lokaliteter.

Der er meldt fra 8 lokaliteter ialt, men kun fra to steder er der meldt mere end 10 par: 25 **Anholt****Nordstrand** (FS) og 1071 **Alrø Poller** (SHØ), ialt er meldt 1110-1111 par.Største observationer (lok. max. - obs. >2500): 18/3 3000 v. **Overgårds Dige** (LPE), 13/4 3000 **Kalsemade** (TBR) + 2700 **Stavns Fjord nord** + 10000 **Øster Hedekrog** (begge SDY), 11/10 3000 **Totten, Anholt** (COJNK), 22/10 5565 **Fornæs** (HLL), 2/11 30000 **Grenå-Anholt Færgen** (COJNK), 19/11 3000 **Mellempoldene, Randers Fjord** (JPA,LTP).Indlandsfund: 18/2 + 19/2 + 11/3 1 ad. han **Sminge Sø** (OKA) og 15/10 20 **Julsø** (FNI).

Total: 162932      Antal indsendere: 44      Antal observationer: 463

Månedsfordeling (1) samt månedsmax for **Kalsemade** (2), **Sødringholm Strand** (3) og **Alrø Poller** (4):

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1)	6093	11406	13421	28537	4288	4223	5984	4496	8504	25587	41483	8910
2)	15	200	1000	3000	400	300	500	500	500	520	50	5
3)	1000	1500	1000	0	0	0	0	38	150	1000	3000	200
4)	0	30	100	1000	400	500	2142	60	15	30	0	1

**Stellersand (Polysticta stelleri) 02090**Et enkelt individ observeret: 22/10 1 hun **S Kysing Næs** (OGJ).



**Havlit (*Clangula hyemalis*) 02120**

Forårets sidste var: 23/4 8 (HP), 27/4 25 (BKR), 29/4 8 (HP) og 30/4 5 (PST) - alle **Gjerrild Nordstrand**.

Efteråret første: 1/10 1 N **Fornæs** (HLL).

De største observationer (alle over 10 nævnt): 7/3 18 og 2/4 24 kysten, **Grenå-Gjerrild** (PBP), 13/4 52 og 16/4 14 **Øster Hedekrog** (SDY), 27/4 25 **Gjerrild Nordstrand** (BKR).

Total: 213            Antal indsendere: 16            Antal observationer: 38

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	6	37	139	0	0	0	0	0	5	12	11

**Sortand (*Melanitta nigra*) 02130**

Oven på sidste års gode resultat må dette års observationer siges at være noget skuffende idet vi skal tilbage til 1991 for at finde et tilsvarende lavt antal observerede individer.

Sommerobservationer: 1/6 18 **Kalsemade** (TBR), 22/6 5 **Hassenøre** (PLA), 4/7 1 **Fornæs** (JSI), 23/7 8 **Grenå-Anholt Færgen** (CO,JNK), 12/8 4 **Kalsemade** (TBR) samt regelmæssige observationer på **Anholt (Fyret og Østerrev)** i perioden 23/7-15/8 med fra 2 til 279 individer, ialt 1018 (alle CO,JNK).

De største antal kommer fra følgende lokaliteter (lok. max. - obs. >300): 29/1 1000 **Mellempoldene**, **Randers Fjord** (JPA,LTP), 2/4 550 kysten, **Grenå-Gjerrild** (PBP), 9/4 350 **Gjerrild Nordstrand** (JTL) og 2/9 5620 **Fornæs** (HLL).

Der er i år ingen indlandsfund.

Total: 16060            Antal indsendere: 25            Antal observationer: 152

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1024	514	778	1388	0	23	790	246	6845	3490	555	407

**Fløjsand (*Melanitta fusca*) 02150**

Et år præget af mange observationer, men alle kun af små flokke. Det samlede års antal observerede fugle er derfor meget lavt, og indenfor de sidste 10 år har kun 1990 været lavere.

Forårets sidste blev: 16/4 7 **Issehoved** (SDY) og 16/4 150 **Øster Hedekrog** (SDY).

Efterårets første var: 2/9 2 **Kysing Næs** (OGJ) og 93 **Fornæs** (HLL), 3/9 8 **Eskeplet** (LTP).

Der er desuden på **Totten**, **Anholt** observeret 27 individer på 6 dage i juli og august af (CO,JNK), samt 23/6 2 **Fornæs** (HLL).

De største antal (alle obs. >50): 13/4 410 + 16/4 150 **Øster Hedekrog** (SDY), 2/9 93 + 1/10 212 **Fornæs** (HLL).

Total: 1154            Antal indsendere: 18            Antal observationer: 70

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
12	6	60	590	0	2	22	7	131	238	58	28

**Hvinand (*Bucephala clangula*) 02180**

Endnu et år med ny rekord, og endda med en forøgelse af antal observerede individer på over 40%, bl.a. forårsaget af store tal fra **Mariager Fjord** og **Stavns Fjord**.

## Andefugle

Sommerens største obs. (lok. max over 5): 3/6 11 **Fussing Sø** (TBR), 11/6 31 **Mossø, østenden** (JSC), 24/6 10 **Mørke Kær** (JSI), 13/7 og 15/7 6 **Norsminde Fjord** (OGJ), 23/7 6 **Drastrup Enge** (JPA) og 27/8 6 **Sødringholm Strand** (LTP).

Også størrelsen af flokkene har i 1995 været meget stor. De største var (lok. max. - obs.>300) 1. halvår: 13/1 600 **Treskelbakkeholm, Mariager Fjord** (TNI) + 1350 øvrige **Mariager Fjord** (TNI), 15/1 1472 **Stavns Fjord** (SDY) + 2000 **Amstrup Red** (PLA), 25/1 375 **Alrø** (HLL), 5/2 400 **Norsminde Fjord** (SHØ) og 17/2 800 **Ajstrup Bugt** (TNI).

De største observationer (lok. max. - obs. >300) 2. halvår: 30/10 580 **Ajstrup Bugt** (TNI), 18/11 900 **Treskelbakkeholm, Mariager Fjord** (TNI), 20/11 380 **Amstrup Red** (JGR), 3/12 300 **Norsminde Fjord** (IZN), 15/12 1135 **Stavns Fjord** (SDY), 26/12 2130 **Mariager Fjord** (TNI) og 30/12 500 **Horskær** (TBR).

Total: 32248

Antal indsendere: 66

Antal observationer: 464

Månedsfordeling (1) samt månedsmax for **Stubbe Sø** (2), **Stavns Fjord** (3), **Mariager Fjord** (4) og **Norsminde Fjord** (5).

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1)	8405	5854	2165	1304	136	77	27	27	16	835	5354	8048
2)	10	65	6	45	0	0	0	0	0	0	120	2
3)	1472	815	51	42	0	0	0	0	0	0	825	1135
4)	1350	542	430	1	0	0	0	0	0	0	970	2130
5)	40	400	60	15	0	6	6	0	1	35	80	0

## Lille Skallesluger (*Mergus albellus*) 02200

I år observeret på 11 lokaliteter, hvilket ligesom antallet af observerede fugle er lidt færre end sidste år, men i forhold til tidligere dog et pænt resultat.

Forårets sidste observationer: 8/4 2 ♂ **Romalt Enge m. slambede** (LTP) og 9/4 1 ♂ **Sminge Sø** (OKA).

Efterårets første: 5/11 1 **Stubbe Sø** (JTL) og 12/11 1 ♀ **Stubbe Sø** (SHØ).

Lokalitetsmaksima var (alle lokaliteter nævnt): 15/1 1 **Horsens Fjord v. Alrø** (OGJ) + 2 **Alrø** (HP), 11/2 5 ♂ + 13 ♀ **Stubbe Sø** (HLL), 18/2 2 **Randers Fjord ml. Mellerup - Grund Fjord** (ORY), 18/2 + 24/2 9 **Salten Langsø** (EJJ,CHØ), 18/3 - 9/4 1 ♂ **Sminge Sø** (OKA), 8/4 2 ♂ **Romalt Enge m. slambede** (LTP), 15/12 1 **Stavns Fjord** (SDY), 30/12 4 ♂ + 5 ♀ **Kysing Næs** (HLL), 30/12 2 ♂ (HLL) + 2 ♀ (GGU) **Norsminde Fjord**. Desuden 2 individer (♂+♀) observeret adskillige gange i årets løb på **Brabrand Sø**.

Total: 156

Antal indsendere: 27

Antal observationer: 65

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
23	75	22	5	0	0	0	0	0	0	7	24

## Toppet Skallesluger (*Mergus serrator*) 02210

Meget sløjt resultat for yngleparrene, idet der kun er meldt ialt 5 ynglepar fra 2 lokaliteter: 1 **Sangstrup Klint** (PJA) og 4 **Vesterklit, Anholt** (FS).

Totalen er under sidste års niveau, men stadig et pænt resultat i forhold til foregående år.

De største observationer var (lok. max. - obs. >30) 1. halvår: 15/1 37 **Ebeltoft Vig** (**Havnen-Sandhagen**) (NNR) + 135 **Stavns Fjord** (SDY), 2/4 165 **Grenå-Gjerrild** (PBP), 13/4 30 **Grund Fjord** (DOF) og 14/4 55 **Kalsemade** (TBR).

Største observationer (lok. max. - obs.>30) 2. halvår: 8/7 42 **Kalsemade** (TBR), 17/10 49 **Amstrup Red** (JGR), 17/10 174 **Stavns Fjord** (SDY), 18/10 53 **Issehoved** (SDY), 21/10 46 **Ebeltoft Vig** (**Havnen-Sandhagen**) (NNR), 12/11 70 **Alrø Vadegrund** (NH) + 45 **Vester Hedekrog** (SDY), 4/12 51 **Lerdrup Bugt** (JGR) og 16/12 38 **Besser Rev** (SDY).

Indlandsobservationer: 15/1 2 **Mossø, østende** (JSC) og 22/4 1 **Mossø** (KMU), 19/2 3 **Stubbe Sø** (PBP), 19/2 5 (OJE) og 22/4 1 (AJA) **Brabrand Sø**, 30/4 2 **Rugård Nørresø** (JSI) og 4/11 10 **Fussing Sø** (PST).

Total: 3966      Antal indsendere: 43      Antal observationer: 345

Månedsfordeling (1) samt månedsmax for **Kalsemade** (2), **Stavns Fjord** (3) og **Norsminde Fjord** (4):

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1)	260	240	188	792	228	125	245	125	248	835	386	294
2)	0	15	15	55	26	12	42	4	16	15	2	0
3)	135	98	33	20	0	40	28	12	45	174	136	122
4)	12	10	12	12	6	6	0	16	28	8	2	4

## Stor Skallesluger (*Mergus merganser*) 02230

Igen et år på samme høje niveau som 1994, og ét enkelt sommerfund: 11/6 1 ♂ **Mossø, østende** (ikke flyvedygtig) (JSC).

Foråret sidste observationer blev: 26/5 1 **Stubbe Sø** (PBP) og 27/5 1 han **Øje Sø** (JSI).

Efteråret første: 16/9 1 hun **Norsminde Fjord** (OGJ) og 5/10 1 hun **Sminge Sø** (OKA).

De største observationer blev (lok.max. - obs.>200): 13/1 200 **Treskelbakkeholm, Mariager Fjord** + 230 i den øvrige del af **Mariager Fjord** (TNI), 14/2 300 **Grund Fjord** (DOF) + 310 **Borre Sø** (FNI), 18/2 350 **Julsø** (FNI) + 440 **Salten Langsø** (EHL,GGU) samt 19/2 240 **Stubbe Sø** (PBP).

Total: 10427      Antal indsendere: 70      Antal observationer: 404

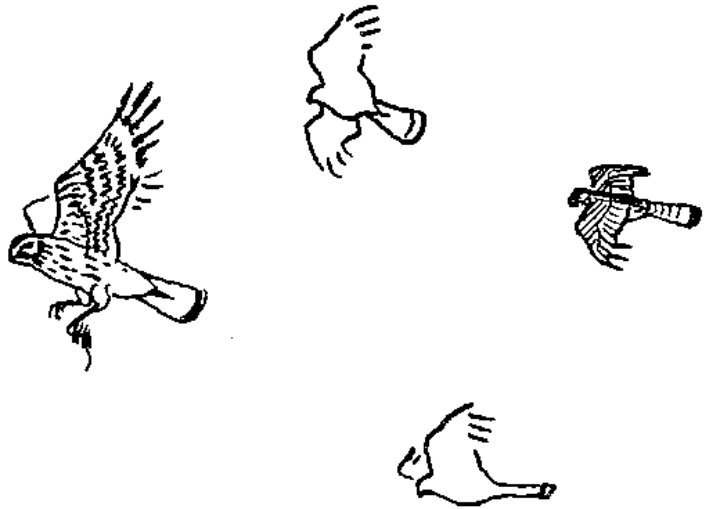
Månedsfordeling (1) samt månedsmax for **Stubbe Sø** (2), **Brabrand Sø** (3) og **Mossø** (4):

	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1)	2025	5249	1031	290	18	1	0	0	2	33	788	980
2)	84	110	110	72	1	0	0	0	0	11	121	220
3)	37	45	12	8	0	0	0	0	0	0	24	40
4)	110	18	6	5	0	1	0	0	0	0	69	0

## Rovfugle

### Indledning til rovfugle 1995

1995 blev et mærkeligt år med hensyn til ynglefuglene. Der var fugle tilstede på alle ynglelokaliteterne omkring Hinnerup, men Spurvehøgene og Musvågerne fik næsten ingen unger på vingerne. SMJ melder om det dårligste resultat for Spurvehøgene i de sidste 20 år. Hvepsevåge, Tårnfalk og Duehøg klarede sig ganske pænt. Vest for Århus meldes også om svigtende ynglesucces hos både Spurvehøg og Musvåge (JTL). Oplysningerne fra trækstederne i år for dårlige til opstilling af oversigter.



### Hvepsevåge (*Pernis apivorus*) 02310

Fra egnen øst for Silkeborg rapporteres om stort efterårstræk. Det er usædvanligt, da efterårstrækket hovedsageligt passerer Østdanmark.

Yngel: 5 par indrapporteret, hvilket er noget under normalen.

Forårstræk: Intet usædvanligt i forløbet. Tidligste obs: 5/5 1 **Brabrand Sø** (AJA,HLL) og 7/5 1 **Lading** (HET). De største antal: 25/5 66 + 28/5 38 NØ **Gjerrild Nordstrand** (JDK,PST,MDH) samt 25/5 12 + 28/5 17 **Helgenæs** (JTL).

Efterårstræk: Fuglene er set enkeltvis eller 2-3 sammen gennem august, med undtagelse af 28/8 og 30/8 hvor henholdsvis 100 og 90 passerede **Resenbro** og **Sminge** (DOF,OKA). 17/9 ses 26 **Hesselholm, Samsø** (LEB) og næstsidste er 19/9 1 ved **Resenbro** (OKA). Sidste var [28/10 1 juv], som skal forelægges SU før offentliggørelse.

Rettelse til 1994-rapporten: 14/4 2 + 17/4 1 **Stubbe Sø** samt 24/4 3 **Gjerrild Nordstrand** slettes. Til side 105: Dato for sommerobs skal være 4/6 (ikke 4/4).

Total: 451                      Antal indsendere: 39                      Antal obs: 96

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	155	32	18	215	31	11	0	0

### Sort Glente (*Milvus migrans*) 02380

I år foreligger 7 observationer af ialt 10 fugle. Heriblandt en usædvanlig stor obs fra Århus.

Alle nævnes: 23/4 1 **Marshøj, Gjerrild** (HP), 23/4 1 **Brabrand Sø** (SSK), 4/5 5 kredsede over **Århus** (MDH) - helt usædvanligt på disse kanter, 5/5 1 **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 6/5 1 **Norsminde Fjord** (OGJ), 20/5 1 **Randers** (FR) samt 25/8 1 **Resenbro** (DOF).

Rettelse til 1994-rapporten: 19/5 1 **Funder By** slettes.

### Rød Glente (*Milvus milvus*) 02390

Indrapporteringen mindre end sædvanligt. Flere spredte obs af enkeltindivider sent i maj og hen i juni kan betyde oversete ynglepar, men er sikkert ikke-ynglende fugle.

## Rovfugle

Yngel: oplysninger fra 4 lokaliteter, 2 sikre fund og 2 formodede. Klart færre yngleoplysninger end tidligere år.

Forårstræk: ult. marts og hele april til det ebber ud primo maj. Ialt obs af 41 trækkende fugle. Tidligste obs 12/3 1 **Ålsrode** (JSI), 22/3 1 **Norsminde Fjord** (HLÆ), 26/3 1 **Moesgård** (DOF,JTL), 27/3 1 **Mundelstrup** (JDK). Ingen store ansamlinger. De ses enkeltvist eller 2 og 3 sammen. 10/4 3, 21/4 2+3 alle **Gjerrild Nordstrand** (BGO,GGU). Obs af trækkende fugle i maj er alle enkeltindivider f.eks.: 9/5 1 **Sminge Sø** (OKA), 17/5 1 **Fornæs** (HLL), 20/5 1 **Skaføgård** (JTL).

Efterårstræk: Magert, eneste obs 10/9+15/9 1 **Tirstrup** (JTL), 15/9 1 **Dråby Sø** (NNR), 25/9 1 **Gylling By** (KTØ), 9/10 1 **Asmildgårde** (OKA).

Tilføjelse til 1994-rapporten: 15/1 1 **Norsminde Fjord** (OGJ) - 1. vinterobs. i rapportens tid.

## Rovfugle

Total: 93                      Antal indsendere: 38                      Antal obs: 74

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	7	49	17	5	8	0	5	2	0	0

**Havørn (*Haliaeetus albicilla*) 02430**

Trods vinterfodring er antallet af sete havørne i amtet ikke overvældende (måske kun 4-5 eks.), hvorfor alle obs. nævnes. **Salten Langsø**: 4/2 1 ad (OGJ), 5/2 1 ad (BEH,GG,EHJ,JBA), 8/2 1 ad (HLL), 10/2 1, 15/2 1 (begge JBA), 19/2 1 (LB). **Fløjstrup Skov**: 4/2 1 ad (OGJ), **Anholt**: 18/11 1 1K **Nordbjerg** (FS), 21/11 2 1K + 8/12 1 1K **Nordstrand** (FS), **Sminge Sø**: 14/12 1 1K SØ (OKA), **Åkær Ådal**: 24/12 1 (DOF) og **Mariager Fjord**: 20/12 1 1K (EPR).

Rettelse til 1994-rapporten: **Brabrand Sø**: 4/1 1 (ikke 2) (HLL) og 23/4 (ikke 23/1) 1 (FAJ,SSK).

**Rørhøg (*Circus aeruginosus*) 02600**

Næsten samme mængde oplysninger som i 1994, 20 ynglepar, heraf 6 (5 ♂♂ + 6 ♀♀) par ved **Brabrand Sø** (AJA). De øvrige indsendt observationer af ynglepar og formodede ynglepar fordeler sig enkeltvist spredt over hele amtet med undtagelse af **Samsø**, hvor den normalt optræder med flere par.

Forårstræk: De første ankom til ynglepladserne i begyndelsen af marts, f. eks.: 4/3 1 **Brabrand Sø** (AJA). Fra **Gjerrild Nordstrand** meldes om ialt 14 fugle 4/4 - 7/5 hovedsageligt én fugl/dag (HLL,CHØ,HP,PST,HAC).

Efterårstræk: Fra **Anholt, Fyret** meldes om 7 fugle på 6 obsdage 2/8 - 6/9 (CO,JKN) samt 30/7 1 **Hesselholm, Samsø** (SDY).

De sidste: 2/10 1 juv **Dronningborg Bredning** (LTP), 5/10 1 ♀ **Øster Tørslev** (EPR) samt 8 obs. fra **Brabrand Sø** 1 1K + 1 2k♂ + 1 ♀ + 1 uspecificeret (AJA,EJJJOK).

Total: 856                      Antal indsendere: 71                      Antal obs: 511

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	19	195	239	85	124	125	64	10	0	0

**Blå Kærhøg (*Circus cyaneus*) 02610**

Der er for tredje år i træk registreret oversomrende Kærhøge.

7/6 1 ♂ **Estruplund Skov** + 2 (samme?) **Tørslevgård** (VOL), 20/7 1 **Edderup**, 21/7 1 ♂ **Råby by**, 23/7 1 han **Hem** (alle ER).

## Rovfugle

Forårstrækket er registreret fra medio april til medio maj. Første obs: 21/4 1 **Gjerrild Nordstrand** (HP), 23/4 2 **Gjerrild Nordstrand** (PST), 23/4 1 **Moegård Strand** (TBH) og 25/4 1 ♂ **N Universitetsparken** (MDH). Ingen obs fra Anholt.

Efterårstrækket begyndte ult. august til ult. september. Der er kun registreret tre egentlige trækobs. som nævnes her: 17/9 4 **Totten, Anholt**, 19/9 1 **Totten, Anholt** (begge JCN,CO) og 30/9 1 **Lading Sø** (HE).

Vinterobs: Max-obs 1. halvår: 18/3 2 **Hollandsbjerg Holme** (ORY). Max-obs 2. halvår: 21/10 2 **Kolindsund** (FLU), 13/11 3 **Overgårds Marker** (EBU) og 22/11 3 **Kalsemade** (TBR).

Total: 142                      Antal indsendere: 30                      Antal obs: 130

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
16	14	15	26	6	3	3	4	23	25	32	11

## Hedehøg (*Circus pygargus*) 02630

I alt 8 obs, hvilket svarer til det sædvanlige: 28/4 1 ♂ **N Motorvejen v. Skanderborg** (MDH), 4/5 1 **Kalø Gods** (JNK), 5/5 1 ♂ **NV Risskov** (MDH), 8/5 1 **Kalsemade** (TBR), 3/6 1 **Asferg** (CSS), 21/8 1 **Ellemandsbjerget** (SEL), 26/8 1 **Alrø** (DOF), 17/9 1 **Vesterklit, Anholt** (FS).

Rettelse til 1994-rapporten: 8/8 1 **Norsminde Fjord** slettes.

## Duehøg (*Accipiter gentilis*) 02670

Et dårligt år for Duehøgene (eller for observatørene!) - der er kun indsendt oplysninger om 11 sikre og 4 formodede ynglepar.

Forårstræk: Duehøgen er jo ikke den hyppigste trækgæst i Århus Amt, faktisk er der kun indsendt 2 obs af trækkende fugle. 3/4 3 trækforsøg ved **Gjerrild, Marshøj** (HP) og 9/4 var der 1 der trak over **Skivholme Skov** (HET).

Der foreligger ingen observationer fra efterårstrækket.

Total: 156                      Antal indsendere: 50                      Antal obs: 118

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
4	27	16	25	13	15	17	8	7	8	10	6

## Spurvehøg (*Accipiter nisus*) 02690

Som omtalt i indledningen var 1995 et dårligt yngleår for arten. 19 sikre ynglefund og 7 formodede indsendt. Det er ganske betydeligt under normalen.

Forårstræk: Noget svagere træk end tidligere år, ikke nær de max tal som ellers ses fra **Gjerrild** og **Anholt** eller for den sags skyld fra **Moegård**. **Gjerrild Nordstrand**: blot 170 fugle på 7 obsdage i april: 9-12/4, 22-23/4 og 29/4 (HAC,PLA,HP,PST). Maj udviste flere fugle end i 1994: 4/5 22 og 5/5 48 (HAC). **Anholt Vesterklit**: 12/4 11 (FS). **Moegård**: noget magert resultat 23/3 9 og 11/4 14 (JTL).

Efterårstræk: **Anholt, Fyret**: På 19 obsdage 20/8 - 30/10 trak 33 fugle, oftest enkeltvist, max dog 5/9 5 (CO,JNK). Derudover blot 17/9 1 **Alrø Poller** (JSC), 9/10 4 **Sindbjerg-Stoubjerg** (FNI), 7/11 1 **Botanisk Have, Århus** (OL).

Total: 1027                      Antal indsendere: 65                      Antal obs: 477

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
35	33	57	465	124	28	31	28	105	71	33	17

## Musvåge (*Buteo buteo*) 02870

56-66 par på 49 lokaliteter hvilket svarer til sidste års indrapporteringer. Antallet af flyvefærdige unger i kontrollerede områder (bl.a. omkring Hinnerup) viste et markant fald i forhold til de foregående 2-3 år.

Forårstræk: De tidligste iagttagelser er fra Fornæs: 25/2 7+8+56+40 (HLL,JKL), 7/3 245 (JNK) og 24/3 40 (JKL). Moesgård Strand 5/3 - 26/3 407 max 264 23/3. I april tager Djursland over. Gjerrild Nordstrand: 2/4 - 29/4 699 fugle med maximumsdage 11/4 150 og 21/4 160. Det er jo slet ikke tal der ligner tidligere år, men det lavere obs-aktivitet. Den 29/4 blev der fra Gjerrild By, Marshøj set 137 NV (HP). Samme dag blev der fra Gjerrild Nordstrand set 64 fugle, der gjorde trækforsøg. Har de 137 fugle passeret Nordstrand uden at blive set? Er iagttagelserne foretaget på forskellige tidspunkter af dagen? Eller er det 2 forskellige flokke? For at kunne besvare det spørgsmål skal vi mindst vide klokkeslettet for iagttagelserne. Desuden 10/4 70 rk Anholt (FS) og 17/4 6 N Samsø (SDY).

Efterårstræk: Tyndt træk, ialt indrapporteret 257 trækkende fugle plus lidt færre rastende. 17/9 ses 7 rastende Anholt, Totten (CO,JNK). 21/9 kl 14.30 21 SV + 11/10 8 N alle Sindbjerg-Stoubjerg (FNI). En anden indlandsobs: 7/9 11 Albing Å, Clausholm (FR). 1/10 22 indtr. Kysing Næs (OGJ) og 1/10 56 N Helgenæs (JTL), hvad var klokken? Kunne det være nogle af de samme fugle, der viste sig over Mols Bjerger samme dag kl 13.00, hvor PLA så 28 trække forbi? Endelig 21/10 75 SV Splidholm, Odder (TBR) og 22/10 30 ved Kysing Næs (OGJ).

Rettelse til 1994-rapporten: Moesgård: marts-total skal være 235 (ikke 435).

Total: 4567      Antal indsendere: 97      Antal obs: 979

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
115	214	1015	1894	458	171	89	56	150	409	135	81

## Fjeldvåge (*Buteo lagopus*) 02900

Antallet af observationer tilbage på "normalt" niveau efter sidste års store antal.

Forårstrækket var i perioden medio april til medio maj. Gjerrild Nordstrand: 9/4 1 (JTL), 10/4 7 (BGO), 11/4 1 (HC), 13/4 1 (JSI), 23/4 2 (JP), 2/5 1 (BKR), 5/5 1 (HC). Moesgård Strand: 11/4 1 (TQA). Hesselholm: 14/4 1 og 16/4 1 (begge SDY). Sidste forårsobs: 5/5 1 Gjerrild Nordstrand (HAC), 11/5 1 Gudenåparken (LTP) og 14/5 1 Helgenæs (JTL).

Efterårstrækkets første obs: 30/9 2 Ålsø-Højbjerg (JSI), 1/10 1 Kysing Næs (OGJ) samt 4/10 1 Vejlbj (JSI). Største obs: 13/10 2 Ålsø-Højbjerg (JSI) samt ovennævnte.

Rettelse til 1994-rapporten: se under Hvepsevåge.

Total: 74      Antal indsendere: 27      Antal obs: 71

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
8	9	10	266	4	0	0	0	2	10	9	4

## Fiskeørn (*Pandion haliaetus*) 03010

Der er iagttaget ét muligt ynglepar i amtet. Fra en anden lokalitet foreligger der obs, der kunne antyde tilstedeværelsen af yderligere et ynglepar.

Forårstræk: Første: 3/4 1 Gjærn Bakker (OKA). De næste ses fra den 9/4 3 Salten Langsø (EHJ) + 1 Sminge Sø (OKA) + 1 Velling Skov (JCN) + 1 Brabrand Sø (JTL,KEH). Den 10/4 1 Gjerrild Nordstrand (BGO) + 1 Ramten Skov (EBU) + 1 Moesgård Strand (JTL,BEH). I dagene 12-14/4 ses 5 fugle spredt fra Velling Skov i vest og til Gjerrild by i øst. Gjerrild Nordstrand melder 23/4 1 (CHØ,PLA), 27/4 6 (BKR), 4/5 3 (HAC), 25/5 4-5 (JDK,PST). Desuden fra forårstrækket 25/4 og 28/4 1 Engen, Anholt (FS).

## Rovfugle

Sommer: 7/6 1 rst **Drødhøj**, Helgenæs (HDE).

Efterårstræk: Ved **sørne omkring Silkeborg og Skanderborg** ses der regelmæssigt Fiskeørn i hele trækperioden august-september, oftest enkeltindivider. Der iagttages 13 fugle på 11 obsdage 25/7 - 30/9 ved **Fyret på Anholt** (JNK,CO) og 4 fouragerer 17/9 ved **Mariager Fjord,Hadsund** (TNI). Sidste obs 15/10 1 **Skanderborg Sø** (HYD), 16/10 1 **Borre Sø** (FNI) og 21/10 1 **Støvringgård** (KIH).

Tilføjelse til 1994-rapporten: Vinterobs: 17/1 1 **Brabrand Sø** (BGO).

Total: 226            Antal indsendere: 56            Antal obs: 174

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	39	23	20	24	47	65	12	0	0

### Tårnfalk (*Falco tinnunculus*) 03040

Der foreligger oplysninger fra 37 lokaliteter med ca 39-41 ynglepar. Nogenlunde samme billede som i 1994. Ynglesuccessen har været på det jævne med 3-4 unger i rederne omkring **Hinnerup, Sct. Johannes Kirken på Trøjborg** har givet plads til et ynglepar, som også fik unger på vingerne (EJJ). Dejligt at høre om bytårnfalke.

Forårstræk: Den første obs af trækkende Tårnfalk var 14/3 1 **Silkeborg**, også én 30/3 (begge JCN). Den 26/3 1 **N Moesgård Strand** (JTL). I april meldes fra **Djurstrand/Kattegat** følgende: 9/4 3 **Gjerrild Nordstrand** (JTL), derefter ikke et tårnfalkeøjeblik før 4/5 7 og 5/5 10 (HAC). **Gjerrild By** tager over i resten af april nemlig: 22/4 2, 23/4 3 og 29/4 2 (HP). Fra **Samsø** meldes 13/4 1 **NØ** (SDY).

Efterårstræk: 20/8 6 rastende **Kolindsund** (LPJ) og 27/8 4 indtr **Fornæs** (HLL). Fra **Anholt, Fyret** 7 obs af 7 indtr. fugle 16/8 - 18/10, men 17/9 rst 7 fugle samme sted og 18/9 11 rst 11 **Engen, Anholt** (CO,JKN). Sidste trækiagttagelse blev 10/10 1 **Sindbjerg-Stoubjerg** (FNI).

Total: 858            Antal indsendere: 71            Antal obs: 537

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
41	43	49	91	105	95	98	76	142	66	44	25

### Aftenfalk (*Falco vespertinus*) 03070

Der er kun indrapporteret 5 obs af 5 fugle dette år.

Alle nævnes: den første ret tidlig 24/4 1 **Følle Strand** (SDI), derefter 3/5 1 **Gjerrild Nordstrand** (RD), 11/5 1 **Hesselholm** (LEB), 1/6 1 **Gjerrild Nordstrand** (BJS) og 17/9 1 **Hesselholm** (LEB).

### Dværgfalk (*Falco columbarius*) 03090

Alle obs nævnes: To vinterobs: 4/2 1 **Silleballe** (LEB) og 15/12 1 **Stavns Fjord** (SDY).

Forårstræk: De første var 11/4 1 **Århus** (HLL), 12/4 1 **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 13/4 1 **Hesselholm** (SDY). **Gjerrild**: 22/4 1 (CHØ), 21/4 1 ♂ N + 24/4 1 ♂ N **Universitetsparken** (MDH), 23/4 1 ♂ N **Marselisborg Lystbådehavn** (MDH), 23/4 1 og 27/4 1 (begge BKR), 4/5 1 (HAC) og 5/5 1 (begge HAC) alle **Nordstrand**; 22/4 1 **Fyret** (DOF,CHØ), 23/4 1 **Bakken** (JP), 23/4 1 **Byen** (HP). Desuden 17/4 1 **Moegård Strand** (JTL) og 23/4 1 **Norsminde Fjord** (OGJ). Max blev 12/5 2 **Sødringholm Strand** (JP). De sidste obs: 13/5 1 **Mårup, Samsø** (LEB), 25/5 1 **Gjerrild Nordstrand** (PST) og 28/5 1 **Helgenæs** (JTL).

Efterårstræk: De første 17/8 1 **Anholt** (FS) og 2/9 1 rnk. **Totten, Anholt** (CO,JNK). **Totten, Anholt** 18/9-20/10 ialt 54 (sep 40, okt 14), max 17/9 14 ØNØ + 2 rst. og 19/9 10 Ø (alle CO,JNK). **Ørkenen, Anholt**:



18/9-20/10 i alt 12 (sep 6, okt 6), max 18/9 6 (FS). 20/9 1 **Kysing Næs** (HLÆ), 22/9 1 **Kalsemade** (TBR), 6/10 1 **Hesselholm** (LEB), 7/10 1 **Norsminde Fjord** (OGJ). De tre sidste obs: 21/10 1 **Kolindsund** (FLU), 20/10 1 **Ørkenen, Anholt** (CO,JNK) og 22/10 1 **Kysing Næs** (OGJ).

Total: 61                      Antal indsendere: 24                      Antal obs: 72

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	1	0	21	7	0	0	2	58	29	0	1

### Lærkefalk (*Falco subbuteo*) 03100

Alle obs nævnes. Forårstræk: **Gjerrild Nordstrand**: 23/4 1 Ø (CHØ,HP), 24/4 1 N **Universitetsparken** (MDH), 27/4 1 udt (BKR), 28/5 1 Ø **Gjerrild** (MDH), 30/4 1 + 2/5 1 **Fuglvad**, Helgenæs (begge HDE), 28/5 1 (JDK), 29/5 1 Ø (RD). **Hesselholm**: 9/5 1 N og 26/5 1 (begge LEB). **Brabrand Sø**: 12/5 1 N, 18/5 1 N, 28/5 1 (alle SSK). **Kalø Gods**: 3/6 1 NØ (JNK), 19/6 1 (SPI). Desuden 3/6 1 N **Dragsmur** (JTL). Max. 25/5 2 NØ **Voldby** (JDK).

Efterårstræk: De første var 10/9: 1 S **Kalsemade** (TBR) + 1 **Vesborg Fyr** (SDY) + 2 IK + 2 ad +1 **Brattingsborg** (SDY) + 1 **Lushage** (SDY) + 1 **Totten, Anholt** (CO,JNK). Derefter følger 12/9 1 **Strandkær** (CHL), 17/9 1 **Lerdrup Bugt** (JSI), 17/9 2 NØ **Totten** (CO,JNK) + 4 Ø **Anholt** + 2 **Ørkenen** (FS), 19/9 1 **Sletterhage** (FNI), 25/9 1 **Totten, Anholt** (CO,JNK) og 18/10 1 SV **Kalsemade** (TBR).

Rettelse til 1994-rapporten: Gjerrild Nordstrand: flest 24/4 3 (HAC) (ikke 5-7(JSI)).

Total: 40                      Antal indsendere: 19                      Antal obs: 41

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	3	11	3	0	0	22	1	0	0

### [Jagtfalk (*Falco rusticolus*) 03180] SU-art

Tre obs af fugl med strop og klokke!: 17/9 1 3K+ **Norsminde Fjord** (OGJ), 18/9 1 **Århus Midtby** (OL) og 4/10 1 lys fase **Risskov By** (via HET). Men altså undsluppen fangenskabsfugl.

### Vandrefalk (*Falco peregrinus*) 03200

På Kyndbyværket, Sjælland, er der sat en redekasse op på den ene røggaskanal til et par, der holder til på skorstenen. Måske Studstrupværket ville indgå tilsvarende aftale?? Alle obs nævnes.

Forårstræk: 18/3 1 **Sepstrup Sande** (JCN), 30/3 1 **Moesgård Strand** (FAJ), 10/4 1 (HC) + 21/4 1 (GG) + 27/4 1 (BKR) alle **Gjerrild Nordstrand**. 11/4 1 **Moesgård Strand** (TQA). 1/5 1 + 2/5 1 (SSK) alle **Brabrand Sø**. 13/4 1 **Kalø Gods** (JNK), 26/4 1 **Fuglvad**, Helgenæs (HDE) og 26/5 3 **Dragsmur** (JTL).

Et par sommerobs: 3/6 1 **Dragsmur** (JTL) og 25/7 1 **Mellempoldene** (PLA).

Efterårstræk, de første: 10/9 1 **Vesborg Fyr** (SDY), 17/9 + 19/9 1 **Totten, Anholt** (JNK,CO), 25/9 1 **Eskeplet** (EBU) og 25/9 1 **Overgårds Marker** (EBU).

Vinterobs: 25/1 1 **Alrø Poldkrog** (HLL), 17/2 1 **Mariager Fjord** (TNI), 18/2 1 **Alrø Poller** (PLA), 20/11 1 **Alrø Poldkrog** (JGR), 3/12 1 **Fornæs** (JP, HP, LTP), 20/12 1 **Alrø Poller** (HLL), 24/12 1 **Hårvad Bro** (LM), 31/12 1 **Hvinningdal** (GG) og samme dag 1 (samme fugl?) **Silkeborg** (EHJ).

Total: 27 (?)                      Antal indsendere: 24                      Antal obs: 38



### Agerhøne (*Perdix perdix*) 03670

125 indsendte ynglepar blev det til i 1995. Et noget større antal end i de sidste mange år, men det skyldes en

**Hønsfugle/Vandhøns**

specialoptælling fra **Nørredjurs Kommune** hvor (OL) har rapporteret 60 ynglepar samt 8 par **Brabrand Sø** (AJA).

