

- KJÆR, TH. 1932: Et Besøg paa Hirsholmene. — Flora og Fauna.
- LØPPENTHIN, B. 1932: Nogle ornithologiske Notitser fra Hirsholmene. — Dansk Ornith. For. Tidsskr. 26.
- SALOMONSEN, F. 1940: Optælling af Ynglefugle paa nogle danske Reservater. — Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 34.
- 1941: Nogle Reservaters Fuglebestand 1940. — Dansk Ornith. For. Tidsskr. 35.
- 1941 a: Tretaaet Maage (*Rissa tridactyla* (L.)) som Ynglefugl i Danmark. — Dansk Ornith. For. Tidsskr. 35.
- 1943: Svartbagen (*Larus marinus* L.) i Læsø-Området. — Dansk Ornith. For. Tidsskr. 37.
- WAHLIN, B. 1942: Om den svenska Tordmulestammens Decimering. — Svenska Jägareförbundets Tidskrift, Svensk Jakt, Vol. 80.

MINDRE MEDDELELSER

Hjejler (*Charadrius apricarius* (L.)) paa Træk paa Saltholm.

I Perioden 1930—40 forekom Hjejler (*Charadrius apricarius*) ikke i større Antal paa Saltholm. Der blev set Hjejler hvert Aar, men kun enkelte Fugle eller smaa Flokke. I 1940, 41 og 42 ændrede dette Forhold sig væsentligt, som det vil ses af det følgende.

Paa Øen opholdt der sig en Flok Hjejler paa 25 Stk. 13. Okt. 1940, hvilket var ret usædvanligt. Trækkende i sydvestlig Retning over Øen saa jeg ca. 100 Stk. 13. Okt. 1940 og ca. 150 Stk. 13. Okt. 1940. Altsaa alle tre Iagttagelser samme Dag. Jeg havde ikke Lejlighed til at besøge Øen mere i 1940.

Næste Aar var der atter Hjejler paa Øen, idet jeg saa en Flok paa 10 Stk. 1. Aug. 1941. Antallet øgedes, saaledes at der var ca. 200 Stk. 14. Sept. 1941. De efterfølgende Dage kom der endnu større Træk, og det kulminerede med det for Saltholm siden lang Tid saa usædvanlige Antal af ca. 1.500 Stk. 27. Sept. 1941. De var i Flokke paa 20 til ca. 400 Stk. Dette store Antal opholdt sig ikke saa længe paa Øen og svandt til ca. 75 Stk. 27. Okt. 1941 og 25 Stk. 2. Nov. 1941.

Det efterfølgende Aar opholdt der sig i nogle Flokke ca. 200 Stk. 1. Sept. 1942; det største Antal i dette Aar forekom med ca. 1.000 Stk. 7. Sept. 1942, der aftog til ca. 400 Stk. 13. Sept. 1942, ca. 400 Stk. 22. Sept. 1942, ca. 100 Stk. 11. Okt. 1942, ca. 50 Stk. 18. Okt. 1942 og 20 Stk. 24. Okt. 1942.

Saltholm var i Perioden 1930—40 præget af den Tørke, der forekom i flere af disse Aar. Der var hen paa Sommeren intet eller kun lidt Vand i de fleste af Øens mange Vandinger. Vegetationen paa Strandengene var dog ret frodig og høj, da der kun græssede faa Kreaturer og Faar. I 1940 blev der sendt et betydeligt Antal Kreaturer og Faar til Græsning paa Øen, og i Løbet af Sommeren blev Vegetationen gnavet kort, hvilket ogsaa var Tilfældet i 1941 og 42.

Det er rimeligt at antage, at den kort afgnavede Vegetation og de mange Kreaturer har været en medvirkende Aarsag til, at der har opholdt sig mange Hjejler paa Saltholm, idet de fortrinsvis søger Føde de Steder, hvor Græsset er kort.

AXEL SVENDSEN.

Lille Korsnæb (*Loxia curvirostra* L.) ynglende paa Amager.

