

oenanthe; Rødstjert, *Phoenicurus p. phoenicurus*; Rødhals, *Erithacus r. rubecula*; Graa Fluesnapper, *Muscicapa s. striata*; Graaspurv, *Passer d. domesticus*; Svenske, *Chloris c. chloris*.

Harry Madsen.

For værdifuld Assistance ved Ekskursionerne bedes de Herrer Stud. mag. Flemming Bolt Jørgensen, Assistent E. Petersen og Stud. mag. Poul Jensen modtage vor bedste Tak. *Ekskursionsudvalget.*

BERETNING OM FUGLELIVET PAA JORDSAND I SOMMEREN 1931

Den regnfulde og kølige Sommer i 1931 har i høj Grad præget Resultaterne af Fuglenes Ynglen paa Jordsand. Efter en kold og vaad Æglægnings- og Rugetid med flere kraftige Storme kom Regnorkanen 8. og 9. Juli som Kronen paa Værket og oversvømmede det meste af Øen, hvorved næsten Halvdelen af de Unger, som endnu var i Live paa dette Tidspunkt, døde af Kulde eller druknede, saaledes at Slut-Antallet af voksne Unger blev meget beskedent.

Trods det daarlige Vejr har de Besøgendes Antal været væsentlig større end i Fjor, hvilket maaske tyder paa en voksende Interesse for Fugleøen. Over et halvt Hundrede Mennesker forsøgte at komme i Land, de fleste dog uden at være i Besiddelse af skriftlig Tilladelse. Af de sidstnævnte var en stor Del forøvrigt Jægere, som jeg havde den Fornøjelse at vise bort, da jeg i Aar opholdt mig noget længere end ellers paa Øen.

Sølvmaagerne formerer sig stærkt under den fortsatte Fredning. Siden 1930 er den forøget med 250—300 Par, hvilket bl. a. har givet sig Udslag i en fuldkommen Ødelæggelse af Terneynglen. Kolonien har ogsaa bredt sig saaledes, at kun en Cirkel paa ca. 100 Meter i Diameter omkring Huset nu er overladt Rødben og Terner.

Oversigten over Fuglelivet er delt i 2 Afsnit, Ynglefugle og Trækfugle.

I. YNGLEFUGLENE.

Billedet af Ynglefuglene er forandret en Del siden i Fjor. Sølvmaagernes Tiltagen er omtalt. Saa er der Gravænderne, *Tadorna tadorna*, som slet ikke gjorde Forsøg paa at yngle, skønt 3 Par færdedes omkring Øen hele Sommeren. Ternerne er, som det vil ses, aftaget en Del, medens Antallet af ynglende Strandkader er steget fra 30 til 40 Par og af ynglende Rødben fra 3 til 7 Par. Endelig er der kommet en helt ny Ynglefugl, nemlig Brushønen, *Philomachus pugnax*, som, selv om den er ret almindelig i alle de

	Sølvmaage <i>Larus argentatus</i>			Stormmaage <i>Larus canus</i>			Havterne <i>Sterna macrura</i>			Fjordterne <i>Sterna hirundo</i>			Strandskade <i>Haematopus ostralegus</i>			Rødben <i>Tringa totanus</i>			Brushøne <i>Philomachus pugnax</i>			Lærke <i>Alauda arvensis</i>		
	Reder	Æg	Unger	Reder	Æg	Unger	Reder	Æg	Unger	Reder	Æg	Unger	Reder	Æg	Unger	Reder	Æg	Unger	Reder	Æg	Unger	Reder	Æg	Unger
1. Maj	20	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0			
15. Maj . . .	300	400	0	5	10	0	0	0	0	0	0	0	15	40	0	?	?	0				5?	20?	0
1. Juni . . .	750	2000	?	15	40	0	200	375	0	50	125	0	40	130		6	24	0	1	4	0	20	60	25
15. Juni . .	250	650	1000	10	25	10	70	140	260	35	100	40	5	15	60	1	4	20	0	0	4?	2	8	60
1. Juli	50	140	1100	0	0	10	0	0	0	0	0	0	10	22	15	0	0	10	0	0	?	5	20	40
15. Juli . . .	10	25	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	10	0	0	0	0	0	0	2	8	10
8. Aug.	0	0	?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Første Æg	ca. 27. April			?			18. Maj			20. Maj			1. Maj			?			Før 18. Maj			?		
Første } Unger }	ca. 30. Maj			?			10. Juni			12. Juni			ca. 30. Maj			2. Juni			8. Juni			?		
Sidste Æg	25. Juli			28. Juni			ca. 20. Juni			ca. 20. Juni			ca. 1. Aug.			20. Juni			9. Juni			ca. 20. Juli		
Ialt ru- gende Par }	750			15			200			50			40			7			1 (♀)			Højst 20		
Voksne } Unger }	600			10			0			0			10			5			?			30?		

omliggende Landsdele, vistnok ikke tidligere vides at have ynglet paa Øen under dennes Fredningstid.