Andre større ("yngle"?)bestande: 2/2 7 par **Egå Enge**, 22/5 5 par **Kvottrup Mose** og 30/5 5 par **Todbjerg Mose** (alle FF) samt 20/5 4 par **Råby Kær** (LTP).

Efterår/vinterforekomst: 2/10 29 **Brabrand Sø** (AJA), 7/10 31 **Lystrup v. Århus** (HBP), 18/11 43 og 30/12 79 **Hornbæk Enge** (LTP), 19/11 117 **Demstrup Skov** (JPA), det var da en vældig ansamling udsatte? eller hva? Til sidst 29/12 22 **Århus Havn** (HBP).

Total: 2267      Antal indsendere: 42      Antal obs: 285

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
173	98	77	124	101	36	208	149	109	218	297	677

**Vagtel (Coturnix coturnix) 03700**

Ingen ynglefund, men nogle observationer fra **Voldby v. Grenå** af (OL) er interessante. 24/5 høres 5 fugle, dagen efter høres 6 fugle. Derefter er der et slip til 1/7 og 4/7, hvor 1 høres.

Derudover følgende obs: 25/5 1 hørt **Fornæs** (OL), 5/6 1 hørt **Ansø Mølle** (TNI), 1/7 2 hørt **Thorsø, Nørredjurs** (OL), 4/7 1 **Gjerrild By** (JDK).

Tilføjelse til 1994-rapporten: 1 æg fundet i Sanglærkerede **Kalø Gods**, udruget og udsat; sommer familieflok v **Bjødstrup**, Djursland; august 1 set v **Rønede** (alle se Prang et.al. 1995).

**Fasan (Phasianus colchicus) 03940**

På to lokaliteter i amtet er der optalt ynglebestande. **Ringelmosen Skov** 30-42 "par" (JNK) og **Brabrand Sø** 22/6 21-33 "par" (AJA). Derudover blot 13 ynglefund indrapporteret.

Forår: største ansamling var 17/4 hvor 37 blev set ved **Brabrand Sø** (AJA).

Efterår/vinterforekomst: 23/9 12 **Kolindsund** (JSI), 16/10 25 **Hesselholm, Samsø** (SDY), 1/12 21 **Brabrand Sø** (AJA) og 30/12 10 **Grenå Enge** (JSI).

Total: 687      Antal indsendere: 26      Antal obs: 167

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
18	11	41	195	116	50	67	30	23	56	33	47

**Vandrikse (Rallus aquaticus) 04070**

Mere end en fordobling af indkomne oplysninger. Ialt 17-21 angivelser af ynglepar, heraf 7-10 fra **Brabrand Sø** (AJA). **Tebbestrup Kær** (LTP), **Skramsø Mølle** (JPL) og **Kasted-Geding Moser** (PGH) melder alle om 2 par. Resten af obs'ene drejer sig om enkeltpar.

I år foreligger fra efteråret nogle interessante tællinger fra **Skanderborgsøerne**: 30/10 2 **Skanderborg Lillesø** + 2 **Sortesø** + 3 **Eskemose** + 6 **Døjsø**, 7/11 2 **Skanderborg Lillesø** + 2 **Døjsø** + 12 **Sortesø** (alle CSE).

Vinterobs: 22/1 2 **Kasted-Geding Mose** (SHØ), 18+24/2 hørt 1 **Sminge Sø** (OKA), 27/2 1 **Gudenåparken** (LTP) og 18/2 2 hørt **Salten Langsø** (EHJ).

Total: 267      Antal indsendere: 35      Antal obs: 137

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	5	15	80	42	7	13	6	8	32	51	6

### Plettet Rørvagtel (*Porzana porzana*) 04080

Årets obs: 2/5 1 Porskær ved Gudenåen (OKA), 8/5 - 6/6 1 Sminge Sø (OKA), 15/7 1 set i have i Risskov (via HET).

### Engsnarre (*Crex crex*) 04210

I perioden 17/5 - 17/7 hørtes 1 regelmæssigt ved **Brabrand Sø** (18 indsendere!); udfra de indsendte obs er der muligvis nogle dage hørt mere end én fugl. 13/10 blev 1 fundet trafikdræbt på **Viengevej** i **Egå Enge** (FR).

### Grønbenet Rørhøne (*Gallinula chloropus*) 04240

Betydeligt flere obs end i 1994. 98 - 124 ynglepar, de største forekomster: **Engene vest for Grenå** 8 par (JSI), **Grenå Å** 7 par (JSI), **Udbyover Sø** 6 par (TNI), **Århus Å**, **Brabrandstien** 6-7 par (AJA) og **Brabrand Sø** 26-34 par (AJA).

Største obs i øvrigt: 2/4 17 **Grenå** (PBP), 9/2 13 **Brabrand Sø** (AJA), 13/12 32 **Universitetsparken** (JRP).

Rettelse til 1994-rapporten: 10 par **Norsminde Fjord** (OGJ) skal være Blishøne.

Total: 1517      Antal indsendere: 47      Antal obs: 326

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
62	39	78	386	131	107	124	78	63	196	148	105

### Blishøne (*Fulica atra*) 04290

Dobbelt så mange obs som i 1994. 386 - 430 ynglepar er indsendt. De største forekomster er: **Brabrand Sø** 46 par (AJA), **Dødeå Enge** 21-23 par (AJA), **Dystrup Sø** 15-17 par (JSI,HET), **Rugård Sønder Sø** 10-16 par (JSI,PLA), **Tehstrup Sø** 13-15 par (HET,BEH), **Lading Sø** 10 par (HET), **Stilling Sø** 10 par (HET), **Østerby Mose** 10 par (HET), **Astrup Mose** 7 par (HET), **Fejrup Mose** 6 par (JTL), **Engene vest for Grenå** 6 par (JSI), **Grenå Å** 6 par (JSI), **Sminge Sø** 5 par (OKA), **Solbjerg Sø** 5 par (HET).

Største obs: 13/1 3520 **Mariager Fjord** (TNI), 29/1 600 **Råby Odde** (JPA), 9/2 473 **Brabrand Sø** (AJA), 5/3 717 **Kolindbro** (LPJ), 1/9 750 **Møllegunden**, **Randers Fjord** (LTP), 10/9 7800 **Norsminde Fjord** (IZN), 17/9 600 **Skalmstrup Vig** (LTP), 30/10 7500 **Ajstrup Bugt** (TNI), 1/11 900 **Østerby mose** (HET), 5/11 5000 **Mariager Fjord** (LTP).

Total: 147368      Antal indsendere: 74      Antal obs: 787

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
10491	8574	7979	4751	1329	2143	1695	7740	15588	33388	35927	17763

### Trane (*Grus grus*) 04330

Ialt 6 observationer af 8 fugle, hvilket - efter det ekstra gode år 1994 med 38 fugle - er tilbagevenden til det normale.

Alle obs nævnes: 20/3 1 N **Mossø** (FLU), 2/6 1 trk **Århus Midtby** (NAA), 5/6 1 rst **Øje Sø** (DOF), 20/6 1 rst ved **Rønede** (DOF). En enkelt observation fra efteråret blev det til, nemlig 18/9 4 SV **Totten**, **Anholt** (COJNK).

## Vadefugle

**[Afrikansk Bladhøne (*Actophilornis africana*)]**

15/6-21/8 1 i vandhul Grenå Enge (JSLJNK,CO.PBP).

**Strandskade (*Haematopus ostralegus*) 04500**

Et pænt år for strandskaden med næst-højeste årstotal for amtet med ialt 8.464 indrapporterede fugle.

**Yngel:** Samlet er der oplysninger om 64-68 ynglepar på ialt 21 lokaliteter, hvoraf de 19 lokaliteter ikke indgik i materialet for sidste år, hvor der var rekord med 92-101 ynglepar fordelt på ialt 28 lokaliteter. Der meldes om 5 indlandsfund: **Lading Sø** 1 par (HET), **Skanderborg Sø** 1 par (HYD), **Tebstrup Sø** 0-1 par (BEH), **Tirstrup** 1 par (JTL), samt 1 par på hustag! i **Kjellerup** (via K.Flensted). Strandskaden er ligeledes i foråret igen set ved **Solbjerg Sø**, men der er ingen meldinger om ynglepar i år. De største optalte bestande i 1995 har været **Alrø** 11-15 par (SHØ,PLA), **Anholt Nordstrand** 12 par (FS) og **Tunø** 11 par (SHØ).

**Vinter/forårstræk:** I lighed med tidligere år har omkring 150 strandskader overvintret ved udmundingen af **Randers Fjord** (LTP,JPA). Forårstrækket har været forholdsvis beskedent med kun enkelte større koncentrationer startende medio februar: 18/2 315 **Stavns Fjord** (SDY) + 175 **Søledet Strand** (VOL). Resten af foråret ses kun mere end 100 ex. ved de store ynglelokaliteter **Alrø** og **Stavns Fjord**, hvor der helt hen til forsommeren er set mange strandskader med 2/6 96 **Alrø** (SHØ) og 10/6 130 **Stavns Fjord** (SDY).

**Efterårstrækket:** Primo juli indledes trækket med to større observationer: 9/7 189 **Stavns Fjord** (SDY) og 10/7 115 **S Fornæs** (RD). Trækket kulminerer allerede ultimo juli med 25/7 300 **Mellempoldene** (PLA). I løbet af august bygges der igen op med lidt større koncentrationer, men kun i den nordlige del af amtet ved **Randers Fjord** udmundingen. Fra ultimo august til ultimo oktober raster således imellem 110 - 200 fugle i området ved **Mellempoldene** og **Sødringholm Strande** (LTP,JPA,OL,PTP).

I november ses der kun få fugle i amtet med 19/11 90 **Sødringholm strand** (LTP,JPA) som den største observation. I december ialt kun 9 observationer med en enkelt større flok 15/12 70 **Stavns Fjord** (SDY). Årets sidste fugl ses 30/12 1 **Skødshoved** (SEL).

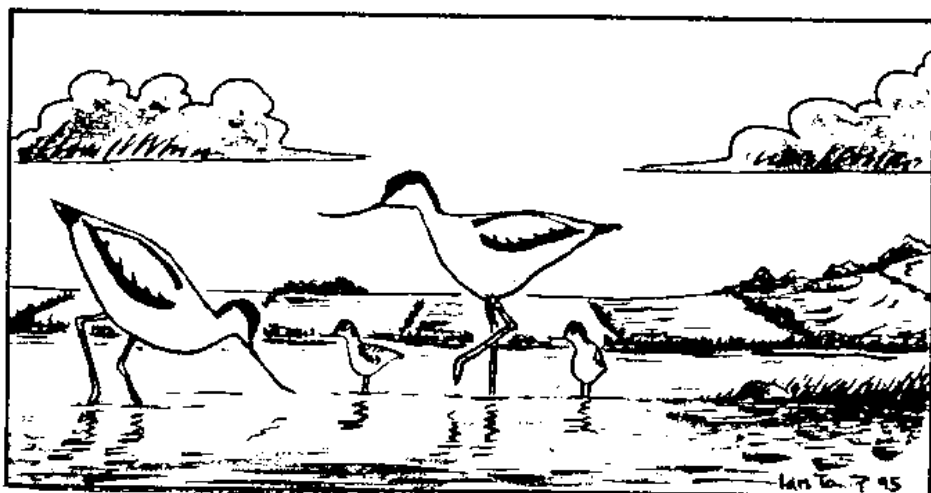
Årstotal: 8.464      Antal obs: 478      Antal indsendere: 46

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
669	855	875	1296	743	761	1104	749	313	745	184	170

**Klyde (*Recurvirostra avosetta*) 04560**

Klyden har haft et rimeligt år i amtet, med en flot årstotal, dog er antallet af indrapporterede ynglepar forholdsvis lavt, men fordelt på flere lokaliteter.

**Yngel:** Der foreligger oplysninger om ialt 38-42 ynglepar fordelt på 5 lokaliteter, modsat 12 sidste år. Vigtigste lokalitet er **Alrø** med ialt 29 par (SHØ), og i år har **Råby Odde** (LTP,JPA) haft 7-10 par - for første gang siden 1988, hvor 2 par gjorde yngleforsøg. Endelig er der meddelt om 1 par ved **Grønhoved**, **Samsø** (SDY), 1 par ved **Drastrup Enge**, samt 2 mulige ynglepar ved **Hevring Strand**. Der er ikke rapporteret ynglepar fra **Søby Rev**, der de seneste år har huset de største kolonier i



1995 var året hvor klyderne igen ynglede ved Randers Fjord efter næsten ti års fravær.

amtet, samt øerne i og omkring **Stavns Fjord**. Fra **Mariager Fjord**, der sidste år igen havde de første ynglepar i 10 år, er der ikke meldt om ynglepar, men der er iagttaget op til 28 klyder indtil 21/5 (LPE).

Forårstrækket: Trækket indledes medio marts, med de første 2 klyder ved 12/3 **Kalsemade** (TBR), og ugen senere iagttages klyder flere steder i amtet med 88 ved **Mariager Fjord** 19/3 (TNI), som forårets største observation. Fra slutningen af marts ses kun større flokke af klyder ved ynglepladserne med 20 **Stavns Fjord** 25/3 (SDY), 47 **Alrø** ligeledes 25/3 (OGJ) og hele 59 22/4 ved **Råby Odde** (JPA).

Efterårstræk: Efterårstrækket indledes i medio juli med beskedne og spredte observationer ved forskellige vadeområder med 7 ex. ved **Horskær** 19/7 (TBR) som den største. I august er der igen iagttaget en større rastende flok 4/8 på 88 ex. ved **Pletten, Mariager Fjord** (TNI), dette var også årets sidste observation i amtet.

Årstotal: 1.055      Antal obs: 105      Antal indsendere: 27

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	196	258	213	197	99	92	0	0	0	0

### Lille Præstekrave (*Charadrius dubius*) 04690

Et flot år med et rekord antal ynglepar og 3. største års total hidtil. Lille præstekrave er i år blevet iagttaget på flere lokaliteter end sædvanligt, ialt 29 - inklusive ynglelokaliteterne.

Yngel: 15-16 par fordelt på 14 lokaliteter, hvoraf de 6 er nye i forhold til sidste år. Alle ynglepar er registreret i amtets østlige del med **Hornslet Grusgrav** 2 par (HET) og **Kvottrup Mose** 2 par (SMJ), som de to største i ynglepladser i år.

Forårstrækket: Årets første fugl ses 20/4 ved **Randers Havn** (JPA). Herefter indfinder fuglene sig på ynglepladserne indtil medio maj. Største observation som kan være ynglefugle ses 21/5 3 ex. **Grenå Enge** (JSI).

Efterårstræk: Efterårstrækket har i året været særdeles beskedent uden større flokke nogen steder i amtet. Derimod er der en række observationer af enkelt individer flere steder. Største observation er 4/8 6 **Mariager Fjord** (TNI).

Årets sidste fugl ses 20/9 ved **Grenå Enge** (JSI).

Årstotal: 139      Antal obs: 78      Antal indsendere: 19

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	13	33	32	46	12	3	0	0	0

### Stor Præstekrave (*Charadrius hiaticula*) 04700

Et mere almindeligt år hvad angår indrapporterede ynglepar efter sidste års rekordår. Igen er der et stort antal af "nye" ynglelokaliteter med i dette års materiale.

Yngel: ialt 36-41 ynglepar på 20 lokaliteter. I år er der kun meldinger om ynglepar ved kystområder med **Nordstranden, Anholt** 8 par (FS), **Alrø** 5 par (SHØ), **Sødringholm Strand** 3 par (TBR), **Grenå Strand** 3 par (JSI) og **Glatved Strand** 3 par (JSI) som de største ynglepladser.

Forårstrækket: Et alt i alt meget beskedent forårstræk i år, hvor der ikke er iagttaget koncentrationer på mere end 15-17 ex. nogen steder i amtet. Første fugl blev set 11/2 **Alrø Eghoved** (OGJ). I løbet af februar dukker præstekraver op flere steder i amtet, med den største observationer 26/2 17 **Alrø** (JSC). Fra begyndelsen af marts til medio marts ses 15 ved **Norsminde Fjord** (OGJ) og 11/3 16 ved **Glatved Strand** (JSI), imens der ses > 10 ex. ved **Alrø** (JSC), **Skærbæk Hest** (FUT) og **Bønnerup Strand** (JTL,FUT,LTP,JPA) helt ind til

**Vadefugle**

slutningen af maj. Der er *ikke* i år iagttaget større koncentrationer af anden trækfølge af *Ch.h. tundrae*, der skulle kulminere i maj.

Efterårstræk: Efterårstrækket sætter for alvor ind primo/medio juli med 9/7 18 **Stavns Fjord** (SDY) og 14/7 38 **Kalsemade** (TBR) og strækker sig helt ind til medio september, hvor der ses pæne småflokke flere steder i amtet. De største observationer har været 4/8 37 **Mariager fjord** (TNI), 10/8 27 **Grena Havn** (JSI) og 15/9 50 **Ebeltoft Færgehavn** (NNR).

Årets mest bemærkelsesværdige iagttagelse er fra **Besser Rev**, hvor SDY to gange i december har set én enkelt fugl, henholdsvis 2/12 og 16/12. Det er det første fund i december i lokalrapportens tid.

Årstotal: 139      Antal obs: 78      Antal indsendere: 32

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	64	144	141	171	53	283	241	105	2	0	1

**Hjejle (*Pluvialis apricaria*) 04850**

Et rimeligt pænt år, men antallet af indrapporterede fugle ligger langt under både sidste og forrige år. Specielt foreligger der ikke - med enkelte undtagelser - større observationer fra **Randers Fjord udmundingen**, **Vestrup-Tustrup** og i særdeleshed **Kolindsund**.

Vinter/forårstræk: Først på året ses der Hjejler flere steder i amtet, med den suverænt største flok 26/1 1500 **Råby Kær** (BKR). Ellers er forårstrækket i år primært et anliggende for den sydlige del af amtet - koncentreret i området omkring **Alrø - Stavns Fjord - Kalsemade**, med kulmination fra medio til ultimo april 23/4 4200 **Alrø Poldkrog** (JSC), som forårets største observation. Sidste større observation ses 13/5 1.050 Hjejler ved **Alrø Poller** (HLL).

Efterårstræk: Retur trækket indledes allerede ultimo juni, men først ultimo juli/primo august ses der igen lidt større koncentrationer den 30/7 222 **Kolindsund** (LPJ), 4/8 381 **Mariager Fjord** + 800 **Pletten**, Mariager Fjord (begge TNI). Kulminationen ligger i år tidligere end sædvanligt fra ultimo september til medio oktober, hvor der skønmæssigt har været 20-25.000 ex. i amtet, flest 20/9 10.000 **Støvringsgård Enge** (KIH), som den første større koncentration og 10/10 7.300 **Alrø Plodkrog** (JSC), som efterårets sidste store koncentration. Der ses dog stadig mange Hjejler i amtet helt hen i november: 1/11 3.000 **Kalsemade** (TBR) og 11/11 4.500 **Stavns Fjord** (SDY), som de to største.

Med vinterens tidlige ankomst i midten af november forsvinder de fleste hjejler. Resten af året er der iagttaget flokke på mellem 50-500 ex.: 22/11 500 **Kalsemade** (TBR), 15/12 373 **Stavns Fjord** (SDY) og 18/12 104 **Begtrup Vig** (HDE), som de tre største.

Årets sidste fugl ses 30/12 ved **Splidholm** (TBR).

Tilføjelse til 1994-rapporten: 21/9 7950 + 9/11 11880 + 28/11 7000 **Alrø Poller** (JGR/DMU,NH).

Årstotal: 149.391      Antal obs: 329      Antal indsendere: 49

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1734	2729	2994	13350	2196	8	405	9723	62924	39481	13139	708

**Strandhjejle (*Pluvialis squatarola*) 04860**

Et lidt skuffende år med en forholdsvis lav årstotal, specielt med en rekord lav "oktober-total" for de sidste 10 år i amtet.

Vinter/forårstræk: I løbet af hele januar ses der 1-2 fugle ved **Alrø** (OGJ,HLL) og en enkelt fugl ved **Sødringholm Strand** 14/1 (JPA,LTP). Forårstrækket sætter ind primo/medio maj, men der iagttages kun

enkelte fugle omkring **Alrø**, **Kalsemade**, **Bønnerup** og **Horskær**; max 9 ex. 22/5 Kalsemade (TBR) - dog med en flot undtagelse: nemlig 21/5 hele 198 ex. ved **Sødringholm Strand** (JPA) - ny forårsrekord for amtet. Sidste fugl ses 24/6 **Alrø Poldkrog** (JSC).

Efterårstræk: Første trækølge af adulte fugle følger fra midten af juli med 30/7 43 **Mellempoldene** (PLA), som den første større koncentration. Kulmination kommer i midten af august med flere større flokke ved specielt **Sødringholm Strand**: 15/8 100 (CSS) +23/8 66 og 22/8 88 ved **Mellempoldene** (begge OL).

Ungfugle trækket indledes medio august og kulminerer i år medio september med en enkelt større iagtagelse 16/9 120 ex. **Pletten, Mariager Fjord** (TNI). De traditionelt store forekomster primo/medio oktober ved Randers Fjord udmundingen er i år udeblevet. Ved **Sødringholm Strand** er der kun iagttaget få, max. den 8/10 13 (JPA,BKR). Efterårets sidste større flok er set 13/11 20 **Overgårds Dige** (EBU) og årets sidste fugl ses 26/12 **Mariager Fjord** (TNI).

Årstotal: 1.008    Antal obs: 105    Antal indsendere: 24

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
7	0	0	0	259	11	73	342	181	73	55	7

## Vibe (*Vanellus vanellus*) 04930

Et flot år for viben i amtet med en årstotal på niveau med de sidste to års rekordhøje niveau.

Yngel: Ialt er der indrapporteret 193-220 ynglepar på 41 lokaliteter, hvilket er det næsthøjeste niveau til dato. Amtets største ynglepladser har været **Råby Kær/Odde** 31-40 par (LTP), **Grenå Enge** 27 par (JSI), **Brabrand Sø** 21 par (AJA), **Alrø** 20 par (SHØ) og **Dødeå Enge** 12-18 par (AJA).

Vinter/Forårstræk: Årets første dag gav en stor observation: 1/1 120 **Norsminde Fjord** (OGJ), ellers skal vi hen til medio februar før forårstrækket for alvor sætter ind med flere større koncentrationer rundt om i stort set hele amtet, med 17/2 600 **Mariager Fjord**, 18/2 280 **Norsminde Fjord** (OGJ) og 21/2 400 **Drastrup Enge** (LTP). Igennem hele marts og indtil primo april ses pæne flokke på mange lokaliteter, f.eks. 4/2 700 **Norsminde Fjord** (IZN) og mere end 500 i perioden 11/3-2/4 **Kolindsund** (ABL,JSI); max 26/3 800 (JSI).

Mellemtræk: Ifølge Olsen (1992) starter fugle nord - og østfra et mellemtræk fra ultimo maj til juni. Dog ses der kun en enkelt større koncentration - udover ynglepladserne - nemlig 16/6 150 **Kalsemade** (TBR).

Efterårstræk: Fra primo til medio juli ses mange viber ved **Brabrand Sø**, max 277 ex. 15/7 (AJA), der også blev sidste større observation ved Brabrand. Fra medio juli indledes trækket, hvor der ses større ansamlinger flere steder i amtet - (Obs >150) - omkring **Grenå Enge**, **Kolindsund**, **Norsminde Fjord**, **Skanderborg Sø** og **Kvottrup mose** - med 30/7 714 **Kolindsund** (LPJ) som den største. Kulminationen har strakt sig fra primo september til ultimo oktober. Området omkring **Alrø/Lerdrup Enge** har toppet primo/medio september - med max 7/9 975 (JGR), imens der først meldes om større ansamlinger omkring **Randers Fjord** fra primo oktober til ultimo oktober - med 6/10 + 29/10 max. 1000 ex. ved **Grund Fjord** (FFA). **Norsminde Fjord** har i lighed med tidligere år haft et meget konstant antal rastende viber (>500) fra primo september til medio november, med max 16/9 1.150 (OGJ).

Med vinterens komme allerede medio november fosvinder de fleste viber. Herefter foreligger der kun tre observationer >25 ex: 25/11 31 **Norsminde Fjord** (OGJ), 25/11 80 **Ajstrup Bugt** (TNI), samt igen 3/12 40 **Norsminde Fjord** (IZN). Årets sidste ses 26/12 1 **Norsminde** (OGJ).

Årstotal: 50.798    Antal obs: 793    Antal indsendere: 77

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
183	2949	5217	2621	1062	1093	5275	4921	11636	13741	2042	58

## Vadefugle

**Islandsk Ryle (*Calidris canutus*) 04960**

Et år lidt i underkanten af de senere års gennemsnit. Nogle sene vinterfund i nov-dec. bemærkes.

Forår: 26/2 2 Alrø Eghoved (JSC), 18/3 1 Alrø Poller (OGJ) + 1 Skærbækhest (FUT). En indrapportering af 75 fugle i april skal dokumenteres før publicering.

Efterår: De første var 8/7 2 Norsminde Fjord (HLÆ) og 14/7 13 Gjerrild Nordstrand (HAC). Max. var: 25/7 19 Kalsemade (TBR), 23/8 22 Sødringholm Strand (OL) og 16/9 15 Stavns Fjord (SDY). Efterårets sidste blev 12/11 1 Brokold (SDY). Her ses bort fra 2/12 1 Besser Rev og 15/12 4 Stavns Fjord (begge SDY) - måske fugle der forsøgte at overvintre?

Total: 261                      Antal indsendere: 19                      Antal obs: 51

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	2	2	0	0	0	50	105	86	9	1-2	5

**Sandløber (*Calidris alba*) 04970**

Nyt rekordår, hidtil bedste år var 1989 med 122 fugle. Djurslands nordøstkyst samt Anholt har vist sig at være sikre sandløber-lokaliteter, især i efteråret.

1. halvår, alle nævnes: 18/2 6 Bønnerup Strand (FUT), 7/3 5, 28/3 1 og 7/4 7 alle Gjerrild Nordstrand (PBP,HLL,ABL), samt 22/4 9 Skærbækhest (FUT) og 7/5 10 Bønnerup Strand (NAA).

Efterårets forekomst indledtes 24/7 2 SV Anholt og 25/7 1 rst Totten (begge JNK,CO). Anholt, med i alt 11 obs 24/7-4/9, og Skærbækhest-Bønnerup Strand, med i alt 6 obs 19/8-16/12, dominerer materialet. Max. var: 21/10 15 og 18/11 13 alle Skærbækhest (FUT) samt 18/11 23 Bønnerup Strand (FUT) og 31/12 16 Gjerrild Nordstrand (PBP).

Total: 155                      Antal indsendere: 12                      Antal obs: 33

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	6	6	16	10	0	9	22	8	15	36	27

**Dværgryle (*Calidris minuta*) 05010**

Årstotalen er den næsthøjeste indenfor de senere år, kun overgået af 1990 (188 fugle). Vi skal tilbage til 1990 for at finde det seneste forårsfund.

Forår: 15-16/5 1 rst Grenå Enge (JSI).

Efterår: De første var 1/8 1 og 10/8 1, begge Grenå Havn (JSI) samt 15/8 1 Amstrup Red (OGJ). Efterårsmax. var 6/9-20/9 op til 25 (13/9) slb. ved Drastrup Enge, Uggelhuse (LTP,JPA,BKR), samt 7/9 10 Amstrup Red (OGJ), 16/9 34 Stavns Fjord (SDY) og 17/9 15 Mariager Fjord (TNI). Årets sidste var 4/10 1 IK Kalsemade (TBR).

Total: 159                      Antal indsendere: 11                      Antal obs: 28

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	1	0	0	4	152	1	0	0

**Dværgr-/Temmincksryle (*Calidris minuta/temminckii*) 05015**

En enkelt obs i denne kategori; 5/6 1 rst. Kolindbro (PLA).



## Temmincksryle (*Calidris temminckii*) 05020

Forårets forekomst faldt i perioden 6-22/5, i alt 52-56 fugle, hvilket er mange. Det hidtil bedste forår var 1993 med 36 fugle. Efterårets forekomst var derimod sparsom, med kun 6 fugle.

Forår: To lokaliteter skiller sig ud, med hovedparten af observationerne; 8/5-15/5 (4 obs) op til 5 rst **Brabrand Sø** (AJA) og 14/5-22/5 (7 obs) op til 4 rst **Grenå Enge** (JSI). De øvrige fund var: 6/5 2 N **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 7/5 13 **Drastrup Enge** slambassin (JPA), 18/5 1 og 20/5 6 alle **Norsminde Fjord** (OGJ,HLÆ).

Efterår, alle nævnes: 1/8 1 **Drastrup Enge** slambassin (LTP), 4/8 1 **Mariager Fjord** (TNI), 15/8 1 (OGJ) + 16/8 1 (HLÆ) + 10/9 1 (FLU) + 12/9 1 IK (OGJ) - alle **Norsminde Fjord**.

Total: 58-62      Antal indsendere: 9      Antal obs: 22

## Krumnæbbet Ryle (*Calidris ferruginea*) 05090

Vi skal helt tilbage til 1990 for at finde det seneste forårsfund, så årets 6 fugle må siges at være usædvanlige. Efteråret var derimod på det jævne med i alt 40 fugle.

Forår: 8/5 2 V **Hesselholm** (LEB), 18-19/5 1 rst **Grenå Enge** (JSI), 20/5 3 rst **Norsminde Fjord** (HLÆ).

Efterår: De første dukker op 6/7 2 ad **Alrø Poller** (HLL) og 14/7 4 **Kåsemade** (TBR). Største antal var 15/7 og 17/7 6 **Norsminde Fjord**, og de seneste var 16/9 4 obs, af i alt 10 fugle og 17/9 2 IK **Det Herreløse**, **Norsminde Fjord** (OGJ).

Total: 46      Antal indsendere: 11      Antal obs: 22      Antal lokaliteter: 13

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	6	0	18	7	15	0	0	0

## Sortgrå Ryle (*Calidris maritima*) 05100

Årets resultat er mere end en fordobling af sidste års rekord, især **Stavns Fjord** har vist sig at være et sikkert sted for arten i det sene efterår og vinter, og 7 af i alt 15 obs. er herfra. Alle iagttagelserne er fra kystområderne: **Mariager Fjord**, **Nordøstdjursland**, **Anholt**, **Samsø**, **Århus Havn** og **Kysing Næs**.

De to januarfund var 14/1 3 **Besser Rev** (LEB) og 15/1 3 **Stavns Fjord** (SDY) - måske de samme fugle?

Fra foråret et enkelt fund: 22/4 1 **Skærbæk Hest**, **Bønnerup** (FUT).

Efterårets observationer var i perioden 12/10 1 **Totten**, **Anholt** (CO,JNK) til 30/12 4 **Århus Havn** (HBP). En enkelt stor iagttagelse skiller sig ud: 15/12 30 rst. **Stavns Fjord** (SDY). Flere end hele sidste års rekord-sum!

Total: 67      Antal indsendere: 9      Antal observationer: 15

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	12	47

## Almindelig Ryle (*Calidris alpina*) 05120

Årets total på lige godt 100.000 fugle er lidt færre end de seneste to rekordår, men stadig langt flere end de foregående år. Det var især forekomsten i oktober og november der svigtede i forhold til sidste år. På ynglesiden taler rygten om et par ved **Begtrup Vig**, ingen oplysninger fra **Alrø** i år?

Januar bød på forholdsvis store flokke, hvorimod rylerne i februar har fortrukket til lunere himmelstrøg. Januar-max var 1/1 2000 **Mariager Fjord** (TNI), 14/1 1200 **Randers Fjords munding** (LTP) og 25/1 905

**Vadefugle**

**Alrø Poller (HLL).** Det eneste større tal fra februar var 11/2 600 udfør **Overgårds dige (LPE).**

Forår: Vi skal hen mod slutningen af marts før der igen optræder større flokke; 20/3 700 og 25/3 1500 **Alrø Poller** (begge HLL,OGJ). Forårets forekomst kulminerede i april-maj, med max: 14/4 2040 **Kalsemade (TBR)**, 29/4 3050 **Søby Rev (SHØ)**, 15/5 2400 **Kalsemade (TBR)** og 21/5 5000 **Sødringholm Strand (JPA)**. Forårets sidste var sandsynligvis 9/6 1 **Hjortholm (SDY)** og 10/6 1 **Norsminde Fjord (IZN)**.

Nedtrækkets første (eller oversomrende?) må være 23/6 3 + 24/6 1 alle **Kalsemade (TBR)** samt 29/6 6 **Norsminde Fjord (OGJ)**. Allerede 3/7 er der 75 på **Flakket, Anholt (FS)**, og juli's største flokke var 17/7 500 udfør **Overgårds dige (LPE)** og 30/7 650 **Mellempoldene (PLA)**. Tre store flokke klarede 80% af august-totalen: 4/8 2250 **Pletten (TNI)**, 22/8 2200 **Mellempoldene (OL)** og 23/8 1000 **Sødringholm Strand (CSS)**. Det sene efterår var uden markante kulminationer, med max: 2/9 2500-4000 **Sødringholm-Eskeplet (LTP)**, 16/9 1800 **Overgårds dige (LPE)**, 17/9 2000, 1/10 3000 og 8/10 3000, alle **Mellempoldene (JPA,LTP,BKR)**, samt 11/11 1900 **Stavns Fjord (SDY)**.

Den almindelige ryle er en udpræget kystart, så flg. indlandsforekomster er usædvanlige: 18/3 1 **Kolindsund (ABL)**, 5/5 1 **Kasted Mose (SHØ)**, 15/7 16 V **Julsø (FNI)**.

Total: 102946      Antal indsendere: 47      Antal obs: 446

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
8209	1804	5566	19023	13775	389	2376	6872	16510	17939	6491	3992

**Brushane (Philomachus pugnax) 05170**

Normal ankomst idet de første ses sidst i april. Forårets indrapporteringer domineres af obs. fra **Brabrand Sø (24 af 40 obs.)**.

De første træffes sidst i april: 22/4 14 **Drastrup Enge (ORY)**, 24/4 2 **Kasted/Geding Mose (CQP)** og 30/4 1 **Brabrand Sø (AJA)**. Herefter ses de regelmæssigt gennem maj måned spredt i amtet (>10, lok-max): 4/5 16 **Geding Mose (SHØ)**, 5/5 80 **Brabrand Sø (AJA)**, 6/5 35 **Norsminde Fjord (SHØ)**, 15/5 15 **Drastrup Enge (PLA)**.

I perioden 20/5-6/7 blot 4 obs, som alle er fra **Brabrand Sø (18-26/5 1-5 fugle (AJA,KHE))**, i juli gøres spredte obs., men først sidst i måneden træffes den igen regelmæssigt spredt i amtet frem til medio september - omend i lave antal (>10, lok-max.): 1/8 10 **Drastrup Enge (LTP)**, 17/9 12 **Råby Odde (JPA)**, 19/9 17 **Norsminde Fjord (SHØ)**.

Herefter kun 3 obs - alle fra oktober: 11/10 2 **Norsminde Fjord (SHØ)**, 12/10 13 **Albæk Enge, Randers Fjord (LTP)** og 15/10 2 S **Gjerrild Nordstrand (PST)**.

Total: 770      Antal indsendere: 25      Antal obs.: 75      Antal lokaliteter: 24

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	17	546	15	16	84	75	17	0	0

**Enkeltebekkasin (Lymnocyptes minimus) 05180**

22 observationer af 1-5 fugle. Der foreligger 8 vinterfund, ét forårsfund og én usædvanlig sommerobs.

Forår og sommer: 30/4 2 **Tødbjerg Mose (FF)** og som noget meget usædvanligt én juli-obs. fra **Glatved Strand (JSI)**. Seneste er tilbage fra 1983.

Efterår: 18+29/9 1 **Brabrand Sø (MHA,AJA)**, 30/9 4 + 7/10 5 + 21/10 1 **Norsminde Fjord (OGJ)**, 16/10-12/11 1-3 **Stavns Fjord (SDY,CBR)**, 16/10 1 **Søbygård Sø (CHØ)**.

Vinter: 11/1 1 **Brabrand Sø** (SSK), 18/2 1 **Norsminde Fjord** (OGJ), 2/12 2 **Besser Rev** (SDY,CBR), 15-16/12 2 **Stavns Fjord** (SDY), 24/12 1 **Norsminde Fjord** (OGJ,FLU) og 28/12 1 **Sælvig Havn** (CBR).

Total: 33      Antal indsendere: 10      Antal obs.: 21      Antal lokaliteter: 12

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	2	0	2	0	0	1	0	6	9	5	8

### Dobbeltbekkasin (*Gallinago gallinago*) 05190

Optræder året igennem, omend kun enkeltvis eller fåtalligt i vinterperioden. Ny rekord i antallet af indrapporteringer, og gennemsnittet på 6,4 fugle/obs. ligger lidt over de forudgående års antal (92: 5,2; 93: 6,2 og 94 5,9); så måske spores en mindre fremgang for bestanden!? Det afspejles dog ikke af antallet af indrapporterede ynglefund; bare 3-5 lokaliteter med 11-13 par; 5 par **Damsbro Mose** (SMJ), 3-4 par **Dødeå Enge**, 1 par **Brabrand Sø** (begge AJA), 1 par **Lilleåen v. Rønbæksøen** (SMJ) samt 0-1 par **Randlev Mose** (THE).

Forår: De første større flokke ses ved **Brabrand Sø**: 27/2-10/3 10 (AJA,HLLJLY). Derefter følger (>25): 14/3 32 + 3/4 30 + 16/4 27 **Brabrand Sø** (alle AJA), 26/3 80 **Sødringholm Strand** (BKR), 15/4 26 **Norsminde Fjord** (OGJ) og forårets sidste to cifrede antal var 30/4 24 **Brabrand Sø** (AJA).

