

MINDRE MEDDELELSER

Hvepsevågetræk i særlig udpræget østen vinds vejr.

Til »Efterårstræk af Rovfugle i Danmark« i D.O.F.T. 55 (N. HESSELBJERG CHRISTENSEN og L. HALLING SØRENSEN) kan meddeles nogle iagttagelser, der supplerer og viser stærke østlige vindes indvirkninger på trækket over Sydslesvig.

Med jævne vinde – også fra andre retninger – foregår trækket over bred front ret ubemærket, ofte i meget stor højde.

Stærke østlige vinde giver derimod trækket stærk afdrift i vestlig retning skråt ned over landsdelen.

Jeg har iagttagelser siden 1932, men det er særlig nogle dages østvind træk, som varede fra sidst i august til ind i september 1958 med Hvepsevåge (*Pernis apivorus* (L.)), der her skal omtales som eksempel.

Den 29. august med stærk sydøstvind og + 20 grader trak 18 hvepsevåger kl. 10,05 over Slesvig by. De var kommet helt ned over byens tage og skruede sig op med stærk afdrift i nordvestlig retning til 4–500 m højde. Herfra fortsatte de i glideflugt mod vestsydvest, stadig med stærk afdrift til nye skrninger og glidninger. Træk på lignende måde fortsatte hele formiddagen. Det samme gentog sig under tilsvarende vejrforhold den 30. august, hvor jeg så træk begyndende kl. 10,40. Om eftermiddagen kl. 14,55 sås de sidste komme efter lang glidning fra nordøst og gå ned i skovene ved Louisenlund for rast, måske til næste dag. Den 31. august iagttoges træk på lignende måde og under samme vejrforhold, hvor fuglene nåede helt ud til Slesvigs vestkyst syd for Husum. Derfra fløj de mod syd følgende kystlinien. Der meldtes usædvanlig stort træk hernede fra i hele østenvinds perioden.

Samme trækforhold har jeg iagttaget med Musvåge (*Buteo buteo* (L.)), når jeg har færdedes ved Sydslesvigs vestkyst. Derfra er noteret træk under stærke østlige vinde fra Hamburger Hallig, øen Nordstrand, kystlinien syd for Husum og fra Ejdersted.

Den 4. oktober i meget stærk sydøstenvind gik et uafbrudt træk af Musvåger, mest enkeltvis, men også nogle stykker samlet ned over Ejdersted ud over Ejdermundingen mod Ditmarsken, et træk, der under rolige vindforhold ville have fulgt de skovrige strækninger inde over midt- eller østlandet.

JØRGEN JØRGENSEN

Rovfugletræk over Fyn.

I tilslutning til artiklen »Efterårstræk af Rovfugle i Danmark« af N. HESSELBJERG CHRISTENSEN og L. HALLING SØRENSEN (D.O.F.T. 55, 1961, p. 113–136) kan oplyses, at jeg den 19. oktober 1955 ved ret kortvarige observationer så et forholdsvis koncentreret rovfugletræk over det sydøstlige Fyn.

Først observeredes kort før middag en kredsende flok på ca. 80 Musvåger over stationsbyen Vejstrup. Disse blev i 20 minutter fulgt

i bil ad forskellige biveje, indtil de befandt sig ca. 4 km nordøst for Svendborg. Ved Vejstrup sås lidt senere med mellemrum yderligere 2 flokke på henholdsvis 20 og 10 Musvåger og endelig en enkelt Musvåge og en Spurvehøg. Sammenlagt sås altså ca. 110 Musvåger og 1 Spurvehøg.

Vinden kom fra retningen mellem sydøst og syd.

R. SPURRE PEDERSEN

Fågelobservationer vid Blåvands Huk i februar 1961.

Under två dagar, den 7. och 8. februari 1960, besökte undertecknade Blåvands Huk. Därvid gjordes en del iakttagelser som vi funnit vara av intresse.

