

KONGELUNDEN

1986

PREBEN BERG

KONGELUNDEN 1986

Ligesom i '85 er dette en intern rapport, som i reduceret udgave omhandler de trufne arter i det omfang, som det indkomne materiale gør det muligt. Systematikken følger K. H. Voous.

Ansvarshavende redaktør: Preben Berg, Breslaugade 10 3.tv., 2300 S.

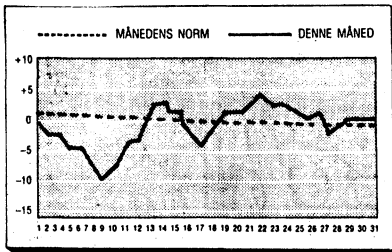
Der er i år modtaget materiale fra:

PB Preben Berg	HPJ H.P. Jensen
LN Lars Nordbjærg	SKR Stig Kjærgaard Rasmussen
AS Axel Schäffer	VV Vagn Valentinussen

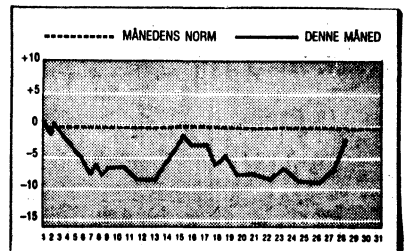
Derudover er der modtaget enkelte oplysninger fra FupS. SC har stadig lukket butikken af årsager, der ikke har noget med redaktionen at gøre. Så der er i videst muligt omfang medtaget mundtlige oplysninger.

Med hensyn til dækningen kan det bl.a. nævnes, at den var næsten daglig på Svp. i tiden 9/9 - 30/9. Herudover var den noget mere spredt.

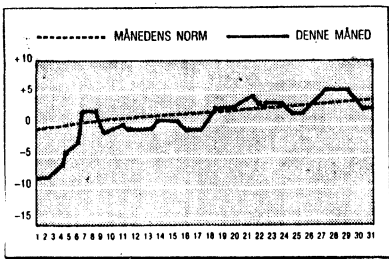
Januar



Februar



Marts



April

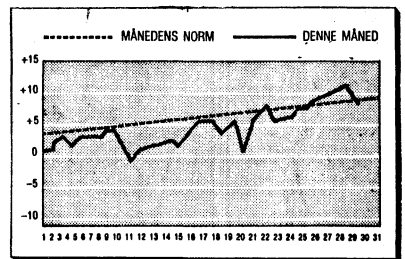
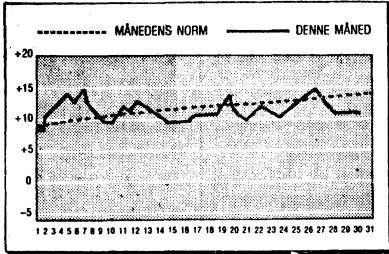
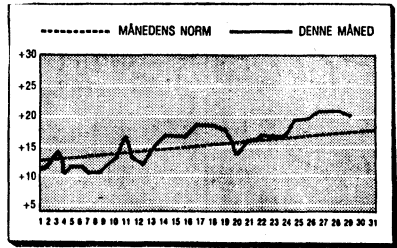


Fig. 1 - 11: Gennemsnits temperaturen målt i København for årets måneder (august mangler).

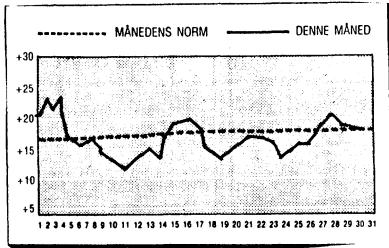
Maj



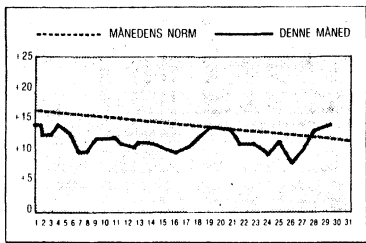
Juni



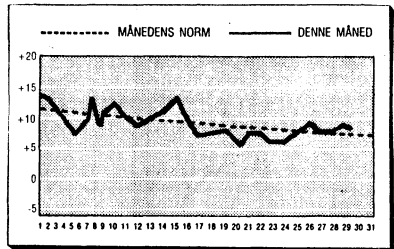
Juli



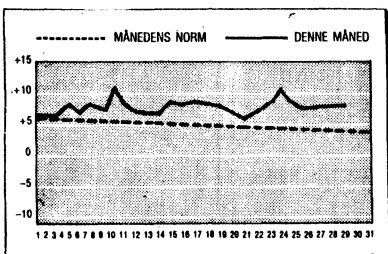
September



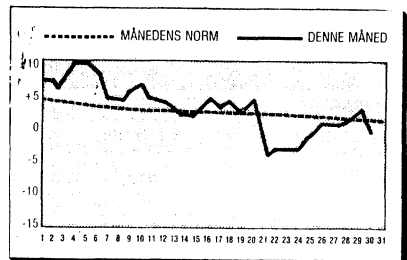
Oktober



November



December



RØDSTRUBET LOM (Gavia stellata).

26/3 1 Af1.(VV).

SORTSTRUBET LOM (Gavia arctica).

4/2 1 tangh., 26/3 1 tangh., 19/5 1 (fmt. imm.) NV, 21/5 1 SØ, 24/5 1 imm.
 Ø, 25/5 2 ad./imm. NV, 5/6 1 VNV, 14/6 1 ad.-farvet Svp. (PB, LN, AS).
 12/9 1 V, 22/9 3 NØ-NV, 24/9 2 Ø, 27/9 1 SØ (PB).
 Totalt 16 bestemte.

LOM SP. (Gavia sp.).

4/1 - 2/2 + 27/4 - 7/6 ialt 29, flest 2/2 9 Ø (PB). Ellers max. 3/dag.
 9/9 - 7/12 ialt 55, flest 11/9 7 VNV, 17/9 1 V + 4 Ø, 4/10 7 V, 13/10 7 Ø,
 3/11 4 V, 21/11 5 S (PB, LN, SKR, AS).

LILLE LAPPEDYKKER (Tachybaptus ruficollis).

30/8 1 juv. Det grønne skur. Derudover blot 7 obs. med. okt.-dec. af 1-3
 samme sted samt tangh.

TOPPET LAPPEDYKKER (Podiceps cristatus).

2/2 - 5/6 ialt blot 8 obs. af 1-2 trk./rst.

GRÅSTRUBET LAPPEDYKKER (Podiceps griseigena).

31/5 2 kls., 3/6 1 NNV-flyv., 28/9 1 VNV (PB).

LAPPEDYKKER SP. (Podiceps. sp.).

Toppet eller gråstrubet: 31/5 1 Kls., 16/9 1 kls.

SKARV (Phalacrocorax carbo).

Et drastisk fald i antallet set i forhold til sidste år idet årets max. kun
 blev 28/9 850, hvorimod sidste års' var 2400.

FISKEHEJRE (Ardea cinerea).

Ingen træk- eller rasttal over henholdsvis 10 og 15.

KNOPSVANE (Cygnus olor).

Rasttal o/300: 11/1 479 (60 2K), 22/1 375 (17 2K), 15/2 329 (24 2K), 17/2
 337 (27 2K), 22/3 330 (20 2K) Af1.Kls. (LN, SKR).
 Ingen træktal o/100.

PIBESVANE (Cygnus columbianus).

Forår: 5/4 5 ad. Kls., 13/4 10 ad. trk. Ø (PB, LN, VV).

Efterår: 26/10 21 (4 1K) trk. SV, 3/11 5 ad. indtrk. Kls.+ 1 SØ (PB, LN, SKR).

SANGSVANE (Cygnus cygnus).

Træk forår: 26/1 3 V samt 16/3 - 13/4 ialt 93, flest 22/3 23, 30/3 41,
 1/4 16 (PB, LN, SKR).

Flest rast: 2/3 9 ad., 18/3 9 ad., 20/4 5 ad.+ 4 2K. Af1.Kls.

En sommerobs.: 1/7 1 ad. Af1. (LN).

24/9 - 5/10 1 ad. Kls. Derefter først 3/11 1 ad. Kls. Flest rst. blev

26/12 5 ad.+ 5 1K Af1.

4/11 - 28/12 46 trk., flest 4/11 23 (PB).

SÆDGÅS (Anser fabalis).

Træk 1. halvår: 5/1 45 (35 SV+ 10Ø), 14/3 27 Ø, 15/3 32 Ø, 18/3 20, ellers
 max. 7/dag (LN, SKR).

Nedtræk: 18/10 60, 7/12 67, 28/12 374 V, ellers max. 20/dag (PB, LN).

Af rst. kan nævnes: 9/3 12 Kls. og 21/12 27 Af1.M. (PB, VV).

BLISGÅS (Anser albifrons).

18/3 2 ad. SØ; 26/3, 29/3 og 1/4 1 ad. Af1.kls.(LN, SKR). En obs. lidt
 udenfor området var 1 overfl. 6/4 Kl.-vejen v/Nøragersmindevej (LN).

29/9 2 ad. Kls.(PB).

GRÅGÅS (Anser anser).

Vinter: 4/1 4 Kls.(LN,SKR). Første "forårsobs." faldt 2-3/3 3 Af1.
Træktal o/50: 13/9 140, 24/9 83, 5/10 151 (se anser sp.)(PB,SKR,AS).
Ingen rasttal over 75.

GRÅ-GÅS (Anser sp.).

18/3 7 N (sæd/blis), 5/10 59 SV (sæd/grå).

KANADAGÅS (Branta canadensis).

Træk: 4/1 8, 14/1 14, 19/1 25, 18/3 8, 29/3 53 alle SØ/NØ (LN,SKR).
Flest rst.: 18/1 35 Af1., 18/3 11, 22/3 20 Af1.Kls.(LN,SKR).
Fra Dragør Sydstrand bla. 3/3 75 rst. (LN).
2 maj iagttagelser: 24/5 1 og 31/5 1 Af1. (SKR,VV).
Kun 3 dec. obs.: 20/12 23 Af1., 24/12 17 Af1.Kls., 28/12 8 SV+ 1 Kls.

BRAMGÅS (Branta leucopsis).

13/4 - 5/5 ialt 584-684 trk. på 8 dage, flest 16/4 75 indtrk., 17/4
3-400, 4/5 75, 5/5 50 (PB,LN,SKR,VV). Ingen rst.
Første september obs overhovedet fra området (m.'58): 28/9 34 V (PB,VV).
Derudover: 5/10 3, 10/10 15, 11/10 2, 18/10 194, 26/10 60 SV + 11 Af1.,
ialt 308 trk. (LN,SKR,AS).

