

MEDDELELSER OM GRØNLAND

UDGIVNE AF

KOMMISSIONEN FOR VIDENSKABELIGE UNDERSØGELSER I GRØNLAND

Bd. 142 · Nr. 4

FUGLEMÆRKNINGEN
I VEST-GRØNLAND I AARENE 1926—1945

AF

ALFR. BERTELSEN

KØBENHAVN

C. A. REITZELS FORLAG

BIANCO LUNOS BOGTRYKKERI

1948

UDGIVET MED STØTTE AF CARLSBERG-FONDET

Det forhaandenværende Stof vil blive behandlet i 4 Afsnit, nemlig:

- I. Oversigt over Genfangster af de i Vest-Grønland paa Forfatterens Initiativ i Samarbejde med Universitetets zoologiske Museum i København mærkede Fugle.
- II. Oversigt over Genfangster af de i Vest-Grønland af andre, men ligeledes i Samarbejde med det nævnte Museum mærkede Fugle.
- III. Oversigt over Genfangster af de i Vest-Grønland af forskellige Personer og i Samarbejde med andre Ringmærkningsstationer end den nævnte mærkede Fugle.
- IV. Oversigt over Genfangster i Vest-Grønland af Fugle, mærkede uden for dette Land.

1. Afsnit.

I Samarbejde med Universitetets Zoologiske Museum i København og med Grønlands Styrelses Støtte begyndte jeg i Aaret 1926 en Ringmærkning af Fugle i Vest-Grønland, d. v. s. paa forskellige Pladser i den vestgrønlandske Kystzone fra Godthaab i Syd til Thule i Nord¹⁾.

I denne Mærkning har følgende Medarbejdere deltaget:

Landsfoged K. OLDENDOW, Godthaab, har mærket 306 Rider	ialt 306 Fugle
Fiskemester N. L. NIELSEN, Sukkertoppen, 57 Ederfugle og 2 Kongeederfugle	— 59 —
Udstedsbestyrer L. H. KRISTIANSEN, Claushavn, 13 Blisgæs	— 13 —
Stationsbestyrer H. NIELSEN, Thule, 30 Ederfugle ..	— 30 —
medens jeg personlig ved Umánaq har mærket 2 Stormfugle, 75 Rider, 4 Lomvier, 29 Lapplandsverlinger, 155 Snespurve og 8 Hvidsiskener...	— 273 —

¹⁾ Se Oversigten over de enkelte Lokaliteters geografiske Position Side 33 samt Kortet, Plan 2.

Herefter er tilsammen mærket 681 Individuer af 9 forskellige Arter.

Angaaende de enkelte Arter, som Mærkningen har omfattet, kan følgende meddeles.

Art	Mærkning	Genfangst	
		Absolutte Antal	Procent af mærkede Fugle
Ederfugle.....	87 Individuer	31	36
Kongeederfugle.....	2 —	1	50
Blisgæs.....	13 —	5	38
Stormfugle.....	2 —	0	0
Rider.....	381 —	48	13
Lomvier.....	4 —	1	25
Laplandsverlinger.....	29 —	0	0
Snespurve.....	155 —	29	19
Hvidsiskener.....	8 —	0	0
Ialt...	681 —	115	17

I det følgende skal nærmere redegøres for hver af disse Arter.

Islandsk og Nordgrønlandsk Ederfugl. *Somateria mollissima islandica* Brehm & *borealis* Brehm.

Der er ialt ringmærket 87 Ederfugle, nemlig 30 store Unger ved Thule 1928, hvoraf 12 vides at være genfanget i de følgende Aar (40 %), samt 57 voksne Fugle ved Sukkertoppen i Aarene 1933 og 1934, for hvilke der foreligger Meddelelse om 19 senere Genfangster (33 %).

De 12 genfangne Ederfugle fra Thule fordeler sig efter de fangne Fugles Alder som følger:

Lb. Nr.	Ringmærkede som Unger	Genfangne	Alder ved Genfangst
1	Juli 1928 ved Thule	Oktbr. 1928 ved Thule.....	3 Maaneder
2	— — — —	Novbr. — — Godhavn.....	5 —
3	— — — —	— — — Egedesminde .	5 —
4	— — — —	Decbr. — — Godhavn.....	6 —
5	— — — —	Marts 1929 — Sukkertoppen.	9 —
6	— — — —	Maj — — Egedesminde .	11 —
7	— — — —	Decbr. — — Holsteinsborg.	1½ Aar
8	— — — —	April 1930 — Egedesminde .	2 —
9	— — — —	Maj — — Sukkertoppen.	2 —
10	— — — —	April 1931 — Holsteinsborg.	3 —
11	— — — —	Decbr. — — —	3 —
12	— — — —	Januar 1932 — Egedesminde .	4 —

De 11 af disse Fugle blev skudt, den 12. fanget i Garn. Halvdelen af de genfangne Fugle var i deres første Leveaar; ingen har været ældre end 4 Aar.