Efterår: Sommeren igennem ses 1-5 fugle (udenfor de kendte ynglelokaliteter) fordelt i amtet. Først i forbindelse med trækket ult. juli-august, ses igen flokke. De første er 30/7 15 **Norsminde Fjord** (OGJ), 31/7 13 **Hesselholm** (SDY), 1/8 10 **Dronningborg Bredning** (LTP) + 30 **Norsminde Fjord** (OGJ) + 40 **Drastrup Enge** (LTP). Efterårets øvrige større flokke blev: **Norsminde Fjord**: 1/8-25/11 12-135 (alle OGJ); max. 13/8 135 + 19/8 85. Øvrige (>20): 9/8 20 **Sminge Sø** (OKA), 15/9 25 **Tjæreby Enge** (LTP), 23/9 25 **Begtrup Vig** (CMO), 21/10 24 **Glatved Strand** (JSI). Sidste større tal er 25/11 26 **Norsminde Fjord** (OGJ).

Vinter: I vintermånederne ses kun få dobbeltbekkasiner. De største tal blev 30/1 10 **Brabrand Sø** (AJA), og 7/1 4 **Norsminde Fjord** (IZN), herfra stammer også decembers største: 3/12 4 **Norsminde Fjord** (IZN). Årets sidste flok var 28/12 8 **Sælvig Havn** (CBR).

Total: 1898      Antal indsendere: 52      Antal obs.: 221      Antal lokaliteter: 90

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
22	20	198	234	75	33	45	539	366	240	98	28

### Tredækker (*Gallinago media*) 05200

Årets obs.: 4/5 1 **Gjerrild Nordstrand** (HAC).

### Skovsneppe (*Scolopax rusticola*) 05290

Træffes fåtalligt og spredt i amtet året igennem. Oftest ses enlige fugle. Der er indsendt oplysninger om 10-13 ynglepar fra 7 lokaliteter samt yderligere 2 mulige par, flest 5 par **Anholt** (FS) samt 2 par **Fjeld Skov** (MST) og 2 par **Lillesø v. Feldballe** (EBU).

Forår: Til-/gennemtræk foregår i perioden ultimo marts til medio april, hvor der gøres spredte observationer. Således 23/3 1 **Århus Midtby** (FAJ) samt 1 **Silkeborg Vesterskov** (JCN) og 25/3 2 **Tinning Mose** (SMJ). Flest 8/4 3 **Gjerrild Nordstrand** (ABL).

Efterår: Gennemtrækket ses som normalt fra medio oktober: 15/10 2 N **Nårup Skov** v. Hammel (CHØ), 22/10 1 **Totten** (COJNK), 30/10 1 **Botanisk Have**, Århus (MBA) og 2/11 2 **Strandkjær** (HPE). Derefter 6 obs. af enkeltfugle gennem november.

## Vadefugle

Vinterobs: 14-29/1 1 Norsminde Fjord (OGJ), 9/2 1 Silkeborg (GG), 23/12 1 Møllerup Stærkær 1 (JPL) og 31/12 1 Hornslet + 1 Rosenholm Å (begge EBU).

Total: 65      Antal indsendere: 23      Antal obs.: 37      Antal lokaliteter: 38

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3	1	5	12	1	4	14	9	0	4	9	3

## Stor Kobbersnepe (*Limosa limosa*) 05320

Alle nævnes: 23/4 1 Norsminde Fjord (FLU), 7/5 1 Brabrand Sø (AJA), 12+20/5 1 Norsminde Fjord (OGJ), 23/7 6 Stubbe Sø (PBP), 4/8 3 Pletten, Mariager Fjord (TNI) og 20/8 1 Ebeltoft Vig (NNR).

## Lille Kobbersnepe (*Limosa lapponica*) 05340

Alrø er som sædvanlig artens kærneområde. Kun fra december foreligger i år ingen observationer. De første træffes meget tidligt, idet der allerede på årets 1. dag ses 3 Egehoved, Alrø (OGJ). Derefter 14/1 1 Mellempolde (JPA,LTP) og 25/1 4 Alrø Poller (HLL), hvorefter der gøres enkelte observationer af op til 26 fugle (24/2 Alrø Poller (HLL)).

1. halvår, træk: Først efter medio marts ses det egentlige gennemtræk: Alrø: 19/3 63 + 20/3 150 + 25/3 650 + 26/3 750 (THE,HLL,OGJ,HLÆ). Kulminationen er 7/5 1100 + 9/5 1500 (begge SHØ), men helt frem til udgangen af maj er der flokke i området. De sidste var 26/5 200 Poldkrog + 230 Egehoved (begge SHØ). Øvrige større obs (>100, lok.max.): 14/4 585 Kalsemade (TBR), 17/4 156 Stavns Fjord (SDY), 18/4 200 Splidholm (TBR) og 29/4 370 Søby Rev (SHØ).

Sommeren igennem træffes arten spredt i den sydlige del af amtet, og kun på Alrø ses mere end 30 fugle, flest 29/7 85 + 23/7 54 + 26/7 50 + 6/8 44 (OGJ,HLL,JSC). Øvrige større obs (>10): 21/7 37 Norsminde Fjord (OGJ), 25/7 30 Kalsemade (TBR), 21/7 13 SV Brabrand Sø (AJA), 24/7 10 Bønnerup Strand (HAC) samt 31/7 10 Ægholm (SDY).

Efterår: Fra medio august til primo oktober spredte jagttagelser af op til 10 fugle fordelt langs hele amtets kyster, flest 2/9 10 Totten, Anholt (COJNK). De sidste blev: 23/10 1 Kalsemade (TBR, 29/10 1 Lerdrup Bugt (JGR) og 12/11 1 Egehoved, Alrø (NH).

Total: 10841      Antal indsendere: 23      Antal obs.: 137      Antal lokaliteter: 38

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
9	60	1117	4312	4751	87	383	96	19	6	1	0

## Lille Regnspove (*Numenius phaeopus*) 05380

Et år med samme antal observationer som i fjor. Som sædvanligt dominerer materialet fra Samsø, men i år er der også gode obs. fra Anholt i efteråret.

Forår: De første blev 11/4 4 Kare Holm (PST), 13/4 3 Ø Moesgård Strand (JTL), og 29/4 4 Søby Rev (SHØ). Derefter 8 obs af 1-6 individer i perioden 3/5-10/6; flest 15/5 6 Bjerregrav Mose (CSS).

Sommer: Derefter ses de næste 1/7 2 Hesselholm (LEB), 2/7 30 Ørkenen, Anholt (COJNK), 8/7 40 Østerhede, Samsø (SDY). Herefter træffes enkeltindivider eller småflokke gennem resten af sommeren hovedsageligt i den østlige del af amtet. De største antal blev: Hesselholm, Samsø (>150): 16/7 234 + 19/7 309 + 25/7 157 + 30/7 189 (alle LEB), hvorefter antallet reduceres til under 75. Anholt: 25/7 17 rst + 18 S Totten; 26/7 12 Totten + 52 Ørkenen og 28/7 36 Flakket + 71 Ørkenen (alle COJNK). Øvrige flokke (>10): 21/7 13 Brabrand Sø (AJA) og 30/7 19 Elsegårde (LB).

Efterår: Med udgangen af august forsvinder også den lille regnspove: 25/8 2 Hesselholm (LEB), 26/8 1

**Dejret Øhoved** (SHØ) og 27/8 1 **Kysing Næs** (OGJ). En sen efternøler ses: 16/9 1 **Stavns Fjord** (SDY).

Rettelse til 1994-rapporten: Største obs. **Hesselmade**: 3/7 77 + 30/7 53 (begge SDY).

Total: 3780      Antal indsendere: 20      Antal obs.: 202      Antal lokaliteter: 34

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	11	21	1	3311	435	1	0	0	0

## Stor Regnspove (*Numenius arquata*) 05410

Antallet af vinterobs, som nærmest eksploderede sidste år, stiger stadig, ligesom årstotalen springer alle rammer. Arten forekommer langs alle amtets kyster - dog kun 2 observationer fra Mariager Fjord.

Vinterobs., hvoraf langt de fleste er fra **Alrø**, også årets første: 1/1 52 (OGJ). Øvrige (>10; lok-max.): 15/1 13 **Søledet strand** (VOL), 22/1 21 **Sødringholm** (CSS), 5/2 63 **Alrø poller** (HP), 11/2 12 **Skødshoved** (SEL), 18/2 23 **Stavns Fjord** (SDY), 15/12 37 **Stavns Fjord** (SDY), 16/12 15 **Besser Rev** (SDY) samt 22/12 61 **Alrø poller** (JGR).

Forår: Trækket forløber primo marts - ultimo april, men der ses kun én obs af mere end 100 fugle: 12/3 350 **Sødringholm Strand** (HET). Øvrige (>50, lok-max): 4/3 70 **Alrø** (FLU), 24/3 50 **Dejret Øhoved** (EBJ), 26/3 80 **Mellempoldene** (JPA), 17/4 50 **Mariager Fjord** (LPE) og 21/4 54 **Skødshoved** (PGH).

Artens tilbagetræk fra ynglepladserne forløber i etaper fordelt gennem sommeren og efteråret og derfor uden noget egentligt toppunkt (se 1994-rapporten). Derfor ses allerede sommeren igennem en del trækaktivitet, mens der kun ses få større tal af restende fugle, max 20/6 40 **Alrø Poller** (PLA), 30/7 69 **Sødringholm Strand** (PLA), 20/8 50 **Grund Fjord** (FFA) samt 26/8 125 **Dejret Øhoved** (SHØ).

Af større træktal kan nævnes (>10): 14/6 13 **S Stubbe Sø** (FF), 20/6 21 **V Ørting Mose** (PLA) 1/7 60 **SV Lading** (HET), 2/7 12 **S Kolindsund** (JSI), 1/8 16 **SØ Totten**, Anholt (COJNK), 8/8 13 indtr. **Fornæs** (HLL), 20/8 31 **SV Totten** (COJNK).

Efterår: Gennem september og året ud ses arten jævnt, men kun få flokke er på mere end 10 fugle, dog hyppigere mod årets slutning. De største antal var (lok.-max. >25): 10/9 30 **Mellempolde** (JPA), 11/11 30 **Stavns Fjord** (SDY), 18/11 27 **Mariager Fjord** (TNI) og 22/11 30 **Sødringholm Strand** (PLA).

Rettelse til 1994-rapporten: 3/4 125 **Sødringholm Strand** (CSS).

Total: 3699      Antal indsendere: 48      Antal obs.: 265      Antal lokaliteter: 76

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
256	289	756	388	74	153	321	600	228	216	228	190

## Sortklire (*Tringa erythropus*) 05450

Året ser for sortklire helt normal ud. Forårstrækket forløber ultimo april-medio maj, og tilbagetrækket sker medio juni-ultimo sept. med en enkelt efternøler: 19/10 1 **1K Kåsemade** (TBR). Som oftest kun 1 eller få fugle sammen.

Forår: De første ses 26/4 1 **Alrø Poller** (EJJ), 28/4 2 (FF) + 29/4 4 (FAJ) **Brabrand Sø** og 1 **Romalt Enge** (JPA). Forårets sidste var 13/5 2 **Råby Odde** (LTP) samt 15/5 1 **Brabrand Sø** (AJA).

Der foreligger en del indlandsobs fra **Brabrand Sø** i perioden 28/4-18/6 af 1-5 fugle, flest 5/5 (FF,AJA,JOA,KHE,FAJ) samt 21/6 13 **Kvottrup Mose** (SMJ).

**Vadefugle**

Efterår (sommer): Tilbagestræk ses allerede fra midten af juni: 16/6 2 **Ahl Hage** (FF), 18/6 4 **Døde Å** (FAJ), 20/6 6 **Romalt Enge** (LTP) samt ovennævnte fra Kvottrup mose. Herefter ses de spredt frem til sidst i sept med 22/9 1 **SV Kalsemade** (TBR), som den foreløbig sidste.

Trækkets større obs: 30/7 8 + 1/8 8 **Drastrup Enge** (PLA,LTP) samt 31/7 8 **Alrø Poller** (HLL).

Total: 136      Antal indsendere: 44      Antal obs.:      Antal lokaliteter: 24

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	9	28	25	15	45	12	1	0	0

**Rødben (*Tringa totanus*) 05460**

Antallet af indrapporteringer stiger stadigt. Det kunne være spændende om indsenderne ville forsøge at racbestemme vinterfundene.

Yngel: Der er oplysninger om 34-44 ynglepar fra 12 lokaliteter. Sjovt nok er ingen af ynglelokaliteterne gengangere fra sidste år. Fundene fordeler sig som følger: 16-18 par **Alrø** (heraf 6 par **Alhale**), men excl. 1 par **Pollerne** og 1 par **Henneskov Hage** (alle SHØ), 12 par **Tunø** (SHØ) og 6-9 par **Råby Odde** (LTP), 2 par **Stavsøre** (JTL), 1-2 par **Egens Sand** (PLA), 1 par **Studefælleden** og v. 1 par **Overgårds Dige** (begge PLA), 1 par **Råby Kær** (LTP), 1 par **Amstrup Enge** (PLA) og 0-1 par **Karlby Klint** (PJA).

Forårstræk: Forårets første større antal ses 19/3 76 **Mariager Fjord** (TNI) og 25/3 96 **Stavns Fjord** (SDY). Derefter ses småflokke spredt i amtet resten af foråret, flest 13/4 35 **Kalsemade** (TBR), 15/4 26 **Begtrup Vig** (HDE), 17/4 66 **Stavns Fjord** (SDY), 6/5 40 **Alrø Poller** (JSC), 21/5 55-60 **Mellempoldene** (JPA) samt 28/5 25 **Eskeplet** (PST).

Sommer: Småflokke af ikke ynglende/tidligt trækkende (?) træffes sommeren igennem, flest 10/6 44 **Stavns Fjord** (SDY), 10/7 24 **S Fornæs** (RD) og 22/7 40 **Kalsemade** (TBR).

Efterårstræk: Der ses efteråret igennem småflokke, hvoraf de første var 27/8 40 **Sødringholm Strand** (JPA,LTP), 3/9 26 **SV Totten**, Anholt (CO,JNK) + 30 **Eskeplet** (LTP). Et indtryk af forskellige bestandes gennemtræk giver følgende observationer af større trækbølger: 16/9 260 rst **Stavns Fjord** (SDY) og 21/9 52 **Alrø Poldkrog** (JGR). 2. trækbølge: 14/10 150 rst + 400 indtr. + 15/10 144 **Totten**, Anholt (CO,JNK), 17/10 125 **Stavns Fjord** (SDY) samt 23/10 58 **Mariager Fjord** (TNI). 3. trækbølge følger i nov.: 11/11 217 **Stavns Fjord** + 12/11 215 **Brokold** (samme?) (SDY) samt 18/11 99 **Mariager Fjord** (TNI).

Vinter: Der ses i vintermånederne nogle store koncentrationer flere steder i amtet. De største flokke var (>100): 13/10 152 **Mariager Fjord** (TNI) 15/1 124 **Stavns Fjord** (SDY) + 150 **Overgårds Dige** (LPE) samt 18/2 152 **Stavns Fjord** (SDY). I dec. blev det kun til en enkelt større forekomst: 15/12 198 **Stavns Fjord** (SDY), hvorefter årets sidste flok ses 18-26/12 24-25 **Begtrup Vig** (HDE,SEL).

Total: 5583      Antal indsendere: 54      Antal obs.: 325      Antal lokaliteter: 89

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
538	392	255	560	427	253	359	550	557	875	480	337

**Hvidklire (*Tringa nebularia*) 05480**

Som noget ret usædvanligt foreligger i år observationer fra 10 af årets måneder, kun jan. og dec. er ikke repræsenteret. Det betyder, at der foreligger en meget tidlig observation: 19/2 6 **Fladbjerg** (EPR), hvilket ifølge Olsen (1992) er meget sjældent.

Forårstræk: Derefter går det mere normalt for sig med første obs 26/3 1 **Kolindsund** (JSI), 8/4 1 **Sølyst** v. **Brabrand Sø** (LM) og 11/4 1 **Holbækgård Strand** (PST), hvorefter den gennem foråret træffes enkeltvis eller i småflokke. De første større antal (>20) ses 22/4 22 **Amstrup Red** (THE) og efterfølges af følgende: 25/4

20 **Skalmstrup** (JPA,LTP), 30/4 48 + 6/5 45 **Norsminde Fjord** (OGJ,IZN), 8/5 28 **Kalsemade** (TBR), 12/5 54 **Sødringholm Strand** (JPA). Sidste lidt større antal noteres 16/5 10 **Kare Holm** (LTP), hvorefter trækket ebber ud og slutter 3/6 1 **Koed Enge** (LPJ,ABL) og 10-11/6 1 **Stavns Fjord/Hesselholm** (begge SDY).

Efterårstræk: Indledtes sidst i juni: 21/6 1 **Kvottrup Mose** (SMJ), 25/6 2 **Norsminde Fjord** (OGJ) og 29/6 2 **Kolindbro** (LPJ) + 4 **Kvottrup Mose** (SMJ). Derefter ses de i stigende antal gennem juli og august. De største antal (>30) blev: 6/7 35 **Romalt Enge** (LTP), 16/7 90 **Splidholm** (TBR), 30/7 70 **Mellempolde** (PLA), 4/8 110 **Pletten Mariager Fj.** (TNI) og 7/8 100 **Mellempolde** (LTP), 13/8 52 **Stavns Fjord** (SDY), 22/8 69 **Mellempoldene** (OL) og 9/9 32 **Hjortholm Samsø** (SDY). Herefter aftager antallet, og sidste lidt større antal bliver 17/10 11 **Stavns Fjord** (SDY), mens de sidste holder ud til 29/10 1 **Kalsemade** (TBR), hvor også en sen eftermøler ses 16/11 (TBR).

Total: 2092      Antal indsendere: 46      Antal obs.: 210      Antal lokaliteter: 76

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	6	1	215	393	12	443	708	275	38	1	0

## Svaleklire (*Tringa ochropus*) 05530

Igen et år med få fugle. Trækket forløber ellers normalt, bortset fra en lidt sen ankomst. Der foreligger ingen oplysninger om yngleaktivitet. Som noget usædvanligt foreligger også et decemberfund: 28/12 1 **Fussing Enge** (PST).

De første ses 12/4 1 trk **Gjerrind Nordstrand** (HAC), 12/4 4 + 13/4 1 **Brabrand Sø** (begge AJA) og 14/4 1 **Østerby, Samsø** (SDY). Derefter 1-5 fugle sommeren igennem, max. 5 på følgende lokaliteter: 25/4 **Brabrand Sø** (AJA), 26/7 **Det Herreløse Norsminde Fj.** (OGJ), 1/8 **Drastrup Enge** (LTP) og 13/8 **Norsminde Fjord** (IZN). Kun to obs afviger fra dette mønster: 6/7 10 **Romalt Enge** (LTP) og 9/7 7 **Stavns Fjord** (SDY). De sidste blev 12/9 2 **Uggelhuse** (BKR), 16/9 1 **Norsminde Fjord** (OGJ) samt en eftermøler 2/10 1 **V Totten, Anholt** (CO,JNK).

Træk: Fra **Totten, Anholt** foreligger fra perioden 24/7-2/10 oplysninger om ialt 14 trækkende, flest 26/7 3 trk og 19/8 3 SV (alle CO,JNK). Desuden dog: 22/9 1 **V Kalsemade** (TBR).

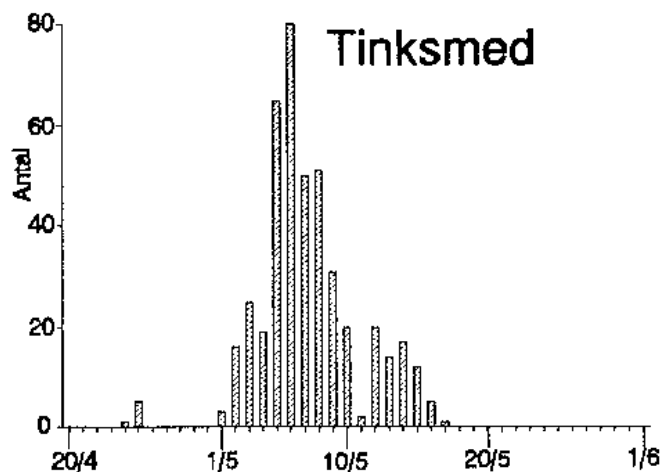
Total: 177      Antal indsendere: 29      Antal obs.: 69      Antal lokaliteter: 44

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	53	13	7	53	44	6	1	0	0

## Tinksmød (*Tringa glareola*) 05540

Mange observationer i år, men en stor del må formodes at være gengangere, idet en stor del af forårsobs'ene er fra **Brabrand Sø** (se Figur 4), **Geding Mose** og **Grenå Enge**. I efteråret ses langt færre fugle, og de optræder mere spredt. Ankomsten er normal, men ingen oplysninger om yngel.

Forårstræk: De første ses 24/4 1 + 25/4 5 **Brabrand Sø** (begge AJA), 29/4 3 **Romalt Enge** (JPA) og 30/4 2 **Hornslet Grusgrav** (PLA). De største antal ses ved **Brabrand Sø**, hvor der i perioden 24/4-17/5 ses 1-80 fugle (AJA,CHØ, JRP,HLL,JOA,JTL,FF,LB), max. 6/5 80 (CHØ) og 5/5 65 (AJA).



Figur 4. Forårsgennemtræk af Tinksmød illustreret af observationer ved Brabrand Sø 1995.

## Vadefugle

Øvrige større obs.: 4/5-16/5 23-49 **Geding Mose** (alle SHØ), max 5/5 (SHØ), 5/5-9/5 26-37 (JSI,HAC), flest 6/5 37 **Grenå Enge** (JSI) + 29 **Det Herreløse**, Norsminde Fjord (OGJ). Forårets sidste er 20/5 3 **Norsminde Fjord** (OGJ) og 22/5 4 **Kvottrup Mose** (FE).

Efterårstræk: Forløbere ses allerede 24-25/6 1 **Brabrand Sø** (AJA), 27/6 4 **Rugård Søndersø** (JSI), og 28/6 3 v. **Ebeltoft** (JTL). Derefter ses enkelte eller få fugle sommeren igennem og hen på det tidlige efterår. De største tal var: 1/8 16 **Drastrup Enge** (LTP), 23/7 13 (CSS) + 3/8 10 (LTP) **Romalt Enge**. De sidste blev 6/9 1 **Drastrup Enge** (LTP) samt 16-23/9 3 obs af én fugl ved **Norsminde Fjord** (OGJ).

Total: 411\*      Antal indsendere: 24      Antal obs.: 72      Antal lokaliteter: 24

\*) Totaltallet indbefatter kun max.-tallet fra Brabrand Sø, Grenå Enge samt Geding Mose. Total incl. disse tal er 944.

JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	11	816	9	47	57	4	0	0	0

## Mudderklire (*Actitis hypoleucos*) 05560

Antallet af indrapporteringer er stærkt stigende, og der foreligger to vinterfund fra 1. halvår, hvilket er meget usædvanligt. Forårsankomsten er ellers normal. Arten optræde normalt enkeltvis eller få sammen, men større ansamlinger påtræffes.

Forår: De første ses 22/4 1 **Kolindsund** (LSK) + 6 **Drastrup Enge** (ORY), 23/4 1 **Brabrand Sø** (AJA) + 2 **Langsø** i Skramstrup Pl. (JMI). Forårets gennemtræk afsluttes 10/6 1 **Funder Å** (JCN) og med 2 efternølere/forløbere 22/6 **Rugård Søndersø** (PLA).

Større antal: 5/5 12 **Sangstrup Klint** (HAC), 7/5 54 **Alrø** (SHØ) og 22/5 14 **Skalmstrup Vig** (LTP).

Efterår: Indledes 2/7 1 **Grenå Å** (JSI) og forløber frem til 27/9 med henholdsvis 6 **Sødringholm Strand** og 1 **Råby Odde** (begge BKR) samt 1 **Kysing Næs** (OGJ). Efteråret afsluttes med følgende efternølere: 18/10 1 **Søledet strand** (VOL), 21/10 1 **Silkeborg Langsø** (JLO) + 3 **Ebeltoft Vig** (NNR) samt 2/10 1 **Kysing Næs** (HLÆ).

Periodens større obs blev (>15): 25/7 + 2/8 15 **Drastrup Enge** (PLA,LTP), 13/8 16 **Stavns Fjord** (SDY), 26/8 25 **Dejret Øhoved** (SHØ) og 15/9 40 **Ebeltoft Færgenhavn** (NNR).

[Vinterfund: 7/1 2 **Århus Havn** (MHA) og 15/1 4 **Ebeltoft Vig** (NNR)], som bør forelægges SU.

Rettelse til 1994-rapporten: Ynglepar 0-1 (i stedet for 1-2) par **Dråby Sø** (NNR).

Total: 971      Antal indsendere: 59      Antal obs.: 203      Antal lokaliteter: 106

JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
6	0	0	38	360	7	197	269	89	5	0	0

## Stenvender (*Arenaria interpres*) 05610

Arten optræder stabilt, eller måske endda i svagt stigende antal. Der foreligger ialt 8 vinterfund, 5 obs fra foråret, 13 sommerfund, mens de sidste 4 er spredt over efteråret. 1 år er kun 1/3 af fundene fra Samsø, mens resten fordeler sig over det meste af amtets kyster. Der ses flere større flokke.

Forår: Indledes med forårets største obs: 29/4 18 **Søby rev** (SHØ), derefter 5/5 1 **Sangstrup Klint** (HAC) + 6 **Norsminde Fjord** (OGJ). Forårets sidste blev 9/5 4 **Alrø Poller** (SHØ).

Sommer: Indledes 9/7 1 **Stavns Fjord** (SDY), mens næste er 23/7 1 **Grenå Havn** (JSI). Det største antal var 13/8 8 **Stavns Fjord** (SDY) og de sidste 27/8 2 **Totten, Anholt** (COJNK).



Efterår: ialt 14-16 fugle i perioden 24/9-12/11 (SDY,HDE,VOL), flest 18/10 9 Søledet Strand (VOL).

Vinterfund: 14/1 1 Besser Rev (LEB), 15/1 1 Stavns Fjord (SDY) (samme?), 15/12 29! Stavns Fjord, 16/12 10 Besser Rev (begge SDY), 23/12-31/12 1 Hou (KTØ) og 31/12 1 Norsminde (OGJ,OL).

Total: 108-109      Antal indsendere: 15      Antal obs.: 27      Antal lokaliteter: 22

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1-2	0	0	18	13	0	9	22	1	9	4	31

### **Odinshane (Phalaropus lobatus) 05640**

I år hele 10 indrapporteringer af ca. 7 fugle. Alle nævnes: 1/8 1 ad i sommerdragt Lyngsbæk Strand (NAA), 30/8-1/9 1-2 1K Drastrup Enge (LTP,ORY,JPA), 2/9 1 1K Det Herreløse, Norsminde Fjord (OGJ), 6/9 1 1K Dystrup Sø (BKR), 6/9 1 Norsminde Fjord (HLÆ), 6-8/9 1 1K Drastrup Enge (LTP,JPA).

### **Mellemkjo ve (Stercorarius pomarinus) 05660**

2 fugle var, hvad det kunne blive til i år. Det er lidt under gennemsnittet (3-4 fugle), men til gengæld var deres optræden typisk med hensyn til observationstidspunkt og -sted.

Alle obs nævnes: 23/9 1 ad S Kysing Næs (OGJ) og 12/10 1 Ø Totten, Anholt (COJNK).

### **Kjove sp. (Stercorarius sp.) 05665**

På Anholt sås 3 ubestemte kjo ver i efteråret: 26/9 1 V + 27/9 1 V + 29/9 1 V alle obs fra Totten (COJNK).

### **Almindelig Kjove (Stercorarius parasiticus) 05670**

Hyppige observationer på Anholt har sikret en pæn årstotal, mens Kysing Næs har skuffet i år. Man skal således tilbage til 1987 for at finde et dårligere år, da blev der nemlig ikke set nogen. Årets forekomst er tidsmæssigt typisk, dog er der ingen obs fra august; til gengæld er der obs fra oktober. Desværre er kun to fugle blevet aldersbestemt. Alle obs nævnes.

Totten, Anholt: 24/9 1 V + 26/9 2 V + 27/9 1 V + 28/9 1 S + 2 V + 18/10 1 V og 25/10 1 Ø alle obs (COJNK). Fornæs: 2/9 3 N (HLL) og 1/10 1 N (HLL,JSI). Øvrige: 9/9 1 ad mørk SØ Kysing Næs (OGJ) og 15/9 1 1K S Kalsemade (TBR).

Total: 15      Antal indsendere: 5      Antal observationer: 11

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	0	0	0	0	12	3	0	0

### **Lille Kjove (Stercorarius longicaudus) 05680**

Rettelse til 1993 rapporten, idet observationen den 28/7 af 1 juv v. Ommestrup er blevet forkastet af SU, og ikke som fejlagtigt oplyst godkendt. Ungfugle kan ikke nå så tidligt frem til Danmark. Vi beklager fejlen.

### **Storkjove (Stercorarius skua) 05690**

Efter 2 års fravær er Storkjoven igen set i amtet endda med hele 6 fugle. Reelt kan der dog være tale om 3 fugle, som har strejft rundt.

Alle nævnes: 26/9 1 V + 27/9 3 V og 29/9 1 V alle Totten, Anholt (COJNK) samt 3/10 1 N Kysing Næs (HLÆ).

### **Dvær gmåge (Larus minutus) 05780**

Oven på sidste års høje antal observationer et år med meget få iagttagelser af Dvær gmåge, faktisk det laveste

**Måger**

siden 1987.

Alle obs. nævnes: 26/2 1 2K Farvandet syd for Anholt (FS), 13/5 1 2K Råby Odde (LTP), 26/5 1 3K Brabrand Sø (AJA), 2/9 1 Sødringholm Strand (LTP), 10/9 + 12/9 + 18/9 2 ad. samt 18/9 1 1K Julsø (FNI), 26/9 1 Totten, Anholt (CO,JNK), 1/10 1 ad. Fornæs (HLL) og 5/11 1 ad. Grenå Strand (EBU).

**Sabinemåge (Larus sabini) 05790**

Af denne art er der i 1995 set et enkelt eksemplar: 1/10 1K N Kysing Næs (OGJ).

**Hættemåge (Larus ridibundus) 05820**

Atter et år med mange observerede Hættemåger. Skønt det totale antal observerede fugle er noget mindre end sidste år, er det dog stadig langt over de forudgående års resultater. Alligevel er der måske grund til bekymring, for ifølge bl.a. svenske optællinger er den voldsom tilbagegang (f.eks. Källander 1996).

Ynglemæssigt er der rapporteret 2226-2352 ynglepar, hvoraf alene Brabrand Sø tegner sig for 1592 par (AJA), tilbagegangen fortsætter altså! Derudover er der meldt ynglende Hættemåger fra 14 lokaliteter, hvoraf de største er (>20): 136 Skanderborg Lillesø (CSE), 50-100 Huldremose Ø.f. Ramten Sø (EBU), 145-175 Mørke Kær (PLA), 41 Henneskov Hage (SHØ), 20 Skaføgård Sø (Skaføgård Skovsø) (JTL), 130 Vrinneres Strand (PLA), 40 Ringsø-Smørmose (PLA) og 65 Alrø Poller (JGR).

Større flokke (lok. max. - obs.>1000): 23/2 1600 Silkeborg Langsø (JLO), 20/3 1300 Pletten, Mariager Fjord (TNI), 1/4 1700 Eskeplet (PST), 22/4 1055 Søledet, Randers Fjord (VOL), 13/8 2860 Stavns Fjord (SDY) og 22/8 4500 Mellempoldene, Randers Fjord (JLO).

Desuden er der fra 30/9 Lading Sø meldt 3000 (HET), og fra 29/9 Alrø Strelshoved 1000 (NH) Hætte/Stormmåger uden endelig artsbestemmelse, disse er ikke medregnet i totalen eller årsfordelingen.

Total: 70477      Antal indsendere: 39      Antal observationer: 429

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3445	4683	6966	11821	5437	4016	4442	12174	4975	7364	2859	2295

**Stormmåge (Larus canus) 05900**

En lille fremgang i forhold til sidste år, men stadig langt fra de gode resultater i 1992 og 1993.

Ynglefundene er langt fra sidste års tal, det skal dog bemærkes at der i forhold dertil mangler 1000 par alene fra Hjelm, som ikke er besøgt i 1995.

Fra 5 lokaliteter er meldt ialt 115-233 ynglepar: 3 Sangstrup Klint (PJA), 0-3 Egens Sand, sydl.del Egens Vig (PLA), 110-125 Vrinneres Strand (PLA), 50-60 Ørkenen, Anholt (FS) og 42 Alrø Poller (SHØ).

Observationer >500: 19/2 537 Kolindsund (ABL), 20/3 1800 Pletten, Mariager Fjord (TNI), 22/8 700 Mellempoldene, Randers Fjord (OL), 10/9 550 Brattingborg (SDY), 11/9 500 Tovstrup By (TBR), 30/9 + 2/10 1000 + 4/10 3000 Fussing Sø (PST), 29/10 1500 Lading Sø (HET), 7/11 2000 + 20/11 1700 Julsø (FNI).

Total: 24197      Antal indsendere: 30      Antal observationer: 240

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
668	1397	2581	1002	239	429	1028	2382	2324	6468	4574	1105

### Sildemåge (*Larus fuscus*) 05910

Der er i år rapporteret meget få individer, og desværre ingen ynglefund overhovedet. Dette må skyldes manglende indrapportering og ikke er udtryk for den aktuelle situation.

Årets første: 12/3 1 **Brabrand Sø** (PPR), 25/3 6 **Stavns Fjord** (SDY) og 31/3 1 **Splidholm** (TBR).

Årets sidste: 1/10 1 **Fornæs** (JSI), 3/10 1 **Brabrand Sø** (AJA) og 26/10 2 **Hesselholm** (LEB).

Største ansamlinger var (lok. max. - obs. >10): 17/4 90 **Stavns Fjord** (SDY), 24/6 12 **Brabrand Sø** (AJA) og 8/8 91 **Totten, Anholt** (COJNK).

Total: 527                      Antal indsendere: 16                      Antal observationer: 65

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	8	125	16	99	109	158	8	4	0	0

### Sølvmåge (*Larus argentatus*) 05920

Som sidste år igen et år med mange observerede Sølvmåger - der er flere indrapporteret end nogensinde. Der er dog ikke mange ynglefund, idet der kun er rapporteret fra 2 lokaliteter: 21 **Alrø Poller** (SHØ) og 250 **Ørkenen, Anholt** (FS).

For denne - som for de øvrige i amtet ynglende måger - kunne det være interessant at få rapporter fra alle de sædvanlige ynglelokaliteter, også selvom lokaliteten et år er forladt.

Største obs. (>400): 5/1 2000 **Pakhusbugten, Anholt** (FS), 25/3 815 + 17/4 743 +, 10/6 530 + 9/7 712 **Stavns Fjord** (SDY), 21/1 400 **Åkrogen, Skæring** (PEH), 24/1 500 **Flakket, Anholt** (FS), 5/3 413 **Glatved Strand** (LPJ), 19/8 518 **Søledet, Randers Fjord** (VOL), 1/7 500 **Ørkenen, Anholt** (FS), 22/8 475 **Mellempoldene, Randers Fjord** (OL) og 30/9 500 **Lading Sø** (HET). Den sidste obs. er tydeligt udtryk for markarbejde i nabolaget.

Total: 20432                      Antal indsendere: 32                      Antal observationer: 340

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
3910	1348	2715	2567	311	998	1684	1981	1866	1529	966	557

### Gråmåge (*Larus hyperboreus*) 05990

Årets eneste observation er 17/9 1 **Mariager Fjord** (TNI).

### Svartbag (*Larus marinus*) 06000

Igen i år en meget stor stigning. Antallet af indrapporterede Svartbager er nu steget over 300% siden 1992. Som for de fleste øvrige mågearter har det dog knebet med at få rapporter fra ynglelokaliteterne.

Der er i år kun rapporteret ynglende Svartbager fra 3 lokaliteter med ialt 80 par: 1 **Søby Rev** (SHØ), 60 **Ørkenen, Anholt** (FS) og 19 **Alrø Poller** (SHØ).

Største obs. (lok. max - obs.>50): 15/1 50 **Ebeltoft Vig (Havnen-Sandhagen)** (NNR), 19/8 158 **Søledet, Randers Fjord** (VOL), 17/4 137 **Stavns Fjord** (SDY), 11/2 65 **Glatved Strand** (JSI), 13/6 120 **Ørkenen, Anholt** (FSK), 9/8 157 **Totten, Anholt** (COJNK), 22/8 65 **Mellempoldene, Randers Fjord** (OL), 21/10 82 **Norsminde Fjord** (OGJ) og 90 **Mølleggrund, Randers Fjord** (JPA), 12/11 84 **Norsminde Fjord** (OGJ) og 17/12 50 **Ebeltoft Færgenhavn** (NNR).

**Måger/Terner**

Total: 4214      Antal indsendere: 36      Antal observationer: 355

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
321	230	280	425	67	318	541	1020	148	526	208	130

**Ride (Rissa tridactyla) 06020**

Der er i år modtaget mange observationer af Rider idet der er meldt det største antal siden 1990. De fleste stammer dog fra **Totten Anholt** med max. 26/9 353 V og 41 rst. (COJNK), nogle af de mange rider, som i vinterperioden opholder sig i de danske farvande (Jensen 1993).

Foruden Anholt er der observationer fra 5 lokaliteter, som alle nævnes): 15/5 1 ad. **Kalsemade** (TBR); **Fornæs**: 1/10 5 N (HLL), 22/10 1 N (HLL), 8/11 1 S (BKR), 11/11 1 N (HP), 11/11 2 (CSS) og 11/11 12 S (HP); **Kysing Næs**: 25/10 1 Ad., 4/11 2 1K, 4/11 53 ad., 11/11 2 1K og 11/11 3 ad. (alle OGJ); 4/11 4 **Ebeltoft-Odden** (PLA), 25/12 1 2K + 31/12 1 ad. **Århus Havn** (HBP).