MØRKBUGET KNORTEGÅS (Branta bernicla bernicla).

22/5 - 12/6 ialt 3704 trk., flest 22/5 2189, 23/5 631, 25/5 440, 26/5
254 (PB m.fl.).
Rst., forår: 13/4 1, 23/5 7, 31/5 1, 5/6 1, 8/6 1 Af1.Kls.
2 oversomrende : 13-21/7 2 2K Af1.(LN,SKR,VV).
12/9 - 18/10 ialt 2174 trk., heraf de første 12/9 3. Ial o/50 pr dag:
16/9 54, 17/9 83, 18/9 464, 19/9 1249, 23/9 91, 24/9 105 (PB m.fl.).
Rst., efterår: 20/9 175 Af1., 21/9 100 Af1., 22/9 35 Kls., 23/9 33 Kls.,
ellers højst 28 i perioden 15/9 - 9/11 (PB,SKR,VV).
2 sene obs.: 29/11 2 ad. og 6/12 1 ad. Af1.(SKR).

LYSBUGET KNORTEGÅS (Branta bernicla hrota).

26/5 1 NØ og 30/5 1 NØ (PB). Det er formentlig første gang, at denne
race er blevet set i området.

GRAVAND (Tadorna tadorna).

Jan.-feb.: 9/2 1 Af1., 27/2 1 Kls.(LN,SKR). Optræk fra 9/3 da 4 rst.
Kls. Flest rst. 22/3 160 Af1.Kls. og 1/7 110 ad.+ 64 pull. Af1.(KE).
(LN,SKR).
Første nedt:k. allerede 4/5 2 SV. Ingen træktal o/100.
Sidste obs. faldt 3/11 1 trk. V.

PIBEAND (Anas penelope).

Vinter: 14/1 1 ♂ Kls.(LN) (også set Klydesøen 16/1 (AS)).
Første optræk: 18/3 3 Kls. Flest rst. 29/3 120, 20/4 130 Af1.Kls. og
16/9 min. 105 Kls., 20/9 431 Af1.Kls. (PB,LN,SKR).
Eneste træktal o/250 var: 16/9 651 (PB).
Seneste: 29-30/11 1 Af1., samt vinterobs. 20/12 1, 24/12 1 og 17/12 1 ♀
Af1.(LN,SKR).

KNARAND (Anas strepera).

29/3 1 ♂+ 1 ♀, 19/4 1 ♂, 22/4 2 ♂♂+ 2 ♀♀, 27-28/4 3 ♂♂+ 3 ♀♀, 5/5 1 ♂,
14/6 1 ♂ i fældning Af1.Kls.(LN,SKR,VV).

KRIKAND (Anas crecca).

Første og sidste: 18/3 10 Kls. og 4/11 20 trk. V.
Flest rst.: 22/3 62, 20/4 75 og 30/8 585, 31/8 350, 13/9 415 Af1.Kls.
(SKR). Ingen træktal o/100.

GRÅAND (Anas platyrhynchos).

Rasttal o/500: 22/2 1100 Kls.(0 Af1.), 27/2 540 Kls., 14/3 506 Af1.Kls.
(LN,SKR). Ingen træktal o/100.

SPIDSAND (Anas acuta).

Første og sidste: 15/3 1 ♂ Ø, 20/3 2 Kls. og 2/11 6 Af1.Kls.(LN,SKR,VV).
Høje rasttal i efteråret, o/25: 23/8 31, 30/8 46, 31/8 50, 11/9 26, 13/9
28 Af1.Kls.(LN,SKR). Der er ikke indkommet nogle træktal over 25.

ATLINGAND (Anas querquedula).

25/4 2 ♂♂, 26/4 1 ♂, 30/4 1 ♂, 1/5 1 ♂ Kls.(LN,SKR,VV).
6/7 1 ♀ Af1., 2/8 2 trk. SV (LN,SKR).

SKEAND (Anas clypeata).

Første og sidste: 26-27/3 2 Kls. og 4/10 1 Kls.
Flest rst.: 20/4 9, 28/4 10 Kls. og fra efteråret: 21/6 29, 9/8 16,
16/8 22, 18/8 16, 6/9 15 Af1.Kls.(LN,SKR,AS). Ingen træktal over 10.

TAFFELAND (Aythya ferina).

4/1 5 NV, 21/6 2 ♂♂+ 1 ♀ Kls., 23/6 3 ♂♂ Kls., 25/6 1 ♂ Af1., 18/8 4 NV,
13/9 1 ♂+ 1 ♀ NV, 28/12 2 ♂♂ NV (PB,LN,SKR).

TROLDAND (Aythya fuligula).

Rasttal o/500: 11/1 500, 23/2 1110, 27/2 580 Kls.(PB,LN,SKR).

BJERGAND (Aythya marila).

17/2 3, 23/2 min. 25 (PB). 14-29/3 4-14, dog 26/3 22 (LN). Herefter
28/4 2 og 3/5 1 ♀. Alle obs. Kls.(Svp).
Træk: 26/3 18 SV, 1/4 11 V, 4/5 32 Ø (PB,LN).
Alle understregede tal er rekordantal!
Fra efteråret kun 14/11 4 ♀♀/juv. trk. SØ (PB).

EDERFUGL (Somateria mollissima).

Ny sej forårsrekord: 13/4 15100 trk., heraf 10930 kl. 5.55-7.00 (PB,LN).
Ellers ingen træktal o/300.
Efterårstræk o/1000: 27/9 2425, 28/9 1130, 25/10 4180, 3/11 4600, 4/11
2310 (PB,LN,SKR).
Rasttal o/1000: 25/5 1800 (950 p.), 12/6 1600 (100 p.), 14/6 1200 (150 p)
21/6 1850 (300 p.), 23/6 1290 (255 p.), 28/6 1025 (65 p.) (SKR m.fl.).

HAVLIT (Clangula hyemalis).

Rast o/25: 2/2 105 (50 r + 55 Ø r/t), 3/2 50, 6/4 26 og 7/12 35, 28/12
30 (PB,LN). Iøvrigt så godt som ingen med. feb.-marts p.g.a. megen is.
Sidste og første obs.: 3/5 1 ♀ Kls. og 25/10 2 SØ (PB,SKR).

SORTAND (Melanitta nigra).

Træk o/15: 22/5 18 NØ, 23/5 39 Ø, 30/5 29 samt 28/9 63 (PB).
Rast o/15: 9/9 55, 11/9 24, 15/9 45, 22/9 20, 3/11 16 Kls. (PB).

FLØJLSAND (Melanitta fusca).

20/5 - 29/5 ialt 39 trk., flest 22/5 24 NØ (PB).
30/6 - 4/11 ialt 101 trk., flest 18/9 11, 19/9 14, 11/10 12, 3/11 13 (PB).
Rast. o/5: 5/10 17 og 3/11 8 Kls. (PB,AS).

HVINAND (Bucephala clangula).

Rasttal o/500: 9/2 535, 23/2 850, 3/3 1950 (+ 875 Dragør Sydstrand (LN)),
15/3 685, 16/3 1200, 18/3 540, 22/3 1120 Af1.Kls.(PB,LN,SKR). De 3 under-
stregede tal er alle rekordantal. Det hidtil højeste tal var 1100 11/2-79.
Sommerobs. o/5: 14/6 14 og 21/6 12 Kls.(PB,SKR).
Fra efteråret flest træk. 3/11 50, og fra dec. flest rst. 21/12 110 (PB).

LILLE SKALLESLUGER (Mergus albellus).

1/2 - 30/3 ialt 14 obs. af 1-5, dog 4/2 15, 14/3 15, 15/3 18 Kls.(LN,SKR, AS).

TOPPET SKALLESLUGER (Mergus serrator).

Rasttal o/300: 23/2 375, 22/3 500, 27/4 320, 3/5 350 (? Af1.) Af1.Kls. (PB,SKR). Yngel: aug. 2 ♂♂ med henholdsvis 18 og 12 pull.

STOR SKALLESLUGER (Mergus merganser).

Rastal på 50 og derover: 22/2 50, 14/3 50, 15/3 102, 18/3 63, 29/3 81, 1/4 96 Af1.Kls.(LN,SKR). Ingen maj obs. Fra dec.: 28/12 22 Kls.(PB).

HVEPSEVÅGE (Pernis apivorus).

12-25/5 ialt 252 trk., flest 22/5 150 og 25/5 90 (PB). 28/6 1 Af1.(SKR). 10/8 - 18/9 ialt 173 trk., flest 25/8 45 (LN).

RØD GLENTE (Milvus milvus).

Forår: 17/3 1 Kls., 18/3 1 2K Ø, 22/3 2 trk. (PB,LN,Fups) - ialt 4 ex. Efterår: 22/9 1 Kls., 24/9 10 trk.+ 1 M.Kls., 28/9 1 M., 29/9 1 1K Kls., 5/10 4 trk. VNV (PB,AS) - ialt 16-17 ex.

HAVØRN (Haliaetus albicilla).

26/2 1 juv. Kls.(FupS), 1/3 1 imm. Svp.(ikke samme som 2/3)(HPJ), 2/3 1 ad. trk. NØ efter rst. på isen Svp. + 1 imm. Svp.(HPJ,LN,SKR,VV), 22/3 1 imm. ØNØ (efter rst.?) (PB). NB SC havde flere obs. på de mellemliggende datoer af rst. fugle på isen. 5/10 1 juv./imm. trk. VNV (PB,AS), 11/11 el. 12/11 1 trk. NV (SC).

RØRHØG (Circus aeruginosus).

Første obs. faldt tidligt: 30/3 1 ♂ Kls.(PB). 25/4 - 22/5 ialt 7 trk., flest 11/5 3 ♀♀ (VV). 5/6 1 imm. trk. SV. 11/8 - 25/9 ialt 20 trk., flest 25/8 7 (LN). Ellers max. 2/dag.

BLÅ KÆRHØG (Circus cyaneus).

20/4 - 1/5 ialt 4 trk. 30/8 - 2/11 + 20/12 1 ialt 49 trk., flest 17/9 5, 24/9 11, 4/10 6, 5/10 7 (PB,LN,AS). Ellers max. 4/dag. Højst 3 rst. Af1.Kls.

DUEHØG (Accipiter gentilis).