Vid ankomsten på kvällen den 6. låg ett decimetertjockt snötäcke över landskapet. Snötäcket hade varit tjockare tidigare, men hade smält undan de sista dagarna. På kvällen den 6. orsakade dimma i samband med kyla att ett kraftigt ispansar avsatte sig på alla föremål. Vädret under dagen den 7. febr. var klart och några få köldgrader rådde. På kvällen mulnade det från norr och följande dag var regn-disig och blåsig. På grund av detta gjordes alla observationer som här medtagits den 7.

Utmed stranden vistades ett mycket stort antal Gråtrutar (*Larus argentatus* Pont.) bland vilka en Vittrut (*Larus hyperboreus* Gunn.) kunde iakttagas. Den var något gråfärgad och befann sig troligen i andra vinterdräkt. Andra larider än gråtrutar var mycket sparsamt representerade.

En anmärkningsvärt stor mängd Sandlöpare (*Crocethia alba* (Pallas)) uppehöll sig på de låga sandrevlarna i strandkanten. Vi iakttog samtidigt två flockar som räknade 49 resp. 21 individer. Dessutom sågs smärre flockar på andra ställen utmed stranden, men huruvida det rörde sig om andra fåglar eller delar av nyssnämnda flockar är ovisst. Av övriga vadarfåglar sågs 7 Kärrsnäppor (*Calidris alpina* (L.)), 3 Kustsnäppor (*C. canutus* (L.)) samt 5 Strandskator (*Haematopus ostralegus* L.).

Andfåglarna representerades främst av Ejder (*Somateria mollissima* (L.)), Knipor (*Bucephala clangula* (L.)) och Alfågel (*Clangula hyemalis* (L.)) vardera i ett 50-tal exemplar.

I en blandflock av ejder och alfågel sågs en Alföräddarhanne (*Polysticta stelleri* (Pallas)) i praktdräkt. För denna art föreligger endast ett fåtal observationer för landet. Fyndet torde utgöra det sjunde och det första under 1900-tallet. (HOLMSTRÖM, C. T. et al.: Våra Fåglar i Norden, 1. uppl.).

Även observationerna av sandlöpare är av stort intresse, då ett mycket litet antal observationer av denna art synes föreligga från vintern. Således anger Løppenthin i »Fortegnelse over Danmarks Fugle, 1946« att sandlöparen är »Fåtallig på gennemrejse. ... Lejligh-

hedsvi vintergæst.« Senare har Ferdinand i D.O.F.T. 1953 gjort en sammanställning av samtliga sandlöparobservationer i Danmark. För vintermånaderna januari och februari anger han endast fyra fynd.

RUNE GERELL, SÖREN SUENSSON

Rugende Sjagger (*Turdus pilaris* L.) ved Ringkøbing 1961.

I sommeren 1961 fandtes rugende Sjagger i skoven »Femhøjsande« 3 km øst for Ringkøbing. – I vinteren 1960–61 var der næsten hele tiden en del Sjagger i min frugtplantage, beliggende 4 km øst for Ringkøbing, hvor de gjorde sig tilgode med nedfalden, ikke opsamlet frugt. – Jeg bemærkede ofte i forårets løb en enkelt Sjagger og troede, at det var én, som på grund af skade ikke var fulgt med de øvrige nord på. Den opholdt sig mest på min naboejendom, en lille km vest for min. Ejeren af denne, brøndborer VIGGO LARSEN, bemærkede den daglig; den opholdt sig tit på hans græsplæne lige uden for hans vinduer, hvor jeg også ofte så den. – En dag hen i maj var der pludselig 2 på plænen, og et par uger efter 6, hvoraf det var tydeligt, at de 4 var unger; de hoppede rundt om de gamle og blev madet på samme måde som solsorteunger; de fløj ind i den tæt på liggende skov »Femhøjsande«, hvor reden øjensynlig har været. – Det var kun nogle få dage, vi så ungerne, hvorefter de alle var forsvundet.

I. BØGNER

Sortspætte (*Dryocopus martius* (L.)) konstateret som dansk ynglefugl.¹

Den 28. maj 1961 fandt jeg i Teglstrup Hegn nord for Helsingør ynglende Sortspætter med to unger.