Total: 2051      Antal indsendere: 9      Antal observationer: 61

**Splitterne (Sterna sandvicensis) 06110**

En stigning i både antal obs. og fugle, men desværre ingen rapporter om yngel, da DMUs tal fra kolonierne på Samsø ikke foreligger

Første obs: 24/3 2 **Kalsemade** (TBR), 25/3 17 rast **Stavns Fjord** (SDY) og 26/3 1 **Draget, Besser Rev** (SDY).

Største obs: 27/8 79 S **Fornæs** (HLL), 13/8 49 rast **Stavns Fjord** (SDY) og 27/08 25 rast **Sødringholm Strand** (LTP).

Sidste obs: 8/10 2 **Kysing Næs** (OGJ) og 8/10 3 Ø **Mols Hoved** (OL).

Total: 758      Antal indsendere: 18      Antal observationer: 117

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	38	112	7	26	55	327	188	5	0	0

**Fjordterne (Sterna hirundo) 06150**

Igen i år faldende antal obs. og langt de fleste er indlandsobs. Er der en tendens til at overse fjordterner ved kysterne?. Der foreligger kun oplysninger om yngel fra **Anholt**: 15-17 **Nordstrand** og 0-1 par **Pakhusbugten** (begge FS).

Første obs: 24/4 2 **Ebeltoft Færgehavn** (NNR) og 26/4 2 **Alrø** (EJJ).

Nogle interessante sommerfund: 9/6 2 + 18/6 2 **Bjerregrav Mose** (CSS,LTP), 10/6 5 + 8/7 3 **Udbyover Sø** (begge TNI), 29/6 2 **Vorup Kær** (LTP), 1/7 2 ad + 8/7 2 **Gudenåen** v.f. Randers (begge JPA), 3/7 4 V **Soret Sø** (PLA), 8/7 2 **Grund Fjord** (FFA), 9/7 2 **Brabrand Sø** (AJA), 11/7 1 **Skanderborg Sø** (SOT) samt 15/7 2 **Jul sø** (FNI).

Største antal: 15/8 27 **Risskov** (FR), 12/9 24 V **Gudenåen** v. f. Randers (FR) og 9/9 23 **Kysing Næs** (OGJ).

Sidste obs: 24/9 1 **Kysing Næs** (OGJ) og 25/9 1 juv **Dronningborg Bredning** (LTP).

Total: 291      Antal indsendere: 22      Antal obs: 55

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	4	11	11	38	108	113	0	0	0

**Fjord-/Havterne (Sterna hirundo/paradisaea) 06155**

Første obs: 7/5 2 Grund Fjord (JPA).

Obs over 10 fugle: 26/7 24 V Totten, Anholt (COJNK), 27/8 10 Sødringholm Strand (JPA).

Årets sidste obs: 10/9 2 Mellempoldene, Randers Fjord (JPA) og 12/9 4 Randers Havn (JPA).

Total: 71            Antal indsendere: 4            Antal obs: 13

**Havterne (Sterna paradisaea) 06160**

Yngel: 129 par Henneskov Hage, Alrø (SHØ), 60-70 par Vrinner Strand (PLA), 3 par Hevring Strand (EBU) og 2 par Alrø Polder (SHØ). Nedgang i antal ynglepar, men der mangler tal fra Samsø og Anholt. Til gengæld slår antallet af observerede fugle alle rekorder: hele 1819 blev det til i 1995.

Foråret første fugle: 8/4 2 Fornæs (ABL), 12/4 1 Kalsemade (TBR) og 13/4 1 Hesselholm (SDY).

De store obstal fra maj, juni og juli kunne tyde på langt flere ynglepar end ovennævnte, bl.a. 26/5 129 par Henneskov Hage (SHØ), 10/6 116 + 9/7 126 Stavns Fjord (SDY).

Årets sidste fugle: 4/10 1 ad rast Kalsemade (TBR) og 22/10 1 1K Kysing Næs (OGJ), hvilket er meget sent.

Total: 1819            Antal indsendere: 23            Antal obs: 105

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	205	727	554	305	14	12	2	0	0

**Dværgterne (Sterna albifrons) 06240**

Desværre ingen indrapporteringer fra Samsø. Fra Anholt: 4 par Pakhusbugten og 8 par Nordstrand (begge FS). Desuden nogle nye interessante: Sangstrup Klint 0-1 par (PJA) og 2 par Hevring Hede (EBU) samt en gammelkendt: 0-1 par Mågeøen, Følle (PLA,VFR). Der er i år ikke konstateret større ansamlinger.

Årets første fugle ses 5/5 ved Mågeøen, Følle (JPL).

Årets sidste fugle: 25/7 1 rast + 25/7 3 V + 26/7 1 rast Totten, Anholt (alle COJNK).

Total: 43            Antal indsendere: 10            Antal obs: 19

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	5	26	12	0	0	0	0	0

**Sortterne (Chlidonias niger) 06270**

Alle obs nævnes: Fra foråret 1/6 Brabrand Sø (HLÆ,OGJ). Resten er fra efteråret: 8/8 2 rast Mellempoldene (LTP), 13/8 1 S Kysing Næs (OGJ), 22/8 1 Mellempoldende (OL), 9/9 1 S Kysing Næs (OGJ), 10/9 + 12/9 1 1K rst Julsø (FNI).

Total: 10            Antal indsendere: 5            Antal obs: 9

**Lomvie (Uria aalge) 06340**

Et pænt år for lomvien efter flere magre år, hvilket dog udelukkende skyldes 5-6 "større" observationer. Der er stadig et stykke op til de 500-1.000 fugle, der typisk blev indrapporteret fra 1987-1990. Siden 1991 er der kun blevet set imellem 10-40 ex. hvert år.

**Alkefugle**

Fra 1. halvår foreligger kun én sommerobservation fra 23/6 1 rst. **Fornæs (HLL)**.

2. halvår: De første fugle ses 24/7 9 **Totten, Anholt (CO,JNK)**, ellers følger observationer det normale mønster med begyndende iagttagelser fra medio oktober. Ialt er der blevet iagtaget lomvier ved 12 lokaliteter, flest ved **Fornæs** med 25 i perioden 22/10-3/12 (EBU,HLL,BKR,CSS,HAC,OGJ), max. 11/11 9 (HP); **Kysing Fjord 18** i perioden 22/10-26/11, max. 4/11 12 (alle OGJ); **Totten, Anholt 15** i perioden 24/7-1/11 (alle CO,JNK), max. 24/7 9.

Årets største observation blev 13/10 40 (CO,JNK) på **Grenå-Anholt overfarten**.

Af øvrige større observationer skal fremhæves 11/11 9 **Ebeltoft (HP)** og 28/12 8 **Ebeltoft-Odden overfarten (EBU)**, hvor sidstnævnte også blev årets sidste observation.

Årstotal:131      Antal obs: 31      Antal indsendere: 13

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	0	1	9	0	0	49	46	16

**Alk (Alca torda) 06360**

Et år med flere store iagttagelser, der giver en meget flot årstotal - den 2. største hidtil.

Der foreligger ingen observationer fra 1. halvår, selvom der har været observeret fra både **Fornæs** og **Kysing Næs** i januar/februar.

2. halvår: Den første fugl ses ved 27/7 1 **Totten, Anholt (CO,JNK)**. I løbet af oktober er der spredte iagttagelser ved primært **Fornæs**, **Kysing Næs**, **Totten** - og den første større observation ses 22/10 3.223 N **Fornæs (HLL)**.

En række store iagttagelser primo november dominerer dog totalt årets materiale med 31.250 N 1/11 **Fornæs (RD)**, 65.000 for 2/11 - set på **Grenå-Anholt overfarten (CO,JNK)**, samt 6/11 9.190 S + 11.870 **Fornæs (RD)** - disse tre observationer udgør alene næsten 85% af årstotalen. Helt hen til primo december ses der dog stadig mange alke, f.eks. 3/12 9766 **Fornæs (HC,LTP)**, som sidste større observation.

Årets sidste fugle ses fra **Ebeltoft-Odden overfarten** 28/12 2 (EBU) + 1 rst. **Århus Havn (BSH)**.

Årstotal:139.514      Antal obs: 41      Antal indsendere: 14

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	0	0	1	0	1	3403	129560	9954

**Alk/Lomvie (Alca torda/Uria aalge) 06365**

Et år med forholdsvis mange fugle i denne kategori. De tre største observationer har været 2/11 2.115 **Grenå-Anholt overfarten (CO,JNK)**, 8/11 1.300 N + 3.150 S **Fornæs (BKR)**, samt 8/11 2.100 S + 10 N **Fornæs (HP)**.

Årstotal:17.080      Antal obs: 45      Antal indsendere: 6

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	0	0	1	0	78	4814	11187	0

## Tejst (*Cepphus grylle*) 06380

Yngel: Desværre er DMU blevet forholdsvis tilbageholdende med at udlevere oplysninger - så endnu et år uden ynglebestande fra øerne ved Samsø og Vejrø. I år er der oplysninger om 41 ynglepar på **Tunø** (OGJ), hvilket desværre er en tilbagegang i forhold til de seneste to år - men alligevel på niveau med bestanden - set over de seneste 10 år. Udover Tunø er der kun meldt om ynglepar ved **Sangstrup Klint** med 1-2 par (BGO,PJA), hvor der primo juli endda blev set mindst 48! rastende på vandet (BGO).

Udover ynglesæsonen ses tejsten kun spredt og tilfældigt langs kystlinien i amtet. I første halvår er der kun sparsomme observationer (i år kun 4 ialt), indtil ynglefuglene indfinder sig ved ynglepladser primo maj.

I løbet af andet halvår ses tejsten lidt mere hyppigt, typisk ved **Fornæs**, **Kysing Næs** og **Totten**, **Anholt**, men sjældent mere en 1-3 ex. per observation. De største observationer har været: 24-29/3 3 rst **Totten**, **Anholt** (COJNK), 2/9 + 22/10 3 **Fornæs** (begge HLL) samt 13/11 3 **Lushage**, **Samsø** (DOF).

Årets sidste fugl ses på Samsø 17/12 1 **Vesborg Fyr** (SDY).

Årstotal:207      Antal obs: 37      Antal indsendere: 14

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	3	2	0	11	5	57	7	4	4	11	2

## Søkonger (Alle alle) 06470

Efter 5 magre år er der i år sat ny rekord med ialt 70 observationer af 446 fugle. Også på landsplan er der i år set mange Søkonger (Christensen 1996). Hvor mange Søkonger, der regelmæssigt overvintrer i de danske farvande er meget usikkert. I løbet af 1987-1991, hvor Skov- og Naturstyrelsen kortlagde fuglebestandene i de danske farvande, blev der ét af optællingsårene anslået omkring 1 million søkonger, imens der et år tidligere kun var talt omkring 90.000 fugle. Søkongerne menes primært at overvintrere i den centrale del af Skagerak, hvorimod amtets talrigeste alkefugl - alken - også har sine primære overvintringsområder både i Kattegat og Skagerak (Jensen 1993).

1. halvår: Der foreligger kun én enkelt iagttagelse: 25/2 1 **Farvandet ud for Anholt** (FS).

2. halvår: De første fugle ses ultimo oktober: 21/10 1 N (RD)+ 22/10 1 N (HLL) ved **Fornæs**, 22/10 1 **Kysing Næs** (OGJ) og 29/10 9 **Bellevue**, Århus (JRP), som blev den største. Hovedparten ses dog i november med ialt 53 observationer ud af 70 - fordelt på 15 lokaliteter. Følgende større observationer skal fremhæves: **Fornæs**: 8/11 14 (RD) + 11/11 51 (3 rst + 21 N + 27 S) (HP) + 3/12 32 (JPA,HC); 4/11 38 + 12/11 23 **Kysing Næs** (begge OGJ) og i perioden 7/11-27/11 14-19 **Moesgård Strand** (FHE,NAA). Specielt har mange haft lejlighed til at iagttage søkongen på nært hold flere steder i **Århus bugten** - Århus Havn, Kalø Vig Bådhavn, Risskov etc., samt i havnen på **Anholt**, hvor 8-11 ex. opholdt sig i perioden fra 12/11 til 29/11 (FS).

Årets mest bemærkelsesværdige observation stammer dog fra Midtjylland, hvor FNI 1/11 så 2 flyve tæt forbi **Sindbjerg** - lige syd for Silkeborg.

Årets sidste fugl var 31/12 1 **Kysing Næs** (OGJ).

Årstotal:446      Antal obs: 70      Antal indsendere: 20

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	1	0	0	0	0	0	0	0	24	367	54

## Lunde (*Fratercula arctica*) 06540

Et beskedent år med den laveste total de seneste 10 år med kun 8 obs., alle ved **Fornæs** og **Kysing Næs**.

**Duer**

Alle nævnes: 1/10 1 N (HLL), 21/10 1 S + 28/10 1 S (begge RD) samt 22/11 1 S (HLL) alle **Fornæs**, 19/11 1 **Kysten mellem Grenå og Gjerrild** (PBP), 22/10 2 N + 5/11 1 N **Kysing Næs** (begge OGJ).

**[Tucuman Papegøje (Amazoma tucumana)]**

Det må vel nærmest være årets hit. Amazompapegøjen ankom til **Anholt** i august 1994, hvorfra vides ikke. Den underholder sig med øens duer, støre og krager, og fodres med æbler, jordnødder o.l. af de lokale (HE,HCA). Den er omfattet af Washington-konventionen, og er oplaget på liste 1 over truede fugle.

**Huldue (Columba oenas) 06680**

Et flot år for hulduen i amtet med rekord stort antal indrapporterede ynglepar.

Yngel: Ialt er der oplysninger om 23-28 ynglepar fordelt på 14 lokaliteter med **Fjeld Skov** 7 par (MST), **Gjerrild Overskov** 3-4 par (PJA), og **Ringelse Skov** 3 par (JNK) som de største ynglepladser.

Den første fugl ses 12/1 **Fussingø Skov**, og også ved **Kalsemade** ses flere hulduer i årets første måneder - flest 15/2 med 15 (TBR).

Forårstræk: Et meget beskedent forårstræk i år, hvor der i marts ved **Moesgård** ses ialt 31 nord-trækkende hulduer - flest 7/3 9 og 23/3 12 (begge HLL). I april tælles der ialt 24 trækkende hulduer ved **Gjerrild Nordstrand** - flest 10/4 8 (HAC).

Encste større observation fra efteråret ses 26/8 43 rst. **Søbygård Skov** (CHØ). Årets sidste fugl ses 27/11 ved **Gyllingnæs Skov** (TBR).

Årtotal: 321      Antal obs: 135      Antal indsendere: 26

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	18	53	78	42	27	23	52	6	8	10	2

**Ringdue (Columba palumbus) 06700**

Yngel: Ialt foreligger der oplysninger om 84-110 par, hvor **Ringelse Skov** udgør den absolut største yngleplads 65-76 ynglepar (JNK).

Året starter med en usædvanlig stor observation 2/1 3000 rst. **Kalsemade** (TBR).

Forårstræk: De primære trækbevægelser er iagttaget ved **Fornæs** og **Gjerrild Nordstrand**. Ved **Fornæs** 7/3 1.500 rst. (JNK) og 9/4 551 trk (ABL), imens der ved **Gjerrild Nordstrand** ses ialt 2.675 fugle - med 546 trk 9/4 (ABL) og 29/4 494 træk + 950 rst. (begge HP), som de største iagttagelser. Der foreligger i år ingen observationer fra **Moesgård**, men der er set større flokke i løbet af foråret omkring **Brabrand Sø** med max. 12/3 + 20/3 400 rst (AJA), endvidere 28/3 325 rst. ved **Homå** på Djursland (JSL).

Efterårstræk: Indledes i oktober, hvor der ses flere større flokke rundt om i amtet. Ved **Totten, Anholt** melder (COJNK) om ialt 1.273 indtrækkende i perioden 9/10-22/10. Ved **Sindbjerg** ses der i hele perioden fra ultimo september til primo november mange ringduer, flest 21/10 260 (FNI).

Øvrige (mindre) koncentrationer var 16/10 258 **Hesselholm, Samsø** (SDY), 16/10 300 **Søbygård Skov** (CHØ), 29/10 276 **Risskov** (FR) samt 27/11 hele 500 ved **Gyllingnæs Skov** (TBR).

Årets sidste flok ses 31/12 170 ved **kysten mellem Grenå og Gjerrild** (PBP).



Årstotal: 18.826    Antal obs: 291    Antal indsendere: 36

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
4039	733	3236	3564	283	250	193	185	169	4102	1381	771

### Tyrkerdue (*Streptopelia decaocto*) 06840

Yngel: Der foreligger kun meget beskedne oplysninger om yngleføremster; nemlig 8 par ialt på 4 lokaliteter.

Årstotalen er igen præget af de meget store observationer på Århus Havn, hvor der i løbet af marts/april er iagttaget imellem 70-90 (OL), og igen i løbet af efteråret/vinteren. Max. 18/9 380, 24/9 400 (begge OL) og 15/12 110 (BSH).

Årstotal: 1.614    Antal obs: 80    Antal indsendere: 22

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	13	177	89	12	14	15	35	784	64	17	358

### Turteldue (*Streptopelia turtur*) 06870

Et på niveau med tidligere med ialt tre observationer af 4 fugle.

Alle nævnes: 29/5 1 Gjerrild Bakken (JDK), 16/8 1 Det Herreløse, Norsminde Fjord (OGJ). I løbet af juli er turtelduer set to gange 1/7 + 17/7 2 Anholt By (FS) - yngel?

Årstotal: 4    Antal obs: 4    Antal indsendere: 3

### Gøg (*Cuculus canorus*) 07240

Kukkende fugle er registreret på omkring 70 lokaliteter, de fleste i vådområder som enge og moser. Flest var der ved Salten Langsø med 6 hørt (EHJ) samt ved Julsø, Bjerregrav Mose, Stubbe Sø, Medkær, Brabrand Sø og Ringelmose Skov - alle steder op til 4 kukkende.

Ankommer normalt omkring 1. maj, og således også i år: 2/5 1 Gubsø (BRS), herefter 3 obs både 3/5 og 4/5. Der er ingen oplysninger fra trækstederne.

De sidste var 9/9 2 Mols Bjerge (JSI), 10/9 2 Toftebjerg, Samsø (SDY) samt 16/9 1 Bønnerup (FUT).

Total: 270    Antal indsendere: 40    Antal obs.: 182

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	120	77	32	15	7	0	0	0

### Slørugle (*Tyto alba*) 07350

Amtets ynglepår holder fortsat stand og har ynglet i 1995 (JTL). Det blev til 1-2 pul (DOF;JTL).

### Stor Hornugle (*Bubo bubo*) 07440

Yngel: 2-3 par i Amtet (JTL).

Efter at have været udryddet siden 1880'erne er den store hornugle tilbage i den danske natur. Ganske vist er det efter al sandsynlighed efterkommere af fugle udsat i Slesvig- Holsten, men alligevel bliver det spændende at se, om ugerne vil brede sig i de gamle kærcområder fra 1880'erne: Tjelic, Fussingø og Hald.

Obs: 5/2 1 hørt nær Salten Langsø (JTL).

## Ugler

**Kirkeugle (*Athene noctua*) 07570**

Kirkeuglen er i 1996 udnævnt til årets fugl, hvilket gav 17 observationer. Forhåbentlig vil dette hjælpe ugerne, at flere mennesker lærer dem at kende, sætter redekasser op, og er opmærksom på bevarelsen af dens foretrukne biotoper: åbne afgræssede arealer.

Yngel: 5-7 par er rapporteret med tyngdepunktet i **Randersområdet** og på **Djursland** (EPR, JTL, LPJ, LTP, m.fl.).

Øvrige obs: 13/1 1 **Harridslev** (EPR), 12/3 1 **Randers** (LTP), 14/4 + 19/4 1 **Brabrand** (LB), 2/5 + 15/5 1 **Gjern-området** (OKA), 3/6 1 varslende på **Regenburgs Plads** i **Århus!** (eftersøgt uden resultat, hørt samme sted i 1994!) (JLY), 18/6 + 20/6 1 **Randers** (begge LTP) og 2/7 1 **Thorsø**, **Djursland** (OL).

**Natugle (*Strix aluco*) 07610**

Ifølge JTL var 1995 et ekstremt dårligt yngleår for ugerne i alm. og for natuglen i særdeleshed på grund af et meget dårligt museår.

Der er i 1995 indrapporteret 16-18 ynglepar, d.v.s. kun 16-18 % af de 100 par, som blev registreret i feltprojektets første år: 1993.

Største obs: 18/2 4 **Odder Dyrehave** (PEØ) og 16/10 3 **Silkeborg** (JCN).



Total: 159                      Antal indsendere: 31                      Antal obs: 126

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
11	12	15	16	14	31	26	3	3	14	11	3

**Skovhornugle (*Asio otus*) 07670**

Der er kun indsendt 11-13 ynglepar i år. Er det den for ugerne generelt dårlige ynglesæson, eller er der tale om en reel tilbagegang for arten? De eneste lokaliteter med mere end et par: 3 par **Fjeld Skov** (MST) og 1-2 par **Gjerrild Overskov** (PJA).

Største obs: 15/1 11 rst og 18/2 13 rst begge **Norslund Skov** (begge OGI) (vinterstade).

Sidste obs blev 7/8 1 **Gudenåparken** (LTP) ellers ingen fra efteråret.

Total: 95                      Antal indsendere: 25                      Antal obs: 54

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
17	14	0	14	16	25	8	1	0	0	0	0

**Mosehornugle (*Asio flammeus*) 07680**

Et ynglefund i **Århus Amt**, efterhånden vel ekceptionelt. (TBA) observerede fodring af mindst 3 unger et sted i **Århus Amt**. Ifølge (JTL) er der muligvis tale om det eneste observerede sikre ynglefund i Danmark i 1995, jf. det generelt dårlige ugleår.

Alle obs nævnes: 3/5 1 + 12/5 1 **Grenå Enge** (JSI), 20/5 1 **Drastrup Enge** (ORY) og 20/5 1 **Hollandsbjerg Holme** (begge ORY), 13/10 1 **Ørkenen**, **Anholt** (FS), 19/10 1 **SV Kalsemade** (TBR) (eneste trækobs) og 22/10 1 **Nordstrand**, **Anholt** (FS).

**Natravn (*Caprimulgus europaeus*) 07780**

Hele 14 fugle indrapporteret fordelt på 10 observationer, alle nævnes: 5/6 2 + 10/7 3 + 14/7 1 + 20/7 2  
**Gludsted Plantage**, 5/6 1 + 16/7 1 **Septrup Sande** (alle JBAJCN), 12/6 1 **Grane Plantage** (JBA), 16/6 1 +  
 27/6 1 **Anholt** (FSV) og 19/6 1 **Vrads Sande** (JBA).

**Mursejler (*Apus apus*) 07950**

Næsten en fordobling af antal observerede individer i forhold til sidste år. Største rapporterede  
 yngleføremønstre: 50 **Risskov By** (FR), 25 **Rønde**, 25 **Løvenholm** (EBU) samt 400 **Randers** (JPA).

Lidt sent ankomst af trækfuglene: 2/5 1 **Gudenåparken** (LTP), 3/5 1 **Århus Midtby** (NAA) + 8 **Randers  
 Havn** (JPA), 4/5 2 **Universitetsparken** (JRP) + 3 **Sølyst** (LM) + 5 **Brabrand Sø** (JOA) + 10 **Århus Midtby**  
 (TBH).

Største obs: 13/5 350 **Gudenåen** v.f. **Randers** (JPA), 13/5 250 + 22/6 350 **Brabrand Sø** (AJA), 1/7 600  
**Anholt By** (FS), 23/5 200 **Gjerrild By** (OL) og 14/7 200 **Randers Østby** (JPA).

Sidste obs: 17/9 1 **Anholt** (FS) + 1 Ø **Totten Anholt** (COJNK), 18/9 1 **Julsø** (FNI) + 3 **Malling** (OGJ) og  
 1/10 1 **Fornæs** (HLL).

Total: 4953      Antal indsendere: 43      Antal obs: 171      Antal lokaliteter: 67

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	1550	1030	1643	680	49	1	0	0

**Isfugl (*Alcedo atthis*) 08310**

I løbet af 1995 er arten set ved 70 lokaliteter, især på Djursland og ved Gudenå- og Århus Å-systemerne. I  
 maj-juni er der jagttagelser ved 25 lokaliteter, som kan antages at være nær ynglesteder. Lokalitetsnavnet er  
 markeret med \*, hvor jagtageren har meddelt yngel.

Yngletid (maj-juni): **Stubbe Sø** (PBP), **Voermølle Sø** (EJJ), **Råby Kær\*** (JPA), **Fussingø Mølledam** (JSI),  
**Kristrup Enge** (LTP), **Gudenåen vest for Randers\***, **Tjæreby Enge\*** (begge JPA), **Hollandsbjerg Holme**  
 (ORY), **Mossø\***, **Gudenåen Birksø-Julsø** (begge JKI/AMT), **Julsø\*** (JKI/AMT,FNI), **Skramsø Mølle\***  
 (JPL), **Ørnsø** (JCN), **Pøtsø**, **Ørnsø** (JCN), 3 y-par **Borre Sø\*** (EJJJA,FNI), 2 y-par **Brassø\*** (FNI), **Avnsø\***  
 (FNI), **Silkeborg Langsø** (JCN), **Skanderborg Lillesø** (CSE), **Fuldbro Mølle\*** (JSC), **Skanderborg Sø**  
 (JKI/AMT), **Drastrup Enge** (ORY), **Salten Langsø** (JAX,EHJ) og **Århus Å** mellem **Bodil** og **Pinds Møller**  
 (JOK).

Total: 256      Antal indsendere: 52      Antal observationer: 208      Antal lok.: 77

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
10	2	7	30	18	12	28	25	33	39	21	31

**Biæder (*Merops apiaster*) 08400**

26/5 2 set + ca 5 hørt trk **Gjerrild Nordstrand** (Anders Rasmussen, Thisted via Morten DD Hansen).

**Hærfugl (*Upupa epops*) 08460**

Tre fund i år. Et usædvanligt fund, men måske er det sidste års fugl, som stadig spøger: 6/1 1 fou P-pladsen  
 v. Amtssygehuser, **Århus** (Mari-Ann Nærgård). Desuden ultimo marts i **Funderholme** (via JCN); og fra  
 efteråret 9/10 1 rst. **Bligind** (OGJ). Arten er meget sjælden gæst udenfor sommerperioden (Olsen 1992).

**Vendehals (*Jynx torquilla*) 08480**

14 obs af arten, som alle nævnes: 12/5 1 **Rønde** kommune (JNK), 17/5 1 **Fjellerup** (VFR), 18/5 1

**Spætter**

**Støvringgård Kloster (KIH)**, 20/5 1 **Skafovgård (JTL)**, 3/6 1 **Glatved Strand (LPJ)**, 4/6 1 **Ansø Mølle (JBA)**. De sidste obs er alle i forbindelse med ringmærkning på **Totten**, Anholt: 19/8 1 + 20/8 2 + 7/9 1 (COJNK).

**Grønspætte (Picus viridis) 08560**

Igen i år en tilbagegang af indrapporteringer af denne art. Der er kun indsendt oplysninger om 19 sikre ynglepar fra 13 lokaliteter, flest: 5 par **Fjeld Skov (MST)**, 2 par **Gjerrild Nederskov (PJA)** og 2 par **Ringelmosse Skov (JNK)**. Hertil kommer lige så mange mulige ynglepar.

Største obs: 26/3 3 **Løvenholm Skov (JSI)**, 30/6 + 5/7 3 **Ajstrup Strand (JFT.DOF)** og 19/7 3 **Begtrup Vig (JGN)**.

Rettelse til 1994-rapporten: Ynglepar: 3 (ikke 6) **Storskov v. Dråby (NNR)**.

Total: 244      Antal indsendere: 52      Antal obs: 202      Antal lokaliteter: 114

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
7	13	20	57	28	41	28	11	11	15	10	3

**Sortspætte (Dryocopus martius) 08630**

Der er år indrapporteret 11-12 sikre og sandsynlige ynglepar: 3-4 par **Fussingø Skov (DOF)**, 2 par **Fjeld Skov (MST)** samt 1 par følgende steder: **Søbygård Sø (CHØ)**, **Rye Nørreskov**, **Linå Vesterskov**, **Silkeborg Nørreskov** og **Silkeborg Østerskov** (alle FNI). Hertil kommer flere på potentielle ynglepladser: **Salten Langsø**, **Pøt Mølle Skov**, **Løvenholm Skov** og **Skjørring Vesterskov**.

Udenfor ynglestederne er der kun gjort enkeltobs., bortset fra: 25/2 + 6/3 2 **Salten Langsø (FAJ.HHL)** og 27/5 2 **Løvenholm Skov (SHØ)**, 11/6 + 12/6 2 **Silkeborg Vesterskov (JCN)**, 25/9 2 **Allingkloster Skov** og 10/10 3 **Salten Næs** (begge OKA).

Rettelse til 1994-rapporten: Ynglepar: 1 (ikke 1-2) **Storskov v. Dråby (NNR)**.

Total: 115      Antal indsendere: 29      Antal obs: 98      Antal lokaliteter: 46

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
4	8	5	14	16	15	8	6	15	17	4	4

**Stor Flagspætte (Dendrocopos major) 08760**

Næsten en halvering af antal indrapporterede obs. Der er således kun indsendt oplysninger om 43-71 sikre og mulige ynglepar fra 21-38 lokaliteter, hvilket er langt under sidste års indrapporteringer. Flest ynglende: 5-8 par **Gjerrild Nederskov** og 5-8 par **Gjerrild Overskov** (begge PJA), 6 par **Fjeld skov (MST)**, 5 par **Rugård Sønderskov (JKL)** og 4 par **Ringelmosse Skov (JNK)**.

Største obs: 14/4 9 **Brabrand Sø (AJA)** og 26/12 7 **Søholt skov (PBP)**.

Desuden en speciel obs fra **Totten**, Anholt, hvor COJNK 7/8 ringmærkede 1 ♀.

Rettelse til 1994-rapporten: Ynglepar: 5 (ikke 5-10) **Storskov v. Dråby (NNR)**.

Total: 474      Antal indsendere: 46      Antal obs: 256      Antal lokaliteter: 118

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
33	28	39	86	64	86	33	19	15	29	29	23

### Toplærke (*Galerida cristata*) 09720

Toplærken er stadig tilstede i Århus Amt, og stadig som ynglefugl, andet kan vel ikke udledes af de sparsomme obs. Kun éet indrapporteret ynglefund fra Skejby, men mon ikke også der er tale om yngel et par andre steder?

Alle obs nævnes: 24/1 2 rst Viby (SSK), Skejby: 13/2 2 (FNI), 31/5 1 (CHØ), 1/7 1 par (KBU), 31/8 1 par (LUR); 22/4 1 Hasle (EBU), 27/4 2 Skjoldhøjparken (FF), 2/5 + 6/5 1 Motorvejen syd for Randers (begge LB), 23/6 2 Vester Tørslev (DOF), 12/10 1 Randers (JPA), 16/12 + 17/12 2 Århus Havn (OGJ, LB).

Total: 18      Antal indsendere: 11      Antal obs: 13

### Hedelærke (*Lullula arborea*) 09740

Omkring 20 ynglepar, og det er uden et par af de sædvanlige lokaliteter, Vrads Sande og St. Hjælland Plantage. Sandsynlige ynglepar følgende steder: Gludsted Plantage (JBA, JCN), Sepstrup Sande (JBA) Knebel Plantage (TV), Trehøje Plantage (TV), Skærsø Plantage (FF), Skramsø Plantage (FF), Hvalskov (JPL), Fruerlund Plantage (JPL), Stubbe Sø (PBP), og Bredlund Plantage (JCN).

De første: 5/3 2 Silkeborg (GGU), 7/3 2N Moesgård (HLL), 18/3 1 Salten Langsø (EHJ).

Forårstræk: Moesgård: 7/3 2 N (HLL), 19/3 1 N (JTL), 21/3 1 N (HLL), 23/3 2 N (HLL), 23/3 2 (OGJ). Gjerrild Nordstrand: 23/3 6N (FLU), 3/4 3 rst (PLA), 4/4 2N (HLL), 9/4 1Ø (HLÆ), 12/4 9 (HCA), 23/4 1Ø (HP).

Efterårstræk: Totten, Anholt: 11/10 3, 12/10 2, 13/10 2, 14/10 1, 29/10 1 alle indtrækkende (alle CO, JNK)

De sidste: 14/10 1 og 29/10 1 Totten, Anholt (CO, JNK), og eftermøleren 15/12 1 fouragerende Skydebanen, Østerhede, Samsø (SDY) - usædvanligt vinterfund.

Total: 72      Antal indsendere: 20      Antal Obs: 39      Antal Lokalteter: 22

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	19	23	3	8	5	5	1	9	0	1

### Sanglærke (*Alauda arvensis*) 09760

Nu er Lærken kommet, kan man høre tv-speakeren forkynde med fryd i stemmen. Det kan da godt være den først kommer til København midt i april, men her i Århus Amt er der en god del, som tilbringer hele året (se sammentællingen).

Yngel: Der er indrapporteret i alt 221 ynglepar til rapporten, ganske pænt, og det skyldes måske at man er blevet flinkere til at angive når det er tale om y-par eller formodede ynglepar. De største yngletal Flyvepladsen, Anholt 30 par (FS), Grenå Enge 32 par (JSI) og Kare Holme 20 par (EH).

Forårstræk: Småt med træk ved Gjerrild Nordstrand: 5/3 - 23/4 ialt 225 (ABL, LPJ, HP). Fornæs 7/3 190 (JNK), Moesgård 5/3 200 N (JTL).

Efterårstræk: Totten, Anholt 15/9 - 30/10 314, max. 11/10 84 (alle CO, JNK). Gjerrild Nordstrand 15/10 20 S (PST).

Større obs fra vinteren: 22/1 220 Brabrand Sø (SSK), 29/1 150 Sødringholm Strand (LTP), 29/1 500 Demstrup Skov (LTP, JPA), 16/2 200 Hammel By (SMJ), 17/2 100 Mariager Fjord (TNI), 18/2 100 Flyvepladsen, Anholt (FS), 26/12 250 Vestrup-Tustrup (JPA).

## Lærker/Svaler

Total: 6675      Antal indsendere: 49      Antal obs: 322

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1175	1226	1434	371	136	160	276	86	268	1293	95	291

**Bjerglærke (*Eremophila alpestris*) 09780**

I lighed med de 3 tidligere år er der mange obs af flokke på op til ca. 50 Bjerglærker på **Sødringholms Strandenge**, obs'ene ses i de 2 vinterperioder 15/11-94 - 02/04-95 og igen 08/10 - 29/12. Ialt er der 23 obs fra **Sødring** i 95, hvor der er set fra 24-50 Bjerglærker (JPA,LTP,CSS,BKR); max. 19/11 50 (JPA,LTP).

Ud over fuglene fra **Sødringholm** er der kun en enkelt obs fra **Samsø**: 19/11 7 **Stavns Fjord** (SDY).

Total: 648      Antal indsendere: 7      Antal obs : 24      Antal lokaliteter : 2

**Digesvale (*Riparia riparia*) 09810**

Mange kolonier blev optalt i år, hvilket nok mere afspejler den øgede feltaktivitet fremfor en reel fremgang. I alt blev 2143-2308 par registreret og så mangler der alligevel optællinger fra flere lokaliteter. Bemærk at kolonierne på **Tunø** er gået kraftigt frem efter sidste års lave yngletal. Årets første fugl blev set ekstremt tidligt, faktisk mere end 2 uger før den hidtil første (11/4-82). De næste blev også set tidligt set i forhold til den gennemsnitlige ankomstdato 19/4 gennem de sidste 14 år. Afrejsen foregik derimod til et mere normalt tidspunkt.

---

<b>Gunderup Grusgrav</b> (LTP)	50
<b>Sangstrup Klint</b> (PJA)	60
<b>Stjær Grusgrav</b> (PLA)	80
<b>Søballe Grusgrav</b> (PLA)	57
<b>Tunø</b> (SHØ)	1026
<b>Katbjerg Odde</b> (LTP)	15
<b>Følle Strand</b> (PLA)	20
<b>Grenå</b> (JSI)	37
<b>Kalbygård Grusgrav</b> (PLA)	10
<b>Ris</b> (BEH)	7-8
<b>Selling, Lynghøj</b> (SMJ)	80
<b>Tirstrup Grusgrav</b> (JTL)	50
<b>Elsegårde Strand</b> (DOF,SEB)	150
<b>Karlby Klint</b> (PJA)	150-200
<b>Skanderborg By</b> (PLA)	4
<b>Brabrand Sø</b> (AJA,PLA)	44
<b>Vrinders Hoved</b> (CHL)	5-10
<b>Agri</b> (CHL)	8-10
<b>Kobberhage</b> (CHL)	10-12
<b>Rolsøgård</b> (CHL)	30-40
<b>Mols Hoved</b> (CHL)	100-200
<b>Hornslet Grusgrav</b> (HET)	75
<b>Haldum Grusgrav</b> (PLA)	70
<b>Birkesig</b> (EBU)	5-10

---

Tabel : Optalte kolonier i 1995.

Årets første meldes [25/3 1 fou], hvilket er så ekstremt tidligt, at den skal forelægges SU før offentliggørelse!; næste først 15/4 3 **Brabrand Sø** (AJA,HLL), 17/4 1 fou **Sminge Sø** (OKA) + 1 N **Svostrup** (EHJ) (samme?) + 2 **Brabrand Sø** (AJA).

Største antal udenfor ynglekolonierne blev: 30/7 152 **Glatved Strand** (LPJ), 8/8 300 **Søledet Strand** (LTP), 15/8 + 31/8 200 **Dronningborg Bredning** (LTP) og 7/9 1500 Ø i én flok med **By-/Landsvaler Alling Å-dal v. Tinkær** (FR).

Eneste større træktalet udover ovennævnte obs var: 2/8 85 trk **Råby Odde** (LTP) og 8/9 150 trkf **Sletterhage** (BKR).