13/10 1 trk. S, 2/11 1 ad. Kls.+ 1 trk. SV, 9/11 1 ad. Af1., 16/11 1 juv. Af1. (LN,SKR) var alt.

SPURVEHØG (Accipiter nisus).

22/3 - 22/5 ialt 67 trk., flest 1/5 50 (LN,SKR). 23/8 - 4/11 ialt 961 trk., flest 13/9 60, 24/9 219, 4/10 70, 5/10 57, 17/10 212 (PB,LN,SKR,AS).

MUSVÅGE (Buteo buteo).

19/3 - 1/5 ialt 119 trk., flest 22/3 87 (PB,SKR). 23/8 - 3/11 ialt 1535 trk., flest 17/9 76, 24/9 405, 5/10 530, 17/10 117, 2/11 280 (PB,LN,SKR,AS).

FJELDVÅGE (Buteo lagopus).

Forårstræk: 22/3 1, 1/5 3. Seneste fugl blev 25/5 1 Af1.(SKR). 24/9 - 2/11 ialt 78 trk., flest 24/9 10, 25/9 12, 5/10 21, 17/10 10, 2/11 11 (PB,LN,SKR,AS).

FISKEØRN (Pandion haliaetus).

22/3 1+7-25/4 ialt 8 trk., flest 17/4 2, 25/4 2 (VV,FupS). 25/8 - 1/9 6 trk.(LN), samt 13/9 1 siddende på klodsen Af1.(Erik Hansen). PS Pr. 22/9 SC "ialt 11 trk.+ ved om 4 andre". Efterårstotal min. 15 ex.

TÅRNFALK (Falco tinnunculus).

1/5 1 trk.. 25/8 - 2/11 ialt 10 trk. Ingen koncentrationer.

DVÆRGFALK (Falco columbianus).

Forår: 16/4 1 trk., 1/5 2 trk. Ingen rastobs.

23/8 - 31/10 ialt 44 trk., flest 17/9 3, 22/9 7, 24/9 4, 30/9 5, 4/10 5 (PB m.fl.).

23/8 - 24/9 kun 8 rastobs. af 1 fugl Af1.Kls.

LÆRKEFALK (Falco subbuteo).

Forår: 24/5 1 Kls.(PB).

Efterår: 30/8 1, 14/9 1, 17-18/9 1 alle Kls.(PB, LN, SKR, AS).

VANDREFALK (Falco peregrinus).

4/10 1 IK ♂ trf. Svp. (PB), 17/10 1 trk. V (LN).

FALK SP. (Falco sp.).

17/9 1 Af1. (PB, AS).

AGERHØNE (Perdix perdix).

Med. april-med. oktober 8 obs. af 1-2 Af1.Kls.M.

VANDRIKSE (Rallus aquaticus).

27/4 - 25/9 ialt 11 obs. af 1-2 Svp. og Kl.-engene (nordlige del).

PLETTET RØRVAGTEL (Porzana porzana).

30/6 syng. Svp.(LN, HPJ) er første obs. siden 1973.

GRØNBENET RØRHØNE (Gallinula chloropus).

Første og sidste obs.: 19/4 1 Kls. og 2/11 1 Kls.(PB, LN, SKR).

Ynglepar: 1 Af1.+ 6 Kls.+ 1 M. (PB, SKR).

BLISHØNE (Fulica atra).

Flest rst.: 22/3 310 Kls.

Ynglepar: 1 Af1.+ 7-10 Kls. (PB, SKR).

IRANE (grus grus).

1/5 3 indtrk. Af1.(LN, SKR) er eneste obs.

STRANDSKADE (Haematopus ostralegus).

Første og sidste: 14/3 1 Kls., 15/3 1 Kls. og 4/10 2 juv. Af1., 16/11 1 trk. V (LN, SKR, VV).

Flest rst.: 13/4 350 Af1.Kls. og fra nedtrækket 10/7 250 Af1.(LN).

9/8 blev 1 ad. partiel albino set Kls.(SKR). Ingen træktal o/100.

Ynglepar: 6-10 Af1.+ 4-5 Kls.(SKR).

KLYDE (Recurvirostra avosetta).

Første og sidste: 18/3 1 Kls., 22/3 4 Af1. og 18/9 2 trk.(PB, LN, SKR, VV).

Flest rst.: 1/5 75, 23/6 74 ad.+ 2 pull. Af1.Kls.(LN, SKR). Første retur-træk: 2/6 1 (PB). Ynglepar: 10-15 Af1.+ 1-2 Kls.(SKR).

BRAKSVALE (Glareola pratincola).

13/8 - 11/9 1 ad. set på 15 dage fortrinsvis Af1.(HPJ, LN, SKR, AS, VV).

LILLE PRÆSTEKRAVE (Charadrius dubius).

Forår: 11/5 1 Kls. og 26/5 1 Af1.(VV).

Efterår: 30/6 1 ad. trk. SV efter rst.(LN). Derudover 6/7 1 + 23/7 - 30/8 ialt 12 obs. af 1-2 Af1.Kls.(LN, SKR, VV).

STOR PRÆSTEKRAVE (Charadrius hiaticola).

Første og sidste: 15/3 1, 18/3 6 Kls. og 26/10 2 Kls., 31/10 2 Kls.(LN, SKR,AS,VV).

Flest rst.: 27/3 118, 29/3 119 Afl.Kls. og fra nedtrækket (o/125): 26/7 170, 2/8 129 Afl.Kls., 5/8 120 ad.+ 6 juv. Afl.(LN,SKR). Ingen træktaal o/50. Racen tundrae: 2/6 5 Kls.(PB). Ynglepar: 20-40 Afl.+ 14-16 Kls.(SKR).

HVIDBRYSTET PRÆSTEKRAVE (Charadrius alexandrinus).

14/6 1 Afl.(VV) var eneste ene.

POMERANSFUGL (Eudromias morinellus).

31/8 1 juv. SØ Afl.(LN,VV).

HJEJLE (Pluvialis apricaria).

Første: 22/3 4-5 Afl.Kls., 29/3 1 Kls.(PB.LN,SKR).

Max. rasttal: 1/5 55 Afl. og 10/10 50, 18/10 65 Afl.(LN,SKR)- sløjt!

December: 20/12 1 Afl., 21/12 5 til rst M. (PB,SKR).

STRANDHJEJLE (Pluvialis squatarola).

Forår: 22/4 1 Kls.(LN). Ellers 9 obs. af 1-2 i normalt tidsrum 19/5 -15/6 Afl.Kls. Træk: 22/5 2, 23/5 1 (PB).

En mellemting af op-/nedtræk udgøres af: 28/6 2 ad. Kls.(SKR). Ellers var første nedtræk 12/7 1 ad.+ 1 imm. Kls. Ingen træktaal o/25.

December: 6/12 1 ad.+ 1 juv. Afl.(SKR).

VIBE (Vanellus vanellus).

Vinter: 6/2 8 (HPJ). Første optræk: 15/3 5 trk.+ 3 Afl.Kls., 16/3 1 Kls.

Et sjovt træktaal: 7/6 35 (i 3 flokke) trk. 0 (PB). Mere normalt var 2/11

88 trk.(LN,SKR). Ynglepar: 20-30 Afl.+ 12 KE (SKR).

December: 1-21/12 op 8 Afl.KE (PB,SC,HPJ).

ISLANDSK RYLE (Caladris canutus).

Forår: 12/5 2 ad. Kls., 20/5 1 Kls.(LN,AS) var alt.

Efterår, flest rst.: 26/7 112 Afl.Kls., 28/7 35 Afl., 9/8 31 ad.+ 1 juv. Afl.(LN,SKR,VV). Et træktaal (o/50): 23/7 66 (LN). 15/9 1 Kls. var sidste.

SANDLØBER (Calidris alba).

Forår: 23/5 2 Kls.(PB).

Efterår: 19/7 - 30/8 blot sølle 9 obs. af 1-2 Afl.Kls., dog 3/8 7 (AS).

DVÆRGRYLE (Calidris minuta).

Forår: 23/5 2 Afl., 31/5-1/6 3 Kls., 12/6 2 Afl.Kls., 14/6 1 Afl., 15/6 2 Afl. (PB,SC,LN,SKR,VV).

Efterår, flest rst.: 28-30/8 20-21 juv. Afl.(LN,SKR). Sidste rapporteret obs. var 20/9 10 Afl.

TEMMINCKSRYLE (Calidris temminckii).

Forår: 10/5 1 Afl, 11/5 1 Afl., 17/5 2 Kls. (PB,LN,VV).

Efterår: 10/7 - 1/9 ialt 19 obs. af 1-3 fortrinsvis Afl., dog 10/7 9, 12/7 9, 7/8 5, 9/8 5 (LN,SKR,VV).

HVIDRYGGET RYLE (Calidris fuscicollis).

26/7 1 ad. Afl. (LN,SKR,VV). Godkendt af SU.

KRUMNÆBET RYLE (Calidris ferruginea).

Ingen forårsagttagelser.

Flest rst. fra nedtrækket: 16/7 33 ad., 19/7 19 ad., 29/8 18 juv.+ 1, 30/8 22 juv., 4/9 15 juv., 13/9 19 juv. fortrinsvis Afl.(LN,SKR).

De sidste blev 21/9 1 Afl.(VV) og 4/10 1 juv. Afl.(LN,SKR).

SORTGRÅ RYLE (*Calidris maritima*).
22/1 2 Afl. (LN), 5/10 3 Afl. (SC).

ALMINDELIG RYLE (*Calidris alpina*).
Vinter: 4/1 39 Afl.Kls., 11/1 28 Kls., 1/2 10, 3/2 6, 9/2 7, 15/2 5 alle Afl., 17/2 4 Kls. (LN,SKR).
De første fra opdrættet: 9/3 2 Kls., 14/3 2 Kls.(LN,VV).
Rast o/500: 27/3 500, 13/4 515, 25/4 800, 27/4 600, 28/4 550, 1/5 1000, 10/5 625, 12/5 800 (LN,SKR,VV). Fra nedtrækket flest 26/7 470 Afl.Kls.
9/8 blev 1 ad. partiel albino set Kls.(SKR). Ynglepar: 4 Afl.+ 3 KE.
December: 24/12 11 Afl.Kls.(SKR).

KÆRLØBER (*Limicola falcinellus*).
9 obs.: 14/8 1, 18/8 1 juv., 27/8 1 juv., 29/8 1 ad.+ 1 juv., 30/8 1 ad.+ 2 juv., 31/8 1 juv., 4/9 2 Afl., 6/9 1 juv., 7/9 1 alle Afl.(LN,SKR,VV).