Paa hosstaaende Skema er de vigtigste Tal fra Ynglefuglens Liv samlet ligesom i Beretningen fra sidste Aar. Et Stær epars mislykkede Ynglen i en Kasse paa Huset har jeg udeladt som unaturligt for Øen. Det skal bemærkes, at Terneyngelen i Aar blev raseret fuldstændig af Sølvmaagerne saa tidligt som i Dagene omkring d. 20. Juni.

II. TRÆKFUGLENE.

Trækfuglelivet har tilsyneladende ikke været paavirket af det daarlige Vejr og har budt paa mange nye og interessante Ting.

Opsynet begyndte i Aar d. 1. Maj, og da jeg ankom i de sidste Dage af April, havde en Vandrefalk, *Falco peregrinus*, Kvarter paa Øen. Rundtom fandtes Resterne af døde Fugle fra dens Maaltider, deriblandt 4 Skovsnepper, *Scolopax rusticola*, hvilket tydeligt nok viser, at et stort Træk af Skovsnepper har gaaet over Øen i Foraaret. I September kom 2 Vandrefalke tilbage og slog sig ned, sandsynligvis for hele Vinteren. Af andre Rovfugle saa jeg Taarnfalk, *Falco tinnunculus*, Dværgfalk, *Falco columbarius cesalon*, Spurvehøg, *Accipiter nisus*, og Musevaage, *Buteo buteo*, ved Jordsand. Af særlig interessante Ting kan nævnes en ung Sule, *Sula bassana*, som færdedes i Vadehavet omkring Midten af Juli; 17. Juli om Aftenen kom den ind paa Øen, hvor jeg fangede og ringmærkede den.

Stort set var Trækfuglelivet Sommeren igennem ellers omtrent det samme som i Fjor — Gæssenes og Vadefuglens Tusinder, som rejste mod Nord i Maj, de oversomrende Strandskader og Ederfugle, de første Andefugles Ankomst nordfra i August og Vadefuglens vældige Høstræk i Juli, August og September. Som Uregelmæssighed kan nævnes Gravændernes Høstræk, der udeblev i Juli, men kom i September i Stedet for. Splitterner, *Sterna sandvicensis*, og Dværgterner, *Sterna albifrons*, færdedes talrigt omkring Øen hele Sommeren uden Forsøg paa at yngle. Sortterner, *Chlidonias nigra*, var ligeledes temmelig talrige, baade paa flygtige Sommerbesøg og paa Træk mod Sydvest i August. Besynderligt nok kom de kun om Aftenen.

Sammenlignet med sidste Aar viser Antallet af Trækfugle absolut ingen Tilbagegang. Omkring 1. Maj var der paa Jordsands Flak ca. 2000 Strandskader, *Haematopus ostralegus*, 700 Kobbere, *Limosa lapponica*, og 30,000 Ryler, *Calidris alpina*. Allerede midt i Juni var der henved 5000 Ederfugle, *Somateria mollissima*, i Vadehavet, i Juli 3—4 Gange saa mange. Gennem hele August og September voksede Andesværmen stadig, især sidst i September, og ved 1. Oktober var der af Svømmeænder alene omkring 50,000 paa Flakket. Ordnet efter Antal bestod de af følgende: Flest Stokænder, *Anas platyrhyncha*, derefter Pibeænder, *Anas penelops*, Spidsænder, *Anas acuta*, Krikænder, *Anas crecca*, og Skeænder,

Spatula clypeata. Af Dykænder saa jeg paa samme Tid Taffelænder, *Nyroca ferina*, Bjergænder, *Nyroca marila*, og Troldænder, *Nyroca fuligula* i smaa Flokke, og af Knortegæs, *Branta bernicla*, var der ca. 5000. De første Knortegæs ankom midt i September. Desuden trak Flokke af Sædgæs, *Anser fabalis*, og Bramgæs, *Branta leucopsis*, forbi mod Syd uden at gøre Holdt.

Den forløbne Sommer bragte Antallet af iagttagne Arter op til



Rugende Fjordterne, *Sterna hirundo*,
i Bevoksning af Engelskgræs, *Armeria*.