Den 25. Juni 1942 saas en nylig udflyjet Unge af Lille Korsnæb (*Loxia curvirostra*) i en Fyrreplantning i Kongelunden paa Amager. Den var i Selskab med 2 ad., som ivrigt fodrede den.

Den 7. Marts 1943 fandtes en endnu ikke færdigbygget Rede af Korsnæb i Skoven. Den var anbragt helt inde ved Stammen i en Rødgran ca. 19 m over Jorden. Ifølge mine Iagttagelser paabegyndtes Rugningen den 11. Marts.

Efter andre Pars Tilstedeværelse at dømme har der sikkert været flere Ynglefugle i Skoven dette Aar.

JØRGEN WILLADSEN NIELSEN.

Vintergæster i Odense Aa.

I den Fimbulvinter, som satte ind straks efter Nytaar 1940, søgte mange Havfugle op i Odense Aa, hvor de mest holdt til i Byens Centrum ved Læseselskabets Have, da det varme Vand fra Elektricitetsværket holdt Vandet aabent, men iøvrigt ogsaa andre Steder, hvor der var Vaager. Tæt ved min Bopæl ligger en lille Dam, hvor Kølevandet fra Thriges Fabrikker bevirker en relativ høj Temperatur, saa Vandet aldrig fryser. Her saa vi d. 17/2 ca. 50 Troldænder, talrige Hættemaager, 2 Sildemaager, 4 ♂♂ og 8 ♀♀ af Stor Skallesluger. Disse Fugle holdt til her det meste af Vinteren; det sidste Par Troldænder saa sent som 1. Maj. I 1941 var der atter Troldænder

og Stor Skallesluger i Thriges Dam, dog ikke senere end $18/2$. I 1942 var Troldænderne paa en kort Visit $8/2$ — $10/2$. Et Par Stor Skallesluger besøgte Dammen $14/3$, og Troldænderne sammen med et Par Graaænder og ca. 100 Hættemaager $21/3$. Hættemaagerne er iøvrigt stadige Gæster her det meste af Aaret.

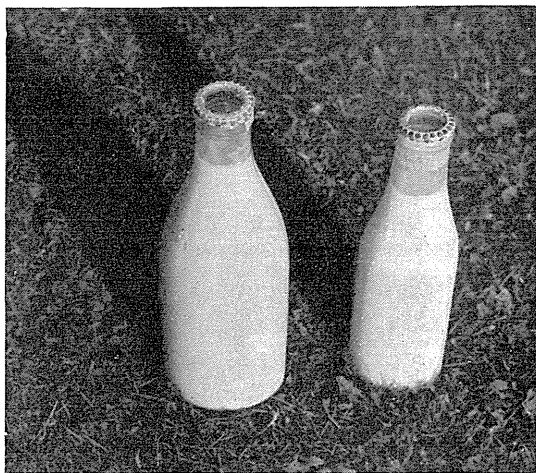
Ved Læseselskabets Have var der $19/1$ 1940 kun de sædvanlige Graaænder, Hættemaager, et Par Rørhøns og en enkelt Troldand. Aaen var ellers islagt. Men $13/2$ var Invasionen i Gang. Her var 2 Blishøns, 8 Rørhøns, 3 Par Troldænder, 10 Taffelænder, et Par Snese Graaænder, 2 ♂♂ og nogle ♀♀ af Toppet Skallesluger, hundredvis af Hættemaager, samt en udfarvet Sildemaage og en i Ungedragt.

$17/2$ opholdt kun 4 ♂♂ og 8 ♀♀ af Stor Skallesluger sig her, de andre var søgt op i Munkemose. $18/2$ var dertil kommet Bjærgænder og 1 Havlit. $22/2$ var det begyndt at tømme, men endnu var her: nogle Troldænder, et Par Hvinænder, 1 Sildemaage i Ungedragt, 1 Toppet Skallesluger, samt talrige Hættemaager, Graaænder og Rørhøns. $3/3$ holdt Graaænder, Rørhøns, Troldænder og nogle Sildemaager endnu til her, men kun de sidste var noget usædvanligt. $22/3$ saas en Isfugl.