BRUSHANE (*Philomachus pugnax*).
Første og sidste: 22/4 1 ♂ Kls., 27/4 1 Kls. og 27/9 1 juv.♀ Afl., 28/9 1 Afl. (LN,SKR,VV).
Flest rst.: 10/5 6 ♂♂+ 21 ♀♀ Afl.Kls. og 28-29/8 40 Afl.(LN).
Træk: 14/8 30 NV (SKR). Ingen ynglende ♀♀ er bemærket.

ENKELTBEEKKASIN (*Lymnocytes minimus*).
27/9 1 Kls., 18/10 1 Kls. (LN,SKR).

DOBBELTBEEKKASIN (*Gallinago gallinago*).
De første: 20/3 4 Kls., 22/3 4 Kls.(SKR,AS,VV).
Flest rst.: 18/8 68, 30/8 93, 31/8 70 Afl.Kls.(LN,SKR).
Yngel: 1 brøg. Kls. Ingen decemberobs.

SKOVSNEPPE (*Scolopax rusticola*).
9/2 1 Kls., 1/4 1 spil. Kl., 9/9 1 Kls. (HPJ,LN,SKR).

STOR KOBBERSNEPPE (*Limosa limosa*).
Kun 27/4 1 Kls.(LN,SKR)!

LILLE KOBBERSNEPPE (*limosa lapponica*).
Første og sidste: 20/4 1 trk. og 17/9 1 juv. trk.(AS,VV).
Fra opdrættet flest 3/6 20 trk.(PB). Ret mange i starten på nedtrækket:
30/6 45 (40 i flok), 1/7 25 i flok trk.(PB,LN).
Flest trk.: 23/7 172 og 3/8 50 (LN,AS). Rast o/10: 16/7 16 Afl.

SMÅSPOVE (*Numenius phaeopus*).
Forår: 25/4 2 Afl., 28/4 1 Kls., 30/4 1 trk.+ 1 Kls., 1/5 4 trk.+ 1 rst., 11/5 2 Afl., 12/5 1 trk.
Efterår: bla. 10/7 og 14/7 7 Afl.(LN). Sidste: 29/8 2 Afl.

STORSPOVE (*Numenius arquata*).
Første: 22/3 5 trk., 26/3 1 Afl. (SKR,VV).
Rast: 10/7 8 Afl., 12/7 14 Afl.(LN,SKR). Ingen trækstal over 50. Sidste obs.: ??? (ingen særligt sene).

SORTKLIRE (*Tringa erythropus*).
Forår: 27/4 2 Kls., 5/5 1 Kls., 8/5 1 Kls. (LN,SKR,VV).
Efterår: første nedtræk: 8/6 1 Afl., 12/6 2 ad. Afl.Kls.(SKR,VV). Forholdsvis mange juv. rst.: 16/8 1 ad.+ 12 juv., 18/8 11 (6 juv.), 28/8 10 juv., 6/9 25 juv. Afl.Kls.(LN,SKR).
Sidste fugle: 25/9 1 Kls., 7/10 1 Kls. (AS,VV).

RØDBEN (*Tringa totanus*).

Vinter: 11/1 5, 9/2 12, 15/2 6, 17/2 3, 23/2 1 Af1.Kls.(PB,LN,SKR).
 De første på optrækket blev: 20/3 1 Kls., 26/3 19 Kls.(LN,AS). Flest rst.
 ret sent: 1/5 245, 10/5 190, 25/5 175 Af1.Kls. Fra nedturen flest 6/7
 175 Af1.(? Kls.) (LN,SKR). Ynglepar: 30-40 Af1.+ 21-26 Kls.(SKR).
 December: 21/12 31 rst., heraf senere 18 trk. V, 24-28/12 2-5 Af1.Kls.
 (PB,SC,SKR).

HVIDKLIRE (*Tringa nebularia*).

Forår: 27/4 - 27/5 8 obs. af 1-3 Af1.Kls. Træk: 3/5 11 Ø (PB).
 Første og sidste på nedtrækket: 21/6 2 NV, 25/6 3 SV og 7/10 3 Kls.,
 11/10 2 Kls.(PB,LN,SKR,VV).
 Rasttal o/25: 16/8 27, 18/8 50, 23/8 31, 30/8 50, 6/9 80, 13/9 25 Af1.Kls.
 (LN,SKR).

SVALEKLIRE (*Tringa ochropus*).

Forår: 29/3 1, 5/4 1, 6/4 1, 17/4 2, 20/4 5, 27/4 1 Af1.Kls.
 De første og sidste på retur: 9/6 1 Kl., 10/6 4 Kls. og 31/8 1 Af1.(PB,LN).
 Rast o/7: 12/7 8, 26/7 11, 2/8 8 Af1.Kls.(SKR).

TINKSMED (*Tringa glareola*).

Forår: 4/5 6 (2 syng.), 5/5 10, 8/5 4, 9/5 11, 10/5 15, 12/5 14 Af1.Kls.
 En op/ned fugl: 10/6 1 Kls., 12/6 1 Af1.(PB,SKR). De næste obs. faldt
 21/6 5 Af1.Kls., 28/6 15 Af1.
 Rast o/25: 26/7 45, 27/7 50, 28/7 60, 2/8 40, 3/8 37-45, 13/8 30-33 Af1.
 Kls. (PB,LN,SKR,AS).
 Træk o/20: 28/7 25 (morgen) (LN). Sidste: 27/9 og 28/9 1 Af1.(SKR,VV).

MUDDERKLIRE (*Actitis hypoleucos*).

Forår: 28/4 1 G.S, 12/5 1 Kls., 22/5 1 Af1.
 Første og sidste på nedtrækket: 30/6 1 Af1. og 11/9 & 13/9 1 Af1.
 Flest rast: 12/7 27, 26/7 30, 27/7 25, 28/7 33, 9/8 33, 11/8 26 (kun Af1.)
 Af1.Kls.(PB,LN,SKR).

STENVENDER (*Arenaria interpres*).

Forår: 1-31/5 1-5 Af1.Kls., dog 22/5 11 (PB). Herefter 5/6 1, 8/6 1 Af1.
 12/6 1 ad. Kls.
 Fra nedtrækket var første og sidste obs. henholdsvis 12/7 1 ad. Af1. og
 21/9 2 Af1., 22/9 2 Kls.(PB,LN,SKR,VV). Kun små træk- og rasttal.

ODINSHANE (*Phalaropus lobatus*).

Forår: 4/6 2 Af1. (SC).
 Efterår: 14/7 1 ad. ♂ Af1., 25/8 1 trk. Ø, 4/9 1 juv. Af1. (LN,SKR).

ALMINDELIG KJOVE (*Stercorarius parasiticus*).

Usædvanlig mange obs. fra 1. halvår: 4/5 2 ad. lyse trk. Ø, 25/5 2 ad.
 lyse+ 1 mellemfase trk. Ø, 14/6 1 imm. lys trk. NØ, 15/6 1 lys trk.,
 17/6 1 mørk trk. Ø, 22/6 1 trk. (PB,SC,VV) - 9 ex.
 2. halvår kun få obs.: 23/7 4 ad. lyse Ø, 25/8 1 lys V, 26/8 1 ad. lys/
 mellem V efter rst., 15/9 1 mellem/imm. Ø (PB,LN,AS) - 6 ex.

DVÆRGMÅGE (*Larus minutus*).

Forår: 1/5 1 ad. Ø, 4/5 3 ad. Ø, 11/5 1 2K Ø (PB,LN,SKR,VV).
 Efterår: 23/7 1 3K + 1 2K SV, 4/8 1 1K Af1., 11/8 1 1K V, 16/9 12 1K V
 (i flok), 27/9 4 V, 30/9 7 1K V (PB,Flemming Christensen,SC,LN) - 27 ex.

HÆTTEMÅGE (*Larus ridibundus*).

Fra foråret flest rst.: 27/3 1000, 29/3 750 Af1.Kls. (SKR).
 Efterår, rst. o/1000: 23/6 1010 ad.+ 11 1K, 28/6 1250, 5/7 1400 (kun Kls.),
 9/8 1150, 16/8 1200, 21/8 1100 (kun Af1.), 23/8 1700, 30/8 1600, 20/9 1275,
 4/10 2100 (kun Af1.), 18/10 1015 Af1.Kls.(LN,SKR). Ynglepar: 3 KE (SKR).

STORMMÅGE (Larus canus).

Rast o/100: 15/2 115 (15 2K), 27/2 120 (35 2K), 2/3 275 (65 2K), 15/3 179, 22/3 105 Af1.Kls. (LN,SKR). Ynglepar: 0-2 Af1.+ 6-8 Kls.(SKR).

SILDEMÅGE (Larus fuscus).

20/4 2 ad.(intermedius) Kls., 27/4 1 ad.(intermedius) N, 23/7 2 ad. (fuscus) Af1. (LN,SKR,VV).

SØLVMÅGE (Larus argentatus).

Rast o/500: 1/2 760, 3/2 900, 22/2 550, 22/3 550, 27/3 500, 1/4 625, 25/5 550 Af1.Kls. (LN,SKR).

HVIDVINGET MÅGE (Larus glaucooides).

22/3 2 2K trk. V kl. 08.40 (SC). Ikke tilsendt SU.

SVARTBAG (Larus marinus).

Fra 1. halvår flest 25/5 63 Af1.Kls.

Fra 2. halvår 5 tal på 250 og derover: 18/10 345, 26/10 250, 2/11 300, 9/11 445, 6/12 250 Af1.Kls. (LN,SKR).

RIDE (Rissa tridactyla).

29/3 1 ad. NV (LN). Oktober - november 3 ex. (SC).

ROVTERNE (Hydroprogne caspia).

Ikke en eneste!

SPLIITERNE (Sterna sandvicensis).

Første og sidste: 7/4 1 Kls. og 28/9 4 Kls. (PB,LN).

Fra efteråret flest: 6/9 35, 9/9 30, 15/9 45, 19/9 50 Af1.Kls., 22/9 40 VNV (PB,SKR).

FJORDTERNE (Sterna hirundo).

1. halvår: 27/4 1 ad., 12/5 1 ad., 25/5 1, 12/6 1 ad., 21/6 1 Af1.Kls.
Sidste: 16/9 2 ad. trk., 19/9 1 juv. trk.(PB,VV).