Fot. Arthur Christiansen

ca. 100, en Forøgelse paa 40 fra i Fjor. En Del af denne Forøgelse skyldes dog det Tidsrum, jeg forblev paa Øen efter 15. August; ikke blot Gæs og Dykænder, men ogsaa Smaaafugle, f. Eks. Grøn-siskener, *Carduelis spinus*, holdt i Smaaflokke til i de visne Strand-astersbevoksninger sidst i September. Bogfinker, *Fringilla coelebs*, og Hvide Vipstjerter, *Motacilla alba*, var heller ikke sjældne paa denne Tid, og hele Maaneden igennem var der hver Dag et Par Hundrede Engpibere, *Anthus pratensis*, paa Øen. Mærkeligt er det, at Engpiberen ikke yngler.

Af de nye Arter, som ikke allerede er omtalt, skal jeg til Slut nævne de vigtigste og angive Datoen ved dem, som kun er iagttaget een Gang: Sangsvane, *Olor cygnus*, $\frac{5}{8}$ (Tam?); Sortand, *Oidemia nigra*; Sortgraa Ryle, *Calidris maritima*, $\frac{8}{7}$; Thorshane, *Phalaropus fulicarius*, ad. $\frac{26}{9}$; Hørsegøg, *Capella gallinago*; Silkehale, *Bombicilla garrulus*; Brunelle, *Prunella modularis*; Tornsanger,

Sylvia communis; Sangdrossel, *Turdus philomelos*, ⁵/₆; Sjagger, *Turdus pilaris*; Ringdrossel, *Turdus torquatus*, ⁸/₅; Husrødstjert, *Phoenicurus ochrurus gibraltariensis*, ⁶/₈; Graa Fluesnapper, *Muscicapa striata*; Broget Fluesnapper, *Muscicapa hypoleuca*; Kvækerfinke, *Fringilla montifringilla*; Grønirisk, *Chloris chloris*; Tornirisk, *Carduelis cannabina*; Rørspurv, *Emberiza schoeniclus*; Hortulan, *Emberiza hortulana*.

Arthur Christiansen.

NYE MEDLEMMER 1931.

Amtsbiblioteket, Svendborg.
 Bang, Agnete, Frøken, Vingaards Alle 41, Hellerup.
 * Bendix, Helge, Skolediscipel, Holbergsgade 19, K.
 Bengtsson, H., Bogholder, Vejrøgade 15, Str.
 Berg, Kaj, Dr. phil., Chr. IV's Vej, Hillerød.
 Berleme, Jørgen, Skolediscipel, Antoinettevej 3, Valby.
 Bjerg-Thomsen, J., Nyrup, Hee.
 Boas, Karen, Fru, Ordrupvej 42, Chl.
 Busk, Tøger, Skoleelev, Sølvgade 22, K.
 Chievitz, Klauvs, Skoleelev, Finsens Lysinst., Strandboulevard 49, Ø.
 Christensen, N. Chr., Inkassator, Valdemarsgade 13, V.
 Ditlevsen, Asger, Mag. scient., Lyngbyvej 423, Gentofte.
 Dyekjær, B., Assistent, Cort Adellersgade 10, K.
 Enehjelm, Curt af, Østerbrogade 42, Ø.
 Feilberg, Edel, Askov, Vejen.
 Friedländer, R. & Sohn, Karlstrasse 11, Berlin N. W. 8.
 Goldschmidt, Vald., Bankier, Raagevej 8, Hellerup.
 Helms, Gudrun, Fru, Willemoesgade 76, Ø.
 Holm, Axel, Apoteker, Egtved.
 Ilshøj, Poul, Prokurist, Thorvaldsensvej 2, V.
 Ingemann, S., Forstkandidat, Egebjærggaard, Kappendrup.
 Jensen, N. H., Skovfogedaspirant, Sølystvej 39, Alderslyst pr. Silkeborg.
 Jepsen, Emma, Frøken, Knudsbøl, Jarstrup St.
 Johansen, Jørgen Dalborg, Skolediscipel, Ny Carlsberg Vej 19, V.
 Jørgensen, Harriet, Frøken, Assistent, Vdorffsvej 4 A, V.
 Kalmberg, Dagmar, Fru, Hestkøbvej 8, Birkerød.
 Kaysen, Ida, Frøken, Rustenborgvej, 11. Lyngby.
 Koefoed, Kaj, Repræsentant, Dr. Priemesvej 4, V.
 Larsen, N. E. Bro, stud. med., Kronprinsensvej 20, F.
 Larsen, P., stud. art., Degnemose Allé 24, Brh.
 Malmø Museum, Malmø.
 Møller, Axel Richardt, Skolediscipel, Wilh. Smidtsvej 12, Gentofte.
 Neel, Fru Dr. med., A. N. Hansens Allé 17 A, Hellerup.