I Munkemose, hvor der holdes en Del halvtamme Ænder, som fodres af Kommunen, saa jeg $17/2$ 1940 enkelte Sildemaager og 1 Svartbag, 1 Par Hvinænder og talrige Hættemaager. $18/2$ var der kommet flere Sildemaager til samt nogle Sølvmaager. $3/3$ var Aaen næsten isfri, men endnu var der fremmede Fugle i Munkemose, saaledes 1 Hvinand, 1 Par Spidsænder, nogle Bjærgænder samt ca. 10 Sildemaager og lige saa mange Havmaager.

I Fruens Bøge ligger en Dam, hvor der er en meget besøgt Skøjtebane. Aaen løber tæt forbi, men uanset den livlige Færdsel fandtes her $4/2$ 3 Sangsvaner, Graaand, Taffel-and, Troldand, Rørhøns og et Par Hvinænder. $18/2$ traf jeg her 6 Sangsvaner, der færdedes mellem 6 halvtamme Knopsvaner og ca. 50 Graaænder; i Selskabet optraadte desuden en Søkonge, der vakte megen Moro ved den Ilterhed, hvormed den jagede efter de større Fugle. Lidt højere oppe ad Aaen saas $4/2$ 1 Hejre.

AXEL HOLM.



B. BENZON fot.

Mælk- og Flødeflasker besøgt af Stor Flagspætte.

Stor Flagspætte (*Dryobates major* (L.)) som Mælketyv.

Hver Morgen i Foraars- og Sommertiden i Aar har en Stor Flagspætte (*Dryobates major*) delikateret sig med Indholdet af de Mælkeflasker, som henstilles udenfor Køkkendøren til min Ejendom i Springforbi. Med sit lange Næb ligefrem „stan-ser“ den Aluminiumskapslerne ud langs Flaskehalsens Rand og opsuger saa meget af Flødelaget, den kan naa med sin Tunge. Resultatet af dens Besøg fremgaar af Figuren.

BØJE BENZON.

Skehejrer (*Platalea leucorodia* L.) i Vejlerne 1943.

Under en Udflygt til Vejlerne i Hanherred i Foraaret 1943 fandt jeg Skehejren (*Platalea leucorodia*) ynglende derovre igen i Aar (jfr. P. JESPERSEN, D. O. F. T. **36**, 1942, p. 223 om dens Ynglen i Selbjerg Vejle 1942). Jeg saa først to Fugle, hvilket gav Anledning til mere grundig Eftersøgning. Jeg fandt saa ikke mindre end 4 sikre Reder og desuden en, som jeg mener tilhører denne Art. Jeg er dog overbevist om, at der i Aar ruger mindst 6 Par Skehejrer paa Vejlerne, idet jeg saa tolv Fugle i Luften paa een Gang. Ogsaa FINN SALOMONSEN, der besøgte Vejlerne sidst i Juni, observerede Skehejrerne,

idet han iagttog en Flok paa 10 Fugle, fouragerende langs Bredden af en af Kanalerne.¹⁾

HJ. ØSTERGAARD CHRISTENSEN.

**Lille Dompap (*Pyrrhula pyrrhula minor* Br.)
ynglende ved Aarhus.**

I Midten af Juli saa jeg i min Have i Skaade Bakker en Familie af Dompap (*Pyrrhula pyrrhula*), de gamle madende Ungerne, af hvilke, saa vidt jeg kunde se, der var 3—4 Stykker. Parret har sandsynligvis ynglet i „Forsthaven“, der ligger opad Marselisborg Slotspark, omkring Skovriderboligen, hvor Skovrider BANG har iagttaget dem hele Foraaret. De gamle har altsaa senere været paa Udflugt med Ungerne til Skaade Bakker, der ligger ca. 4 km derfra.

N. CHR. GERDES.

Sjældne danske Fugle i Privatsamlinger.

Hermed en Meddelelse om, hvad jeg, efter mit Skøn, har af sjældne Fugle i min Samling i Gerrild. Der er maaske nogle flere, der kunde regnes med dertil, f. Eks. Sort Stork, Trane og andre.