HAVTERNE (Sterna paradisaea).

Første og sidste: 6/4 2 trk. Ø, 13/4 1 Ø og 6/9 1 ad. Kls., 16/9 1 juv. Kls.(PB,LN,AS,VV).

3 forskellige yngre terner (2-3K): 1/6 1 imm. og 5/6 1 imm. Svp. (PB), 12/7 1 2K SV (LN,SKR).

Ynglepar: 12-15 Af1.+ 19-22 Kls. (PB,SKR).

HAV-FJORDTERNE (Sterna paradisaea/hirundo).

4/5 11 trk. Ø samt 30/9 1 (SC).

DVÆRGTERNE (Sterna albifrons).

Første: 27/4 2 Kls., 28/4 3 Kls.(LN). Sidste: ??? (ingen sept. obs.).
Ynglepar: 5 Af1.+ 3-4 Kls. (PB,SKR).

SORTTERNE (Chlidonias niger).

Forår, ialt 33 ex.: 21/5 19 ad. Ø (2+11+4+2), 22/5 2 NØ, 24/5 6 trk., 26/5 1 Svp., 31/5 1 Af1., 3/6 2 N (PB,SC,VV).

Heriblandt 2 yngre fugle: 28/5 2 imm.(2-3K)VNV (PB).

Efterår blot 3 ex.: 23/7 1 ad. SV, 29/8 1 juv. Ø, 31/8 1 SV (LN).

LOMVIE (Uria aalge).

2/2 1 + 4/5 - 21/6 ialt 395 trk. SØ, flest 21/5 114, 23/5 57, 25/5 44, 5/6 116, 7/6 34 ellers max. 12/dag (PB).

Rast: 21/5 1, 5/6 6, 14/6 4 Kls.

ALK (Alca torda).

Ingen bestemte.

ALK/LOMVIE (Alca torda/Uria aalge).

Fra 1. halvår ialt 1037 ex. incl. bestemte lomvier:

2-3/2 56 + 7/4 - 14/6 ialt 980 trk., flest, 2/2 50, 4/5 50, 21/5 240, 23/5 124, 25/5 87, 5/6 166, 7/6 64 SØ/S (PB).

Rast: 2/2 1, 15/2 1, 3/5 9, 21/5 18, 1/6 2, 5/6 14, 7/6 8, 14/6 4 Kls. Derudover kan nævnes: 10/5 110 (15 alke) SØ set fra dæmningen på Vest-amager kl. 13.05-14.30 (ingen dækning Svp.) (PB).

Fra efteråret blot 1/11 2 SSØ (PB).

TEJST (Cephus grylle).

2/2 6 trk. Ø (1 kort rst.) (PB).

LUNDE (Fratrercula artica).

23/5 1 (fmt. imm.) SØ bagest i en flok på 10 lomvier (PB). Tilsendt SU.

HULDUE (Columba oenas).

Vinter: 5/1 3 M. (LN).

De første blev 17/3 5 Kl., 18/3 5 trk.+ 2 Kls.(LN). 12/5 1 kurr. Kl.SØ(LN).

Træktal o/40: 24/9 45, 17/10 49 (PB, LN, AS).

Flest rst. 16/9 27 Kls.(PB), ellers højst 16 Af1.Kls.

December: 7/12 7 trk. (PB).

RINGDUE (Columba palumbus).

Jan.-feb.: 5 obs. af 2-6 Af1.Kls.Kl., dog 22/1 130 Kls. (LN).

Eneste træktal o/1000: 4/10 2145 (PB, LN, SKR). Flest rst. 27/9 450 Af1.

December: flest 27/12 110 Kls. og 28/12 250 Kls., heraf 77 trk.(PB, LN).

TYRKERDUE (Streptopelia decaocto).

Flest rst.: 4/10 350 Af1.+ 2 Kls., 18/10 165 Af1., 2/11 190 Af1., 9/11 480 Af1.Kls. (LN, SKR).

Træk: 2/11 43, 9/11 19 NV, 16/11 54 V (LN, SKR). Ellers op til 30 trf. i perioden 9/9 - 14/11.

TURTELDUE (Streptopelia turtur).

2/6 3 Kls.M., 12/6 1 M., 21/6 2 Af1., 10/7 1 Af1. (HPJ, LN, SKR, AS, VV).

GØG (Cuculus canorus).

F & S: 8/5 1 Kl.+ 1 Kls., 9/5 1 Kl.+ 1 Af1. og 9/9 1 M., 13/9 1 Kls. (PB, SKR, VV).

NATUGLE (Strix aluco).

Et par set fodre unger ved 2 lejligheder i juli måned Kl.NØ (FJH).

SKOVHORNUGLE (Asio otus).

16/1 1 Kl., 22/1 1 Af1., 15/3 2 Kl., 17/3 2 Kl. samt 26/10 1 Kls. er alt hvad der er indkommet.

MOSEHORNUGLE (Asio flammeus).

15/2 - 22/3 10 obs. af 1-2 fortrinsvis Kls. (HPJ, LN, SKR, AS, VV).

PERLEUGLE (Aegolius funerus).

17/2 - 20/3 1 Kl. SV, dog 14/3 2, 15/3 3 i samme fyrrelund Kl. SV (LN, SKR, VV). PS jan.- feb. max. 3 Kl. og ingen nov.dec. (Kaj Freyberg).

MURSEJLER (Apus apus).

F & S: 8/5 3 Kls., 11/5 23 trk. & rst. og 24/9 1 trk., 4/10 1 indtrk. Af1. (PB, LN, VV).

Flest: 19/7 1600 rst.+ 160 trk. (SKR).

HÆRFUGL (Upupa epops).

16-19/4 1 KE (PB, LN, SKR, AS, VV).

VENDEHALS (Jynx torquilla).

19/5 1 Kl. (LN) og 31/8 1 M. (HPJ).

SORTSPÆTTE (Dryocopus martius).

5/10 1 Kls.(G.S.) (PB,AS).

STOR FLAGSPÆTTE (Dendrocopus major).

En skovoptælling: 23/2 7 Kl. (5 1/4 T.) (SKR). Ingen trækbevægelser.

HEDELÆRKE (Lullula arborea).

Forår kun 3/5 1 Kls.M.(PB).

16/9 - 18/10 blot 138 trk., flest 30/9 30, 4/10 80 (PB,LN,SKR,VV).

SANGLÆRKE (Alauda arvensis).

Jan.-feb.: 7 obs. af 1-11, dog 5/1 50 M., 15/2 29 Af1.(LN,SKR).

Fra foråret flest trk. 15/3 251 (LN,SKR).

Højeste træktal fra efteråret blev 4/10 365, 11/10 250 (PB,LN).

December: 24/12 1 Kls., 27/12 32 trk.+ 1 Af1., 28/12 3 trk.+ 3 Kls.

BJERGLÆRKE (Eremophila alpestris).

11/1 - 27/2 7 obs. af 1 ♂+ 1 ♀ KE (LN,SKR). 4/10 2 trk.(PB,LN,SKR).

DIGESVALE (Riparia riparia).

F & S: 30/4 1 V, 1/5 3 trk. og 24/9 10 trk.(PB,LN,SKR,AS,VV).

Flest trk. 13/9 200 (PB,SKR).

LANDSVALE (Hirundo rustica).

F & S: 27/4 2 trk., 28/4 4 trk. og 17/10 1 trk., 2/11 1 trk.(LN,SKR,AS).

Flest trk.: 23/8 800, 12/9 1340, 13/9 1000 (PB,SKR).

BYSVALE (Delichon urbica).

F & S: 28/4 1 trk., 30/4 11 trk.+ 2 Kls. og 30/9 30 trk., 5/10 2 trk. (PB,LN,AS).

Træktal o/1000: 23/8 3350, 30/8 1920, 31/8 1111 (LN,SKR).

SKOVPIBER (Arthus trivialis).

F & S: 22/4 1 trk., 26/4 4 Svp. og 4/10 3 trk., 5/10 2 trk.(PB,LN,SKR, AS,VV).

Flest trk.: 23/8 753, 30/8 795, 31/8 351 (Af1., vind: V 4), 13/9 580 (PB,LN,SKR).

ENGPIBER (Anthus pratensis).

Jan.-feb.: 4/1 4 trk.+ 3 Af1.Kls., 15/2 1 Af1.

16/8 - 21/11 ialt 14347 trk., flest 16/9 975, 17/9 1100, 18/9 1105,

19/9 1255, 22/9 1850, 23/9 2675, 24/9 820, 30/9 1725 samt 4/10 1030 (PB m.fl.).

December: 6 obs. af 1-15, dog 28/12 36 Kls.(PB,LN).

RØDSTRUBET PIBER (Anthus cervinus).

Fra efteråret ialt 58 ex., hvilket er bedste år siden 1966, hvor der blev set 94 ex., heraf 44 trk. ifølge SKR.

30/8 - 30/9 ialt 42 trk. på 14 dage, flest 13/9 16, 18/9 4, 23/9 4, 30/9 4 ellers højst 2/dag (PB,SKR,VV m.fl.).

25/8 - 27/9 set rst. på 11 dage (4 x i aug.). 4 dage med mere end 1 rst.: 9/9 3, 13/9 2, 17/9 2-3, 27/9 2 Kls. (PB,LN,SKR,AS,VV).

SKÆRPIBER (Anthus spinoletta).

Vinter: 16/1 - 2/3 7 obs. af 1-3 Kls.(LN,SKR,AS).

Forår: 22/3 - 20/4 6 obs. af 1-4 Af1.Kls.

Efterår: 13/9 - 2/11 ialt 25 trk., flest 13/9 3, 27/9 3, 30/9 9 (PB,SKR).

Rast: 4/9 1 Af1., 13/9 - 29/11 1-6 Af1.Kls.

December: 1/12 1 Kls., 20/12 2 og 24/12 5 Af1.Kls.(HPJ,SKR).

GUL VIPSTJERT (Motacilla flava).

F & S: 19/4 1 trk., 26/4 1 trk. og 27/9 2 trk., 30/9 1 trk.+ 1 Kls.(PB, SKR,AS,VV).

Træktal o/1000: 25/8 1121, 30/8 1765, 31/8 2315 (LN,SKR).

Et lidt større rasttal: 18/8 310 Afl.Kls.

M.f. thunbergi: 8/5 2 Kls., 9/5 11 Afl. og 30/8 1 Kls.

BJERGVIPSTJERT (Motacilla cinerea).

Ingen forårsobs.