I en ca. 100-årig bøgekultur var reden udhugget med to huller, vendende nordvest og sydøst, ca. 10 m oppe i en bøg.

Den 29. maj om formiddagen så jeg både han og hun made de store unger.

Samme dags aften kunne jeg sammen med BENNY REICH og GUNNAR PEDERSEN iagttage at hannen gik til nattesæde på reden.

700 m nord for redetræet var en anden Sortspætte gået til nattesæde, og vi antog denne for at være hunnen.

Den 30. maj om eftermiddagen var ungerne fløjet fra reden: med IB TRAP LIND og GUNNAR PEDERSEN så jeg hannen komme til reden i et kort besøg, og lidt senere fandt vi den ene af ungerne siddende højt i en gran noget fra redetræet.

Den 31. maj om eftermiddagen var dr. FINN SALOMONSEN på lokaliteten og fik set og hørt fuglene.

Siden 1948 har jeg næsten hvert vinterhalvår set Sortspætter i dette område, og i efteråret 1960 observerede jeg den 19. september en sortspættehun, og en han den 12. november.

¹ Jvnf. DOFT 1961, 55, p. 101–102.

Efter at fuglene har forladt reden har jeg set Sortspætte – undertiden to sammen – dels i Teglstrup Hegn og i de omkringliggende skove, helt til Grib Skov, hvor jeg iagttog en den 22. oktober 1961.

VAGH ERIK REICH

Sortspætter (*Dryocopus martius* (L.)) i Sønderjylland.

I de sidste uger af oktober 1959 og videre ind i november har der i Frøslev Plantage optrådt flere Sortspætter. Arten synes også at have været til stede i andre skove, idet jeg d. 12/11 så en enkelt i Kollund Østerskov. Statsskovfoged C. LARSEN-BJERRE, der har fulgt fuglenes færden i Frøslev Pl., kunne forevise talrige granstubbe, der var helt splittet op under spætternes jagt på insekter. I en stor ædelgran var der i ca. 10 m højde hugget et stort (men ikke ret dybt) hul, og tynde huggespåner på 6–8 cm længde lå på jorden nedenunder; ved det var ganske sundt.

Endelig kunne man også konstatere Sortspætternes tilstedeværelse på dybe huller i de røde skovmyrers tuer. B. BEIER PETERSEN

Storkjove (*Stercorarius skua* (Brünn.)) ved Houvig i juli.

Den 8. juli iagttog undertegnede en voksen Storskove på stranden ved Houvig (5 km nord for Søndervig). Den stod ca. 10 m fra et dødt marsvin, som fuglen sandsynligvis havde fortæret noget af.

Fuglen iagttoges på indtil 7–8 meters afstand.

IVAN ZINK NIELSEN

Stor Stormsvalde (*Oceanodroma leucorhoa* (Vieill.)) ved Æbelø.

Undertegnede fik søndag den 5. november indbragt en Stor Stormsvalde til bestemmelse. Fuglen var samme eftermiddag skudt i farvandet mellem Bogense og Æbelø.

J. MORTENSEN

Rovterne (*Hydroprogne tschegrava* (Lepechin)) på Bornholm.

Den 16. juli 1961 iagttog Erik Biering og undertegnede 2 Rovterner ved Dueodde på Bornholm.

Fuglene (1 ad. og 1 juv.) stod på sandstranden, men lettede da vi prøvede at komme dem lidt nærmere. De forsvandt ud over havet mod SV.

SØREN P. SILLEHOVED

Odinshane (*Phalaropus lobatus* (L.)) på Bornholm.

Den 20. august 1961 iagttoges en Odinshane på Salthammer Odde ved Snogebæk.

Fuglen var en ad. i vinterdragt.

SØREN P. SILLEHOVED

Om dræbte fugle fra en lille dansk ø.