Stor Skrigørn (*Aquila clanga*) ♂, Engestofte, Sølyst, Lolland 12. 10. 1922. Dette Eksemplar er det tredje Individ, truffet i Danmark.

Kongeørn (*Aquila chrysaetos*) ♂ ad., Benzon Nederskov 15. 2. 1919.

Havørn (*Haliaëtus albicilla*) ♀ juv., Stavshoved, Benzon 8. 5. 1933; ♂ juv., Rugaard, Djursland 19. 1. 1932.

Fiskeørn (*Pandion haliaëtus*) ♂ juv., Aalholm 4. 9. 1923; ♂ ad., Søholt, Lolland 23. 9. 1920; ♂ ad., Benzon 7. 4. 1942.

Glente (*Milvus milvus*) ♂ juv., Hardenberg 25. 9. 1918; ♂ ad., Aalholm 11. 9. 1923; ♀ ad., Aalholm 23. 9. 1923.

¹⁾ Meddelelsen om Skehejrernes Ynglen skulde af Hensyn til Fuglenes Fred ikke være offentliggjort før engang i Fremtiden, men Fremkomsten af en større, illustreret Artikel: „Skehejren yngler i Vejlerne i Thy“ af TH. KJÆR i „Nationaltidende“ 14. Sept. 1943 har gjort denne Forsigtighedsforanstaltning overflødig. Kjær saa ti Skehejrer og fandt fire Reder, af hvilke der dog kun kom Unger i de to.

Red.

Sort Glente (*Milvus migrans*) ♂ ad., Fromsejer Plantage, Vorbasse 27. 5. 1927.

Høgeugle (*Surnia ulula*) ♀, Wedelsborg Slotshave 27. 1. 1927.

Perleugle (*Aegoleus funereus*) ♀, Mørkøv 12. 11. 1927.

Rørdrum (*Botaurus stellaris*) ♂ ad., Esrom Sø 23. 11. 1927.

Dværgtrappe (*Otis tetrax*) ♂ juv., Lille Vildmose 2. 12. 1927.

Østlig Turteldue (*Streptopelia orientalis*) ♀ ad., Gerrild 24. 12. 1924. Skelettet findes paa Zool. Museum.

Turteldue (*Streptopelia turtur*) ♂ ad., Benzon Nederskov 22. 5. 1928. Jfr. ogsaa min Meddelelse i D. O. F. T. **33**, 1939, p. 210.

Lille Flagspætte (*Dryobates minor*) ♀ ad., Langholm, Gerrild 1. 4. 1920.

Odinshane (*Phalaropus lobatus*) ♂, Stavnshoved, Benzon 15. 10. 1932.

Thorshane (*Phalaropus fulicarius*) Gerrild Sø 31. 8. 1905.

Islom (*Colymbus immer*) ♀ juv., Gerrild Nordstrand 21. 10. 1932.

Bramgaas (*Branta leucopsis*) ad., Sødringholm 29. 12. 1917.

Isstormfugl (*Fulmarus glacialis*) ♂ ad., Bønnerup Strand 11. 11. 1942.

Topskarv (*Phalacrocorax aristotelis*) ♂ juv., Bønnerup Strand 12. 1. 1940.

Rødhovedet And (*Netta rufina*) ♀ juv., Hestevænget, Lungholm, Rødby 6. 9. 1931. Skelettet findes paa Zool. Museum. Jfr. R. HØRRING, Vid. Medd. Dansk Nat. For. **92**, 1932, p. 450.

Krognæb (*Pinicola enucleator*) 2 Stkr., ad. og juv., Rødvig 1888.

Markpiber (*Anthus campestris*) ♂, Emmedsbo, Benzon 27. 6. 1911.

Pirol (*Oriolus oriolus*) ♂ ad., Oreby, Saxkøbing 22. 8. 1942.

C. OLSEN.

Hermed fremsendes en Liste over de sjældnere Fugle i min Samling i Rørbæk ved Saxkøbing. Maaske findes paa Listen enkelte Fugle, som ikke er sjældne nok til at medtages, men dette bliver jo til syvende og sidst en Skønssag. Hvad

Hvepsevaagen angaar, der jo ikke er nogen Sjældenhed, er mit Eksemplar ikke helt almindelig, idet det hører til den lyse, næsten helt hvide Variant med sort- og hvidteget Ryg.