13/9 - 4/10 ialt 22 trk., flest 18/9 3, 19/9 2, 23/9 6, 24/9 3, 30/9 3 (PB,SKR m.fl.).

HVID VIPSTJERT (Motacilla alba).

F & S: 22/3 2 trk.+ 2 Kls., 27/3 1 trk.+ 1 Kls. og 18/10 3 Afl., 3/11 1 Kls.(PB,LN,SKR,VV).

16/4 min. 85 trk. Kls.+ Vestamager (VV). 19/4 105 Kls.M., 20/4 73 Afl. Kls.+ 37 trk.(PB,LN,SKR,AS).

25/8 - 13/10 ialt 972 trk., flest 13/9 130, 16/9 75, 17/9 146, 18/9 82, 23/9 130 ellers højst 73/dag (PB m.fl.).

SILKEHALE (Bombycilla garrulus).

4/1 3 Kls., senere trk., 11/1 32 Kls., 18/1 14 Afl., 31/1 8 M. samt 24/12 1 Afl. (HPJ,LN,SKR).

VANDSTÆR (Cinclus cinclus).

25/10 1 Svp. (LN,SKR).

GÆRDESMUITE (Troglodytes troglodytes).

23/2 0 Kl. (5 1/4 T) (SKR). 9/6 9 Kl. (7 1/2 T) og 14/6 10 Kl. (7 5/6 T) (LN,SKR). 14/10 12 Kls. (? Afl.).

JERNSPURV (Prunella modularis).

F & S: 18/3 1 Kls., 22/3 2 Kls. og 2/11 2 Kls. (LN,SKR).

RØDHALS (Erithacus rubecula).

23/2 0 Kl. (5 1/4 T) og 9/6 20 Kl. (7 1/2 T), 14/6 27 Kl. (7 5/6 T)(LN, SKR).

20/4 15 Afl.+ 11 Kls. og 18/10 8 Afl.+ 14 Kls. (LN,SKR) var højeste rasttal fra henholdsvis for- og efterår.

NATTERGAL (Luscinia luscinia).

F: 4/5 1 Kl., 5/5 4 Kl.(HPJ,LN,VV).

Nogle skovoptællinger: 12/5 21, 19/5 38, 31/5 26, 14/6 20, 16/6 22(LN,SKR). To efterårsobs.: 16/8 1 Kls.(SKR) og 21/8 1 hørt Kls.(AS).

BLÅHALS (Luscinia svecica).

31/8 1 hunfarvet Afl. (LN,VV).

HUSRØDSTJERT (Phoenicurus ochruros).

22/4 1 2K ♂ Svp. og 26/7 5 ♂/juv.Kls., 28/7 3 hunfarvet KE (LN,SKR).

RØDSTJERT (Phoenicurus phoenicurus).

F & S: 28/4 1 ♂ Kls., 3/5 2 ♂♂ Kl. og 25/9 1 Kls.(LN,AS,VV).

BYNKEFUGL (Saxicola rubetra).

F: 28/4 7 Svp., 30/4 2 ♂♂ (HPJ,LN,VV). Sidste:??? (17/9 7 Kls.).

Rasttal o/20: 16/8 12 Afl.+ 11 Kls., 30/8 0 Afl.+ 27 Kls.

SORTSTRUBET BYNKEFUGL (Saxicola torquata maura/strejnegeri).

27/12 og 28/12 1 Kls. (PB,HPJ,LN,SKR). Godkendt af SU.

STENPIKKER (*Oenanthe oenanthe*).

F & S: 12/4 3 Af1., 13/4 1 Af1. og 24/9 2 Kl.s., 18/10 1 Af1.(LN,SKR,AS, VV).

Flest rst.: 25/8 15 Kl.s.(? Af1.), 6/9 1 Af1.+ 14 Kl.s.(SKR,AS).

RINGDROSSEL (*Turdus torquatus*).

3/5 1 ♂ M.(VV), 26/10 1 ♂ Kl.s. og 2/11 1 ♂ Kl.s.(LN,SKR).

SOLSORT (*Turdus merula*).

23/2 53 Kl. (5 1/4 T), 8/12 37 Kl. (3 1/6 T) (SKR).

SJAGGER (*Turdus pilaris*).

Tal o/500: 4/1 520 Af1.Kl.s., 14/1 1140 Kl.M.+ 295 trk. NV (LN,SKR).

Ynglefund: 14/5 blev 1 par med rede fundet Kl.SV (HPJ). 3-4 unger udfløjet den 8/6 (PB,HPJ,LN,SKR,AS, VV). 29/8 5 Af1. kan være samme fugle. Fra december flest 27/12 490 Af1.Kl.s.

SANGDROSSEL (*Turdus philomelos*).

F & S: 18/3 1 Svp., 20/3 4 Kl. og 2/11 3 Af1.Kl.s., 3/11 1 Kl.(LN,SKR,AS).

VINDROSSEL (*Turdus iliacus*).

Hele jan-feb. 1-15 Kl.Kl.s. Sidste forår: 30/4 1 Kl.s.

Første på nedtur: 27/9 1 Kl.s. Flest træk.: 18/10 140. Dec.: 1-40 Af1.Kl.s.

MISTELDROSSEL (*Turdus viscivorus*).

F: 14/3 4 Kl., 18/3 6 Kl.s.(LN). Herefter og til 30/4 1-6 Af1.Kl.s.Kl. 14/6 1 syng. Kl.

30/9 - 2/11 ialt kun 16 trk. Enkelte rastobs. i samme periode.

2 decemberobs.: 21/12 2 Svp. og 28/12 1 Svp. (PB).

GRÆSHOPPESANGER (*Locustella naevia*).

9/5 1 Af1., 10/5 1 G.S., 11/5 1 Kl.s. (LN, VV).

SIVSANGER (*Acrocephalus schoenobaneus*).

18/8 1 juv. Kl.s. (LN).

KÆRSANGER (*Acrocephalus palustris*).

F: 19/5 1 Kl., 21/5 1 Svp.(PB, LN). En efterårsobs.: 22/8 1 Af1.(LN).

RØRSANGER (*Acrocephalus scirpaceus*).

F: tilsyneladende ingen før 15/5 1 Kl.s.(VV).

GULBUG (*Hippolais icterina*).

F: 18/5 3 Kl., 22/5 1 Af1.(LN, VV). Skovopt.: 31/5 20, 9/6 20, 14/6 19.

GÆRDESANGER (*Sylvia curruca*).

F & S: 27/4 2 Af1.Kl.s., 1/5 2 Af1.Kl.s. og 6/9 1 Af1., 9/9 2 KE (PB, LN, SKR, VV).

TORNSANGER (*Sylvia communis*).

F & S: 5/5 2 Kl.s., 8/5 2 Kl.s. og 20/9 1 Kl.s., 25/9 1 Kl.s.(PB, LN, SKR, AS, VV).

HAVESANGER (*Sylvia borin*).

F & S: 11/5 1 Kl., 12/5 7 Kl. og 25/9 1 Kl.s.(HPJ, LN, AS, VV).

Skovoptællinger: 19/5 49, 31/5 42, 9/6 55, 14/6 61, 16/6 62 (LN, SKR).

MUNK (*Sylvia atricapilla*).

F & S: 30/4 6 ♂♂ Kl., 1/5 4 Kl.Kl.s. og 18/10 1 ♀ Kl.s., 3/11 1 ♂ Kl.s. (LN m.fl.).

Skovopt.: 12/5 45, 19/5 46, 31/5 36, 9/6 55, 14/6 39, 16/6 46 (LN, SKR).

SKOVSANGER (Phylloscopus sibilatrix).

F: 28/4 1 Kl., 30/4 3 Kl.(LN). En efterårsobs.: 16/8 1 Kls.(SKR).

Skovoptællinger: bla. 19/5 15, 31/5 12, 9/6 14, 14/6 16, 16/6 17 (LN,SKR).

GRANSANGER (Phylloscopus collybita).

F: 25/4 1 Kl., 27/4 2 Kls.(SKR,VV). Juni: 4-5 syng. Kl.

Nedtræk: bemærket Afl.Kls. i perioden 25/9 - 18/10 med 1-3 rst.

December: 27/12 og 28/12 1 Kls. (LN,SKR).

LØVSANGER (Phylloscopus trochilus).

F & S: 25/4 3 Afl.Kl., 27/4 10 Afl.Kls. og 27/9 1 Svp., 28/9 1 Afl.(PB,LN, SKR,VV).

Skovopt.: 12/5 160, 19/5 159, 31/5 115, 9/6 116, 14/6 105, 16/6 101.

Nedtræk: 23/8 29 Afl.+ 33 Kls., 31/8 60 Afl.(? Kls.), 4/9 45 Afl.(? Kls.).

FUGLEKONGE (Regulus regulus).

23/2 14 Kl. (5 1/4 T) (SKR).

Strandopt.: 18/10 12 Afl.+ 10 Kls., 2/11 30 Afl.+ 2 Kls.

Skovopt.: 5/10 min. 40 Kl.NØ & SØ, 31/10 min. 60 Kl.NV & SV, 8/12 36 Kl. (3 1/6 T) (AS,LN).

Trækbevægelser: 24/9 2 trf. og 18/10 3 trf. Svp.

RØDTOPPET FUGLEKONGE (Regulus ignicapillus).

12/5 3 ♂♂ syng. Kl. (LN).

GRÅ FLUESNAPPER (Muscicapa striata).

F & S: 19/5 3 Kl. og 20/9 1 Afl., 21/9 1 Afl.(LN,SKR,VV). 31/8 5 Afl.

BROGET FLUESNAPPER (Muscicapa hypoleuca).

F & S: 3/5 1 ♂ M., 8/5 4 ♀♀ Kl. og 4/9 3 Afl., 7/9 1 ♀ Afl.(PB,SKR,VV).

31/8 12 Afl.(? Kls.).

LILLE FLUESNAPPER (Muscicapa parva).

19/5 1 ♂ syng. Kl. (LN).

HALEMEJSE (Aegithalos caudatus).

14/1 39 (2 3/4 T), 23/2 23 (5 1/4 T), 19/10 35 (2 1/2 T) alle Kl.(LN,SKR).

SORTMEJSE (Parus ater).

Truffet det meste af året med 1-3 fortrinsvis Kl.

BLÅMEJSE (Parus caeruleus).

Vinterskovoptællinger: 23/2 74 (5 1/4 T) og 8/12 38 (3 1/6 T) (SKR,LN).