Naar Genfangsterne alle skriver sig fra Tiden mellem Oktober og Maj, skyldes dette først og fremmest, at Ederfuglene er beskyttede mod Efterstræbelser i Vest-Grønland ved Fredning i største Delen af Maa-nerne Juni, Juli og August.

Det omstaaende Skema viser, at kun een af de genfangne Fugle er truffet i Nærheden af Mærkningsstedet (Udklækningsstedet); samtlige øvrige Genfangster skriver sig fra Strækningen langs Vest-Grønlands Kyst mellem Sukkertoppen i Syd og Godhavn i Nord, hvilket vil sige 900 og 1300 km sydfør Udklækningsegne.

En tilsvarende Redegørelse for de 19 genfangne Ederfugle fra Sukkertoppen viser i Rækkefølge efter Tidspunktet for Genfangsten:

Lb. Nr.	Ringmærkede som voksne Fugle	Genfangne
A. 1	November 1933 ved Sukkertoppen	Marts 1934 ved Sukkertoppen
— 2	— — — — —	Maj — — —
— 3	— — — — —	April 1935 — —
— 4	— — — — —	Oktbr. — — Ūmánaq
B. 1	Januar 1934 — — —	Marts 1938 — Holsteinsborg
C. 1	Novbr.—Decbr. 1934 ved Sukkertoppen	Decbr. 1934 — Sukkertoppen
— 2	— — — — —	— — — — —
— 3	— — — — —	— — — — —
— 4	— — — — —	Febr. 1935 — —
— 5	— — — — —	— — — — —
— 6	— — — — —	Marts — — —
— 7	— — — — —	Maj — — —
— 8	— — — — —	Febr. 1936 — —
— 9	— — — — —	— — — — —
— 10	— — — — —	Marts — — Holsteinsborg
— 11	— — — — —	— 1937 — Sukkertoppen
— 12	— — — — —	Jan. 1938 — —
— 13	— — — — —	Aug. 1941 — Egedesminde
— 14	— — — — —	April 1943 — Sukkertoppen

Som ved de ovenfor anførte Genfangster er ogsaa her kun en enkelt Ederfugl fanget i Garn, medens de øvrige 18 er nedlagt ved Skydning.

De anførte Data viser, at samtlige Fugle er ringmærkede i Tiden November—Januar, altsaa paa deres Vinteropholdssted. 15 er senere genfanget i samme Egn i Tiden fra December til Maj, heraf 3 i samme Vinter, i hvilken de er blevet mærkede, 6 efter 1, 3 efter 2, 1 efter 3, 1 efter 4 og endelig 1 efter 9 Aars Forløb. Desuden er 2 Fugle blevet

genfanget i det nordligere Nabodistrikt, henholdsvis 2 og 4 Aar efter Mærkningen, og 2 andre er genfanget noget længere borte (nemlig i Umánaq og Egedesminde Distrikter), henholdsvis 2 og 7 Aar efter deres Mærkning.

Der er ikke ved disse Ederfugles Genfangst nogen af disse usædvanlige Hændelser, som tiltrækker sig ekstraordinær Opmærksomhed. Det er altsammen ganske almindelige Begivenheder; men det er jo paa den anden Side netop disse, som giver Livet dets virkelige Præg.

Det gælder for Aarstiderne for Genfangsten, som lige ovenfor anført, at Fredningsbestemmelserne er en Hindring for ad denne Vej at klarlægge Artens Opholdssteder i Yngletiden. Genfangsten af de ringmærkede Ederfugle (baade fra Thule og fra Sukkertoppen) viser følgende Fordeling for de enkelte Maaneder. I Januar indbragtes 2, Februar 4, Marts 6, April 4, Maj 4, Juni 0, Juli 0, August 1, September 0, Oktober 2, November 2 og December 6, ialt 31 genfangne Individuer.

Efter de her meddelte Fund opholder udvoksne Ederfugle i Vest-Grønland sig Aar efter Aar i stort Antal ved de samme Overvintringssteder, i dette Tilfælde i Sukkertoppen Distrikt, ligesom Fugle, der er udrugede over 1000 km nordligere regelmæssigt søger deres Vinterkvarter i denne Egn og i de lige Nord herfor liggende Distrikter.

Yderligere maa det efter de fremskaffede Oplysninger betragtes som sandsynligt, at mindst en Trediedel af Ederfuglebestanden i Vest-Grønland indbringes som Jagtbytte af den derboende Befolkning.