Sort Glente (*Milvus migrans*) ♂, Møen, ca. 9. 9. 1942.

Fiskeørn (*Pandion haliaëtus*) ♀ juv., Samsø 13. 9. 1939.

Lærkefalk (*Falco subbuteo*) ♀ juv., Vaabensted, Lolland 3. 10. 1937.

Hvepsevaage (*Pernis apivorus*) ♀ juv., Kalø, Lolland 23. 8. 1942. Helt lys Varietet.

Kongeederfugl (*Somateria spectabilis*) ♀, Sjællands Rev 14. 2. 1943.

Bramgaas (*Branta leucopsis*) ♂, Kalø Vig, ved Saxkøbing 23. 12. 1936.

Hornet Lappedykker (*Podiceps auritus*) ♂ ad., Guldborgsund 26. 12. 1938. Jfr. D. O. F. T. **33**, 1939, p. 205.

Lille Stormsvale (*Hydrobates pelagicus*) ♀, Grindsted, Jylland 21. 9. 1927.

Pomeransfugl (*Charadrius morinellus*) ♀ ad., Rær pr. Thisted 21. 5. 1939.

Kærløber (*Limicola falcinellus*) ♂ juv., Kalø Vig ved Saxkøbing 2. 9. 1942.

Selning (*Crocethia alba*) ♀ ad., Sillestrup, Falster 17. 1. 1937. Dette er vist den seneste Vinterdato for Selning i Danmark. Den blev skudt sammen med to andre Eksemplarer. Der var kun de samme tre Stykker, alle ♀♀. De to var gamle Fugle i en pragtfuld, helt ren Vinterdragt, næsten hvid og meget tæt i Fjerdragten. Den tredje besad nogle faa Rester af Unge- eller Yngledragten endnu. I ren Yngledragt besidder jeg en Selning, ♀ ad. fra Blaavandshuk 18. 5. 1938.

Odinshane (*Phalaropus lobatus*) ♂ ad., Saxkøbing 11. 8. 1943.

Tredækker (*Capella media*) ♀ juv., Høling ved Herning 5. 9. 1927.

Storkjove (*Stercorarius skua*) ♂ juv., Velling, Jylland 27. 9. 1927.

Dværgmaage (*Larus minutus*) ♂ ad., Lungholm, Lolland 5. 5. 1940.

Rørdrum (*Botaurus stellaris*) ♂ ad., Maribo Sø 10. 5. 1936.

Hærfugl (*Upupa epops*) ♂ ad., Sillestrup, Falster 19. 4. 1935.

Ravn (*Corvus corax*) ♂, Als 10. 6. 1943. Slaaet paa Fosfor!

Nøddekrige (*Nucifraga caryocatactes* subsp.) ♀ juv., Rørbæk, Lolland 23. 10. 1935.

Pirol (*Oriolus oriolus*) ♂ ad., Saxkøbing 1. 7. 1942; ♀ ad., Maribo 13. 6. 1941.

Høgesanger (*Sylvia nisoria*) ♀ ad., Sundby, Lolland, Sommeren 1927.

Drosselrørsanger (*Acrocephalus arundinaceus*) ♂ ad., Nakskov 24. 5. 1936; ♂ ad., Maribo Sø 26. 5. 1940.

Skærpiber (*Anthus spinoletta littoralis*) ♂ ad., Vigsø, Smaalandshavet 28. 9. 1941.

Husrødstjert (*Phoenicurus ochruros gibraltariensis*) ♂ ad., Vejle 9. 4. 1930.

Stor Korsnæb (*Loxia pytiopsittacus*) Holstebro 15. 12. 1929.

Vandstær (*Cinclus cinclus*) ♂, Saxkøbing Havn 31. 10. 1940. Jfr. D. O. F. T. **34**, 1940, p. 206. Desuden kan nævnes, at en

Dværggaas (*Anser erythropus*) Lungholms Inddæmning ved Rødby 8. 10. 1926 tilhører Fasanjæger A. Jørgensen, Oreby, Saxkøbing.