Træk: 30/3 2, 17/9 - 3/11 ialt 127 trk.+ 150 trf., flest 30/9 82 trk.+ op til 45 trf., 4/10 13 trk.+ 35 trf., 18/10 11 trk.+ 23 trf.

MUSVIT (Parus major).

Vinterskovoptællinger: 23/2 90 (5 1/4 T) og 8/12 36 (3 1/6 T) (SKR,LN).

Træk: 17/9 - 31/10 ialt 4 trk.+ 27 trf.

PUNGMEJSE (Remiz pendulinus).

2/8 1 juv. Kls. (SKR).

PIROL (oriolus oriolus).

F: 12/5 1 ♂ og 19/5 1 ♂ Kl.(LN). Herefter og til 23/6 set regelmæssigt med 1-3 ♂♂ Kl.Svp., dog 31/5 7 (1 ad. ♂+ 1 imm. ♂+ 2 ♂♂+ 2 ♀♀/imm.+ 1), 1/6 5 ♂♂, 9/6 5 ♂♂+ 2-3 (SKR,AS,LN). 26/7 1 ♂ Kls.

RØDRYGGET TORNSKADE (Lanius collurio).

Første (og eneste forår?): 12/5 1 ♀ Kls.(LN).

30/8 1 Afl.+ 5 Kls. Sidste: 11/9 1 ♀/juv Kls., 23/9 1 juv. Kls.(SKR,VV).

STOR TORNSKADE (*Lanius excubitor*).

4/2 1 Vestamager nær G.S., 13/4 1 Kls. (AS, LN).

5/10 1 G.S., 14/10 1 G.S., 18/10 1 Af1.+ 1 Kls., 2/11 1 Af1. (LN, SKR, NN).

SKOVSKADE (*Garrulus glandarius*).

Trækbevægelser: 27/9 6 trf. SV, 5/10 2 trf. (PB).

HUSSKADE (*Pica pica*).

3/6 1 fiskende Svp. - se FupS 84-1 (PB).

Flest rst.: 21/11 min. 42 (AS), 22/11 1 Af1.+ 37 Kls. (SKR).

NØDDEKRIGE (*Nucifraga caryocatactes*).

Jan.- med. juni 1-3 set i alle 4 afd. Kl., dog 16/6 5 (ingen juv.) Kl. SØ & NØ (LN).

2. halvår: 28/8 1 og 31/8 3 Af1., 5/10 1 G.S., 17/10 3 G.S. (PB, LN, AS).

Trækbevægelser: 13/9 5 trf. V, 17/9 2 trk. NV, 13/10 1 trf. (PB, LN, SKR, AS).

ALLIKE (*Corvus monedula*).

Træktal o/200: 13/10 986, 2/11 245 (LN, SKR).

RÅGE (*Corvus frugilegus*).

Træktal o/150: 17/10 348 (LN). Et lidt større rasttal: 14/3 20 M.

SORTKRAGE (*Corvus corone corone*).

7/4 1 G.S., 24/4 1 Af1., 27-28/4 1 G.S., 12/7 1 Af1., 13/9 1 Af1., 4/10 1 Af1., 17/10 1 G.S., 26/10 1 Af1. (LN, SKR, AS, VV).

GRÅKRAGE (*Corvus corone cornix*).

Rasttal o/50: 13/9 53, 18/10 81, 26/10 59 Af1. Kls.

Træktal o/200: 2/11 603 (LN, SKR).

STÆR (*Sturnus vulgaris*).

Jan.-feb.: 4/1 - 15/2 8 obs. af 1-10 Af1. Kls. M., dog 22/1 26 (LN).

Flest rst.: 4/10 1500 Kls.

Træktal o/1000: 23/6 1600, 4/10 1605, 13/10 4756, 2/11 3350 (PB, LN, SKR).

BOGFINKE (*Fringilla coelebs*).

Skovoptællinger: 9/6 105 (7 1/2 T) og 16/6 98 (5 1/2 T) syng. (LN).

KVÆKERFINKE (*Fringilla montifringilla*).

Et par interessante obs.: 14/6 og 16/6 1 ad. ♂ syng. Kl. SV (LN, SKR).

Første nedtræk: 12/9 1 trk. og 13/9 10 trk.

Fra december bl.a.: 27/12 13 trk.+ 200 Kls., 28/12 340 trk.+ 10 Kls.

BOG-/KVÆKERFINKE (*Fringilla sp.*).

Træktal o/20.000: 19/9 26.500, 23/9 44.000, 27/9 26.000, 30/9 25.000, 4/10 45.000 (PB, LN, SKR).

GULIRISK (*Serinus serinus*).

3 obs. i år: 4/5 1 fnt. ♂ indtrk., 9/5 1 ♂ syng. Af1., 19/5 1 fnt. ♂ overflyvende Kl. (PB, VV, LN).

GRØNIRISK (*Carduelis chloris*).

Ingen træktal o/100. Flest rst. 20/12 1 Af1.+ 260 Kls.

STILLITS (*Carduelis carduelis*).

Højeste rasttal 1. halvår: 1-4/2 12 Kls., 26/3 13 Svp.

- - - 2. - : 29/8 18 Svp., 18-19/9 15 Svp., 8/12 17 Kl.

12/9 - 17/10 ialt blot 12 trk.+ 5 trf.

GRØNSISKEN (*Carduelis spinus*).

S & F: 22/5 1 trk. og 12/9 102 trk., 13/9 52 trk.(PB).
Flest trk.: blot 24/9 360 og 5/10 520 (PB).

JORNIRISK (*Carduelis cannabina*).

F & S: 20/3 3 Svp., 22/3 29 trk.+ 1 Kls. og 2/11 1 trk., 3/11 6 Svp.(PB, LN,SKR,VV).
Flest trk.: 30/9 325 (PB,SKR). Kun små rasttal.

BJERGIRISK (*Carduelis flavirostris*).

Ialt 12 obs. fra 1. halvår, hvilket faktisk er over normalen:
4/1 40 og 11/1 41 Af1., 3/2 2 Af1., 20/3 2 Kls., 16-27/4 1-15 Af1.Kls.,
1/5 3 trk.
Første nedtræk: 10/10 8 Af1. Flest rst. 13/10 75 Kls. og 18/10 88 Af1.Kls.
Et træktalet o/50:13/10 146 (LN).
Decemberobs.: 7/12 19 Svp., 27/12 27 Kls., 28/12 16 Svp.

GRÅSISKEN (*Carduelis flammea*).

Jan.-marts indtil 50 Kl.Kls., dog 17/2 70 Kls., 22/2 2 Af1.+95 Kls.,
2/3 80 Af1.+ 10 Kl., 15-18/3 100-115 Kls. Ingen rastobs. fra april.
Træk: 14/1 25 NV, 18/3 7, 27/4 1, 28/4 1, 5/5 1.
18/10 - 21/12 ialt 868 trk. (heraf min. 463 indtrk. fra SV). Tal o/75:
2/11 90, 3/11 252 (203 it.), 13/11 87 it., 16/11 108, 21/11 97, 7/12 81
(PB, LN, SKR, AS).
Nov.-dec. indtil 65 i området, dog 8/12 190 Kl.(LN).

HVIDSISKEN (*Carduelis hornemanni*).

13/11 i ad. indtrk. fra SV (PB).

LILLE KORSNÆB (*Loxia curvirostra*).

8 rastobs. i perioden 3/5 - 3/11 med 1-3 Kl.Kls., dog 2/6 22 Kl.(AS).
Træk: 16/8 17 NV, 30/8 6, 16/9 2, 28/9 2, 4/10 4, 17/10 18, 2/11 2 (LN,
SKR m.fl.).

STOR KORSNÆB (*Loxia pyropsittacus*).

3/2 1 ♂ NV G.S. (LN).

UBESTEMT KORSNÆB (*Loxia sp.*).

23/9 hørt rst., 24/9 5 trk., 25/9 1 trk., 16/11 1 Kls., 17/11 10 Kl.

KARMINDOMPAP (*Carpodacus erythrinus*).

5 ex.: 21/5, 29/5 og 3/6 1 ♂ syng. Svp. (ingen på mellemliggende datoer)
(PB), 16/6 1 ♀-farvet trk. NV (LN), 21/6 1 ♂ syng. Kls. (SKR).

DOMPAP (*Pyrrhula pyrrhula*).

En majfugl: 19/5 1 hørt Kl.(LN).
17/10 - 16/11 ialt 74 trk., flest 2/11 44, 16/11 16 (LN,SKR).
Flest rastende 16/11 14 Kls.

KÆRNEBIDER (*Coccothraustes coccothraustes*).

Vinterobs.: 27/1 2 Kl., 17/2 1 Kls. samt 8/12 1 Kl. (LN).
Fra maj bl.a. 19/5 13 og 31/5 13 Kl.
Træk: 1/4 2, 27/4 2, 30/4 3 samt 31/10 2 trf.

LAPVÆRLING (*Calcarius lapponicus*).

Forår: 7/4 1 ♂ Kls., 28/4 1 trk. (LN).
Fra efteråret i alt 21 ex. hvilket er bedste år siden '77.
19 trk.: 4/9 1, 16 i perioden 13-30/9 samt 5/10 1 og 2/11 1. Ingen dage
med mere end 2 trk. (PB m.fl.).
Rast: 10/10 1 Af1., 2/11 1 Af1. (LN,SKR).

SNESPURV (Plectrophenax nivalis).

Fra 1. halvår meget få obs., flest 4/1 21 trk. V. Sidste: 22/3 1 Kls.
 Første fra nedtrækket blev 2/11 1 Kls. og flest rst. 27/12 37 Kls.(LN,SKR).
 Et par trækobs.: 21/11 14 og 28/12 16.

GULSPURV (Emberiza citrinella).

Fra vinteren flest rst. 27/1 30 G.S. og 14/3 57 (28 ♂♂) Kl. (LN).
 En skovoptælling 14/6 gav 23 ♂♂ Kl.M. (SKR).
 3/11 56 trk. blev såmen højeste træktal.

HORTULAN (Emberiza hortulana).

For andet år i træk ingen forårsobs.!!
 25/8 - 31/8 ialt 28 trk. + 3 rst.:
 Træk: 25/8 1, 29/8 4, 30/8 14, 31/8 9 (LN,SKR,VV).
 Rast: 26/8 1 ad. KE, 30/8 1 Af1., 31/8 1 Af1. (LN,SKR,AS).

RØRSPURV (Emberiza schoeniclus).