Efteråret afsluttes med: 20/9 1 trk **Uggelhuse** (BKR), 21/9 1 **Sminge Sø** (FNI), 27/9 2 fou **Støvringgård Enge** (BKR,LTP), 29/9 1 **Brabrand Sø** (AJA) og 30/9 5 **Sølyst, Brabrand Sø** (SMJ).

Total: 7476      Antal indsendere: 40      Antal observationer: 156

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	1	134	2310	649	841	1495	2050	0	0	0

### Landsvale (*Hirundo rustica*) 09920

Igen i år er årets første fugle fra **Sminge Sø-området** og igen blev de set tidligt. Ellers blev der registreret et fald i antallet af indsendte ynglepar: I alt 46-53 par blev registreret med flest ved **Thorsø, Nørre Djurs** 10 par (JSI). Heraf nogle sene: 18/9 4 pul. forlod rede **Mårslet** (Via K. Flensted).

Årets første: 3/4 1 **Svostrup** (OKA), 8/4 4 **Sminge Sø** (OKA), 9/4 1 **Vestenden, Brabrand Sø** (HBP), 12/4 1 **Silkeborg** (GGU) og herefter er der mindst 3 daglige obs.

Træk: Oplysninger om 284 trk fugle blev indsendt i 1. halvår med største obs 4/5 151 V **Gjerrild Nordstrand** (HAC).

De største obs fra 1. halvår: 9/5 800 + 15/5 250 **Brabrand Sø** (AJA) og ovennævnte trækobs.

Træk i efteråret: 2279 fugle sås med flest 7/9 1500 Ø **Alling Å-dal v. Tinkær** (FR) (se også Digesvale). Største obs i efteråret udover ovennævnte trækobs var 15/8 1000 **Dronningborg Bredning** (LTP), 15/9 1000 til overnatning **Sminge Sø** (FNI) og 1/10 1000 fou **Grund Fjord** (PST).

Sidst i efteråret blev: 20/10 1 **Anholt By** (CO,JNK), 23/10 2 **Fussingø Gods** (PLA) + 9 **Julsø** (FNI).

Endvidere blev der set et leucistisk individ blandt de fugle, der gik til overnatning ved **Sminge Sø** 15/9 (FNI).

Total: 14127      Antal indsendere: 66      Antal observationer: 328

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	435	2784	332	948	1666	6146	1818	0	0

### Bysvale (*Delichon urbica*) 10010

Næsten 1000 flere fugle blev indrapporteret i forhold til sidste år. Ligesom hos Digesvale var årets første Bysvale meget tidlig på færde (se under træk), idet den gennemsnitlige ankomsttid for de sidste 10 år er 19/4 med 7/4-91 som den hidtil tidligste.

Yngel: I alt 231-266 par indrapporteret, de største kolonier blev: 15-20 par **Randers Havn** (JPA), 15 par **Tirstrup** (JTL), 15-20 par **Bjerregrav** (JPA), 80-100 par **Karlby Klint** (PJA) og 49 par **Glatved Strand** (JSI,LPJ,ABL).

Træk - de første: 3/4 1 (meget tidligt!) **Kalsemade** (TBR), 17/4 1 **Dystrup Sø** (ECH) og 21/4 2 **Lading Sø** (HET).

**Svaler/Pibere**

Store obs i foråret: 26/5 140 **Stubbe Sø** (PBP) og 22/6 100 **Rugård Søndersø** (PLA). Ellers ingen obs over 50.

Efterårets største obs: 30/7 400 **Glatved Strand** (JSI), 31/7 250 **Kalsemade** (TBR), 13/8 250 **Besser-Sildeballe**, **Samsø** (SDY), 21/8 300 **Feldballe** (JPL) og 24/8 130 **Sødringholm Strand** (OL).

Årets sidste blev: 8/9 35 fou **Anholt By** (CO,JNK), 9/9 1 **Hesselholm**, **Samsø** (SDY) og 10/9 25 trk S **Glatved Strand** (JSI).

Total: 3703      Antal indsendere: 38      Antal observationer: 144

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	49	577	422	1028	878	745	0	0	0

**Storpiber (Anthus richardi) 10020**

Amtets anden obs af denne art: 1/5 1 sy **Rimsø** v. **Grenå** (OL).

**Markpiber (Anthus campestris) 10050**

Kun oplysninger fra 2 lokaliteter, begge på **Anholt**, og af de ialt 31 obs er de 28 gjort af CO og JNK!

Yngel: kun 2 sikre par: 17/7 2 par **Ørkenen**, **Anholt** (FS).

Ringmærkning: Der er i perioden 24/7-25/8 ringmærket 8 **Totten**, **Anholt** (CO,JNK).

Andre store obs: **Totten**, **Anholt**: 3/8 7 + 16/8 6 (CO,JNK), 15/6 6 **Ørkenen**, **Anholt** (FS). Ialt drejer det sig om 8 - 14 fugle på **Anholt**, så der kan nok været flere end de to par.

Total: 104 (8-14 fugle)      Antal obs: 31      Antal indsendere: 3      Antal lokaliteter: 2

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	0	0	18	79	7	0	0	0

**Skovpiber (Anthus trivialis) 10090**

54 ynglepar er noget under, hvad der normalt indrapporteres, men der mangler også tal fra mange af de største lokaliteter, eksempelvis **Fussingø Skov**. Fra yngleperioden er indrapporteret 54 par eller syngende hanner, max. **Ringelose Skov** 7 par (JNK), **Uldrup Bakker** 4 par (PLA) og **Sødringholm Skov** 4 par (LTP).

Forårstræk: De første: 8/4 1 **Hesselholm** (LEB), 13/4 20 **Dejret Øhoved** (SEL), 14/4 1 **Hesselholm** (SDY). **Gjerrild Nordstrand**: 23/4 - 24/5 ialt 218 (BKR,HP,HAC,PST), max. 27/4 60 (BKR) og 4/5 50 (HAC).

Efterårstræk: **Totten**, **Anholt**: 1/8 - 26/9 ialt 315 (alle CO,JNK), max. 9/9 72 og 10/9 60. 10/9 102 **Vesborg Fyr** (SDY). De sidste: 1/10 og 6/10 1 begge **Sindbjerg-Stoubjerg Hede** (FNI) og 8/10 2 **Besser Made** (LEB).

Total: 906      Antal indsendere: 33      Antal Obs: 126      Antal Lokaliteter: 56

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	191	163	22	26	67	434	4	0	0

**Engpiber (Anthus pratensis) 10110**

Rigtig pæne træktaal både fra forår og efterår. Hvor det normalt er forårsobs-ene der dominerer, er det i år efteråret - godt hjulpet af store tal fra **Anholt**.



Yngel: Der er indrapporteret 66 ynglepar og ca. 115 mulige, ialt anslået til 181 ynglepar.  
Største antal: **Kare Holm** 10 par (EH), **Alrø** 6 par (SHØ), **Råby Odde** 5 par (LTP).

Forårstræk: **Gjerrild Nordstrand**: 5/3 - 24/5 ialt 1094 (ABL,PLA,HP,BKR,PST,HAC), max 4/5 350 V og 5/5 200 V (begge HAC).

Øvrige større tal: 26/4 1000 **N Sindbjerg-Stoubjerg** (FNI), 14/4 100 **Helgenæs** (JTL), 20/4 150 **Salten Langsø** (EHJ), 29/4 250 **Brabrand Sø** (AJA) og 24/4 200 **Grenå Enge** (JSI).

Efterårstræk: **Totten, Anholt**: 24/7 - 31/10 ialt 2356 (CO,JNK), max. 5/9 223, 25/9 290 og 30/9 220.  
**Ørkenen, Anholt**: 25/9 800 og 2/10 500 (CO,JNK). **Sindbjerg-Stoubjerg**: 20/9 - 1/11 1898 (alle FNI), max. 29/9 520 og 9/10 440, 8/10 575 V **Sletterhage** (OI.) og 17/10 420 **Vesborg Fyr** (SDY).

Total: 13048      Antal indsendere: 41      Antal obs: 355      Antal lokaliteter: 97

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
28	12	180	3172	985	74	136	297	4166	3928	48	22

### Rødstrubet Piber (*Anthus cervinus*) 10120

Over det ganske land sås i perioden 26/8 til 30/9 106 Rødstrubede Pibere, heraf sås 24 stk 19/9 **Harboøre Tange** og det er ny rasterekord for Danmark (Christensen 1995a). I Århus Amt må i år nøjes med 2 obs, og mod sædvane slet ingen obs fra **Gjerrild**, der normalt altid er god for et par stykker (i 1992 ialt 9).

11/8 1 rst. + 26/9 1 rst. begge **Totten Anholt** (CO,JNK).

### Skærpiiber (*Anthus spinoletta littoralis*) 10140

Der er i år indrapporteret 18 ynglepar, hvilket er usædvanligt mange. Normalt er der et par stykker eller slet ingen. Men der er også kommet et par nye lokaliteter på banen **Sangstrup-** og **Karlby Klinter** med hele 12 ynglepar.

Yngel: **Sangstrup Klint** 7 par (PJA), **Karlby Klint** 5 par (PJA), **Grenå Havn** 2 - 4 par (JNK), **Stavns Fjord** 1-2 par (SDY).

Vinter og forår: 1/1 13 **Kysing Næs** (OGJ), 6/1 - 8/4 ialt 15 **Fornæs** (CSS,HLL,ABL), max. 6/1 8 (CSS).

Efterår og vinter: **Fornæs** 2/10 - 3/12 ialt 97 (HLL,LTP,EBU,BKR,HP,CSS,HAC,JPA), max. 13/11 22 (HLL). **Totten, Anholt**: 26/9 - 31/10 ialt 18, max. 4/10 3 (alle CO,JNK).

Total: 331      Antal indsendere: 37      Antal obs: 108

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
51	18	14	17	5	0	11	0	1	22	101	91

### Bjergpiiber (*Anthus spinoletta spinoletta*) 10141

Der er i år begyndt at indløbe observationer af en omdiskuteret art/race (jf. Olsen 1992): Bjergpiiber, som skal behandles af SU, før offentliggørelse.

Ialt er indkommet 3 obs i perioden 23-31/12 af 1 fugl fra **Norsminde Havn**.

### Gul Vipstjert (*Motacilla flava*) 10170

Det er desværre kun et fåtal af indsenderne, som racebestemmer de gule vipstjerter. På grund af de mange gennemtrækkende Nordlig Gul Vipstjert er det ikke muligt at trække de vigtige forårsgttagelser af vores

## Vipstjerter

efterhånden sjældne, lokalt ynglende race ud af materialet. Alle indsendere opfordres til omhyggeligt at angive race på alle iagttagelserne - hvilket især om foråret med pragtdragter skulle være overkommeligt. Efterårsflokkene er temmelig dårligt undersøgt - og dragtmæssigt meget vanskelige.

Vi vil forsøge at få flyttet racebestemte Almindelig Gul Vipstjert (M. flava flava) til et nyt nummer for at mindske tab af værdifulde data ved indsendelsen og den følgende indtastning i DOFbasen.

De første ses

Yngel: 21/5 1 par Nørreris Skov (SMJ), 20/5 1 par Råby Kær (LTP), 28/5 1 par Støvringgård Klosterpark (KIH), 7/5 1 par Alhale, Alrø (SHØ,PLA), 31/8 1 par Tjærby Enge (JPA), 20/7 1 par Kare Holm (EH), 11/5 1 par Kvottrup Mose (SMJ).

De sidste: 21/9 1 S Splidholm (TBR), 24/9 2 Begtrup vig (HDE) og sent 23/10 1 rnk. Totten, Anholt (CO,JNK). Sidstnævnte bør forelægges for SU.

Total: 1.883      Antal indsendere: 37      Antal observationer:      Antal lok.: 68

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	6	857	15	9	665	330	1	0	0

## Nordlig Gul Vipstjert (Motacilla flava thunbergi) 10173

Som skrevet hos Almindelig Gul Vipstjert er der forvirring om den racemæssige placering af observationerne i materialet. En del store trækflokke fra maj er desværre opført som Gul Vipstjert uden nøjere specifikation.

Årets første: 5/5 15 Hesselholm Made (LEB).

Større flokke: 13-22/5 120-150 Grenå Enge (JSI), 20/5 25 Geding Sø (PGH), 24/5 80 Hesselholm Made og 8/5 60 Grønhoved (begge LEB), hvilket også var de sidste racebestemte.

Total: 712      Antal indsendere: 9      Antal observationer: 18      Antal lok.: 10

## Bjergvipstjert (Motacilla cinerea) 10190

Er fortsat stabil og vidt udbredt i åsystemerne i amtet. Fundet i yngletiden på 35 lokaliteter.

Vinter (januar-februar): 12/2 1 Giber Å (FAJ), 18/2 1 Mariager Fjord mellem Mariager og Hadsund (ELS) og 25/2 1 Odder (HLÆ).

Forårstræk: 5/3 1 Moesgård Strand (JTL), 19/3 1 Anholt By (FS) og 11/4 1 Gjerrild Nordstrand (HAC).

Efterårstræk: 1/8 - 29/10 ialt 29 Totten, Anholt; flest 8/10 4 rnk (alle CO,JNK) og 17/10 1 Vesborg Fyr (SDY).

Vinter (november-december): 4/11 - 12/12 1 Selling (LMO) og 14/11 2 Åkjær Å (PLA).

Rettelse til 1994-rapporten: Obs'en fra Gjerrild Nordstrand 27/3-23/4 er af Hvid Vipstjert.

Total: 220      Antal indsendere: 42      Antal observationer: 146      Antal lok.: 84

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	3	23	46	48	29	7	8	28	18	8	2

## Hvid Vipstjert (*Motacilla alba*) 10200

De fleste nøjes med at gøre træknotater for denne meget almindelige ynglefugl. Der foreligger oplysninger fra 116 lokaliteter, heraf 18 med yngleangivelser.

Første: 28/2 1 **Vejlby By** (DOF), 3/3 1 **Viby** (FLU) og 8/3 1 **Kalsemade** (TBR).

Forårstræk (større flokke): 25/3 12 **Stavns Fjord** (SDY), 3/4 30 og 20/4 91 **Brabrand Sø** (AJA), 22/4 75 og 5/5 40 **Gjerrild** (PBP.HAC), 23/4 55 **Stubbe Sø** (PBP).

Efterårstræk (større flokke): 14/8 50 og 26/9 50 **Kalsemade** (TBR), 21/8 20 **Totten**, Anholt (CO.JNK), 8/9 30 og 8/10 73 **Sletterhage** (JPA, OL), 12/9 40 **Lading** (HET), 15/9 110 **Sminge Sø** (FNI), 18/9 46 **Gudenåparken** (LTP).

Sidste: 18/11 1 **Kalsemade** (TBR) og et usædvanligt vinterfund 25/12 1 **Grenå** (JNK).

Rettelse til 1994-rapporten: **Gjerrild Nordstrand**: 27/3-23/4 i alt 109, heraf 31/3 18 Ø og 23/4 70 rst. + 1 V (HAC) (er noteret under bjergvipstjert).

Total: 2.816      Antal indsendere: 54      Antal observationer: 347      Antal lok.: 116

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
4	1	91	700	214	143	218	332	838	263	6	1

## Silkehale (*Bombycilla garrulus*) 10480

Efter frasortering af de oplagte dobbeltobservationer fra artens kærneområde, Storårhus, lyder årets totale sum Silkehaler kun på 408 eksemplarer **Storårhus** tegner sig som vanlig for broderparten af observationerne, mens de resterende obs stort set alle sammen stammer fra Djursland. I årets første måneder sås i alt 186 fugle, mens perioden oktober-november tegnede sig for 222 Silkehaler.

Forår: De største flokke var 4/2 75 **Brabrand Nord** (JOK) og 23/2 50 **Brabrand Sø** (AJA). Den sidste forårsobs blev 24/4 1 **Gjerrild Nordstrand** (RD).

Efterår: Den første vinterbebuder blev set 14/10 1 **Grenå By** (JSI), mens periodens største obs. var 27/12 50 **Rønde** (DOF), ligesom **Anholt** 21/12 kunne notere sig 16 Silkehaler (FS).

Total: 408      Antal obs: 44      Antal inds: 24      Antal lok: 28

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
55	103	26	2	0	0	0	0	0	4	28	194

## Vandstær (*Cinclus cinclus*) 10500

Totalt er der kun indrapporteret cirka 50 fugle, hvilket er betragteligt lavere end de foregående år. Da samtidig antallet af undersøgte lokaliteter/vandløbsstrækninger samt antallet af indsendere har ligget nogenlunde konstant igennem flere år, kunne man frygte, at tilbagegangen er reel! At den hårde vinter, som allerede satte ind medio november kan være en medvirkende årsag til det lave antal fugle er tænkeligt, eftersom materialet viser en ikke uvæsentlig nedgang i observationerne fra november og december. Alligevel kan vintervejret i årets sidste måneder næppe tillægges hovedparten af skylden for det lidt pauvre resultat, men måske nærmere, at PLA i år ikke har været flittig.

Forår: I det tidlige forår forsvandt Vandstærerne og de 3 sidste observationer blev 24/3 1 **Ejstrup Vandmølle** (EPR), 26/3 1 **Ørnbjerg Mølle** (SEL) samt endelig 26/3 1 **Ørum Å** (JSI).

Efterår: Amtet fik besøg af sine første Vandstære 20/10 1 **Hesselholm** (LEB), 30/10 1 **Kastbjerg Å** (EPR)

**Drosselfugle**

og 3/11 i **Kæret, Anholt** (FS).

Vinter: Ret betegnende foreligger der kun 2 større observationer fra årets gang, nemlig 11/1 6 **Århus Å** (BGO) samt 12/2 5 **Lystrup Å/Kulsø** (PLA).

Total: 50    Antal obs: 56    Antal indsendere: 29    Antal lok: 30

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
15	16	10	0	0	0	0	0	0	2	7	15

Drosselfugle

**Gærdesmutte (Troglodytes troglodytes) 10660**

I betragtning af, at der i år kun er modtaget oplysninger om en enkelt yngleoptælling, som stammer fra **Ringelmose Skov**, hvor (JNK) har registreret 44 par, er det indkomne materiale med en total på 800-850 "smutter" et ganske pænt resultat, omend der stadigvæk er langt op til rekordåret 1992, hvor der blev noteret god og vel 2100 Gærdesmutter.

Forår: De største tal fra forårs- og sommerperioden er 6/5 20 **Gudenåparken** (JPA), 14/4 13 **Brabrand Sø** (AJA), 15/4 13 **Søbygård Skov** (CHØ), 3/6 13 **Katbjerg Odde** (LTP) samt 12/5 11 **Hestehave Skov** (JSI).

Efterår: Var det småt med yngleoptællinger foreligger der til gengæld fine tal fra efterårstrækket på **Totten, Anholt**, hvor der blev ringmærket ikke mindre end 168 fugle i perioden 24/7-1/11 (JNK,CO).

Der er ikke modtaget oplysninger om større trækbevægelser fra andre lokaliteter i amtet.

Total: 781    Antal obs: 227    Antal indsendere: 26    Antal lok: 76.

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	15	45	89	84	123	137	184	12	80	19	32

**Jernspurv (Prunella modularis) 10840**

Noget kunne tyde på, at flere og flere fugleinteresserede har lært Jernspurvens sang. I hvert fald er det et faktum, at der endnu engang kan berettes om et stigende antal observationer af Jernspurve. I år således 181 obs med en total på mindst 738, hvilket er tæt på det højeste årsantal nogensinde.

Egentlige yngleoptællinger ligger det lidt tungt med, idet der kun foreligger en tælling fra **Ringelmose Skov**, hvor (JNK) har registreret 9-11 par, samt fra **Åby Eng**, hvor (AJA) har noteret 4 par. Ialt er indsendt oplysninger om 37-50 ynglepar.

Forår: De 3 første syngende fugle blev 11/3 1 **Gudenåparken** (JPA), 20/3 1 **Brabrand Sø** (AJA) og 22/3 1 **Brabrand Sø** (JLY).

Efterår: En medvirkende årsag til den høje årstotal er nogle meget flotte tal fra efterårstrækket. Herfra skal nævnes **Sindbjerg-Stoubjerg Hede** med max 1/10 19 (FNI), **Mols Hoved** max. 6/9 15 (FNI) samt - og primært - **Totten, Anholt**, hvor der i perioden 24/7-1/11 blev ringmærket 195 Jernspurve (JNK,CO). Trækket ebber langsomt ud ultimo oktober/medio november, hvorefter observationerne stille og roligt ændrer karakter fra trækgæster til vintergæster. Hvornår trækket slutter og præcis hvornår man kan tale om vintergæster, kan være lidt problematisk at afgøre i vort - sædvanligvis!! - milde kystklima.

Fra vinterperioden jan/feb/dec ses enkelte fugle på følgende lokaliteter: **Kolt** (OJE), **Grenå By** (PBP), **Svejbæk** (FNI) og **Gudenåparken** (JPA).

Total: 738    Antal obs: 181    Antal indsendere: 29    Antal lok: 72

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	2	15	76	31	27	37	198	179	173	6	5

### Rødhals (*Erithacus rubecula*) 10990

Årets materiale, med en total på 875 fugle, ligger i den pænere ende af de senere års resultater. Baseret på en enkelt større yngletælling i **Ringelmose Skov**, hvor (JNK) har optalt mellem 24-32 par, samt på syngende fugle i yngleperioden er der indsendt oplysninger om 130-150 par, hvilket ligner tallene fra forrige år.

Forår: Fra forårs/sommerperioden skal nævnes enkelte pæne lokalitetsmax: 3/5 19 **Høvild Skov** (EHJ), 3/6 18 **Katbjerg Odde** (LTP), 26/6 16 **Løvenholm Skov** (JSI), 27/6 12 **Rugård Nørresø** (JSI) samt 11/6 10 **Mols Bjerge** (LPJ). Fra trækket skal nævnes 15/5 11 **Hesselholm** (SDY) samt 23/4 12 **Alrø Poller** (TBR).

Efterår: Det er et kanonflot ringmærkningsresultat fra **Totten, Anholt**, hvor (JNK,CO) har haft hele 381 Rødhalse i nettene i perioden 24/7-1/11, som vi må tildele hovedparten af æren for årets pæne totalsum.

Andre tal fra efterårstrækket blev: 19/9 12 **Mols Hoved** (FNI) samt igen **Mols Hoved** 8/10 11 (OL). Selvom november og december var koldere end normalt, blev der alligevel registreret hhv. 26 og 15 fugle i denne periode, hvilket sågar er noget over gennemsnittet for de sidste 10 år! Men måske er man mere opmærksom på arten, når det er koldt?

Total: 875      Antal obs: 193      Antal indsendere: 30      Antal obs: 71

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
6	9	15	117	72	112	112	385	16	32	26	15

### Nattergal (*Luscinia luscinia*) 11030

Frasorteret de mange dobbeltobservationer taler årets materiale om en total på omkring 350 Nattergale. Til gengæld har disse 350 fugle været udsat for ikke mindre end 179 observationer fordelt på 43 observatører fra hele 81 lokaliteter! Disse tal kunne indikere, at arten har været udsat for et sandt "observationsbømbardement", som igen må betyde, at Nattergalen utvivlsomt hører til blandt de allerbedst belyste blandt vore trækfugle (omend det stadig er oplagt, at adskillige potentielle ynglelokaliteter mangler at blive undersøgt).

Yngleoptællinger er speciel problematisk, når det drejer sig om Nattergalen, som synger straks den ankommer til en passende biotop og derudover sjældent lader sig registrere. Et skøn vil lyde på, at der er indsendt oplysninger om minimum 150 par.

Vore første Nattergale indfandt sig endnu engang i starten af maj, med de allerførste: 2/5 1 **Sminge Sø** (OKA), 3/5 4 **Bjerregrav Mose** (CSS) samt 4/5 1 **Lading** (HET).

Årets største observationer blev: 9/7 27 **Bjerregrav Mose** (CSS), 22/5 20 **Kasted-Geding Mose** (SHØ), 10/6 19 **Randlev Mose** (THE), 3/6 13 **Mørke Kær** (CSS) samt 21/5 10 **Dystrup Sø** (LPJ).

Endelig forlod (= holdt op med at synge) de sidste Nattergale os: 6/7 1 **Brabrand Sø** (AJA), 7/7 1 **Tebstrup Kær** (LTP) samt 23/7 1 **Stubbe Sø** (PBP).

Total: 352      Antal obs: 179      Antal indsendere: 43      Antal lok: 81

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	214	183	62	0	0	0	0	0

### Blåhals (*Luscinia svecica*) 11060

Modsat de sidste år foreligger der denne gang ingen observationer fra fastlandet, men bare 1 ringmærket fugl fra **Totten, Anholt** 2/9 1 (CO,JNK). Endnu en gang kan det fastslåes, at **Anholt** er og bliver amtet sikreste (!) Blåhalselokalitet!

## Drosselfugle

**Husrødstjert (Phoenicurus ochruros) 11210**

Efter et par år med vigende tal for denne givetvis noget oversete byfugl viser årets materiale en pæn stigning i det sandsynlige antal ynglepar, ligesom det totale antal fugle er betragteligt højere end de sidste 2 år.

Yngel: Fra **Randers** foreligger der en optælling, der taler om 6-10 ynglepar, mens materialet fra **Storårhus** kunne indikere, at bestanden dér ikke er så lav som frygtet, idet syngende fugle i juni og juli kunne betyde en bestand på 6-12 par.

Forår: De første fugle ankom i år 9/4 1 sy **Randers** (JPA), 10/4 1 sy **Kåsemade** (TBR) samt 10/4 1 **Kragemosen, Samsø** (LEB). Et egentlig forårstræk lod sig vanskeligt registrere, omend der foreligger spredte obs af fugle fra slutningen af april fra **Hassensøre** (TV) samt 2 observationer fra **Fornæs** 12/5 og 26/5 (JSI).

Efterår: Derimod er der noteret et pænt efterårstræk fra **Anholt**, hvor (JNK,CO) i perioden 24/7-18/10 ringmærkede 11 fugle. Oktober måned igennem ses der med jævne mellemrum enkelte fugle på **Anholt** med sidst obs 18/10 1 (CO,JNK). Og de allersidste obs blev 28/10 1 **Randers Havn** (JPA), 2/11 1 **Østhavnen, Århus** (OGJ) samt 4/11 1 **Kalø Vig** (EBU).

Total: 98                      Antal obs: 82                      Antal indsendere: 28                      Antal lok: 32

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	27	9	21	22	15	4	10	2	0

**Rødstjert (Phoenicurus phoenicurus) 11220**

Et yderst imponerende materiale fra efterårstrækket på **Anholt** forrykker totalt billedet fra at være særdeles middelmådigt til at blive - rent mængdemæssigt - det absolut bedste i amtets historie.

Alligevel kan det ikke skjules, at der kun er indsendt oplysninger om 10-20 par, hvilket er det laveste i mange år. Og den eneste lokalitet med mere end 2 par er **Ringelmose Skov**, hvor (JNK) har optalt 4 par. Fraregnes fuglene fra **Anholt** ville der totalt kun være registreret 213 Rødstjerte i amtet, og det er betydeligt under gennemsnittet for de senere år.

Forår: De første trækgæster ankom 18/4 1 **Anholt By** (FS), 23/4 1 **Universitetsparken, Århus** (OL) samt 23/4 1 **Brabrand Sø** (AJA). Forårstrækket ved **Gjerrild Nordstrand** blev langt fra nogen hidsig affære, idet der igennem april og maj kun blev noteret omkring 20 fugle, med max 8/5 10 (HAC).

Efterår: Der er i perioden 24/7-15/10 på **Totten, Anholt** blevet ringmærket hele 389 fugle (JNK,CO). Totalt blev der under efterårstrækket på **Anholt** optalt 820 fugle, max 7/9 225 (JNK,CO) samt 10/9 og 19/9 hver med cirka 100 fugle (CO,JNK). Endelig blev årets 3 sidste obs 8/10 3 **Høje Kløjbjerg** (OL) samt - ret sent! - 11/10 1 + 15/10 1 **Totten, Anholt** (CO,JNK)

Total: 1034                      Antal obs: 147                      Antal indsendere: 40                      Antal lok: 85

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	13	72	31	23	399	489	12	0	0

**Bynkefugl (Saxicola rubetra) 11370**

Bynkefuglen er et godt eksempel på, hvor voldsomt det modtagne materiale kan veksle fra år til år. Sidste år blev der f.eks. bragt oplysninger fra flere ynglelokaliteter, hvilket betød, at der kunne noteres oplysninger om 30-35 ynglepar. I år er der derimod kun oplysninger fra en enkelt lokalitet med mere end 1 sikkert ynglepar, idel (OL) taler om max 4 par ved **Emmelev Kær**. Og disse manglende tal fra oplagte ynglelokaliteter betyder, at årets indrapporteringer kun rummer oplysninger om 6-14 par, hvilket er det laveste siden 1982!

Forår: Årets første Bynkefugle blev 30/4 1 **Rugård Nørressø** (JSI), 1/5 1 **Tebbestrup Kær** (LTP) samt 2/5 1

**Gjerrild Nordstrand (BKR).**

Efterår: Mens der i både 1993 og 1994 stort set ikke blev noteret fugle fra trækket, findes der til gengæld i år et vægtigt materiale fra efterårstrækket - og primært fra Anholt. Der blev således i perioden 24/7-22/9 ringmærket ikke færre end 49 fugle på Totten, Anholt (JNK,CO). Andre Anholt-tal er 19/8 11 samt både 2/9 og 7/9 med hver 10 stk. (alle COJNK). Pæne træktal fra andre dele af amtet kommer fra 10/9 9 Vesborg fyr (SDY) samt 19/9 14 Dejret/Tved Øhoved (FNI). Og disse for os usædvanlig store træktal bragte årstotalen af fugle op på omkring 300, hvilket er det næsthøjeste der nogensinde er blevet registreret.

I slutningen af september besluttede fuglene sig til at kvitte amtet, hvilket resulterede i disse 3 sidste obs: 19/9 3 Totten, Anholt (COJCN), 19/9 14 Dejret/Tved Øhoved (FNI) samt 22/9 1 Totten, Anholt (COJCN).

Total: 290      Antal obs: 104      Antal indsendere: 31      Antal lok: 59

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	1	45	42	30	88	88	0	0	0

**Sortstrubet Bynkefugl (Saxicola torquata) 11390**

I perioden 3/6 til 30/7 foreligger der flere oplysninger om noget så usædvanligt som et sommerfund af denne for amtet sjældne art. Fuglen (bemærk ental!) blev registreret på Fuglsang Hede ved Grenå (DOF,FLU,JNK,JSI), hvor den dannede par med nedenstående mulige sibiriske artsfrænde.

Bortset fra en enkelt obs af en fugl i maj 1984 (som kunne indikere yngel), er det første gang arten er observeret i sommerperioden i amtet.

Ovenstående obs betyder, at arten nu er truffet i Århus amt for 3. år i træk, hvilket passer dårligt med statistikken, der fortæller, at den kun skal ses hvert 2. år!

**[Sibirisk Sortstrubet Bynkefugl (Saxicola torquata maura)] SU-art**

Som allerede nævnt ovenfor er også beskrevet en bynkefugl af racen Sibirisk - som nogle steder omtales som en selvstændig art. Det er en yderst sjælden gæst i Danmark, idet der til og med 1990 kun er blevet registreret 18 fund i landet (Olsen 1992), og der har til d.d. ikke været noteret sommerfund.

Ikke desto mindre foreligger der sikre oplysninger om, at ét enkelt eksemplar af arten/racen har oversomret og indgået partnerskab med en "almindelig" bynkefugl på ovennævnte lokalitet Fuglsang Hede i amtets østlige del.

Arten/racen er SU-art, som der jf. gældende regler ikke må refereres til, før den er godkendt.

**Stenpikker (Oenanthe oenanthe) 11460**

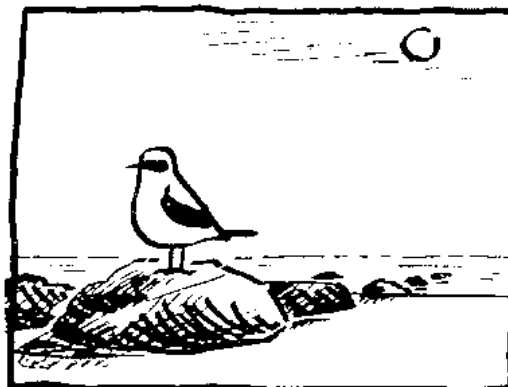
Amtets totale mængde af Stenpikkerobservationer ser ud til at være stagnerende - eller måske en anelse faldende. Ynglebestanden er stadigvæk ikke noget at prale af. I år foreligger der oplysninger om 2 sikre/sandsynlige ynglepar ved Karlby Klint (PJA) samt 1 par Glatved Strand (JPA,JKL).

Alle tre første obs fra forårstrækket stammer fra Samsø, med 15/4 1 Hesselholm, 16/4 1 Lushage samt 16/4 1 Langør (alle SDY).

Fra forårstrækket skal nævnes enkelte større samlinger: 4/5 10 Kastbjerg Ådal (EPR) samt både 12/5 og 22/5 Sodringsholm Strand med hhv. 10 og 17 fugle (LTP,JPA). Endelig blev den sidste nordtrækkende (?) gæst registreret 26/5 1 Sodringsholm Strand (JPA).

**Drosselfugle**

Efterårstrækket blev takket være ihærdige observatører på **Anholt** registreret bedre end nogensinde tidligere. Første borttrækkende fugl blev 1/8 1 **Kalsemade** (TBR) og 14/8 3 **Engen, Anholt** (FS). I perioden 19/8-10/10 blev der ringmærket ikke færre end 23 eksemplarer ved **Totten, Anholt** (JNK,CO). Andre pæne tal fra efterårstrækket blev 8/9 15 **Engen, Anholt** (FS), 9/9 11 **Hesselholm, Samsø** (SDY) samt 20/9 19 **Ørkenen, Anholt** (FS).



Oktober kunne byde på relativt høje tal med borttrækkende Stenpikkere. Her blev de 3 sidste obs 15/10 1 **Fornæs** (JPA), 18/10 1 **Råby Odde** (LTP) samt 20/10 1 **Råby Kær** (EPR).

Total: 326      Antal obs: 123      Antal indsendere: 34      Antal lok: 61

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	14	131	0	4	46	117	15	0	0

**Ringdrossel (*Turdus torquatus*) 11860**

En års total på 35-41 fugle, viser at vi heller ikke i år oplevede det store Ringdrossel træk. Bemærkelsesværdig er det at over halvdelen af obs'ene er gjort på **Anholt**!

Første obs: 16/4 1 **Århus** (JTL), 17/4 1 v. **Them** (JCN) + 1 **Stavns Fjord** (SDY) + 1 **Hesselholm** (SDY).

De største obs blev gjort på **Anholt** i perioden 22/4-6/5 hvor (FS) havde fornøjelsen af 4-8 stk.

I år havde vi en pæn sum sene obs (alle nævnes): 8/10 1 **Alrø Poller** (JDK) + 1 **Høje Klæbbjerg** (OL), 12/10 1 v. **Sindbjerg** (FNI), 14/10 1 **Kalsemade** (FNI), 15/10 1 rnk **Totten, Anholt** (CO,JNK) og dagen efter 16/10 3 **Ørkenen, Anholt** (FS).

Total: 35-41      Antal indsendere: 13      Antal lok: 17      Antal obs: 20

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	17	13	0	0	2	0	8	0	0

**Solsort (*Turdus merula*) 11870**

Der er indrapporteret 96-122 sikre ynglepar, flest **Ringelmose Skov** med 58-80 par (JNK).

Årets første syngende fugle: 15/2 1 **Ommestrup** (LPJ), 20/2 1 **Silkeborg** (JCN) og igen 25/2 **Silkeborg** (JCN).

De 4 største obs nævnes: 1/5 47 **Brabrand Sø** (AJA), 24/10 60 **Svejbæk** (FNI) og 29/12 85 rst **Brabrand Sø** (HLY), hvilket må siges, at være nogle flotte tal.

Obs, hvor træk er opgivet nævnes: 8/10 9 S + 14/10 10 S **Risskov** (FR).

Total: 1643      Antal indsendere: 23      Antal obs: 313

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
135	86	109	214	289	270	137	27	30	184	109	133

**Sjagger (*Turdus pilaris*) 11980**

Ingen større invasion i år. Desværre heller ingen oplysninger om ynglepar i år!

Foråret træk: **Gjerrild Nordstrand** i perioden 9/4-4/5 med ialt 533 trk fugle, fordelt på 5 observationer, max.



3/5 400 NV (HAC). Endvidere ved **Gjerrild** i perioden 13/4-29/4 med ialt 300 fordelt på 5 observationer, max. 23/4 215 (HP).

Større flokke: 21/1 200 **Kalsemade** (TBR), 18/3 300 **Tinning Skov** (SMJ), 23/4 500 **Engen, Anholt** (FS), samt største enkelt observation 2/5 1000 **Kastbjerg Ådal** (EPR).

Obs. som vel egentlig kan kaldes sommer obs: 22/6 2 **Illerup Ådal** (BEH). Desuden ses der i perioden 24/7-19/8 ialt 9 fordelt på 7 observationer ved **Totten, Anholt** (COJNK).

Efteråret: træk: første 27/8 20 **Udbyhøj Nord** (JP) og igen fra **Totten, Anholt** i perioden 5/9-24/10 ialt 25, med max. 12/9 3 rnk (COJKN).

Største obs. fra efteråret: 10/11 1000 **Anholt** (FS), 18/11 800 **Tebbestrup Kær** (LTP), 19/11 1000 **Gyllingnæs** (TBR) og 3/12 900 **Norsminde Fjord** (IZN).

Total: ca. 16.041    Antal indsendere: 54    Antal obs: 221

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
460	425	428	1184	2132	2	2	27	12	192	4687	6490

## Sangdrossel (*Turdus philomelos*) 12000

I år rapporteres der om små 100 ynglepar, hvor af de 25-39 er sikre ynglefund.