Kongeederfugl. *Somateria spectabilis* (L.).

Sammen med de i det foregaaende nævnte voksne Ederfugle, som blev fangede i Luftnet og ringmærkede ved Sukkertoppen i November 1934, ringmærkedes ogsaa 2 Kongeederfugle, af hvilke den ene et Par Maaneder senere (nemlig i Februar 1935) blev skudt i samme Egn.

Om Kongeederfugl se yderligere i 4. Afsnit, Side 20.

Amerikansk Blisgæs. *Anser albifrons gambelli* Hartl.

Der er ialt ringmærket 13 Blisgæs, nemlig 3 voksne, afslaaede Fugle og 10 store Unger, alle i 1934 i Christianshaab Distrikt.

Af disse Fugle er genfanget 1 af de som voksne og 4 af de som Unger mærkede, saa at den samlede Genfangst har udgjort 38 %.

Der foreligger herom følgende Oplysninger:

Lb. Nr.	Ringmærket	Genfanget	Alder ved Genfangst
1	Som voksen Fugl Juli 1934 ved Christianshaab	Novbr. 1934 ved Recess Connaught, Galway, Irish Free State	} Kan ikke oplyses
2	Som Unge Juli 1934 sammesteds	Febr. 1935 ved Garda Liochana, Ballycumber, Offaly, Irish Free State	
3	— — —	Juli 1935 ved Christianshaab	8 Maaneder
4	— — —	Maj 1936 — Jakobshavn . .	1 Aar
5	— — —	— — — —	2 —

De 3 Fugle er genfanget i det første og de 2 i det andet Aar efter deres Mærkning; de er alle blevet skudt.

Skemaet viser, at 3 af de genfangne Fugle atter er truffet i Grønland — i første eller andet Aar efter deres Mærkning — i Nærheden af Mærkningsstedet (Udklækningsstedet), medens 2, henholdsvis en som voksen og en som Unge mærket Fugl, er truffet i det omtrent 3000 km fjerne Irland den første Vinter efter deres Mærkning (sammenlign SCHIÖLER: »Racen *gambelli*, kommende fra Grønland, besøger de britiske Øer om Vinteren; (den er) særdeles talrig i Irland, hvor den er almindeligere end alle andre Gaasearter«¹⁾).

De tre i Grønland genfangne Blisgæs er skudt i Maanederne Maj—Juli. Blisgaasens Ophold i Grønland varer kun kort. Det arktiske Foraar kommer sent, og Landet er for denne Art kun beboeligt netop saa længe, som det er nødvendigt for Ungernes Udklækning og for deres Opvækst, indtil de kan klare den lange Rejse til mildere Egne. I Modsætning til Ederfuglene, som kun skifter Sted inden for det grønlandske Kystomraade, forlader Blisgaasen regelmæssigt Grønland ved Efteraarets Komme.

Trods de smaa Tal giver de fremskaffede Oplysninger en umiskendelig Antydning af den intense Efterstræbelse, som Arten er udsat for fra Menneskets Side baade i Grønland og uden for dette Land²⁾.

Stormfugl. *Fulmarus glacialis glacialis* (L.).

2 udvoksne Stormfugle er blevet ringmærkede, henholdsvis i September 1926 og i Juni 1927, begge i Æmánaq Distrikt.

¹⁾ SCHIÖLER, I, pag. 447.

²⁾ Efter denne Afhandlings Afslutning har F. SALOMONSEN offentliggjort en Oversigt over Genfangsterne uden for Grønland af Ringfugle, mærkede i Grønland 1946, i hvilket Aar Salomonsen genoptog denne Mærkning for Universitetets Zoologiske Museum i København. Han nævner heri 11 genfundne Grønlandske Blisgæs, hvoraf 9 er truffet i Irland, 1 i Wales og 1 i Canada. (SALOMONSEN, b, p. 141).

Som venteligt vides der intet om disse Fugles senere Skæbne. Stormfuglen opholder sig det meste af Aaret over og paa det aabne Hav, hvor den finder sin Føde, og hvor den hviler sig svømmende. Yderligere er den en i ringe Grad efterstræbt Fugl.

Ride. *Rissa tridactyla tridactyla* (L.).

Der er ialt ringmærket 381 Rider, alle som store Redeunger. Mærkningen har omfattet 149 Unger ved Godthaab i August 1926 og 157 Unger sammesteds i Juli og August 1927, ialt ved Godthaab 306 mærkede Rider med 44 Genfangster (14 %), samt ved Umánaq 19 Unger i August 1926 og 56 Unger i Juli 1927, ialt ved Umánaq 75 mærkede Rider med Genfangst i 4 Tilfælde (5 %).