I dette tidsskrifts 2. bind, side 41–45, publicerede HERLUF WINGE i 1907 en lille afhandling med ovenstående titel. De 417 undersøgte

rovfugle og ugler var nedlagt samme forår, men det afsløres ikke, hvor dette var sket. Det er dog gentagne gange blevet antaget, at øen var Hesselø, således bl. a. af N. FABRITIUS BUCHWALD i »Bidrag til Kundskaben om Hesseløs Hvirveldyrfauna« (Smst. 23: 1–23).

I mit eksemplar af tidsskriftet har de første bind tilhørt HERLUF WINGE, som ud for den pågældende artikel har tilføjet: »Anholt. (Dr. C. G. JOH. PETERSEN, Kapt. SAABYE o. a.)«. Der kan derfor ikke være tvivl om, at materialet ikke kom fra Hesselø, men fra Anholt.

Det er iøvrigt også blevet bekræftet ad anden vej, for da C. J. TILLISCH for en halv snes år siden samlede oplysninger i forbindelse med arbejdet for at udvide rovfuglenes fredningstider, gjorde jeg ham opmærksom på WINGES randbemærkning. Det lykkedes nu TILLISCH at opspore, at der i 1907 havde været fire jagtlejere på Anholt og deriblandt netop de to af Winge anførte. TILLISCH havde endog lejlighed til at træffe den ene af dem, som af en jagtjournal kunne bekræfte, at der det pågældende år var udbetalt skydepræmier for ca. 436 rovfugle, altså ret nøje svarende til det af WINGE anførte tal, 417, der dog, ifølge WINGE, af skytten var angivet som 432 stk.

Da det ret betydelige antal blev nedlagt af en enkelt mand under forårstrækket, må rovfugletrækket på denne årstid være betydeligt større over det centrale Kattegat, end man sædvanligvis antager. Jeg finder derfor, at denne korrektion kan være af interesse, om ikke så meget for korrektionens skyld, så ved at henlede opmærksomheden på dette træk.

KNUD PALUDAN

Bramgæs (*Branta leucopsis* (Bechst.)) på Bornholm.

I tilknytning til meddelelsen i D.O.F.T. 55, p. 222, om observation af trækkende Bramgæs ved Ulfshale kan jeg oplyse følgende:

Samme dag observeredes fra Hammeren på Bornholm to flokke Bramgæs, hver på ca. 200, flyvende mod øst. Klokkeren var ca. 10,30; vinden VNV, styrke 3–4.

Det er nærliggende at tænke sig en forbindelse med de fugle, som observeredes ved Ulfshale kl. 8,45–9,00. Prøver man sandsynligheden af dette ved at udregne gæssenes flughastighed, får man, når der er korrigeret for vinden, en hastighed på ca. 60 km/t, hvilket passer udmærket til disse fugle.

At det netop var to af de flokke, der blev set ved Ulfshale, vil være en dristig påstand; men man kan sikkert gå ud fra, at de tilhørte samme trækbølge.

BENNY GENSBØL

Flamingoer (*Phoenicopterus ruber*) i Vadehavet.

I efteråret 1961 så jeg 2 Flamingoer i Vadehavet ved øen Jord-sand; begge fugle var tydeligt lyserøde med kraftigt røde ben, så det drejede sig altså om voksne individer.

Den ene iagttoges første gang den 26. sept. da magister J. Fog

og jeg ankom til Jordsand. Den sås dagligt til den 7. okt. Den 9. og 10. okt. var der 2 individer.

Fra den 11. til den 15. okt. var jeg ikke på øen.

I tiden fra 20. til 28. okt. sås begge fugle dagligt, men derefter ikke før den 5. og 6. nov., hvorpå de igen var væk til den 17. nov. Herefter viste begge fugle sig igen hver dag til og med den 21. nov.

Fra den 22. nov. til 4. dec. var jeg igen borte fra øen, men efter min tilbagekomst så jeg den ene Flamingo den 7. dec., og det var sidste gang, at nogen af dem viste sig under resten af mit ophold derovre, som varede til den 17. dec.