Vinterfund: 1/1 7 SV **Sindbjerg** (FNI) og 27/1 1 **Brabrand Sø** (AJA).

Første træk: 10/3 2 **Moesgård Strand** (OL) og 12/3 1 **Fussingø Skov** (JP).

At mange fugle hovedsagelig trækker om natten, kan man tydelig se, når man ser JLY, FNI & OL's nattællinger af drossler. Her snakker man virkelig om store træk tal. Eks. anslår de, at der 14/10 trak 33.000 Sangdrossler over **Århus Midtby!!!** Det faktiske antal hørte er dog mere jordnært, - 650 stk. (se forklaring om nattællinger).

De to sidste obs. som vel egentlig også kan kaldes for vinter obs: 19/11 1 **Sødringholm Strand** og 17/12 2 trk **Sødringholm Strand** (begge LTP).

Total: 1916 (+ 650 el. 33.000)    Antal indsendere: 30

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
8	0	35	99	135	188	55	48	83	1981*	2	2

\*: excl. tallene fra nattællingen.

## Vindrossel (*Turdus iliacus*) 12010

Ingen invasion i år, så kun få vinterobs. Frem til 19/3, hvor forårstrækket indledes, noteres der kun 8 fugle ved 5 observationer. Fra 19/3 hvor (LTP) ser 2 ved **Hornbæk Enge**, ses der flere og flere drossler i amtet. Forårstrækket kulminerer i år pri. marts- ult. april med største obs: 14/4 25 **Brabrand Sø** (AJA), 22/4 7 SØ + 12 rst + 70 N **Gjerrild** (alle HP). Forårets sidste: 3/5 1 **Høvid Skov** (EHJ).

Endelig ser (AJA) 1 ved **Brabrand Sø** d.7-8/7 - om denne har valgt at blive i landet eller bare er tidlig på den, må stå hen i det uvisse...., hvilket også er tilfældet med næste: 23/7 3 **Søholt Skov** (PBP).

Efterårets første: 3/9 70 **Søholt Skov** (PBP) og 29/9 1 **Kalsemade** (TBR). Fra pri. okt. ses der dagligt små flokke resten af året.

Igen i år står OL, JLY & FNI for nogle store tal, fra deres nattællinger, eks. anslår de at der 14/10 trak

**Drosselfugle/Sangere**

47.000 over Århus Midtby!!! (se forklaring om nattællinger). Desuden nævnes større antal: 22/10 224 indtrk. Totten, Anholt (CO,JNK) + 400 Svejebæk (FNI) og endelig 1/11 2100 N Sindbjerg (FNI).

Total: 3720 + 1241 el. 47.000 Antal indsendere: 37 Antal obs: 178

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
6	0	8	162	1	0	4	11	82	3447*	2648	603

\*: excl. tallene fra nattællingen.

-----  
**Vin-/Sangdrossel nattetræk over Århus Midtby (JLY, FNI & OL).**

14/4 19.00- 03.00

Vindrossel. Faktisk antal: 1241  
Beregnet antal: 47.000

Sangdrossel. Faktisk antal: 650  
Beregnet antal: 33.000

Det observatørene tæller er træklyde (= fuglenes kontaktkald), og de formoder at det anslåede antal i virkeligheden er for lavt! Som der står i forklaringen; "Der er jo sikkert mange som ikke siger noget".

Princippet: Ved at de dels tæller over et tidsrum med tidsintervaller og dels tæller i et geografisk område, hvor man har nogle faste punkter, kan de beregne drosseltrækkets størrelse over et givet område.

Der tælles i 10 minutter af gangen med intervaller på en time. De nævnte tal beskriver trækantallet i et bånd på 3 km - fra et stykke ude på Århus Havn til efter Åby Skole.

I 10 minutters intervallerne blev der talt i alt 1241 Vindrosler og 650 Sangdrosler. Hvilket svare til de beregnede tal efter en lang og kompliceret udregning, som jeg ikke her skal udrede. Men det forlyder fra observatørene, at vi kan vente en artikel, som vil beskrive udregningsmetoden m.m.

-----  
**Misteldrossel (*Turdus viscivorus*) 12020**

Der er i år kun rapporteret om 8-20 sikre ynglepar, men en vurdering af materialet viser ca. 35-45 par, hvilket er en nedgang på 10 par fra sidste år. Alle indrapporterede ynglelokaliteter med min. 2 par nævnes: 1-4 par Yderhede Plantage (TNI), 2-4 par Hevring Hede (EBU), 2-4 par Trudsholm (TNI) og 1-2 par Søbygård Skov (CHØ).

Træk, Gjerrild Nordstrand 23/3- 29/4 med ialt 168 trk. Største obs: 11/4 50 Ø (HAC).

Desuden havde Salten Langsø i perioden 7/1- 5/11 77 rst/trk fugle, med max. 20/3 20 (FLU, m.fl.).

Arten er blevet noteret igennem hele året, hvilket ikke var tilfældet i 1994, dog med overvægt af individer i forårs-/efterårsperioden.

Total: 435 Antal indsendere: 35 Antal obs: 173

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
9	42	101	82	36	27	18	25	5	25	45	20

-----  
**Græshoppesanger (*Locustella naevia*) 12360**

En lille stigning i observerede fugle, siden sidste år, fra 93 til 112. Ankomst til amtet seks dage tidligere end i 1994, nemlig 20/4 1 Brabrand Sø (JTL), 3/5 1 Gudenåparken (JPA) + 1 Bjerregrav Mose (CSS).

Største tal: 31/5 5-6 Bjerregrav Mose (JTL,SHØ), 23/5 5 Tebstrup Kær (LTP), 20/5 3 Gudenåparken (JPA) og 28/5 3 Brabrand Sø (AJA).

Sidste obs: 25/7 1 Brabrand Sø (AJA), 29/7 1 Nørreådal, Venning (JPA) og 1/8 1 Dronningborg Bredning (LTP).

Total: 112      Antal indsendere: 25      Antal obs: 78      Antal lokaliteter: 21

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	1	75	19	15	1	0	0	0	0

### Flodsanger (*Locustella fluviatilis*) 12370

Denne sjældne trækfugl, er observeret i amtet igen i år, denne gang 4/6 1 Mørke Kær (CMO).

### Sivsanger (*Acrocephalus schoenobaenus*) 12430

En fordobling af observationer i maj måned, som skyldes én obs. af hele 16 individer (!) 25/5 Dråby Sø (NNR), gav en bedre total end sidste år.

Ankomst: En tidlig obs. fra 22/4 2 Dråby Sø (NNR) er fire dage tidligere end i 1994., dernæst et spring til næste obs: 2/5 1 Gudenåparken (BKR,LTP) og 1 Kvottrup Mose (FF) + 1 Gudenåparken (LTP).

Største antal: 10/5 5 Brabrand Sø (AJA) og 21/5 3 Gudenåparken (CSS).

Sidste obs: 15/7 1 Gudenåparken (JPA) + 1 Brabrand Sø (AJA), 3/8 1 Dronningborg Bredning (LTP) og meget sent 15/9 2 Ebeltoft Vig (NNR).

Rettelse til 1994-rapporten: Yngel: 2 par (ikke 2-4) Gungerne.

Total: 90      Antal indsendere: 20      Antal obs: 56      Antal lokaliteter: 19

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	2	61	13	11	1	2	0	0	0

### Kærsanger (*Acrocephalus palustris*) 12500

Der er indrapporteret 56-76 ynglepar, men på baggrund af antallet af syngende ♂♂ må antallet være mindst det dobbelte. Flest ynglepar: 7-10 Tebstrup Sø (BEH), 6 par Vorup Kær og 6 par Råby Kær (begge LTP).

Ankomst: Lidt tidlig ankomst for den første 4/5 1 Fornæs (OL), dernæst 15/5 1 Brabrand Sø (AJA) samt 21/5 1 Lading (HET).

Største tal: 31/5 13 Bjerregrav Mose (JTL), 5/6 11 Dronningborg Enge (JPA), 30/5 10 Kasted-Geding Mose (SHØ) og 3/6 10 Mørke Kær (CSS).

Sidste obs: 25/7 6 Grenå Enge (JSI), 27/7 3 Sminge Sø (OKA) og 4/9 2 Nørre Klitsø, Grenå (JSI).

Total: 313      Antal indsendere: 31      Antal obs: 126      Antal lokaliteter: 65

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	69	191	51	0	2	0	0	0

### Rørsanger (*Acrocephalus scirpaceus*) 12510

I 1994 havde vi en meget tidlig ankomst, nemlig 16/4. Også i år ses tidlig ankomst: 17/4 3 Grenå Å (JSI) og 22/4 4 Dråby Sø (NNR). I følge Olsen (1992) kan meget tidlige yngletrækfugle registreres fra medio april, mens den gennemsnitlige ankomstdato for gennemtrækkende fugle er 3/5, målt i Nordjylland.

## Sangere

Der er oplysninger om 160-222 sikre og sandsynlige ynglepar fra 28 lokaliteter; flest 28 par **Dråby Sø** (NNR), 25-26 par **Tebbestrup Kær** (JPA), 15 par **Gudenåparken** (LTP), 12-15 par **Kare Holm** (EH) og 13 par **Skalmstrup Vig** (LTP). Og så mangler tallene endda fra flere af de vigtige lokaliteter ved Randers Fjord, ligesom mange af de syngende ♂♂ repræsenterer ynglepar.

Største antal: 21/5 27 **Skanderborg Sø** (PLA), 30/5 24 **Vorup Kær** (LTP), 31/5 20 **Veng Sø** (PLA) og 6/6 20 **Sminge Sø** (OKA), hvoraf flere må være ynglefugle.

Sidste obs: 16/9 3 **Dronningborg Enge** + 3 **Hornbæk Enge** + 2 **Skalmstrup Vig** (alle JPA) samt 20/9 1 + 4/10 1 **Totten**, Anholt (CO,JNK).

Total: 942      Antal indsendere: 45      Antal obs: 192      Antal lokaliteter: 90

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	11	392	375	103	39	21	1	0	0

## Drosselrørsanger (*Acrocephalus arundinaceus*) 12530

"Invasion" af denne store sanger, ikke mindre end 10 indrapporteringer, men det drejer sig ret beset "kun" om 6 individer. 28/5 1 + 29/5 1 **Brabrand Sø** (AJA,JNK,HJE,JTL), 28/5 1 **Malling Mose** (OGJ) (hvorefter Århus kommune ødelagde mosen!), 3/6 1 + 5/6 1 **Medkær** v. Thorsager (LPJ,ABL) - og en meget sen iagttagelse 12/9 1 **Hornbæk Enge** (FR). Endelig ét par fra hemmeligholdt lokalitet på **Djurstand** (JNK).

Tilføjelse til 1994-rapporten: juni 1 sy **Mørke Kær** (Jesper Madsen).

## Gulbug (*Hippolais icterina*) 12590

Kun oplysninger om 5-8 ynglepar fra 7 lokaliteter. Hertil kommer mindst dobbelt så mange syngende ♂♂.

Ankomst: Første iagttagelse er tidlig 2/5 3 **Tunø** (SHØ), derefter mere normalt 12/5 1 **Agri Sø** (HPE) og 16/5 1 **Kåsemade** (TBR).

LPS

De største antal var: 11/6 4 **Brattingsborg Skov** (SDY) og 3/6 4 **Glatved Strand** (ABL, LTP).

Sidste obs: 10/8 1 par m. 2 juv **Hornslet** (EBU) og fra **Totten** (Anholt: 22/8 1 + 23/8 2 + 5/9 2 + 6/9 1 (alle CO,JNK).

Total: 96      Antal indsendere: 28      Antal obs: 63      Antal lokaliteter: 43

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	21	49	10	13	3	0	0	0

## Høgesanger (*Sylvia nisoria*) 12730

Ét fund af arten i 1995: 18/8 1 rnk. **Totten**, Anholt (CO,JNK).

## Gærdesanger (*Sylvia curruca*) 12740

Koncentreret ankomst sidst i april; med en lige så koncentreret afrejse medio september. Kun få oplysninger om ynglefund idet der kun er indsendt oplysninger om 6-16 par, flest 3 par **Ringelmose Skov** (JNK).

Ankomst: 21/4 2 **Lysbro Skov** (JLO), 23/4 1 **Riis**



Skov (OL,FR) + 1 Søften (SMJ) + 1 Gjerrild Nordstrand (CHØ,PLA,HP). Der er i perioden 24/7 - 22/9 rnk ialt 58 Totten, Anholt (CO,JNK).

Sidste obs: 19/9 1 Kalsemade (TBR) + 1 Mols Hoved + 1 Sletterhage (begge FNI) + 2 Søften (SMJ) + 2 Totten samt 22/9 1 rnk Totten Anholt (alle CO,JNK).

Total: 273      Antal indsendere: 44      Antal obs: 139      Antal lokaliteter: 82

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	58	87	39	17	58	15	0	0	0

### Tornsanger (*Sylvia communis*) 12750

Antallet af ynglepar, som er indsendt er på 72-125 par fra 27 lokaliteter; flest 10 par Dronningborg Enge, 10 par Ring Kær (begge JPA), 5-11 par Kolindsund (JSI), 8-10 par Tebbestrup Kær, 5-10 par Hornbæk Enge (begge LTP), 8 par Ringelose Skov (JNK) og 6-8 par Pilebrodalen (MAN). Desuden 20 mulige Bjerregrav Mose (JPA). Desuden indrapporteret en lang række syngende fugle.

De første ses: 1/5 1 Bjerregrav Mose (JPA) + 2 Tebbestrup Kær (LTP) og 2/5 1 Brabrand Sø (LM).  
Sidste: 19/9 3 Sletterhage + 21! Mols Hoved (begge FNI) samt 8/10 2 Mols Hoved (OL).

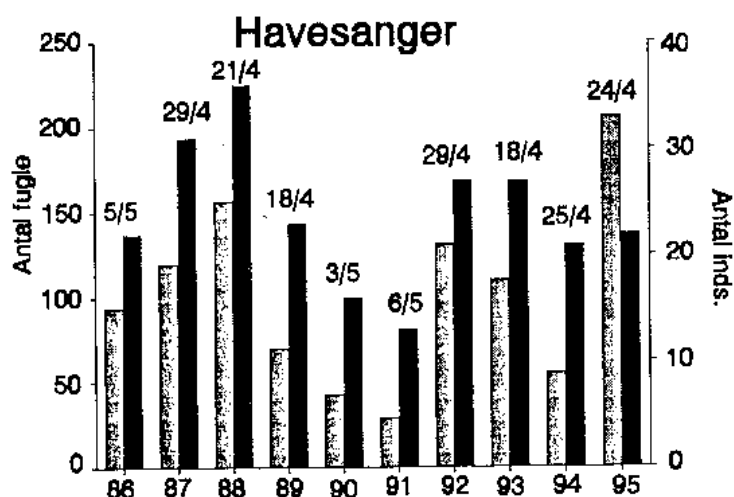
Total: 823      Antal indsendere: 42      Antal obs: 205      Antal lok.: 96

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	214	253	221	77	51	2	0	0

### Havesanger (*Sylvia borin*) 12760

Totalen er den næsthøjeste i nyere tid (Figur 5), hvilket skyldes nogle store efterårstræktalet fra Anholt. Der er kun meldt om få spredte ynglcoptællinger, i alt 42 par fra 19 lokaliteter. Flest var der i Ringelose Skov 5 (JNK) og Ring Kær 5 par (JTL). Herudover selvfølgelig en lang række syngende fugle, hvor de største tal var 26/5 10 Søholt Skov v. Stubbe Sø (PBP), 25/6 11 Ringelose Skov (JSI) og 26/6 13 Løvenholm Skov (JSI).

Træk: Forårets første var meget tidlig 24/4 i Anholt (FS), de næste mere normalt 4/5 1 Sølyst, Brabrand (LM) og 5/5 1 Voldby v. Grenå (OL). Der er ikke rapporteret større ansamlinger fra forårstrækket.



Figur 5. Antal havesangere, antal indsendere samt første observationsdato (over søjlen) i perioden 1986-95.

Fra efteråret bemærkes 1/8-16/10 i alt 51 rnk, Totten samt max. 7/9 40 rst. (JNK,CO).

Sidste obs: 17/9 1 + 21/9 1 samt meget sent 16/10 1 Totten, Anholt (alle CO,JNK).

Total: 386      Antal indsendere: 29      Antal obs: 130      Antal lokaliteter: 83

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	1	98	129	56	52	51	1	0	0

## Sangere

**Munk (*Sylvia atricapilla*) 12770**

Rekordantal takket være "fuglestationen" på **Totten**. En række vinterfund synes at bekræfte tendensen fra DOF's vintertællinger til at munken bliver mere almindelig som overvintrende i landet.

Yngel: Godt 100 y-par er rapporteret, heraf 32-44 par fra **Ringelose Skov** (JNK). De øvrige indberettede yngletal når ikke dette tal til sokkeholderne, hvilket tyder stærkt på at grundige optællinger i vore skove vil afsløre langt flere munke end vi normalt får beretninger om. Næsthøjeste antal var 3/6 16 **Katbjerg** (LTP) og 26/6 18 sy. **Løvenholm Skov** (JSI).

Træk: Forårets tiltræk indledtes ult. april, med de første: 20/4 1 sy **Brabrand Sø** (JOA), herefter obs fra 4 lokaliteter 24/4. Fra forårstrækket et enkelt større tal: 12/5 19 **Brabrand Sø** (AJA).

Efterårets træk tal domineres af tal fra **Anholt**, hvor der ringmærkedes 89 1/8-1/10 (JNK,CO). Der er ikke meldt om større rasttal. Efterårets sidste må være 1/10 1 ♂ sy (!) **Totten** (JNK,CO) samt 8/10 1 ♂ **Kysing Næs** (OGJ) + 1 ♂ **Høje Klæbjerg**, Helgenæs (OL).

Vinter: 22/1-2/4 i alt 14 fugle, heraf 29/1 3 **Søholt Skov** (PBP), samt 16/11-31/12 4 fugle.

Total: 667      Antal indsendere: 41      Antal obs: 195      Antal lokaliteter: 111

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
5	4	4	40	143	232	140	91	9	3	2	2

**Skovsanger (*Phylloscopus sibilatrix*) 13080**

Et gennemsnitsår uden særlige bemærkninger. Der er rapporteret omkring 55 ynglepar/sy. ♂♂ fra ca. 40 lokaliteter, flest 5 **Fjeld Skov** (MST) og 5-10 **Gjerrild Overskov** (PJA).

Træk: Normal ankomst ult. april, med de første 24/4 1 sy **Sølund Skov** (PLA), 27/4 1 **St. Lyngdal Plt.** (JLO) og 3 obs. 30/4. Ingen større tal fra trækket.

Skovsangerne forsvinder i al ubemærkedhed i efteråret, med de sidste 5/8 og 8/8 1 rnk. **Totten** (JNK,CO).

Total: 94      Antal indsendere: 23      Antal obs: 49      Antal lokaliteter: 38

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	7	33	34	14	7	0	0	0	0

**Gransanger (*Phylloscopus collybita*) 13110**

Totalen er den største i perioden siden 1986, men i modsætning til Løvsangeren (se nedenfor) har gransangeren ikke været særlig talrig på **Totten**, hvor der "kun" er mærket 85 i efteråret. Årsagen til rekorden, som kun ligger lidt over de seneste to år, er en generel god indrapportering fra mange lokaliteter og indsendere.

Af deciderede yngleoptyællinger skal nævnes 10 **Søbygård Skov** (CHØ), 37-50 **Ringelose Skov** (JNK) og 5-6 **Pilbrodalen** (MAN). Herudover selvfølgelig mange syngende fugle, men de fleste obs bærer tilfældighedernes præg.

Forårstræk: Ankomst lidt tidligt 13/3 1 sy **Homå** (JSI) - herefter 21/3+22/3 1 sy **Gudenåparken, Randers** (LTP,JPA), 5 obs fra 24/3 og næsten daglige fund herefter. Der er ingen større tal fra forårstrækket, max. var 14/4 20 **Brabrand Sø** (AJA).

Efterårets sidste må være 22/10 1 rst **Totten** (JNK,CO), 24/10 1 **Gudenåparken** (LTP) og 30/10 1 **Brassø** (FNI).

Vinterfund: Der foreligger 4 egentlige vinterfund: 13/11 + 20/11 + 2/12 1 **Julsø** (FNI) og 17/12 1 **Risskov** (CQP).

(Bemærk: ringm. fra **Anholt** ikke medtaget i månedsfordelingen).

Total: 1058      Antal indsendere: 47      Antal obs: 323      Antal lokaliteter: 138

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	17	236	129	172	96	93	125	186	2	2

## Løvsanger (*Phylloscopus trochilus*) 13120

Årets total er mere end en fordobling af den hidtidige rekord (1988; 3293 ex.). Årsagen til det store tal skal findes på **Anholt**, hvor (COJNK) havde nogle dage med stort fald. Løvsangeren er nok en typisk "fuglestationsart", og regelmæssige observationer ved **Fornæs** og på **Helgenæs** i efterårets kunne formodenlig vise at tilsvarende store tal kan forekomme der ved de rette vejrtyper. De 3000 rst 23/8 er på højde med **Christiansø**-rekorden (4000 23/8 1983 - bemærk datosammenfaldet!), men der er dog langt op til **DK**-rekorden, som er 15-20.000 på **Hesslø** 21/8 1965!

Forår: Ankomst 15/4 + 16/4 1 sy **Brabrand Sø** (AJA) og 17/4 1 **Kasted Mose** (EJJ) + 1 **Brabrand Sø** (AJA) hvilket er normal tidspunkt. Fra forårstrækket skal nævnes 3/5 ca 100 rst (RD) og 4/5 40 rst (HAC) - alle **Gjerrild Nordstrand**.

Efterår: På **Totten** mærkes der 29/7-14/10 i alt 1520, hvilket må siges at være ganske pænt! De største dage ved **Totten** var 19/8 2000 og 23/8 3000, begge tal er rastende fugle. Vi har ikke fået oplyst mærkningstal fra de to dage.

De tre sidste var 10/10 3 **Brabrand Sø** (AJA), 13/10 og 14/10 begge dage 1 **Totten** (JNK,CO).

Rettelse til 1994-rapporten: 20/4 1 (ikke 2/4) **Tre-Broer**, Århus Å (BEH).

(Bemærk: ringm. fra **Anholt** ikke medtaget i månedsfordelingen).

Total: 7957      Antal indsendere: 49      Antal obs: 227      Antal lokaliteter: 109

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	123	405	216	82	70	53	16	0	0

## Fuglekonge (*Regulus regulus*) 13140

Et enkelt større tal fra forårstrækket; 5/3 175 **Fornæs-Gjerrild** (PBP). Syngende fugle er rapporteret i perioden fra 14/4 **Brabrand Sø** (AJA) til 30/6 **Elløv Enge** (LPJ).

Fra efteråret foreligger en række meget store tal fra **Anholt**, med max. 12/10 400 rst, 14/10 250 rst og 15/10 200 rst, alle **Totten** (alle JNK,CO). Samme sted mærkes i alt 1089 i perioden 24/7-1/11. Eneste større tal fra fastlandet var 22/10 150 og 29/10 110, alle **Søholt Skov** (PBP).

(Bemærk: ringm. fra **Anholt** ikke medtaget i månedsfordelingen).

Total: 3795      Antal indsendere: 22      Antal obs: 106      Antal lokaliteter: 46

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
32	58	195	58	18	30	16	1089	108	1782	374	35

## Grå Fluesnapper (*Muscicapa striata*) 13350

Fra ynglesiden skal nævnes **Støvringgård Klosterpark** 4 par i kasser (KIH). Herudover i alt ca. 25 par/sy. ♂♂ på næsten ligeså mange lokaliteter.

Forårets første var ret tidlig: 30/4 1 **Anholt** (FS), de næste mere normalt 12/5 1 **Brabrand Sø** (AJA) + 1 **St.**

**Fluesnappere/Mejser**

Sjørup (VOL) og 13/5 2 sy. Bjerre (TNI) + 2 Trudsholm (TNI). Der er ingen større tal fra foråret.

Efterår: På Totten mærkes i alt 33 i løbet af efteråret. Max. var 10/9 20 rst. (CO,JNK). Sidst var 17/9 1 Hesselholm (SDY) og 19/9 4 Sletterhage (FNI) + 8 rst Totten (CO,JNK).

Rettelse til 1994-rapporten: Gjerrild Nordstrand: 25/4 2 + 28/4 1 (HAC) skal være Broget Fluesnapper. (Bemærk: ringm. fra Anholt ikke medtaget i månedsfordelingen).

Total: 232      Antal indsendere: 29      Antal obs: 85      Antal lokaliteter: 57

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	1	41	35	17	65	73	0	0	0

Fluesnappere/Mejser

**Lille Fluesnapper (Ficedula parva) 13430**

Eet enkelt fund blev det til - filmet fra efteråret; 9/9 1 IK fou Hesselholm (SDY). Arten er normalt hyppigst i foråret.

**Broget Fluesnapper (Ficedula hypoleuca) 13490**

Ca. 60 par/sy. ♂ fordelt på omkring 45 lokaliteter er meddelt, flest 8 Fussingø Skov (BKR), 5 Ringelmose Skov (JNK) og 4 Sødriholm Skov (JPA).

Forårstrækket indledtes til normal tid med de første 23/4 1 ♂ Anholt (FS), 25/4 1 ♂ Lindbjerg (LTP) og 27/4 1 St. Lyngdal Plt. (JLO). Der er ikke rapporteret større ansamlinger fra forårstrækket.

Efterår: På Totten mærkedes i alt 51, og her er der noteret op til 75 (7/9) pr. dag (JNK,CO). De sidste var 18/9 1 rnk + 19/9 1 rst, begge Totten (JNK,CO) samt 19/9 2 Sletterhage (FNI).

(Bemærk: ringm. fra Anholt ikke medtaget i månedsfordelingen).

Total: 271      Antal indsendere: 33      Antal obs: 86      Antal lokaliteter: 61

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	7	74	17	18	53	102	0	0	0

**Skægmejse (Panurus biarmicus) 13640**

Fra 1995 foreligger der obs af ca 270 fugle, og det er på niveau med sidste år.

Yngel: blot én angivelse af ynglefund. Det drejer sig om et sikkert ynglepar fra Norsminde Fjord (OGJ), men mon ikke også den har ynglet ved Randers Fjord.

Største flokke er iagttaget 18/2 11 Hollandshjerge Holme (ORY), 18/2 13 og 18/3 24 Randers Fjord (ORY), 19/8 og 16/9 ses 8 og 11 Norsminde Fjord (OGJ), 21/10 25 Dronningborg Enge (JPA), 24/10 10 Dronningborg Bredning (ASJ).

Udover iagttagelser fra Skægmejsens kerneområder (se Fugle i Århus Amt 1994) er der set enkeltfugle og småflokke følgende steder: 11/12 5 Gravlev (LTP), 5/11 5 Stubbe Sø (JTL), 9/11 1 Sminge Sø (OKA). desuden 8 obs af enkeltfugle i perioden 28/4 - 22/5 Brabrand Sø (MD,FAJ) samt 27/7 1 (AJA), 20/8 1 (FAJ), 1/10 1 (AJA), 30/10 5 (AJA) og 21/11 2 (HLL) samme sted.

Total: 272      Antal indsendere: 15      Antal obs: 49      Antal lok.: 21

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
13	33	35	20	30	5	9	23	18	66	12	8

**Halemejse (Aegithalos caudatus) 14370 (14371:nordlig, 14372:sydlig)**

1995 blev ikke noget stort år for Halemejsen. Der er rapporteret 381 fugle, hvilket er lidt over halvt så mange



som året før. 45 fugle er racebestemt, heraf 24 nordlig race og 21 sydlig race. - Beskedent materiale.

Yngel: Der er indsendt obs af 8-11 ynglepar, hvoraf det ene, som er fra **Vallum Sø** drejer sig om sydlig race (EBU).

Største flokke: 1/1 15 **Brabrandstien** (FAJ), 15/1 14 **Norring Vesterskov** (SMJ), 22/3 20 **Høvild Skov** (EHJ), 29/10 17 **Søholt Skov**, **Stubbe Sø** (PBP), 8/11 20 **Svejbæk** (FNI), 3/12 11 **Gjerrild Nordstrand** (HAC) og 26/12 10 **Mørke Kær** (JGN).

Total: 346      Antal indsendere: 33      Antal obs: 68      Antal lok.: 55

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
47	15	50	27	27	13	15	0	31	38	44	39

### Sumpmejse (*Parus palustris*) 14400

Der er indsendt obs af ca 310 fugle, hvilket stort set er det samme som indkom i 1994. Der er dog ingen vinterobs af større flokke.

Yngel: Fra 10 lokaliteter er der obs af 4 sikre og 9 formodede ynglepar. Fra **Høvild Skov** melder (EHJ) om 12 fugle den 3/5.

Total: 313      Antal indsendere: 27      Antal obs: 71      Antal lok.: 51

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
22	38	44	38	30	21	28	15	17	24	16	20

### Topmejse (*Parus cristatus*) 14540

Et materiale nogenlunde på størrelse med sidste års.

Yngel, alle nævnes: **Hevring Hede**, **Rougsø** 10 par (EBU), **Søby Sønderskov**, **Odder** 2 ♂♂ syngende (PLA). Resten drejer sig om enkeltpar: **Hyllested bjerge** (JSI), **Søbygård Skov** (CHØ), **Støvring Nørreskov** (KIH), **Ringelmose Skov** (JNK), **Floes Skov** (FFA).

Større obs (lok.-max >5): 18/2 7 **Mesballe Skov** (ABL), 11/3 11 **Søholt Skov** (PBP), 22/3 6 **Høvild Skov** (EHJ) og 7/11 6 **Skærbæk Plantage** (FNI).

Total: 280      Antal indsendere: 23      Antal obs: 72      Antal lok.: 51

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
16	44	33	39	10	40	19	1	12	37	30	9

### Sortmejse (*Parus ater*) 14610

646 fugle og 116 observationer betyder et fortsat fald i mængden af indsendelser.

Yngel: der er indsendt oplysninger om 14 ynglepar, heraf 4 fra **Ringelmose Skov** (JNK).

Større ansamlinger set følgende steder: 29/1 22 + 12/3 26 **Søholt Skov** og 5/3 55 **Nørre Djurs** (alle PBP).

Total: 646      Antal indsendere: 21      Antal obs: 86      Antal lok.: 50

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
64	68	121	124	28	49	45	8	10	37	69	23

### Blåmejse (*Parus caeruleus*) 14620

En mindre tilbagegang i antallet af rapporterede fugle, mens antallet af obs er ca det samme som i 1994.

**Mejser/Pungmejse**

Yngel: Fra 11 lokaliteter meldes om 24 ynglepar. Hertil kommer at JNK har gjort status over yngleforekomsten i **Ringelmose Skov**, det blev til 23-31 par.

Største flokke: 25/1 30 Silkeborg (JCN), 9/4 43 Gjerrild Nordstrand (ABL), 29/10 22 Søholt Skov (PBP).

Total: 850      Antal indsendere: 30      Antal obs: 132      Antal lok.: 65

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
90	66	69	196	55	43	71	34	28	48	66	54

**Musvit (Parus major) 14640**

I år lidt flere oplysninger end i 1994.

Yngel: Fra 22 lokaliteter meldes om 36 ynglepar. Derudover har JNK opgjort ynglebestanden i **Ringelmose Skov** til 36-48 par. Fra **Adslev Skov** melder OTH om 12-15 ynglepar.



Total: 1254      Antal indsendere:      Antal obs: 172      Antal lok.: 73

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
59	85	115	203	102	135	117	60	56	115	94	113

**Spætmejse (Sitta europaea) 14790**

En halvering af datamængden i forhold til 1994.

Yngel: 41 par og syngende ♂♂ rapporteret fra 16 lokaliteter. Fra to skove er der gjort status over bestanden: **Gjerrild Overskov** 3-5 par (PJA) og **Ringelmose Skov** 3 par (JNK).

Total: 244      Antal indsendere: 31      Antal obs: 77      Antal lok.: 53

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
14	15	29	74	18	41	14	5	2	10	15	7

**Træløber (Certhia familiaris) 14860**

En mindre nedgang i datamængden.

Yngel: 25 par og syngende ♂♂ fra 16 lokaliteter. Der er gjort status over ynglebestanden i 3 skove: **Gjerrild Overskov** 2-4 par (PJA), **Skramsø Plantage** 4 par (PLA) og **Ringelmose Skov** med 5 par (JNK).

Total: 204      Antal indsendere: 34      Antal obs: 87      Antal lok.: 68

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
16	11	18	54	29	11	19	4	8	8	19	6

**Korttæt Træløber (Certhia brahydactyla) 14870**

Noget færre indsendte iagttagelser end i 1994.

Alle nævnes: 25/1 1 **Brabrand Sø** (FNI), **Moegård (både parken og strand)**: 10/3, 1/4, 20/4 1 set (OLJTL), 5/5 2 sy **Risskov** (MDH), **Gylling Næs Skov**: 5/5 2 set, 27/6, 3/8, 11/8, 19/8 og 25/9 1 set og 16/10 2 set (TBR).

Fra **Silkeborg Sønderskov** blot 2 efterårsagttagelser 14/10 1 og 20/11 1 (FNI). Desuden 4/11 1 **Remstrup Å** (FNI) og 21/12 1 **Julsø** (FNI).

**Pungmejse (Remiz pendulinus) 14900**

En betydelig større tilgang af oplysninger om arten fra 1995.

Der er fundet sikre ynglepar ved **Brabrand Sø** (MDE,AJA), **Sminge Sø** (OKA) og **Kasted-Geding Mose** (SHØ). Derudover er der set mulige ynglepar på 3 andre lokaliteter, ialt 7-8 par.

Ved **Brabrand Sø** har MDE i forbindelse med ringmærkning i foråret fanget 5 pungmejsere. Her i blandt er der nogle interessante fugle. Den 26/4 aflæste han en spansk og den 19/5 var det en svensk ringmærket fugl.

Total: 78      Antal indsendere: 17      Antal obs: 38      Antal lok.: 20

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	6	39	7	14	11	1	0	0	0

### Pirol (*Oriolus oriolus*) 15080

Endnu engang kan man så konstatere, at vi her i amtet ikke bliver overrendt af denne art, da vi i år kun kan stille op med sølle 1 obs... Jeg fristes til at tilslutte mig spørgsmålet fra PLA (Fugle i Århus 1991) om, hvorvidt vi glemmer at besøge de gamle ynglelokaliteter som Hørret Skov m.fl.? Eller er arten udvandet, som ynglefugl fra amtet?

Årets eneste observation: 4/5 1 Gjerrild Nordstrand (HAC).

### Rødrygget Tornskade (*Lanius collurio*) 15150

I forhold til sidste år, hvor man kom frem til 3 sikre ynglepar, kan vi i år sætte tallet op til 12-13 sikre ynglepar. Til gengæld er det en hård nød at knække, når man skal spå om, hvor mange af observationerne, som kunne indikere et ynglepar. Men mit bud må blive ca. 10-12 mulige ynglepar. Sikre: 2-3 par **Mols Bjerge** (JSI); 2 par: **Gjerrild Nederskov** (PJA) og **Gjerrild Nordstrand** (JDK); 1 par: **Dråby Sø** (NNR), **Grenå** (JSI), **Rugård** (JSI), **Gjerrild Overskov** (PJA), **Østrup Skov** (KIH), **Skødstrup Skov** (JPA), **Glatved Strand** (JKL), og **Anholt** (FS). De fine yngletal kan skyldes den ekstraordinær gode sommer, for det generelle er, at arten er i tilbagegang i det meste af udbredelsesområdet i Europa (Tucker & Heath 1994).

Første obs: 15/5 5 **Stubbe Sø** (PBP), 17/5 1 **Todbjerg Mose** (FF) + 1 **Anholt By** (FS) + 1 **Fornæs** (HLL).

Årets 2 største obs: 29/7 11 **Glatved Strand** (JSI) og 8/8 14 **Engen, Anholt** (FS).

Efterårstrækket er hovedsagligt observeret i den østlige del af amtet, især har CO og JNK været flittige på **Totten**, **Anholt** i perioden 3/8-3/9 med hele 15 obs af i alt 22 fugle.

Sidste obs: 8/9 2 rst **Sletterhage** (JPA,BKR), 10/9 2 **trk Vesborg Fyr** (SDY) og årets sidste 23/9 1 **Sletterhage** (PNI).

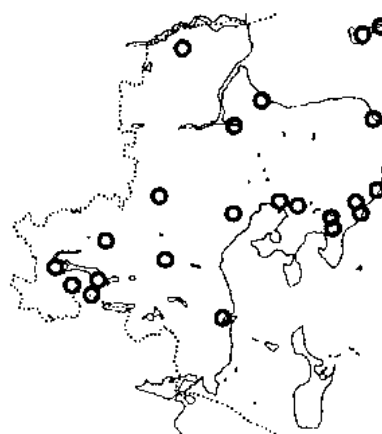
Total: 220      Antal obs: 98  
Antal indsendere: 32

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	39	55	67	51	8	0	0	0

### Stor Tornskade (*Lanius excubitor*) 15200

Desværre har vi heller ikke i år kunnet konstatere sikre ynglepar i amtet. Der foreligger dog 2 fund fra juni, hvilket er usædvanligt. Obs.-lokaliteterne tyder dog ikke umiddelbart på at det skulle være potentielle ynglelokaliteter: 9/6 1 rst **Grund** (FFA) og 24/6 1 **Harlev** (JIP). Årstotalen ligger på 26-28 fugle, hvilket er

### Stor Tornskade



Figur 6. Fordelingen af observerede Stor Tornskade i 1995 i Århus Amt.

### Tornskader/Kragefugle

en "fremgang" i forhold til sidste år. Fordelingen fremgår af Figur 6.

Forår: Der foreligger 5 obs: 28/3 1 **Laurbjerg** (OMA), 14/4 1 **Hevring Hede** (EBU), 21/4 1 **Salten Langsø** (GG), og 23/4 1 **Gjerrild Nordstrand** (PLA,HP).