Vinterobs.: 4/1 2, 27/2 2, 2/3 1 ♂ alle Kls.(LN,SKR). Arten daglig fra 14/3.
 21/8 - 3/11 ialt 5927 trk., flest 23/9 915, 30/9 2055, 4/10 1760 (PB,LN,
 SKR), ellers højst 210/dag.
 December: 7/12 2, 27/12 1, 28/12 1 alle Kls. (PB,LN).

TILFØJELSER TIL KONGELUNDEN 1986.

Alle obs. er gjort af SC hvis intet andet er nævnt. NDT, NFT, og NET angiver henholdsvis ny dagstotal, ny forårstotal og ny efterårstotal.

RØRDRUM (Botaurus stellaris).

23/9 1 Af1.

PIBESVANE (Cygnus columbianus).

21/10 3 ad.+ 1 1K, 29/10 6 ad.+ 4 1K, 2/11 19 ad., 4/11 23 ad.+ 1 1K alle trk. V.

SANGSVANE (Cygnus cygnus).

2-26/1 30 + 14/3 - 19/4 ialt 155 (NFT). 4/11 - 29/12 ialt 133 (NET).

SÆDGÅS (Anser fabalis).

6/1 305 trk. V, 3/3 155 trk. Ø, 15/3 129 trk. Ø (NDT).

KORTNÆBBET GÅS (Anser brachyrhynchus).

20/10 15 trk. SØ efter rst. Af1.

KANADAGÅS (Branta canadensis).

27/1 32, 7/2 28, 24/3 alle Af1., 27/7 15 trk. Ø, 28/12 48 trk. SV (NDT).

BRAMGÅS (Branta leucopsis).

21/4 2190 NØ/Ø (SC, FupS), 5/5 110 (NDT), 2844-2944 (NFT).
15/10 145, 17/10 110, 21/10 34 alle trk. SV/V, 597 (NET).

KNORTEGÅS (Branta bernicla).

17/5 - 12/6 + 22/6 3 ialt 3963 (NFT). 2702 (NET), flest 19/9 1477 (NDT).
22/9 160 Af1., 1-3/12 2 Af1., 4-7/12 1 Af1., 8-10/12 2 Af1.

KNARAND (Anas strepera).

5/4 & 7/4 1 par, 24/4 1 par, 27-28/5 1 par, 5-6/6 1 par, 7-10/6 + 15/6 1 han, 14/6 1 par, 16/6 2 han., 19/6 2 han.+ 1 hun alle Af1.
Træk: 16/4 2 Ø, 27/4 2 V, 28/4 2 Ø.

KRIKAND (Anas crecca).

13/1 10 Af1., 3/9 1000 Af1., 13/9 500 trk. V.

ATLINGAND (Anas querquedula).

19/4 1 par, 8/5 1 han Af1.(SC), 20/8 2 ad.+ 5 1K Af1.(FupS), 23/8 1 trk. SV.

EDERFUGL (Somateria mollissima).

14/4 2876 trk. Ø, 24/10 2275 trk.

STOR SKALLESUGER (Mergus merganser).

14/2 150 Af1., 13/3 100 Af1., 3/5 2 Af1., 10/5 3 trk. Ø, 6/6 1 hun Af1.

ROVFUGLE (de almindeligste).

Hvæpsevåge: 306 (NFT), 20/5 36 (+ 72 Vestamager - ikke Kl!). 331 (NET).
Rørhøg: 30 (NET). Blå kørhøg: 21/4 & 1/5 5 trk. 85 (NET), 24/9 14 (NDT).
Spurvehøg: 11/8 - 7/11 ialt 1363 (NET), 24/9 240, 17/10 293 (NDT).
Musvåge: 1551 (NET). Fjeldvåge: 21/4 5 trk. 101 (NET), 17/10 16 (NDT).
Fiskeørn: 11 (NFT). 15 + 1 rst. (NET), heraf 1 27/7.
Tårnfalk: 2/8 - 2/11 ialt 17 (NET). Dværgefalk: 12/6 1 Af1., 66 (NET).

RØD GLENTE (Milvus milvus).

29/6 1 trk. NØ, 8/10 2 trk. V.

HAVØRN (Haliaetus albicilla).

SC's obs. er sammenfaldende med de i forvejen nævnte obs. jævnføre KL 86.
13/11 1 juv. trk. NV var den rigtige dato.

HEDEHØG (Circus pygargus).

8/8 1 hun/juv. Afl.

DUEHØG (Accipiter gentiles).

8/4 1 trk. Ø, 27/10 1 trk. SV, 24/11 & 27/11 1 juv. han Afl.

TRANE (Grus grus).1/4 - 17/5 ialt 48 trk. (NET) på 7 dage, flest 16/4 21 (+ 243 Vestamager).BRAKSVALE (Glareola pratincola).

13/8 - 19/9 1 ad. set på 26 dage fortrinsvis Afl. (NET).

LILLE PRÆSTEKRAVE (Charadrius dubius).

22/5 1 Afl., 11/8 2, 17/8 3, 20/8 1 ad.+ 3 1K alle Afl. (SC,FupS).

POMERANSFUGL (Eudromias morinellus).

20/8 1 1K Afl. (Michael Bastian).

STRANDHJEJLE (Pluvialis squatarola).

2/5 2 trk. Ø, 29/6 1 Afl.+ 1 trk. SV, 7 & 10/12 1 ad.+ 1 1K, 11/12 1, 16/12 1 1K alle Afl.

RYLER (Calidris sp.).

Islandsk ryle: 7/5 35, 11/5 14, 6/6 70, 7/6 5, 11/6 3 alle trk. Ø, 31/5 1 A. 8/7 5, 9/7 10, 23/7 151 (NDT), 25/7 111, 26/7 99, 27/7 63 alle trk. SV.

Sandløber: 3/6 2 Afl. Fra efteråret + 4 obs., flest 1/8 9 Afl.

Dværgryle: 13/6 1 Afl., 2/9 36 trk. SV.

Temmincksryle: Forår: + 5 obs. af 1-6 Afl. Efterår: + 10 obs. af 1-6 Afl.

Sortgrå ryle: 4/10 3 trk. V efter rst. Afl. var den korrekte dato.

Alm. ryle: 23/7 939 (NDT), 30/7 568, 5/8 586 alle trk. SV.

KÆRLØBER (Limicola falcinellus).

28/8 1, 31/8 2 (NDT), 5/9 1 juv. alle Afl.

SKOVSNEPPE (Scolopax rusticola).

12/11 5 Kl.

STOR KOBBERSNEPPE (Limosa limosa).

28/4 1 Afl., 11/7 1 Afl.

LILLE KOBBERSNEPPE (Limosa lapponica).

9/7 130, 23/7 364 (NDT), 2/9 51 alle trk.

SORTKLIRE (Tringa erythropus).

2/5 4, 4/5 5, 7 & 11/5 1 alle Afl., 6/8 15 og 19/8 16 trk.

HVIDKLIRE (Tringa nebularia).

18/4 - 12/5 + 10 obs. af 1-4 Afl., 2/9 62 trk.

STENVENDER (Arenaria interpres).

20/7 36 trk., 23/7 58 trk.

ODINSHANE (Fhalaropus lobatus).

5/9 1 Afl.

ALMINDELIG KJOVE (Stercorarius parasiticus).

Obs. fra 22/6 var 21/6 1 lys trk. Ø, 17/7 2 mørke Ø, 1/8 2 lyse trk. V.

SORTHOVEDET MÅGE (Larus melanocephalus).

12/5 2 ad. trk. V kl. 11.15 Afl. Ikke tilsendt SU.

DVÆRGMÅGE (Larus minimus).

6/6 5 ad. trk. Ø, 1/9 2 1K trk. V, 18/9 2 1K trk. V.

GRÅMÅGE (Larus hyperboreus).

18/5 1 2K Afl.

RIDE (Rissa tridactyla).

De 3 ex. fra efteråret var: 7/11 1 1K V, 11/11 1 1K Ø, 15/11 1 1K Ø.

SANDTERNE (Gelocheilidon nilotica).

24/6 1 ad. trk. V efter rst. Afl. Ikke tilsendt SU.

ROVTERNE (Hydroprogne caspia).

5/8 1 ad. trk. SV

SORTIERNE (Chlidonias niger).19/7 1 ad. Ø, 16/8 2 1K, 20/8 3. ad.+ 11 1K, 21/8 2 1K, 7/9 1 1K, 15/9 2 1K resten trk. SV/V.MOSEHORNUGLE (Asio flammeus).

17/10 2 Afl.

SANGLÆRKE (Alauda arvensis).15/3 648 trk. Ø, 4/10 550 trk., 11/10 450 trk. alle (NDT). 10/12 110 trk.LANDSVALE (Hirundo rustica).

Usædvanlig mange trk. i perioden 26/6 - juli ialt 4238 imod normalt 5-700 (ult. juli), flest bl.a. 2/7 218, 4/7 310, 9/7 308, 14/7 430, 15/7 308 SV. I perioden 5/8 - 13/9 ialt 8 dage med over 1000 trk., flest 22/8 1632, 12/9 1570 begge (NDT). 19/7 1 leucistisk Afl. (SKR).

GUL VIPSTJERT (Motacilla flava).

23/8 2175 trk. (NDT), 30/8 2620 trk. (NDT).

HVID VIPSTJERT (Motacilla alba).

Fra "superdagen" 16/4 211 trk. Ø Afl. 12/7 - 21/10 ialt 1346 trk. (NET), flest 17/9 154 (NDT), 23/9 144 (NDT).

SORTRYGGET VIPSTJERT (Motacilla alba yarellii).

30/4 1 hun Kls. (JHL).

SILKEHALE (Bombycilla garrulus).

4/1 9, 7/1 12, 16/1 25, 18/1 7, 10/2 5, 8/3 5 alle Afl.

VANDSTÆR (Cinclus cinclus).

6/1 1 M.

SORTSTRUBET BYNKEFUGL (Saxicola torquata).

19/5 1 han Kls. (FupS).

RINGDROSSEL (Turdus torquatus).

30/4 1 hun Afl.

STOR TORNSKADE (Lanius excubitor).

3/10 1 Afl., 11/10 1 Afl.

GRÅSISKEN (Carduelis flammea).

20/2 300 Kls.

HORTULAN (Emberiza hortulana).

31/5 1 (SAL).

Bemærk at ikke alle upublicerede obs. fra 1986, der opfylder kriterierne, er nævnt, idet det ville blive for omfangsrigt.