Jeg havde lejlighed til i kikkert at undersøge benene på den ene fugl ganske nøje, men der var ingen ring at se. Begge fugle var meget sky. De kom aldrig ind på øen, men opholdt sig et par hundrede meter ude på vaderne, så jeg fandt intet, der kunne tyde på, at de var undsluppet fra fangenskab.

Jeg har fået oplysninger om, at der også andre steder i Vadehavet, bl. a. ved Rømødæmningen, er blevet set en enkelt flamingo i samme periode (se p. 33-39. Red.).

POUL KJELGAARD

Mindre meddelelser fra 1960 (1. del)

sammenstillet af C. A. BLUME.

Meddelelse nr. 13 fra Dansk Fugleforskning.

Islom (*Colymbus immer* Brünn.) ved Anholt.

En Islom i sommerdragt blev d. 6. juni 1960 set på nært hold nord for havnen på Anholt af J. RAMSØE JACOBSEN og N. H. VALERIUS. Den svømmede under iagttagernes tilstedeværelse langt til havs. Når Islommen ses er det sædvanligvis i Vesterhavet og om efteråret i vinterdragt.

Stort antal af Lille Lappedykker (*Podiceps ruficollis* (Pall.)) ved Kammerslusen.

I den såkaldte Trekantede Sø på det militære område nær Kammerslusen i Københavns Sydhavn iagttog AXEL LARSEN 14 eksemplarer af Lille Lappedykker 10. okt. 1960. Den Lille Lappedykker er blevet væsentligt almindeligere i de senere år, også som ynglefugl.

Nordisk Lappedykker (*Podiceps auritus* (L.)) ved Bygholm Vejle.

KNUD NØRREGAARD meddeler *in litt*: Den 1. oktober besøgte jeg Bygholm Vejle i Thy. Ude ved kysten rastede en masse vadere, uden at noget sensationelt kunne konstateres. Inde på »Sletten« rastede en mængde gæs (Grågås (*Anser anser*) & Sædgås (*Anser arvensis*)) men ellers var der ingen fugle, dog fandt jeg i en dyb grøft, som var svulmet stærkt op på grund af den megen regn, en Lappedykker. Størrelse var som den sorthalsede, men jeg bemærkede den renhvide forhals og det hvide hoved, hvor kun issen var sort, iøvrigt var oversiden mørk. Da jeg nærmede mig, dykkede den et par gange men

tog snart til vingerne. Da den fløj fra mig lagde jeg mærke til et utydeligt, usammenhængende bånd over vingen, formentlig en rest fra sommerdragten. Denne fugl bestemte jeg til en Nordisk Lappedykker (*Podiceps auritus*) (i vinterdragt).

Stort antal af Gråstrubet Lappedykker (*Podiceps griseigna* (L.)) på Roskilde Fjord.

L. GROVE, der bor nær Bolunde ved Roskilde Fjord, meddeler, at der i årene 1958 og -59 fra begyndelsen af april lå 2-300 Gråstrubede Lappedykkere på fjorden ud for hans bolig. Lappedykkerne lod ivrigt deres stemme høre i de tidlige morgentimer. De sidste fugle forlod fjorden i begyndelsen af maj.

Sen forekomst af Stork (*Ciconia ciconia* (L.)).

Så sent som 1. okt. 1960 blev en Stork iagttaget ved Hastrup syd for Køge af J. WILLERSLEV HANSEN.

Rustand (*Casarca ferruginea* (Pall.)) og oversomrede Pibe- (*Anas penepole* L.) og Bjergænder (*Aythya marila* (L.)) på Bygholm Vejle.

JOHN ANDERSEN og PELLE ANDERSEN-HARILD så under en eks-kursion til Bygholm Vejle 25. juni 1960 en Rustand ♀. De giver følgende beskrivelse: størrelse som Gravand, rustrød krop, lyst næsten hvidt hoved, sort hale, hvidt vingespejl, som nærmest delte det røde i to dele. Fuglen lå på en mudderbanke ude i vejlen, bl. a. sammen med mindst 20 Pibeænder og 1 par + 50 Bjergænder, alle ♂♂.