Efterår: De første ses 2/10 2 **Ørkenen**, Anholt (CO,JNK), 8/10 1 **Norsminde Fjord** (IZN) og 22/10 1 **Totten**, Anholt (CO,JNK). Flest ses 7/11 3 **Skærsø Plantage** (FNI).

Vinter: 5/2 1 **Gammel Rye** (MDH).

Total: 27-29      Antal obs: 27      Antal indsendere: 21      Antal lok: 22

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1-2	3	1	3-4	0	2	0	0	0	5	7	4

### Skovskade (*Garrulus glandarius*) 15390

Der er indrapporteret ialt 9-11 sikre ynglepar, flest **Ringelmose Skov** med 3-4 par (JNK).

Antal >10 nævnes: **Gjerrild Nordstrand**: 30/4 17 N, 7/5 36, 12/5 11 (alle PST) samt 1/10 10 v. **Sindbjerg** (FNI).

Total: 426      Antal indsendere: 25      Antal obs: 177

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
30	37	21	79	85	21	20	11	20	61	29	12

### Husskade (*Pica pica*) 15460

Der er indrapporteret 14 sikre ynglepar, flest 5 par **Brabrand Sø** (AJA) og 3 par **Pilbrodalen** (MAN).

Største obs: Kysten fra **Grenå-Gjerrild** i perioden 5/2-15/6 ialt 159, med max. 5/3 38 (PBP).

Desuden nævnes: 22/1 150 rst **Damsbro Mose** (SMJ) (det må vist være ny amsrekord!) og 27/1 51 rst **Brabrand Sø** (AJA).

Total: 1082      Antal indsendere: 22      Antal obs: 208

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
223	126	119	117	48	78	24	75	57	55	88	72

### Nøddekrige (*Nucifraga caryocatactes*) 15570

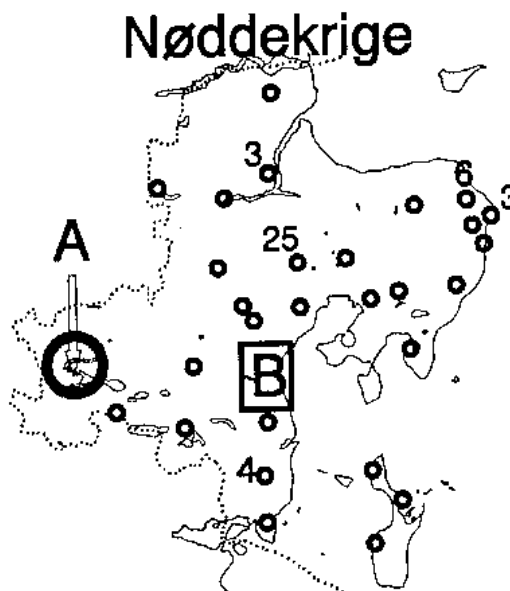
Kæmpe invasion i efteråret, hvilket gør årets sum til den største i lokalrapportens tid (dvs. siden 1973!). Nøddekrigen er en fugl, som folk lægger mærke til, hvilket en avisartikel i Århus Stiftstidende om invasionen, skrevet af naturvejleder Bjarne Golles, viser. En stor del af årets observationer er indsamlet i forbindelse hermed, samt efterlysninger i Sørvæn. Invasionen er også bemærket andre steder i landet, således op til 143 pr. dag ved **Stevns** (Sjælland), og op til 130/dag ved **Stignæs** (også Sjælland). I Finland er der rapporteret om over 34.000 fugle og fra Sverige meldes om over 50.000 fugle!! Der skulle være tale om hovedsageligt Sibiriske tyndnæbbede nøddekriger (*N. c. macrorhynchus*). Meget få af de østjyske fugle er racebestemt, så vi kan desværre ikke sige ret meget om raceforholdet her i Østjylland. Enkelte af fuglene fra Århus-området er dog bestemt som tyndnæbbede.



Nøddekrigen har måske ynglet i **Silkeborg Vesterskov**, hvor et par med 2 juv. er set 4-7/10 (JCN,OGJ,FLU). Ubekræftede rygter taler om måske 15 ynglepar i **Silkeborg-skovene** siden sidste invasion i 80-erne - hvornår får vi noget konkret at vide??

Invasionen begyndte allerede i juli, med de første: 19/7 2 **Fuglsang Hede v. Grenå** (JNK), 25/7-1/8 1 **Hesselholm** (SDY,LEB) og 31/7 1 **Grenå Strand** (JSI). Fra omkring 10. sept. foreligger der stort set daglige obs. Totalt kommer vi op på 135-160 fugle i forbindelse med invasionen, men det er naturligvis svært at afgøre det nøjagtige antal, pga. de mange stationære fugle.

De største ansamlinger var: ca. 10/10-5/11 op til 15-25 set samtidigt ved 80 m. nøddehegn på Tjørnevej i **Hornslet** (via BGO), 28/10 20 i flok trk. over **Brabrand Sø** (HLY), 28/10-1/11 8-10 set dagligt **Bækkefaldet i Hasle** (via BGO) og 19/11 6 **Fornæs** (PBP). Fordelingen i amtet fremgår af Figur 7 (Bemærkning til figur 7: A: I Silkeborgområdet er observeret ialt 12 fordelt med 1-2 fugle som lokalitetsmax. B: I Stor-Århus er registreret ialt 54 fordelt med 1-20 fugle som lokalitetsmax.).



Figur 7. Fordeling af observerede Nøddekrige 1996 i form af lokalitetsmax. Hvor intet er nævnt, er set 1-2 fugle. Forklaring til A og B se tekst.

25/10 ses 4 fouragere på kogler af den sibiriske cembra-fyr i **Botanisk Have** (BGO), og frem til 8/12 ses jævnligt 1-3 fugle her. Ligeledes er der rapporteret om stationære fugle (op til 4) i **Forsthaven, Mindeparken**, flere steder i **Hasle, Højbjerg og Risskov**, i **Løtten, Odder, Grenå, Sindbjerg-Stoubjerg Hede og Brabrand**. Hasselnødder, æbler og kogler af cembra- og silkefyr er rapporteret som fødeemner.

Total: 135-160      Antal indsendere: 44      Antal observationer: 192

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	0	0	0	3-4	3	9-11	95-100	50-60	26-30

## Allike (*Corvus monedula*) 15600

Der er i år indrapporteret 26 sikre ynglepar, flest: 10 par **Dråby Sø** (JTL), 7 par **Grenå** (JSI) og 7 par **Sostrup** (JTL).

1. halvår, træk: **Moesgård Strand** perioden 5/3-25/4 ialt 339, med max. 1/4 174 N (JTL). Desuden 9/3 150 **Ø Nordstrand**, Anholt (FS). Desuden ses langs kysten i **Nørredjurs Kommune** perioden 5/3-15/6 ialt 455, med max. 15/6 160 (PBP). Disse kan også være trækkende fugle.

Der foreligger ingen oplysninger om overnatningspladser, hvilket også betyder, at de helt store tal, ikke er noteret. Eks. så man i 94 12/4 4000 overmattende fugle. I år lyder det største tal på 2000 trækkende og tallet for rastende fugle er 1000!

De største fremlægges her: 21/3 180 **Grenå** (JSI) og fra **Kalsede** ses der i perioden 3/1-17/1 op til 1000 (TBR), hvilket er forårets største observationer.

**Kragefugle**

2. halvår (større obs nævnes): 21/10 2000 indtrk. **Fornæs** (FLU) + 452 indtrk. **Totten**, **Anholt**, 30/10 230 **Totten**, **Anholt** (begge CO,JNK) og 9/11 480 trk **Grenå** (JNK).

Største obs af rastende (muligt overmattende?) fugle: 20/8 200 **Ebeltoft Vig** (NNR), 11/11 1100 **Stavns Fjord** (SDY), 19/11 500 **Gyllingnæs** (TBR), 28/11 1200 **Splidholm** (TBR), 14/12 600 **Brattingsborg Skov** (SDY) og 30/12 220 **Grenå** (JSI).

Total: 12.651      Antal indsendere: 27      Antal obs: 163

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1525	96	1144	431	137	157	530	338	175	2660	4435	1023

**Råge (Corvus frugilegus) 15630**

Der er i år rapporteret fra hele 33 kolonier med 3557-3857 reder/par, alligevel er der et stykke vej til antallet fra 1991 (10.153 reder), hvor (alle amtets?) dengang 96 kolonier blev optalt.

Kolonier med over 100 par nævnes: 100-150 v. **Stenvad** (PLA), 120 reder **Trampelmose** (EBU), 130 reder (3 kolonier) **Hadsten Ådal** (PLA), 200-300 reder **Æbelø v. Skanderborg** (PLA), 228 reder **Grenå** (JSI), 267 reder **Stavtrup Skov** (AJA), 267 reder **Grønlykke Allé**, **Tranbjerg**, 357 reder **Skjoldhøj**, 401 reder **Riisskov** (alle JOK) samt **Skanderborg Dyrehave** 500-600 reder (PLA).

1. halvår (større obs nævnes): Omkring kolonien ved **Kalsemade** ses i perioden 3/1-30/4 op til 700 rst (TBR), 29/4 400 **SØ Kolindsund** (JSI), 19/2 350 **SØ Randers** (JPA), 26/2 650 **Højbjerg v. Ålsø** (JSI), 5/3 450 + 250 **Nørredjurs** (PBP).

2. halvår, (tal over 300 nævnes): 29/10-5/11 350 rst **Søholt Skov** (PBP), 28/11 500 **Splidholm** (TBR), 29/12 630 **Kolindsund** (ABL) og 31/12 350 **Nørrehald** (PBP).

Der er ikke blevet indrapporteret obs. af råger fra overmatningspladserne.

Total: 17.300      Antal indsendere: 25      Antal obs: 190

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2096	1829	1442	1220	519	449	906	568	1075	1077	1987	1694

**Sortkrage (Corvus corone corone) 15671**

I år er der kun rapporteret om en obs med mere end en fugl, nemlig 13/10 2 **Totten**, **Anholt** (CO,JNK). Ellers har man kun observeret enkelte rundt omkring, men hyppigst i de østligste dele af amtet.

Obs. udenfor trækstederne nævnes: 16/1 1 **Funder Ådal** (JCN), 20-21/4 1 **Brabrand Sø** (JTL, AJA), 10/7 1 **Laurbjerg** (TNI), 26/9 1 **Tangkrogen**, **Århus** (FF) og 22/10 1 **Funder Å** (JCN).

Total: 24      Antal indsendere: 11      Antal obs: 23

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	1	2	7	3	1	1	0	2	6	0	0

**Gråkrage (Corvus corone cornix) 15673**

Der er indsendt oplysninger om 23-26 ynglepar, med flest par følgende steder: 9 par **Ringelmose Skov** (JNK), 6-8 par **Adslev Skov** (OTH), 5 par **Torskov**, **Marselisborg** (CHØ) og 4-5 par **Pinds Mølle** (OTH).

Ud af 305 observationer, er der rapporteret om træk (trækretning) fra 11 af obs'erne!

I. halvår, største obs nævnes: 17/1 300 **Kalsemade** (TBR), 18/2 194 **Stavns Fjord** (SDY), 19/2 200 **Råby Kær** (LTP,JPA), 26/3 150 **Kare Holm** (PST) og 10/6 179 **Stavns Fjord** (SDY).

2. halvår, 3 største obs nævnes: 1/9 150 **Råby Kær** (LTP), 21/9 350 **Svejbæk** (FNI), iverdigt årets største obs. samt 11/11 300 **Stavns Fjord** (SDY).

Total: 7714      Antal indsendere: 27      Antal obs: 305

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
958	1227	867	499	228	523	298	359	932	944	812	67

### Sort-/Gråkrage hybr. (*Corvus c. cornix* x *corone*) 15673

Der er obs fra 4 lokaliteter: **Svostrup** i perioden 19/2-31/8 1 (OKA), **Stavns Fjord** i perioden 25/3-15/12 1, dog ses 2 25/3 (SDY) og **Silkeborg** i perioden 21/4-19/5 1 (JLO).

### Ravn (*Corvus corax*) 15720

Der er en tydelig fremgang i bestanden, og antallet af sikre ynglepar ligger mindst på 16-17 par samt min. 4 sandsynlige par: 1-2 par **Gjerrild Overskov** (HP,PJA); 1 par følgende steder: **Norring Vesterskov** (SMJ), **Grushjerg Skov** (SMJ), **Hammel Gl. Dyrehave** (SMJ), **Haraldslund Skov** (SMJ), **Velling Skov** (JBA), **Storskov** (AJA), **Hevringholm** (EBU), **Østrup Skov**, **Støvring Sønderkov**, **Støvring Nørreskov** (alle KIH), **Sminge Sø** (OKA), **Øster Voer** (SMJ), **Gyllingnæs Skov**, **Kalsemade** (begge TBR) og **Bidstrup** (OMA). Sandsynlige: 2 par **Mols Bjerger** (LPJ), 1 par **Silkeborg Sønderkov** (JCN) og **Demstrup Skov** (JNI).

Største obs nævnes (over 4 fugle): 15/1 5 **Salten Langsø** (JSC), 1/4 5 **Råby Kær** (LTP), 7/5 6 N **Gjerrild Nordstrand** (PST), 6/7 5 **Kalsemade** (TBR), 29/9 5 **Sindbjerg** (FNI), 30/9 5 **Stubbe Sø** (ASC) + 5 **Kalsemade** (TBR) og endelig årets største obs 7/11 12 **Skærbæk Plantage** (FNI).

Total: 390      Antal indsendere: 61      Antal obs: 326

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
18	53	56	115	72	26	44	27	55	55	34	35

### Stær (*Sturnus vulgaris*) 15820

Der er i år rapporteret om 131-134 sikre ynglepar, flest: 95 par **Korup Sø** (JRP).

1. halvår: **Brabrand Sø**: eks. 20/3 1020, 3/4 2000 og endelig kulminerer antallet 24/4 med 2525 (alle AJA). Desuden nævnes 25/3 940 **Stavns Fjord** (SDY), 29/3 500 **Kalsmade** (TBR), 2/4 900 **Kolindsund** (JSI), 2/5 2000 **Gubsø v. Silkeborg** (BRS), 2/6 600 **Dystrup Sø** (JSI) og 16/6 1000 **Kalsmade** (TBR).

2. halvår: Første større obs: 8/7 400 **Gjerlev Kær** (TNI). Ellers nævnes alle obs. >1500. 25/7 **Kalsmade** 2000 (TBR), 17/9 5000 **Randers** (SMJ), 27/9 2000 **Råby Kær** (LTP), 1/10 1500 **Grund Fjord** (PST), 7/10 **Sindbjerg** 1800 + 1800 **Grenå** (JSI), 11/10 4000 **Råby Kær** (LTP), 12/10 3000 **Albæk Enge**, **Randers** (LTP), 21/10 2000 **Råby Kær** (LTP). Sidste større flok: 29/10 500 **Tjærby Enge** (JPA).

Årets sidste var 8 decemberfund med ialt 151 individer, hvoraf de 3 sidste nævnes: 26/12 3 **Sælvig Havn** (CBR), 28/12 1 **Kalsmade** (TBR) og endelig 29/12 50 **Kolindsund** (ABL).

Total: 61.941      Antal indsendere: 36      Antal obs: 378

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
102	586	4098	5750	4340	3045	7981	5167	10602	19759	360	151

### Gråspurv (*Passer domesticus*) 15910

Det laveste totaltal siden 1990 - måske skulle vi i amtet foretage en intensiv tælling af arten!! Der er kun indrapporteret 4 ynglepar, heraf 2 **Homå** (JSI).

Største flokke: 4/3 50 **Silkeborg** (JCN) og 4/9 70 **Randers Havn** (JPA).

**Finker**

Total: 908      Antal indsendere: 14      Antal obs.: 63

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
43	157	157	26	46	51	21	126	112	101	39	29

**Skovspurv (Passer montanus) 15980**

Selv om totaltallet stadig er lavt, er det indberettede antal ynglepar steget til det tredobbelte - 15. Flest i Ryomgård 5 (ABL) og Sondrup 3 (PLA).

Der er ingen observationer over 100 - flest 20/9 50 Brabrand Sø (AJA).

Total: 915      Antal indsendere: 16      Antal obs.: 86

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	35	30	45	5	34	25	155	188	186	101	110

**Bogfinke (Fringilla coelebs) 16360**

Året bød igen på et stort totaltal, selv om der stadig er langt til rekordåret 1990 med over 84.000. Der er indsendt oplysninger om 127 sikre og sandsynlige ynglepar, flest 74 Ringelmose Skov (JNK) og 20 Adsløv Skov (OTH).

Forårstræk: 4/4 800 V Helgenæs (JTL), i perioden 22/4-24/4 ialt 12510 Ø Gjerrild Nordstrand (RD,HP,PLA), max 24/4 10000 Ø samt 1/4-25/4 1065 N Moesgård Strand (JTL,JLY,OL) max 1/4 500 (JTL). I foråret var derudover kun 2 større flokke: 24/3 100 Kåsemade (TBR) og 9/4 120 Sembygård v. Mariager (JPA).

2. halvår: Der var enkelte trækobservationer i efteråret, flest 19/9 2000 Ø Totten (CO,JNK), 30/9-6/10 220 Sindbjerg-Stoubjerg (FNI). Største flokke derudover: 1/8 253 Totten (JNK,CO), 14/8 150 Fussingø Skov (TBR) og 11/11 150 Besser (SDY).

Total: 23981      Antal indsendere: 35      Antal obs.: 319

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
81	90	300	17548	187	383	275	501	2415	955	370	876

**Bog-/Kvækerfinke (Fringilla coelebs/F.montifringilla) 16365**

Den næstlaveste total de seneste 10 år, koncentreret i årets fire sidste måneder.

Forårets få trækobservationer toppede 23/4 1245 Ø Gjerrild Nordstrand (HP), igrøvrigt skal nævnes 1/4 280 N Tvede Enge (LTP).

2. halvår gav flere indberetninger over 1000: 17/10 1180 Vesborg Fyr (SDY) 5/11 1000 Ørnsø (JCN), 21/12 3000 Rye Nørreskov (FNI). Fra Totten, Anholt er i perioden 30/9-19/10 observationer af ialt 1245, max 30/9 345 (COJNK).

Total: 10940      Antal indsendere: 6      Antal obs.: 25

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
0	0	0	2075	0	0	0	0	345	2455	2300	3765

**Kvækerfinke (Fringilla montifringilla) 16380**

Året bød på det største totaltal siden 1986, med en del observationer over 1000.



Fra forårstrækket nævnes: **Gjerrild Nordstrand** med 22/4-24/4 ialt 22700 Ø, max. 22/4 20000 (RD) + 7500 ved **Fyret (DOF)** samt 25/4 70 N **Moesgård Strand (JLY.OL)**.

Største flokke: 13/1 600 **Tjæreby Enge (LTP)** og 7/3 160 **Nørre Djurs (PBP)**.

2. halvår: Efterårstrækket bød på få trækobservationer: bl.a. 29/10 195 S **Risskov By (FR)**. Af større flokke igrøvrigt kan nævnes: 1/11 1800 **Silkeborg Nordskov (FNI)**, 16/11 1000 **Strandkær (HPE)**, 23/12 1500 **Brabrand (JTL)**, 27/12 1000 **Slåen Sø (FNI)**, 28/12 700 **Risskov By (HBP)**, 30/12 600 **Rugård Nørresø (JKL)**, 30/12 2000 **Risskov (FR)**.

Total: 42467      Antal indsendere: 32      Antal obs: 118

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
716	8	384	30533	3	0	0	11	18	771	3458	6565

### Gulirisk (*Serinus serinus*) 16400

Så er vi igen tilbage til det "normale" med en enkelt observation, nemlig 24/5 1 ♂ rst **Fornæs (PST)**.

### Grønirisk (*Carduelis chloris*) 16490

Det laveste totaltal siden 1987, modsat mange andre år er der kun indsendt én enkelt observation fra havneområdet i Århus. Der er indberettet 30 sikre og sandsynlige ynglepar, flest 20 par **Ringelmose Skov (JNK)**.

Der er kun enkelte trækobservationer: 22/4 10 Ø **Gjerrild Nordstrand (PLA)**, 25/4 60 N **Moesgård Strand (OLJLY)**.

Af større flokke er der også kun få observationer: 14/1 65 **Kolindsund (ABL)**, 29/1 81 **Ryomgård (ABL)**, 5/3 75 **Gudenåparken (JPA)**, 5/3 750 **Overgård Gods (JPA)**.

Total: 2913      Antal indsendere: 31      Antal obs.: 183

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
348	103	884	266	94	35	66	128	207	137	428	217

### Stillits (*Carduelis carduelis*) 16530

Gennem de seneste år er totaltallet stabiliseret omkring 2000. Antallet af indsendte ynglepar er blev på 24 sikre og sandsynlige par, flest 3 par **Ringelmose Skov (JNK)** og 2 **Kærby Mølle (TNI)**.

1. halvår: Af trækobservationer skal nævnes: 4/3 12 NV **Sminge Sø (OKA)**, 22/4 2 **Gjerrild Fyr (CHØ)**, 23/4 5 Ø **Gjerrild Nordstrand**. Kun få større flokke: 17/1 120 **Fladbro Enge (LTP)**, 28/1 110 **Katholm (JRP)**.

Fra 2. halvår er der ingen trækobservationer, ligesom der kun er få større flokke: 15/9 40 **Sminge Sø (OKA)**, 16/9 55 **Horskær (TBR)** og 18/11 55 **Solbjerg Sø (PEØ)**. Desuden er der ved **Kåsemade** observeret ialt 171 rastende fugle, max 25/9 45 (TBR).

Total: 2021      Antal indsendere: 46      Antal obs.: 284

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
361	217	196	221	69	56	70	54	282	243	110	142

### Grønsisken (*Carduelis spinus*) 16540

Det blev det laveste totaltal siden 1986. Der er ikke indsendt oplysninger om ynglepar.

**Finker**

Fra foråret er der indberettet følgende trækobservationer: 23/4 23 Ø Gjerrild Nordstrand (HP) og 25/4 70 N Moesgård Strand (JLY,OL).

2. halvår: Der er ikke mange observationer fra efterårstrækket: Totten 11/10 46 Ø, 14/10 110 (COJNK), 18/10 54 S-SV Sletterhage (LTP) og 8/10 S og 29/10 5 S Risskov (FR).

Største flokke (>100): 8/10 212 rst Totten (COJNK), 15/10 150 Fuglvad, Helgenæs (HDE) + 160 Silkeborg Nordskov (FNI), 30/10 120 rst Ajstrup Bugt (TNI), 18/11 350 Brabrand Sø (JTL), 22/11 150 Fussingø Skov (LTP) og 14/12 200 Brattingsborg Skov (SDY).

Total: 3276      Antal indsendere: 27      Antal obs.: 116

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
86	84	78	345	8	2	0	3	28	1517	719	406

**Tornirisk (Carduelis cannabina) 16600**

Totaltallet har de seneste år ligget stabilt omkring 4000.

På trods af at der sidste år blev indrapporteret det største antal ynglepar siden 1984, er det glædeligt, at der igen er indsendt flere ynglepar. Det blev til 104 sikre og sandsynlige par. Flest 20 par Sjelle (JDK), 20 Gjerrild Nordstrand (JDK) og 135 Ringelmosse Skov (JNK). De resterende par er fordelt på 11 lokaliteter.

Forårstrækket begyndte 7/3 1 N Moesgård Strand (HLL) og følges op af 22/3 2 N Høvild Skov (EHJ), 25/3 1 N Draget (SDY) og 26/3 14 N Moesgård Strand (JTL). Fra Gjerrild Nordstrand er der trækobservationer fra april med ialt 65 (HP,PST), max 23/4 40 (HP).

Fra efteråret er der trækobservationer fra Totten i perioden 24/7-23/10 med ialt 94, max. 5/9 34 (COJNK), ligesom der bl.a. er indrapporteret max. 24/8 75 Engen, Anholt (FS). Øvrige større flokke: 5/4 75 Søften (PNI), 20/4 75 Kalsemade (TBR), 13/8 64 Stavns Fjord (SDY), 23/9 220 Glatved Strand (JSI), 8/10 250 Sødrieholm Strand (JPA) og 17/10 103 Vesborg Fyr (SDY).

Fra Kalsemade er der i aug-okt indrapporteret ialt 725, max 7/8 200 (TBR).

Total: 3980      Antal indsendere: 40      Antal obs.: 250

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	3	37	642	332	164	292	861	843	902	1	1

**Bjergirisk (Carduelis flavirostris) 16620**

Som så ofte før kommer de fleste observationerne fra få lokaliteter. I år er det Alrø, Århus Havn og Totten.

Fra 1. halvår skal nævnes: Alrø i januar ialt 250 (HLL,HP,SHØ), max 11/1 100 Alrø Poller (HLL), 15/1 100 Vestrup-Tustrup (JPA), 10/2 60 Tjæreby Enge (LTP). I januar-marts 170 Østhavnen, Århus (OL,FF,FLU), max 21/3 70 (OL).

2. halvår: I oktober er der fra Totten indrapporteret ialt 358, max 24/10 170 (COJNK). Fra Århus Havn er der i december observeret ialt 333 (HLL,FNI m.fl.), max 5/12 72 (HLL).

Største flokke iverigt: 19/10 125 Søledet (LPT), 11/11 102 rst Stavns Fjord (SDY), 11/11 200 Besser (SDY), 11/11 100 rst Gjerrild Nordstrand (PST), 12/11 100 Brokold (SDY), 23-31/12 240 Hov-Spøttrup (KTØ).

Total: 4401      Antal indsendere: 35      Antal obs.: 108

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
778	175	198	88	2	0	0	12	0	1324	978	846

### Gråsiskan (*Carduelis flammea*) 16630

Arten forsætter sin fremgang med det største totaltal siden 1987. Også antallet af ynglepar er voksende. Der er indsendt 61 sikre og sandsynlige ynglepar, flest 20 par **Hevring Hede** (EBU), 9 **Ringelmose Skov** (JNK) mens de øvrige par er fordelt på 22 lokaliteter.

Foråret gav kun 2 trækobservationer: 14/3 3 **Brabrand Sø** (AJA) og 23/4 2 Ø **Gjerrild Nordstrand** (HP).

Efterårstrækket begyndte 26/9 med 25 **Totten** (COJNK), 17/10 31 **Vesborg Fyr** (SDY) og 12/11 50 S **Risskov** (FR). Fra **Fornæs** er der i november ialt observeret 27, max 11/11 10 S (HP).

Største flokke: 15/10 150 **Fuglvad**, Helgenæs (HDE), 1/11 110 **Sindbjerg-Stoubjerg** (FNI), 26/11 102 **Søholt Skov** (PBP), 16/12 130 **Fladbro Skov** (LTP), 23/12 150 **Brabrand Sø** (HLY), 25/12 200 **Stubbe Sø** (SEL) og **Skamsø Plantage** 5 flokke med ialt 950, max. 9/12 500 (JPL).

Total: 4614      Antal indsendere: 42      Antal obs.: 296

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
73	61	58	76	87	69	71	55	36	373	1443	2212

### Hvidsiskan (*Carduelis hornemanni*) 16640

Med de mange gråsiskener i efteråret fulgte der også enkelte Hvidsiskan. Der foreligger iagttagelser af to flokke: 20/12 17 **Støvringgård** (KIH) og 23-31/12 1 ad og 4 IK rst **Norsminde** (OGJ m.fl.). Herudover flg. obs: 24/12 1 og 26/12 2 rst **Skødstrup-Løtten** (JGN) og 30/12 1 ad **Malling** (OGJ).

Rettelse til 1994-rapporten: 8/6 1 **Ryomgård** og 11/9 4 **Glatved Strand** (alle ABL) skal være Musvit.

Total: 24-25

### Lille Korsnæb (*Loxia curvirostra*) 16660

1995 bød kun på få spredte obs året igennem - og der er således langt op til sidste års invasionsforekomst. Observationer der tyder på yngel er gjort i **Skramsø Plt.** (JTL) og **Dråby Storskov** (NNR).

De største flokke var: 22/1 16, 22/10 15 og 12/11 16, alle **Søholt Skov** (PBP), 7/5 30 N **Gjerrild Nordstrand** (PST) og 7/11 30 **Skærbæk Plt.** (FNI).

Total: 213      Antal indsendere: 19      Antal obs.: 42

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
21	13	16	23	44	0	0	2	17	17	55	5

### Stor Korsnæb (*Loxia pytyopsittacus*) 16680

En enkelt observation i år: 12/3 2 **Salten Langsø** (hvilken skov????) (HP).

### Karmindompap (*Carpodacus erythrinus*) 16790

Arten ser ud til at fortsætte fremgangen i amtet, den bliver ihvertfald set på flere og flere lokaliteter.

Iagttagelser der tyder på at arten har ynglet er gjort ved **Jernhatten**, **Lushage**, **Gjerrild Nordstrand** samt **Anholt**.

**Finker/Værlinger**

Årets tre første obs er alle ret tidlige; 13/5 1 sy **Molslaboratoriet** (HPE), 14/5 1 sy nær **Sminge** (OKA) og 17/5 1 **Anholt by** (FS).

Følgende lokaliteter bød på syngende fugle (antal i parentes): **Anholt** (5), **Gjerrild Nordstrand** (3), **Kalsemade** (1), **Glatved Strand** (4-5), **Kragemosen** (1), **Dragsmur** (1), **Lushage** (1), **Øer-Hassensøer** (3), **Brattingsborg Skov** (3), **Strandkær** (1), **Jernhatten** (1), **Bønnerup Strand** (2) og v.**Tyskertårnet Helgenæs** (2).

Fra trækket foreligger der flg. obs.: 24/5 6 rst, 25/5 14-15 rst. alle **Gjerrild Nordstrand** (PST,JDK), samt fra efteråret; 24/7 1 rst og 7/9 1 rnk, begge **Totten, Anholt** (CO,JNK).

Total: 61                      Antal indsendere: 18                      Antal obs: 28

**Dompap (Pyrrhula pyrrhula) 17100**

Årets resultat er på højde med de senere år, men lidt over gennemsnittet for perioden siden 1987 (gns. 636). Det er de to to første år, 1987 (178) og 1988 (464) som trækker ned. Disse var de to første år, hvor arten var med i lokalrapporten, siden har antallet stabiliseret sig omkring 600-800 årligt.

Yngel: Der er rapporteret omkring 35 par/syngende hanner, fordelt på 25 lokaliteter. Eneste større antal var 7 par **Ringelmoseskoven** (JNK). Første syngende fugl er hørt 5/2 **Sofie Amaliegård Skov** (LPJ).

Iøvrigt bemærkes en enkelt større dag blandt max-forekomsterne: 23/1 30 fou **Kollerup, Hadsten** (PLA), 12/4 20, 28/4 200 og 12/11 24 **Anholt** (alle FS).

Total: 764                      Antal indsendere: 34                      Antal obs: 197

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
50	43	66	68	38	23	16	20	4	58	92	67

**Kærnebidder (Coccothraustes coccothraustes) 17170**

Den næstlaveste total siden 1988, kun "undergået" af 1991 med kun 101 ex. Der er rapporteret meget få flokke - hvad årsagen hertil er vides ikke. I Nordjylland er noget tilsvarende konstateret i 1995 - også her er manglen på større flokke bemærket (Fugle og Dyr i Nordjylland 1995).

Syngende fugle er rapporteret 13/4 og 11/6 **Hestehaveskov** (EBU), samt 6/5 **Kærby Mølle** (TNI). Tilsyncladende er der stadig mange der ikke kender artens sang, som heller ikke er særlig iørefaldende.

Den eneste større jagttagelse var 1/11 23 **Silkeborg Nordskov** (FNI), herefter følger 9/10 9 **Sindbjerg-Stoubjerg Hede** (FNI). Så er alle over 6 nævnt!!!

Total: 176                      Antal indsendere: 29                      Antal observationer: 77

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
1	6	3	49	22	15	1	10	0	26	25	9

**Laplandsværling (Calcarius lapponicus) 18470**

Kun tre obs. i år - nu må bunden være nået? 27/9 1 **Totten, Anholt** (CO), 29/10 1 **Alrø** (SSK) og 29/11 1 **Kalsemade** (TBR).

**Snespurv (Plectrophenax nivalis) 18500**

Årets total er den højeste siden '89. De fleste er fra kystområderne.

De største flokke i 1. halvår var: 3/1 20 **Anholt** (FS), 11/1 25 **Alrø Poller** (HLL) og 18/2 40 **Stavns Fjord**

(SDY). Forårets sidste blev 29/3 3 **Begtrup Vig** (HDE), 1/4 3 **Enslev Mose** (indland!)(TNI) og en ret sen; 27/4 1 ♂ **Øer** (TV).

2. halvår: De første efterårsfugle er alle fra **Anholt**: 15/9 1 hørt **Totten**, 18/9 2 rst. **Totten** og 20/9 1 rst. **Totten** (alle JKN,CO). Først på fastlandet var 22/10 1 N **Fornæs** (HLL). De største flokke var 12/11 30 **Vester Hedekrog** (SDY), 3/12 30 N + 35 S **Fornæs** (HAC,JPA,LTP), 15/12 23 **Stavns Fjord** (SDY) og 16/12 23 **Besser rev** (SDY).

Indlandsobservationerne (usædvanligt mangel) var 23/1 12 **Hvidsten** (EPR), 12/3 8 **Ommestrup** (LPJ), 1/4 3 **Enslev Mose** (TNI) og fra efteråret 27/11 3 **Havndal** (EPR) og 22/12 2 **Brabrand Sø** (SSK).

Total: 475      Antal indsendere: 22      Antal observationer: 60

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
98	80	22	4	0	0	0	0	4	43	46	175

### Gulspurv (*Emberiza citrinella*) 18570

Et år på højde med de senere år. Fra ynglesiden bemærkes en optælling fra **Ringelse Skov**, hvor (JNK) har kortlagt 36-48 territorier. Herudover er der rapporteret ca. 50 par/syngende hanner fordelt på 27 lokaliteter. Syngende fugle foreligger fra perioden 18/2 **Lerdrup Bugt** (PLA) til 30/7 **Glatved Strand** (LPJ).

Træk: Eneste fra foråret er 22/4 5 trk. **Gjerrild Fyr** (DOF).

Fra efteråret er der 31/7-1/11 i alt 72 **Totten**, **Anholt** (CO,JNK). Max. var 24/10 20 indtrk. (CO,JNK). I ovennævnte periode ringmærkedes tillige 10 ex. ved **Totten** (CO,JNK).

Vinterens største ansamlinger var: 15/1 50 **Vestrup-Tustrup enge** (JPA), 29/1 45 **Ramten** (JST), 12/2 45 **Råby Kær** (JPA), og fra 2. halvår; 8/10 55 **Mols Hoved** (OL), 16/10 75 **Kalsemade** (TBR) og 26/12 51 **Pilbrodalen** (OJE).

Total: 1948      Antal indsendere: 33      Antal observationer: 243

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
208	316	82	94	96	237	90	39	28	363	186	159

### Hortulan (*Emberiza hortulana*) 18660

Årets 4 fugle er noget færre end de seneste to år. Alle nævnes: 5/5 1 **Gjerrild Nordstrand** (HAC), 17/5 1 ♂ rst **Kysing Fjord** (OGJ), 21/8 1 rnk (CO,JNK) og 7/9 1 rnk (CO,JNK) begge **Totten**, **Anholt**.

### Rørspurv (*Emberiza schoeniclus*) 18770

I år ingen trækobs. fra foråret, men til gengæld pænt med fugle fra **Anholt** i efteråret - vi er ellers ikke forvænt med efterårstræk af denne art i Østjylland. Fra ynglelokaliteterne er der rapporteret omkring 135 par/syngende hanner. Lokaliteter med større antal par var **Tebbestrup Kær** 22 (LTP), **Vorup Kær** 14 (LTP) og **Kare Holm** 10-12 (EH).

Forårets første var 24/2 1 **Dronningborg Bredning** (LTP), 25/2 1 **Fornæs** (HLL) + 1 **Hornbæk Enge** (JPA) og 26/2 1 **Brabrand Sø** (AGL). Det eneste større tal fra foråret var 17/4 50 **Brabrand Sø** (AJA).

Efterårstræk er noteret fra **Totten**, **Anholt**, hvor (JNK,CO) 31/7-1/11 har bogført i alt 271 fugle, heraf 97 ringmærket. De bedste dage var 13/10 25 rst. og 14/10 30 rst. At trækket også kan ses langt inde over Jylland viser de observationer, som (FNI) har gjort ved **Sindbjerg-Stoubjerg Hede**, og noteret i alt 54 ex. i perioden 16/9-22/10. Bedste dag var 9/10 med 13 trk. Af større tal herudover skal nævnes 8/10 40 rst. **Høje Klæbjerg**, **Helgenæs** (OL) samt 16/10 25 rst. **Kalsemade** (TBR). Efterårets sidste var nok 22/11 3 **Kalsemade** (TBR) og 2/12 1 **Mølleggrund**, **Randers Fjord** (LTP).

**Værtinger**

Vinter: Fra januar blot 6/1 i **Brabrand Sø** (AJA) og 29/1 i **Sødringholm** (LTP). Fra december 5 iagt. af i alt 10 fugle 15-31/12, max. 29/12 3 **Sødringholm Strand**(LTP).

Total: 1377      Antal indsendere: 46      Antal observationer: 284

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2	5	53	207	161	163	121	77	101	354	22	11

**Kornværting (*Miliaria calandra*) 18820**

Arten er ret hyppig på Nordøstdjursland, hvilket optællinger foretaget af (OL) i forbindelse med et forskningsprojekt viser. Alene i **Nørre Djurs** kommune anslås bestanden at være på 300 fugle. I **Grenå** kommune er tilsvarende registreret 27 fugle. Herudover ca. 100 syngende hamner, især koncentreret på **Djursland**, samt i området nord for **Randers Fjord**. Vest for en linie **Randers-Galten-Skanderborg** foreligger der kun to obs: 23/4 1 **Grauballe** og 28/5 1 **Sminge Sø** (begge OKA).