H. W. HANSEN.

Andre Meddelelser om sjældne danske Fugle i Privatsamlinger modtages gerne.

Red.

Graagæssene (*Anser anser* (L.)) paa Vejlerne.

Den nyeste Yngleplads for Graagaasen (*Anser anser*) i Danmark er Vejlerne i Hanherred, hvortil den indvandrede ca. 1925 (TH. KJÆR, Flora og Fauna 1929, p. 115). Efter de forskellige Artikler om Fuglelivet i Vejlerne af V. HOLSTEIN, TH. KJÆR og A. CHRISTIANSEN synes Graagaasen i de første Aar ikke at have været særlig talrig; der tales kun om Flokke paa tilsammen højst 30—40 Stykker i Yngletiden. Naar det erindres, hvor store Flokke af 1-aarige Fugle, der altid holder til paa Ynglepladsen, tyder det ikke paa, at der har været mere end maaske en halv Snes Par i Aarene op til 1937—38. I 1939 fandtes rimeligvis over 20 Par (A. CHRISTIANSEN, D. O. F. T. **33**, 1939, p. 171).

Da jeg 28.—29. Juni i Aar (1943) besøgte Vejlerne, befandt der sig paa de udstrakte Engstrækninger øst for Bygholm og Selbjerg Vejle uhyre Flokke af Graagæs, som jeg skønsvil vil regne med indeholdt mindst 500 Fugle. Samtidig laa ikke

faa mindre Flokke, paa 10—20 Stykker, rundt omkring i Smaasøerne i Bygholm Vejles Rørskove. Selvom Størstedelen af disse iagttagne Fugle utvivlsomt var yngre, ikke-ynglende Fugle, godtgør de, at Antallet af Ynglefugle maa være steget betydeligt i de seneste Aar. Man gaar vist ikke meget fejl, hvis man anslaar, at mindst 60—70 Par nu yngler i Vejlerne. Dermed huser denne, den yngste Yngleplads for Graagæs i Danmark, nu ogsaa det største Antal Ynglefugle i Landet.

FINN SALOMONSEN.

FRA ZOOLOGISK MUSEUM¹⁾

I.

Purpurhejre (*Ardea purpurea* L.) ved Avedøre.

Den 24. Maj 1943 fandtes en udfarvet Purpurhejre (*Ardea purpurea*) med brækket Vinge paa Fæstningsterrænet ved Avedøre udenfor København. Den blev affivet og af Hr. H. GAMST overladt til Zoologisk Museum, hvor den nu er opstillet i den danske Samling. Ved Sektionen viste den sig at være en Hun; i Ovariet fandtes store Æg.

Purpurhejren er tidligere truffet nogle faa Gange i Danmark. H. SCHEEL (D. O. F. T. **20**, 1926, p. 17) omtaler 5 Forekomster her i Landet, men senere er en sjette kommet til (jfr. R. HØRRING, Vid. Medd. Dansk Naturhist. Forening **86**, 1928, p. 345). Af disse 6 nedlagte Fugle er blot den sidste en gammel, udfarvet Fugl (ogsaa Hun), alle de andre var Ungfugle. Dette er ikke overraskende i Betragtning af, at Hejrerne er kendt for i udstrakt Grad at strejfe om i deres første Leveaar. Stykket fra Avedøre er saaledes yderligere interessant derigenem, at det drejer sig om et udfarvet, yngledygtigt Individ.

Det kan tilføjes, at Fjerdragten paa ovennævnte Stykke var ualmindelig smuk og frisk og ikke paa noget Punkt bar Spor efter Ophold i Fangenskab, ligesom ogsaa Næb og Kløer var ganske intakte og ikke udviste ringeste Tegn paa det Slid, som altid kendetegner Fangenskabseksemplarer. Der kan saa-

1) Under denne Titel paatænkes en Serie Meddelelser publicerede, indeholdende faunistiske eller systematiske Oplysninger om særlig interessante Nyerhvervelser til Zoologisk Museums Fuglesamling.