Skeand (*Spatula clypeata* (L.)) i stort antal ved Glænø Vesterfed.

Den 2. okt. 1960 sås ikke færre end 450 Skeænder (og ca. 2.000 Krikænder (*Anas crecca* L.)) ved Glænø Vesterfed af JOHN ANDERSEN.

Stor flok Sortænder (*Melanitta nigra* (L.)) ved Tisvildeleje.

En flok på ca. 1.300 Sortænder slog ned på Kattegat 16. april 1960 kl. 5 om morgenen blot 4-500 m ud for Tisvildeleje, hvis beboere blev vækket af Sortændernes højtlydende stemmer. Meddeler BJØRN CHRISTOPHERSEN

Nogle iagttagelser af Fiskeørne (*Pandion haliaetus* (L.)) efteråret 1960.

26. juli	1	Fiskeørn,	Jersie Strand, AKSEL LARSEN,
27. juli	1	»	Jersie Strand, AKSEL LARSEN,
2. aug.	1	»	Blåvand, JOHN ANDERSEN og PELLE ANDERSEN-HARILD,
19. aug.	1	»	Jersie Strand, C. A. BLUME som leder for »De Wielewaal«, Belgien,
20. aug.	1	»	Hulsø, S. A. RASMUSSEN,
20. aug.	1	»	Mørkhøj, PELLE ANDERSEN-HARILD,
27. aug.	2	Fiskeørne,	Tystrup-Bavelse Søerne, JOHN ANDERSEN,

28. aug. 1 Fiskeørn, Køge Nordstrand, J. VILLERSLEV HANSEN
 31. aug.-10. sept. 1 Fiskeørn Tystrup-Bavelse (rast), JOHN ANDERSEN,
 31. aug. 3 Fiskeørne, Nordvest-Sjælland, Arthur CHRISTIANSEN
 31. aug. 1 Fiskeørn, Charlottenlund, H. MØRUP-PETERSEN,
 1. sept. 1 » Skovshoved, H. MØRUP-PETERSEN,
 6. sept. 1 » Charlottenlund, H. MØRUP-PETERSEN,
 6. sept. 1 » Gurre Sø, JON FREDERIKSEN,
 7. sept. 1 » Tystrup-Bavelse (trak mod SØ), JOHN AN-
 DERSEN
 7. sept. 1 » Broby Vesterskov, O. SCHELDE
 8. sept. 1 » Damhussøen, S. A. RASMUSSEN,
 10. sept. 1 » Hulsø, (muligvis den samme som under 20/8),
 S. A. RASMUSSEN
 10. sept. 1 » Jersie Strand, AXEL LARSEN,
 11. sept. 1 » Søborg Mose (trak), J. FRYDENDAHL,
 17. sept. 1 » Blåvand, O. SCHELDE,
 18. sept. 1 » Gurre Sø (muligvis den samme som under 6/9),
 JON FREDERIKSEN,
 25. sept. 1 » Furesøen (trak), PELLE ANDERSEN-HARILD,
 25. sept. 1 » Søborg Mose (trak), J. FRYDENDAL,
 1. okt. 1 » Kongelunden, Amager, PELLE ANDERSEN-
 HARILD,
 8. okt. 1 » Tystrup-Bavelse, JOHN ANDERSEN
 30. okt. 1 » Sevedø, JOHN ANDERSEN

For blot nogle få år siden var Fiskeørnen en sjælden trækgæst, nu er den blevet så talrig på trækket, at man tør håbe, at den atter må blive en dansk ynglefugl.

Kongeørn (*Aquila chrysaetos* (L.)) overvintrende på Amager.

I tiden fra 4. okt. 1959 til 13. marts 1960 havde adskillige ornithologer lejlighed til at se en ung Kongeørn, der overvintrede på det inddæmmede areal på Amager. Når den gik på vingerne kunne den til tider også ses fra engene foran Kongelunden. Ved en ekskursion til Inddæmningen (deltagere bl. a. BLUME, PER S. HANSEN, CLAUS F. PEDERSEN og SWITSER) 15. nov. 1959 var der rig lejlighed til at se Kongeørnen, nogle af deltagerne endda på 8-10 m afstand; ørnen havde nemlig søgt læ for den stærke østenstorm på vestsiden af en af de store militærhøje, og da vi nærmede os fuglen østfra kunne den hverken se eller høre os; den lettede dog ganske roligt og satte sig et stykke borte.