Som sædvanligt en række større flokke fra vinterhalvåret: 15/1 135 **Vestrup-Tustrup** (JPA), 18/2 40 **Hårvad Bro** (mange så langt vestpå!)(SMJ), 5/11 65 (JSI) og 26/11 80 (LPJ), alle **Kolindsund**, samt 14/12 80 **Tranemosen, Samsø** (SDY).

Total: 1354      Antal indsendere: 24      Antal observationer: 93

JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
204	85	39	61	89	60	7	19	3	85	148	147



# Dyr i Århus amt 1995

Jørgen Terp Laursen

## INDLEDNING

Vinteren 1994/95 adskilte sig ikke meget fra de foregående mange milde vintre. Foråret og forsommeren var derimod kølig og regnfuld. Først fra juni måned var der godt vejr med sol og varme.

1995 var et meget ringe museår, der ikke alene betød en dårlig ynglesæson for rovfugle og ugler, men formentligt også for flere pattedyrarter. 1996 tegner derimod til at blive museår.

Det blev igen et år med mange indrapporterede dyr, der specielt vil blive husket for forekomst af mange Sørgeskåber og hele 4 hvalarter heriblandt Pukkelhval. Et par af "årets arter" Sørgeskåbe, Sort skovfirben og Pukkelhval er omtalt i særskilte artikler i Gejrfuglen.

Oplysninger til "Dyr i Århus amt", der kun har eksisteret i en kort årrække, opbevares nu i en database. Det er intentionen, at få indsamlet et tilstrækkeligt stort faunamateriale, så det er muligt at konkludere lidt om arternes forekomst m.m. Det må dog påpeges, at det nuværende materiale er beskedent. Beskrivelser af eksempelvis bestandssvingninger hos udvalgte arter, må derfor tages med stor forsigtighed. Men det er altid interessant at fremvise tendenser. Denne gang sammenlignes forekomsten af to af vore største pattedyrarter.

Materialet vil også kunne anvendes som supplement til lokalitets- og artsundersøgelser samt i forbindelse med naturbeskyttelse. Der er således mange grunde til at indsende, hvad du iagttager af dyr. Det er skammeligt at mange - og ikke mindst ornitologer - ligger inde med en del oplysninger, der ikke er tilgået kartoteket. Så, se en ekstra gang i dine notesbøger...

En speciel tak for bidrag af mange oplysninger skal

<b>Bredpander:</b>	
Spøttet bredpande	1
<b>Hvidvinger:</b>	
Sortåret hvidvinge	12
<b>Kålsommerfugle:</b>	
Stor kålsommerfugl	16
Lille kålsommerfugl	1
Grønåret kålsommerfugl	7
Aurora	32
<b>Høsommerfugle:</b>	
Citronsommerfugl	19
<b>Takvinger:</b>	
Nældens takvinge	30
Dagpåfugløje	35
Admiral	119
Tidselsommerfugl	23
Sørgeskåbe	22
<b>Perlemorsommerfugle:</b>	
Storpletet perlemorsommerfugl	5
<b>Randøjer:</b>	
Sandrandøje	1
Skovrandøje	33
<b>Busksommerfugle:</b>	
Grøn busksommerfugl	1
<b>Ildfugle:</b>	
Lille ildfugl	27
Dukatsommerfugl	8
<b>Blåfugle:</b>	
Almindelig blåfugl	2
Rødpletet blåfugl	5

Tabel 1. Dagsommerfugle iagttaget i Århus amt 1995. Tallene angiver antal individer.

## Dyr

rettes til Jalmer C. Nielsen, Silkeborg, Erik Buchwald, Hornslet og Thorkild Brandt, Gylling.

I 1996 kortlægges Odderens forekomst i landet. Alle observationer af arten - og ikke mindst fra Østjylland - sendes derfor hurtigst muligt til undertegnede; det gælder også ældre fund.

I 1997 behandles Skimmelflagermusens forekomst i Århus-området. Så send alt ind om denne art - ja om alle flagermus - også gerne døde dyr. Det er ønskeligt, at observationer af Lækat angives med dragt-farven. Foruden dyr opfordres man også til at indsende observationer af orkideer.

## SOMMERFUGLE M.M.

Admiral topper denne gang listen med ialt 119 individer. Det er påfaldende få oplysninger af Kålsommerfugle (tabel 1). Skyldes det en fortsat tilbagegang for disse arter, eller overkommer man ikke at notere dem? Erik Buchwald har bidraget med mange arter sommerfugle fra Djursland. Herfra er 23.8. iagttaget 5 Rødpletterede Blåfugle ved Feldballe Kirke.

Den smukke Sørgeskabe har optrådt i usædvanligt stor antal i landet, hvor vi har modtaget 22 observationer fra amtet.

Det er formentligt den varme sommer, der har begunstiget artens livsbetingelser, men primært synes årsagerne at skulle findes i Østeuropa.

Natsommerfuglen, Blå Ordensbånd er set ved Glarved Strand i et antal af 15-20. Arten er ikke så almindeligt i Østjylland, men er i fremgang. Den 22.7. så Jalmer C. Nielsen en stor bisværme tage ophold i et sortspættehul i en gran ved Almindsø nær Silkeborg. Lucerne tiltrækker generelt mange sommerfugle. Den 9.8. talte Thorkild Brandt over 300 Gammaugler på en lucernemark ved Kålsede, Gylling.

Løvfrø	4
Løgfrø	7
Skrubtudse	9
Strandtudse	4
Grønbroget tudse	?
Butsnudet frø	16
Spidssnudet frø	8
Grøn frø	15
Stor vandsalamander	2
Lille vandsalamander	5

Tabel 2. Padder iagttaget i Århus amt 1995. Tallene angiver antal lokaliteter.

## PADDER

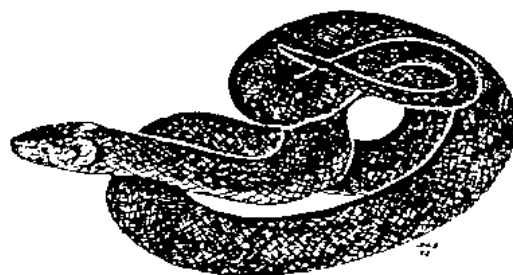
Løvfrøerne ved Moesgård har det tilsyneladende godt. Et enkelt vandhul bød på over 80 individer. Strandtudsen er overraskende hørt i stort antal ved Øer Maritime Ferieby; første gang den 24.4. Arten fandtes også her før feriebyen blev anlagt, men var så tilsyneladende forsvundet herfra i en lang årrække. Erik Buchwald hørte Løgfrø i 5 af 10 besøgte vandhuller på Midtdjursland - det er flot.

Grøn frø holder stadig stand på Syddjursland uden for Helgenæs. Arten blev således registreret på 5 lokaliteter i 1995.

Carsten Høeg kan bevidne, at det er de mærkeligste steder, man kan træffe salamandere. I sin garage i Svenstrup ved Hammel fandt han tre voksne Stor Vandsalamandere i sine gummistøvler!

Markfirben	46
Skovfirben	23
Sort skovfirben (*)	1
Stålorm	17
Hugorm	13
Sort hugorm (*)	20
Snog	14

Tabel 3. Krybdyr iagttaget i Århus amt 1995. Tallene angiver antal individer. Farvevarianter er angivet med (\*).



## KRYBDYR

Det er tankevækkende at Markfirben ses på næsten de samme lokaliteter år efter år. I 1996 er den dog angivet "som ny art" i Galten kommune. Vi vil i 1996 se lidt nærmere på artens status i amtet. Så send ind. Sort skovfirben og Stålorm er iagttaget i Brabrand henholdsvis den 29.7. og 30.5.

To ca. en meter lange Snoge er set ved henholdsvis Gudenåen 21.5. og 20.8. ved Fussingø. Hele 20 "Sorte Hugorme" er rekord for et år, og det samme er dagsrekorden på 6 individer iagttaget 10.4. af Svend E. Windeløw ved Elsegårde Strand.



Pindsvin	67
Muldvarp	4
Dværgspidsmus	1
Alm. spidsmus	7
Vandspidsmus	1
Spidsmus sp.	4
Dværgflagermus	1
Vandflagermus	1
Skimmelflagermus	10
Sydflagermus	1
Brunflagermus	1
Brunflagermus?	1
Flagermus sp.	52
Hare	299
Egern	120
Alpemurmeldyr	1
Rødmus	2
Mosegris	2
Sydmarkmus	1
Nordmarkmus	6
Bæverrotte	2
Dværgmus	11
Halsbåndmus	3
Brun rotte	17
Husmus	6
Sumpbæver	1-2
Skovmus	2
Ræv	20
Vaskebjørn	3
Grævling	32
Lækat	13
Brud	1
Ilder	5
Mink	9
Odder	10
Skovmår	3
Husmår	15
Spættet sæl	138
Gråsæl	4
Marsvin	20
Vågehval	1
Pukkelhval	1
Dådyr	1
Hvidhval	1
Kronstyr	25
Sika	2
Rådyr	1189

Tabel 4. Pattedyr i Århus amt 1995. Tallene angiver antal individer.

#### PATTEDYR

I denne udgave er der ikke medtaget pattedyr registreret i uglegylp.

Brunflagermus, Dværgflagermus og Vandflagermus er 18.8. v.h.j.a. baddetector registreret ved Brabrand Sø. Det er formentligt første sikre fund af Vandflagermus ved søen. Den 6.5. taltes hele 22 Harer på Alrø og en harekilling blev set så tidligt som 2.3. ved Rønde.

Egernrede er fundet i Skovfyr og i en ombygget spurvehøgrede.

Undslupne farm- og zoodyr er et stadigt stigende problem. En Sumpbæver ♂ er fundet død ved Jernhatten. I ca. 3 år har dyret levet ved udmundingen af Havmølle Å, hvor den blev fodret af lokale beboere. Ræven lider fortsat hårdt af skab og med isvinteren 1995/96 er bestanden formentligt nu reduceret betydeligt. Tabel 5 viser det hidtil laveste antal indrapporteret Ræve. Den modsatte udvikling ses hos Grævlingen. Men især én observation har indvirket på artens antal i 1995. I løbet af året fik en have i Råby nord for Randers Fjord besøg af 9 forskellige Grævlinger fordelt på en ♂, tre ♀♀ og 5 unge dyr.



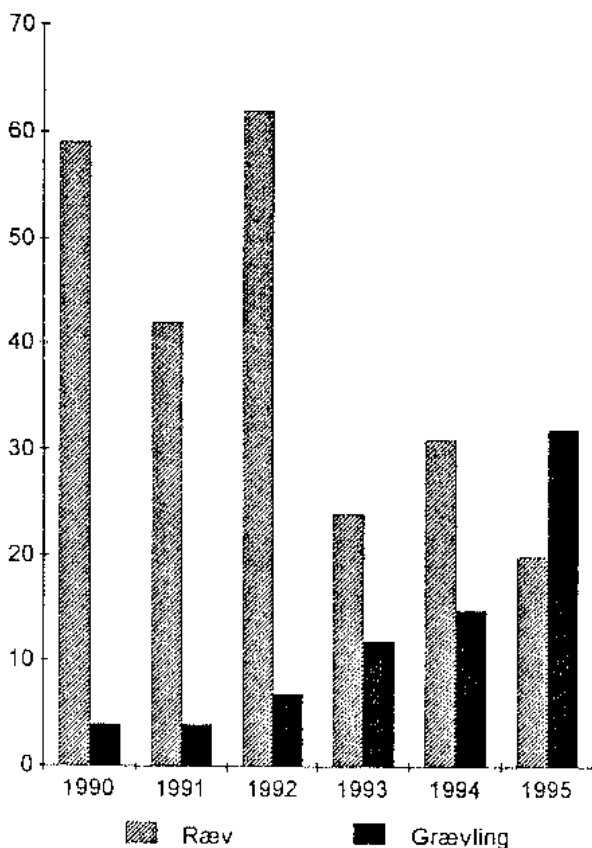
Odderen breder sig tilsyneladende fortsat. Fra Djursland er der sikre oplysninger fra 5-6 lokaliteter. Her er bl.a. en fundet død i ruse i Ramten Sø, en død i Emmelev Kær og spor set ved Ginnerup jvf. "Dyrevennen" 1/96. Dertil kommer sikre fund fra andre tre søer på Djursland. Også omkring Randers rapporteres om flere odderfund bl.a. ved en ♂ fundet død i Kastbjerg Å. Fra Midtjylland er ekskrementer fundet ved Salten Å.

En Lækat i vinterdragt er set i Nørreallé i den centrale del af Århus, så sandelig et usædvanligt sted. Et sikkert ynglefund af Skovmår er gjort i Løvenholmskovene, hvor to unger blev set 9.7. på få meters afstand.

## Dyr



Odderen har en bred fod med fem tæer ca. 6,5-7 cm langt og ca. 6 cm bredt. Svømmehuden mellem tæerne ses kun under gode forhold. Vedrørende spørstilling henvises til håndbøger. Tegninger efter Natur og Museum 11. årg. nr.2.



Tabel 5. Fordeling af antal Ræv og Grævling ind-rapporteret til "Dyr i Århus amt" i perioden 1990-1995.

I alt 138 spættede sæler er et pænt antal, men skyldes især mange observationer ved Gylling Næs/Kalsemåde området, hvor flest, nemlig 12, blev talt 13.4.

Ikke uventet er Gråsæl kun rapporteret fra Anholt. Blot to dyr den 12.11. var største dagsantal!

Hele 4 hvalarter i Østjylland på et år er så usædvanligt, at det næppe vil gentage sig. Den 22.5. blev en ca. 5 meter lang Hvidhval set ved Risskov Strand og ved Studstrup Værket. En, formentligt samme individ, blev ugen før set ved Fredericia. En 5 meter lang ung Vågehval blev 30.7. fundet død ved Århus Havn. Vågehvalen blev 1.8. parteret i Århus Slagtehus og blev anslået til at have været død i ca. en uge. Årets hvalhøst sluttede med noget så usædvanligt som en ung Pukkelhval, der i perioden 11.-18. 12. gæstede Århus Havn. Samme sted sås også en Spættet Sæl.

Vort eget Marsvin blev kun indrapporteret med få individer i 1995.

Krondyr er kun set få steder. Det største antal var 20 den 16.7. i Gludsted Plantage. To Dådyr er set på Helgenæs. Rådyret fortsætter sin fremgang. Den 4.2. så Thorkild Brandt 105 Rådyr ved Gylling, og rapporterer iøvrigt om store flokke fra området. Ingen andre steder i amtet er der set så store flokke af Rådyr.

## FORFATTERENS ADRESSE

Engdalsvej 81B, 8220 Brabrand.  
Tlf.: 86 26 12 96.

## LITTERATUR

- Bregnballe, T. 1996: Udviklingen i bestanden af Mellemskarv i Nord- og Mellemeuropa 1960-1995. DOFT 90: 15-20.
- Bregnballe, T. & J. Gregersen 1995: Udviklingen i ynglebestanden af Skarv i Danmark 1938-1994. DOFT 89: 119-134.
- Christensen, R. 1995 a: Siden Sidst. DOF NYT Nr. 4.
- Christensen, R. 1995 b: Siden Sidst. DOF NYT Nr. 3.
- Christensen, R. 1996: Siden Sidst. DOF NYT Nr. 1.
- DOF 1995: Agerlandet - den nålestribede natur. Fugle & Natur nr 4.
- Gylling-Jørgensen, O. 1992: Sjældne fugle i Århus Amt 1858-1991. Søravnen 1/92, s.20-22.
- Gylling-Jørgensen, O. 1992: Sjældne fugle i Århus Amt 1858-1991 (2). Søravnen 2/92, s.17-20.
- Jensen, F. Pagh 1993: Fuglene i de danske farvande. Miljøministeriet/Skov- & Naturstyrelsen.
- Källander, H. 1996: Skratmåsens populationsutveckling i Sverige under de senaste 25 åren. Ornis Svecica vol. 6, no 1-2: 5-16.
- Olsen, K.M. 1992: Danmarks ynglefugle - en oversigt. DOF.
- Prang, A., P. Odderskær & M. Vasegaard 1995: Utraditionel ægplacering hos Vagtcl. DOFT 89: 143-144.
- Tucker, G.M & M.F Heath 1994: Birds in Europe. Their Conservation Status. BirdLife Conservation Series No. 3.

**INDEX - numre henviser til sidetal.**

- Afrikansk Bladhøne 35  
 Aftenfalk 31  
 Agerhøne 32  
 Alk 53  
 Alk/lomvie 53  
 Allike 84  
 Alm. Kjove 48  
 Alm Ryle 40  
 Atlingand 21  
 Biæder 58  
 Bjergand 23  
 Bjergirisk 89  
 Bjerglærke 61  
 Bjergpiber 64  
 Bjergvipstjert 65  
 Blisgås 15  
 Blishøne 34  
 Blå Kærhøg 28  
 Blåhals 68  
 Blåmejse 80  
 Bogfinke 87  
 Bogfinke/Kvækerf. 87  
 Bomlærke se Kornværling  
 Bramgås 17  
 Broget Fluesnapper 79  
 Brushane 41  
 Bynkefugl 69  
 Bysvale 62  
 Canadagås 16  
 Digesvale 61  
 Dobbeltbekkasin 42  
 Dompap 91  
 Drosselrørsanger 75  
 Duehøg 29  
 Dværgfalk 31  
 Dværgmåge 48  
 Dværgryle 39  
 Dværg-/Temmincksryle 39  
 Dværgterne 52  
 Ederfugl 23  
 Engpiber 63  
 Engsnarre 34  
 Enkeltbekkasin 41  
 Fasan 33  
 Fiskehejre 11  
 Fiskeørn 30  
 Fjeldvåge 30  
 Fjordterne 51  
 Fjord-/Havterne 52  
 Flodsanger 74  
 Fløjlsand 24  
 Fuglekonge 78  
 Gransanger 77  
 Gravand 18  
 Græshoppesanger 73  
 Grønbenet Rørhøne 34  
 Grønirisk 88  
 Grønsisken 88  
 Grønspætte 59  
 Grå Fluesnapper 78  
 Gråand 20  
 Grågås 15  
 Gråkrage 85  
 Gråmåge 50  
 Gråsisken 90  
 Gråspurv 86  
 Gråstr.Lappedykker 9  
 Gul Vipstjert 64  
 Gulbug 75  
 Gulirisk 88  
 Gulspurv 92  
 Gærdesanger 75  
 Gærdesmutte 67  
 Gøg 56  
 Halemejse 79  
 Havesanger 76  
 Havlit 24  
 Havterne 52  
 Havørn 30  
 Hedehøg 29  
 Hedelærke 60  
 Hjejle 37  
 Hortulan 92  
 Huldue 55  
 Husrødstjert 69  
 Husskade 83  
 Hvepsevåge 27  
 Hvid Stork 12  
 Hvid Vipstjert 66  
 Hvidklire 45  
 Hvidnæbbet Lom 7  
 Hvidsisken 90  
 Hvinand 24  
 Hærfugl 58  
 Hættemåge 49  
 Høgesanger 75  
 Indisk Gås 16  
 Isfugl 58  
 Islandsk Ryle 39  
 Islom 7  
 Jagtfalk 32  
 Jernspurv 67  
 Kanadagås se Canadagås  
 Karmindompap 90  
 Kirkeugle 57  
 Kjove sp. 48  
 Klyde 35  
 Knarand 19  
 Knopsvane 13  
 Kornværling 93  
 Kortnæb. Gås 15  
 Korttået Træløber 81  
 Krikand 19  
 Krumnæb. Ryle 40  
 Kvækerfinke 87  
 Kærnebider 91  
 Kærsanger 74  
 Landsvale 62  
 Laplandsværling 91  
 Lille Fluesnapper 79  
 Lille Kobbersneppe 43  
 Lille Kjove 48  
 Lille Korsnæb 90  
 Lille Lappedykker 7  
 Lille Præstekrave 36  
 Lille Regnspeve 43  
 Lille Skallesluger 25  
 Lom sp. 7  
 Lomvie 52  
 Lunde 54  
 Lysbuget Knortegås 18  
 Lærkefalk 32  
 Løvsanger 78  
 Mallemuk 10  
 Markpiber 63  
 Mellemkjove 48  
 Mellemskarv 10  
 Misteldrossel 73

- Mosehornugle 57  
 Mudderklire 47  
 Munk 77  
 Mursejler 58  
 Musvit 81  
 Musvåge 30  
 Mørkb. Knortegås 17  
 Natravn 58  
 Nattergal 68  
 Natugle 57  
 Nilgås 18  
 Nordisk Lappedykker 9  
 Nordl. Gul Vipstjert 65  
 Nøddekrige 83  
 Odinshane 48  
 Pibeand 19  
 Pibesvane 13  
 Pirof 82  
 Plettet Rørvagtel 34  
 Pungmejse 81  
 Ravn 86  
 Ride 51  
 Ringdrossel 71  
 Ringdue 55  
 Rustand 18  
 Rød Glente 27  
 Rødben 45  
 Rødhals 68  
 Rødhovedet And 22  
 Rødr. Tornskade 82  
 Rødstjert 69  
 Rødstrubet Lom 6  
 Rødstrubet Piber 64  
 Rørdrum 11  
 Rørhøg 28  
 Rørsanger 74  
 Rørspurv 92  
 Råge 85  
 Sabinemåge 49  
 Sandløber 39  
 Sangdrossel 72  
 Sanglærke 60  
 Sangsvane 14  
 Sibirisk Sortst. Bynkef. 70  
 Sildemåge 50  
 Silkehale 66  
 Silkehejre 11  
 Sivsanger 74  
 Sjagger 71  
 Skarv se Mellemskarv  
 Skeand 21  
 Skovhornugle 57  
 Skovpiber 63  
 Skovsanger 77  
 Skovskade 83  
 Skovsneppe 42  
 Skovspurv 87  
 Skråpe sp. 10  
 Skægmejse 79  
 Skærpiber 64  
 Slørugle 56  
 Smålom sp. 6  
 Snespurv 91  
 Solsort 71  
 Sort Glente 27  
 Sort Ibis 13  
 Sort Stork 12  
 Sortand 24  
 Sortgrå Ryle 40  
 Sorth. Lappedykker 9  
 Sortklire 44  
 Sortkrage 85  
 Sort-/Gråkrage 86  
 Sortmejse 80  
 Sortspætte 59  
 Sortst. Bynkefugl 70  
 Sortstrubet Lom 6  
 Sortterne 52  
 Spidsand 20  
 Splitterne 51  
 Spurvehøg 29  
 Spætmejse 81  
 Stellersand 23  
 Stenpikker 70  
 Stenvender 47  
 Stillits 88  
 Stor Flagspætte 59  
 Stor Hornugle 56  
 Stor Kobbersneppe 43  
 Stor Korsnæb 90  
 Stor Præstekrave 36  
 Stor Regnspejle 44  
 Stor Skallesluger 26  
 Stor stormsvale 10  
 Stor Tornskade 82  
 Storkjove 48  
 Storlom sp. 7  
 Stormmåge 49  
 Storpiber 63  
 Strandhjejle 37  
 Strandskade 35  
 Stær 86  
 Sule 10  
 Sumpmejse 80  
 Svalerklire 46  
 Svartbag 50  
 Sædgås 15  
 Søkonge 54  
 Sølvmåge 50  
 Taffeland 22  
 Tejst 54  
 Temmincksryle 40  
 Tinksmed 46  
 Topmejse 80  
 Toplærke 60  
 Toppet Lappedykker 8  
 Toppet Skallesluger 25  
 Tornirisk 89  
 Tornsanger 76  
 Trane 34  
 Tredækker 42  
 Troldand 22  
 Træløber 81  
 Tucuman Papegøje 55  
 Turteldue 56  
 Tyrkerdue 56  
 Tåmfalk 31  
 Vagtel 33  
 Vandrefalk 32  
 Vandrikse 33  
 Vandstær 66  
 Vende-hals 58  
 Vibe 38  
 Vindrossel 72

## FORKORTELSER

Forkortelser anvendt i rapporten:

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

**juv** = juvenil, dvs fra første rigtige fjerdragt til gennem kropsfjærdning opnået første vinterdragt.

**imm** = immatur, dvs ikke-ynglende fugle 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 førstkomende nytår, derefter i 2. kalenderår hele næste år osv. Se også DOFT 74 årg. 1980 s. 89, om aldersangivelser i foreningens publikationer.

**vdr** = vinterdragt

**h** = hørt

**ret** = returtræk

**rmk** = ringmærket

**sdr** = sommerdragt

**trk** = trækkende

**rst el. R** = rastende

**odr** = overgangsdr.

**trkf** = trækforsøg

**fou el. F** = fouragerende

**sy** = syngende

**indtrk** = indtrk.

**ex** = eksemplarer

**plt** = plantage

**o** = over

**obs** = observation

**medd** = meddelt

**slb** = slambede dvs. afvandingsbassiner for slam, oppumpet fra sø- eller fjordbund.

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

**pri** = primo, dvs dagene fra d. 1. til d. 10 i måneden.

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

**ult** = ultimo, dvs. dagene fra d. 21 til d. 31 i månedene.

Bemærk at vi ikke anvender punktum efter ovennævnte forkortelser, da dette ville medføre for mange prikker i rapporten.

## MEDARBEJDERE VED RAPPORTEN

- Torben Quist Andersen**, Trepkasgade 10, 2. sal, 8000 Århus C (Natravn-Skrigefugle og Sangere). 86184670
- Jørgen S. Christensen**, Hedemannsgade 3 st. 8000 Århus C (Strandskade-Vibe, Alkefugle, Duer). 86134526
- Henning Ettrup**, Udgården 6, Lading, 8471 Sabro (Skarv, Gæs-Svaner, Svømmeænder, Brushane-Odinshane, Spætter, Sivsanger-Tornsanger, redaktion, lay-out, figurer). 86949606
- Carsten Høeg**, Neptunvej 38 H, st., 8270 Højbjerg (Lommer, Kjoever, Svaler). 86114559
- Ole Jensen**, Torshøjvænget 54, Kolt, 8361 Hasselager (Dykænder, Måger). 86285614
- Lars P. Johansson**, Balevej 10, Ommestrup, 8544 Mørke (Indtastning). 86377841
- Johnny Kahlert**, Januarvej 7, 8210 Århus V (Vejr). 86150418
- Jens Kirkeby**, Oksevejen 16, 8680 Ry (Lappedykkere, Isfugl, Vipstjerter). 86891920
- Benny Kristensen** Løvenholmvej 4 B 2.th., 8900 Randers (Pirrol, Drosler, Tornskade, Krager, Stær). 86407852
- Peter Lange**, Jeksenvej 108, 8464 Galten (Hcjre, Ryler, Gøg, Havesanger-Fluesnappere, Hvidsissen-Kornværling, korrektur, database). 86950341
- Arne Bo Larsen**, Axel Munchsvej 67, 8550 Ryomgård (Rovfugle, ikke ynglende). 86394604
- Jørgen Terp Laursen**, Engdalsvej 81B, 8220 Brabrand (Pattedyr, Krybdyr, Padder). 86261296
- Jørgen Lodberg**, Ege Alle 124, 8600 Silkeborg (Gråspurv-Gråsisken). 86824342
- Jørgen Pagter**, Valløvej 4, 8900 Randers (Silkehale-Smådrokler). 86401971
- Birger Rasmussen**, Nørreådalsvej 6, Venning, 8900 Randers (Stormfugle, Storke, Lærker, Pibere). 86466047
- Lars Ulrik Rasmussen**, Tinningvej 14, Foldby, 8283 Hinnerup (Rovfugle-ynglende, Høns, Mejsler). 86986376
- Peter Styrbæk**, Nr. Ålumvej 15, Ålum, 8900 Randers (Terner, Ugler). 86466382

---

## TIL NOTATER

## BIDRAGYDERE TIL FUGLE I ÅRHUS AMT 1995

Sorteret alfabetisk efter første bogstav i initial. For bosiddende i Århus nævnes intet bynavn. (F) foran navnet angiver, at vedkommende har bidraget via materiale indsendt til projekt Fuglenes Danmark (Atlasundersøgelsen) i Århus103 amt. Dette materiale er stillet til rådighed for lokalrapporten af projektets koordinatorene i Århus amt. Øvrige bidragydere har indsendt materiale direkte til rapportgruppen.

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| ABL Arne Bo Larsen, Ryomgård          | GJ Gruppe af Gjerrild-observatorer via HAC  |
| AHM Anders H. Madsen, Stavtrup        | GGU Georg Guldvang, Silkeborg               |
| AJA Allan Janniche, Viby J            | GRO Gert Rosenlund, Højbjerg                |
| ALJ (F)Anna-Lise Jørgensen, Dalbyover | HAC Hans Christophersen, Skorping           |
| AMT Århus amt. Natur og Miljø via JKI | HBP Hans Jørgen Bruun Pedersen              |
| ANJ (F) Anders Jensen, Værum          | HDE (F) Helge Dethlefsen, Århus             |
| ASC (F) Albert Schmidt, Frøstrup      | HET Henning Ettrup, Lading                  |
| ATH (F) Agnar Thulesen, Vrads         | HLL Henning Lykke Larsen, Risskov           |
| BEH Bent Hansen, Viby J               | HLY Henning Lyrum, Brabrand                 |
| BGO Bjarne Gølle, Brabrand            | HLÆ Henrik Læssøe, Odder                    |
| BHO (F) Bjørn Holmskjold, Skivholme   | HP Hans Pinstrup, Horsens                   |
| BJS (F) Bjarne Sørensen, Grenå        | HPE Henning Pedersen, Knebel                |
| BKR Benny Kristensen, Randers         | HRI (F) Hans Ripka, Hornslet                |
| BLA (F) Berit Lanther, Hadsten        | HSK Hans Skov, Randers (DOF's storkegruppe) |
| BRA Birger Rasmussen, Venning         | HST Henrik Stenholt, Silkeborg              |
| BRS (F) Bo Ryge Sørensen, Silkeborg   | HYD Henriette Yde, Skanderborg              |
| CBR (F) Carsten Bruun, Samsø          | IZN (F) Ivan Zink-Nielsen, Højbjerg         |
| CEL (F) Claus Elkjær, Stevnstrup      | JBA Jørgen Ballegård, Bryrup                |
| CHJ (F) Christian Jensen, Tåstrup     | JBJ (F) Jenny Brask Jøns, Grenå             |
| CHØ Carsten Høeg, Hammel              | JCN Jalmer C. Nielsen, Silkeborg            |
| CHL Christian Lange                   | JDK Jan Drachmann Kristensen, Mundelstrup   |
| CMO (F) Carsten Monsrud, Ebeltoft     | JES Jørn Eskildsen, Søvind                  |
| CO Carsten Olsen, Haderslev           | JFO (F) Jens Foged, Hadsten                 |
| COM (F) Claus Ole Madsen, Sall        | JFT Jens & Dorthe Fromsejer Thomsen         |
| CRP Christian Ring Petersen, Århus V  | JGN Jens G. Nørby, Skødstrup                |
| CSE (F) Chris Seaton, Skanderborg     | JGR Jens Gregersen, Vorsø                   |
| CSS Carsten S. Sørensen, Hobro        | JHA (F) John Hansen, Mårslet                |
| DMU Danmarks Miljøundersøgelser, Kala | JHN (F) John & Tobias Hansen, Fruering      |
| DOF Turreferater m.m. DOF             | JIP Jim Pedersen, Horsens                   |
| EAJ (F) Erik Anders Jensen, Silkeborg | JKI Jens Kirkeby, Ry                        |
| EBO Else Brask Ovesen, Skejby         | JKL Joy Klein, Balle                        |
| ECH Erik Christensen, Ørum Djurs      | JLO Jørgen Lodberg, Silkeborg               |
| EJJ Else Juul Jensen, Brabrand        | JLY Jørn Lykkegård                          |
| ELS (F) Else Sørensen, Sem            | JMH Jens Muft Hansen, Bryrup                |
| ENI (F) Erik Nielsen, Randers         | JMI (F) Jens Mikkelsen, Ebeltoft            |
| EPR Esther & Preben Ranch, Kastbjerg  | JNK Jesper Nelby Kristiansen, Odense V      |
| ERH (F) Ernst Hjøllund, Silkeborg     | JOK Johnny Kahlert, Brabrand                |
| ERP (F) Erik Pedersen, Risskov        | JPA Jørgen Pagter, Randers                  |
| FAJ Finn A. Jensen                    | JPE (F) Jørgen Pedersen, Århus              |
| FF Finn Frandsen                      | JPL Jens Peter Lomholt, Feldballe           |
| FFA Flemming Falk, Floes              | JRP Jens Ryge Petersen, Risskov             |
| FHE (F) Finn Herrik, Tranbjerg        | JSC Jens S. Christensen                     |
| FLU Flemming Lundberg, Viby J         | JSI Jan Sielemann, Grenå                    |
| FNI Flemming Nielsen, Skanderborg     | JSP Jens S. Pedersen, Hadsten               |
| FR Frits Rost, Århus V                | JTI Jørgen Terp Laursen, Brabrand           |
| FSI (F) Felipe Siverio, Them          | JW Jesper Windeløv                          |
| FUT (F) Flemming Uttenthal, Kolind    | JWF (F) Jette W. Frederiksen, Vrads         |



JYP (F) Jytte Pedersen, Udbyhøj  
 KDA (F) Knud Daisgård, Glesborg  
 KIH Kirsten Hedin, Støvringgård  
 KJE (F) Kurt Jensen, Fjellerup  
 KMU (F) Kasper Munch, Risskov  
 KQJ Kasper Quist Jensen, Horsens  
 KW Kurt Willumsen, Uldum  
 LB Lars Borup, Brabrand  
 LBR (F) Lars Erik Brauner, Silkeborg  
 LEB Leif Brauer, Skodsborg  
 LKA (F) Lars Kaas, Hvolbæk  
 LM Lars Mogensen, Århus  
 LPE (F) Lars Pedersen, Randers  
 LPJ Lars P. Johansson, Ommestrup  
 LRO (F) Leif Rosendal, Lystrup  
 LSK (F) Lars Sand Kirk, Grenå  
 LTP Lars Tom-Petersen, Randers  
 LUR Lars Ulrik Rasmussen, Foldby  
 MBA Mogens Bang, Århus  
 MCH Morten Christensen  
 MD Mark Desholm  
 MDH Morten D.D. Hansen  
 MEN (F) Max Nitschke, København  
 MHA (F) Mark Hammond, Århus  
 MLY (F) Mogens Lykkegård, Terp  
 MOH (F) Mogens Hansen, Tåstrup  
 MST Mogens Stoustrup, Hedeskov  
 NAA Niels Aagaard  
 NEE (F) Niels Ejby Ernst, Hjortshøj  
 NH Niels Hannow, Søvind  
 NJH (F) Niels J. Have, Vrads  
 NJL Niels Jørgen Larsen, Ørum pr. Tjele  
 NNR Niels J. & Nina Relsted, Risskov  
 NNØ (F) Anne Nørlem, Skanderborg  
 NWR Nick Wrigley, Risskov  
 OBV (F) Ole Bøgh Vinther  
 OCH (F) Ole Christiansen, Skanderborg  
 OEH (F) Ole Emil Hansen, Spentrup  
 OFR (F) Ole Frederiksen, Ålsrode  
 OGJ Ole Gylling Jørgensen, Malling  
 OJE Ole Jensen, Kolt  
 OKA Ole Karlson, Sminge  
 OL Ole Lilleør, Brabrand  
 OMA Ole Møller Andersen, Laurbjerg  
 ORY (F) Ole Rygård, Uggelhuse  
 PBE Preben Berg, Kbh. S  
 PBP P.B.Petersen, Grenå  
 PC Preben Clausen, Århus  
 PEC Peter Christensen, Risskov  
 PEH (F) Peter Hjorth, Risskov  
 PEØ (F) Poul Erik Østergård, Beder  
 PGA (F) Poul Ganer, Alken  
 PGH (F) Per G. Henriksen, Brabrand  
 PJA (F) Polu Højbjerg Jacobsen, Grenå  
 PLA Peter Lange, Stjær Bakker  
 PNI Peter Nielsen, Hinnerup  
 PST (F) Peter Styrbæk, Ålum  
 RD Rolf Danielsen, Risskov  
 ROC Rolf Christensen  
 SBA (F) Svend B. Andersen, Tebbestrup  
 SCH (F) Steen Christensen, Skødstrup  
 SDY Svend Dybkjær, København NV  
 SEB (F) Steffen Ellebæk Pedersen, Århus V  
 SEL Svend Erik Lauritzen, Birkerød  
 SHØ Søren Højager, Mundelstrup  
 SKI (F) Lars Skipper, Århus  
 SMJ Svend Møller Jensen, Søften  
 SMU (F) Søren Munch, Risskov  
 SOT Svenning Ottesen, Skanderborg  
 SP Stefan Pihl, Rønde  
 SPO (F) Steen Poulsen, Randers  
 SSK Søren Skriver, Brabrand  
 SSI Siden Sidst (FUGLE) og "fra felten"  
 Sørvæn  
 TBA Thorsten Balsby, Risskov  
 TBR Thorkild Brandt, Gyllingnæs  
 TEN Thyge Enevoldsen, Frederiksberg  
 THE (F) Thorbjørn Herrik, Amstrup  
 TNI Torben Nielsen, Hadsund  
 TQA Torben Quist Andersen, Århus  
 TV Thomas Vikstrøm, Farum  
 UGC (F) Ulla & Gunnar Christensen, Glesborg  
 VCV (F) Vita & Chr. Velling, Grenå  
 VFR (F) Verner Frandsen, Nimtofte  
 VIR (F) Virupskolen via Henning Andersen  
 VKJ (F) Villy Kjeldsen, Ry  
 VOL Vivi Olesen, Randers  
 ØBF Turreferater og Naturlimt i GEJRFUGLEN,  
 medlemsblad for Østjysk Biologisk Forening