Kongeørn (*Aquila chrysaetos* (L.)) ved Gjorslev Mølleø.

J. VILLERSLEV HANSEN så d. 27. marts 1960 en flyvende, ung Kongeørn ved Gjorslev Mølleø. I Danmark ses så godt som udelukkende ungfugle. Hos os er Kongeørnen væsentligt sjældnere end Havørn.

Aftenfalk (*Falco vespertinus* L.) på Bornholm.

Den 10. og 11. juni 1960 så POUL PETERSEN en udfarvet ♀ af Aftenfalk på Bornholm, og K. FREISLEBEN så en ♂ d. 22., 24. og 27. juni 1960. Hunnen var let kendelig på det lyse hoved. I Sverige har der også været flere iagttagelser af denne falk, der har sydøstlig udbredelse.

Traner (*Grus grus* (L.)) ved Jystrup.

D. 13. maj 1960 så fru E. OVERGAARD og frk. ELLEN RASMUSSEN en flok på 70 Traner på fint hold ved Jystrup nord for Ringsted. Selv med megen østenvind er det ikke almindeligt at se, i hvert fald så mange Traner så vestligt.

Mange Alm. Hjejler (*Pluvialis apricaria* (L.)) og Viber (*Vanellus vanellus* (L.)) på Amager.

For nogle år siden, før Meilgaarden blev udstykket, havde særligt Hjejlerne her deres bestemte marker at raste på, nu ses de heller ikke mere i samme omfang som tidligere på Aflandshagegårdens marker. Til gengæld har de på det nu inddæmmede areal på Amager (og i Luft-havnen) fundet en meget yndet rastplads, hvor op til 5–6000 Hjejler og 2–3000 Viber kan ses. Ved en ekskursion, d. 27. nov. 1960 ud til arealet sås ca. 3000 Hjejler og ca. 800 Viber. Endnu d. 11. jan. 1961 var der 11 Hjejler og 7 Viber tilbage. (BLUME, FINN LARSEN).

Sneppeklire (*Limnodromus griseus*) set på Amager.

Ved ovennævnte ekskursion d. 27. nov. 1960 til det inddæmmede areal på Amager havde 11 af deltagerne (bl. a. ANDERSEN-HARILD, BLUME, GULDAL, PER S. HANSEN, INGSTRUP og MURMANN) den sjældne oplevelse at se en Sneppeklire. Vi kom netop ud af en bevoksning af Birketræer til et meget fugtigt terræn, da en Sneppeklire kom flyvende ret langsomt forbi os i øjenhøjde på ca. 20 m afstand og i fin solbelysning. En af vore yngre deltagere udbrød ved første, flygtige øjekast »Hvidklire«, men det dementerede fuglen omgående med sin stemme, der mindede om Dværgrylens »pit«; den var mindre end Hvidkliren, men større end Dobbeltbekkasin; den havde et langt lige sneb-benæb, en tydelig, hvid stribe over øjet, vingens overside var mørke-grå, overgumpen og en lang stribe op ad ryggen hvid, undersiden var hvidgrå; det drejede sig tydeligvis om en Sneppeklire i ren vinterdragt. Den satte sig på jorden nogle hundrede meter fra os, men vi kunne ikke se den på det meget ujævne og med planter bevoksede terræn; da vi nærmede os stedet, fløj den op, idet den udstødte sit *pit-pit-pit-pit-pit* etc. i hurtigt tempo, men ret klangfuldt, noget lignende Snеспurvens stemme. Den forsvandt i stor højde, vi så, hvor den gik ned, men vor videre søgen efter den var forgæves.

Om tidligere forekomster se D.O.F.T. 53 p. 243–245.