Ordnet efter Fuglenes Alder ved deres Genfangst forholder de fire nævnte Grupper sig som følger:

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst	Alder ved Genfangst
A. 1	Godthaab Aug. 1926	Novbr. 1926 ved Bonavista, Ivik Bay, Newfoundland.	5 Maaneder
— 2	— — —	Novbr. 1926 ved Noord-Hinder Fyrskib, Holland	5 —
— 3	— — —	April 1927 ved Bonavista, Newfoundland.	10 —
— 4	— — —	April 1928 ved Godthaab	1 Aar
— 5	— — —	Juni — — Egedesminde	2 —
— 6	— — —	— — — Godthaab	2 —
— 7	— — —	April 1929 — —	2 —
— 8	— — —	— — — —	2 —
— 9	— — —	— — — —	2 —
— 10	— — —	— — — —	2 —
— 11	— — —	— — — —	2 —
— 12	— — —	— — — —	2 —
— 13	— — —	Maj — — —	2 —
— 14	— — —	— — — —	2 —
— 15	— — —	Juli — — —	3 —
— 16	— — —	April 1930 — —	3 —
— 17	— — —	— — — —	3 —
— 18	— — —	Maj — — —	3 —
— 19	— — —	Juli — — —	4 —
— 20	— — —	— — — —	4 —
— 21	— — —	April 1931 — —	4 —
— 22	— — —	Maj — — —	4 —
— 23	— — —	Juni — — —	5 —
— 24	— — —	Septbr. — — Store Hellefiskebanke, Davis Strædet	5 —

(fortsættes)

Lb.Nr.	Mærkning	Genfangst	Alder ved Genfangst
A. 25	Godthaab Aug. 1926	Juli 1932 ved Godthaab	6 Aar
— 26	— — —	— — —	6 —
— 27	— — —	Juni 1933 — —	7 —
— 28	— — —	— 1942 — —	16 —
B. 1	Godthaab Juli—Aug.1927	Septbr. 1927 — Jakobshavn	3 Maaneder
— 2	— — —	Oktbr. — — Godthaab	4 —
— 3	— — —	Juni 1928 — Sukkertoppen	1 Aar
— 4	— — —	April 1929 — Godthaab	1 —
— 5	— — —	— — — —	1 —
— 6	— — —	Maj — — —	1 —
— 7	— — —	Juni — — —	2 —
— 8	— — —	April 1930 — —	2
— 9	— — —	— — — —	2 —
— 10	— — —	Juni — — —	3 —
— 11	— — —	August — — —	3 —
— 12	— — —	April 1931 — —	3 —
— 13	— — —	Juni — — —	4 —
— 14	— — —	— 1934 — —	7 —
— 15	— — —	Maj 1935 — —	7 —
— 16	— — —	April 1940 — —	12 —
C. 1	August 1926 ved Ūmánaq	Novbr. 1926 ved Seal Cove, White Bay, Newfoundland ¹⁾	5 Maaneder
— 2	— — —	Juni 1930 ved Ūmánaq	4 Aar
— 3	— — —	— 1936 — —	10 —
D. 1	Juli 1927 ved Ūmánaq	Maj 1930 — Qutdligssat	2 —

De genfangne Riders Aldersfordeling var som følger:

0—1—2—3—4—5—6—7—8—9—10—11—12—13—14—15—16—17 Aar
6 5 14 7 6 2 2 3 0 0 1 0 1 0 0 0 1 Individer

En nærmere Betragtning viser, at af de 6 i første Leveaar genfangne Rider er 3 truffet ved Kysten af Newfoundland og 1 ved Hollands Kyst, 1 er skudt i Nord-Grønland, og kun den sjette er truffet i det Distrikt, hvor den var udklækket og mærket. Det er værd at lægge Mærke til, at de uden for Grønland genfangne Rider alle har været ganske unge Fugle²⁾. Saa snart de unge Rider er flyvefærdige, forlader de Redestedet; af to paa samme Dag og ved samme Sted ringmærkede Redeunger er den ene 4 Maaneder senere truffet ved Newfoundland

¹⁾ LINCOLN, p. 4.

²⁾ SALOMONSEN har i sin i Anmærkningen Side 7 nævnte Redegørelse for Genfangster uden for Grønland af Ringfugle, mærkede i Grønland 1946, nævnt en ca. 5 Maaneder gammel Ride, som ligeledes er genfanget ved Newfoundland (SALOMONSEN, b, p. 141).

(i en Afstand af 2000 km fra Udklækningsegnen), og den anden samtidig ved Hollands Kyst (en Afstand paa 4000 km).

Af 1-Aars Fuglene er 5 Individuer indbragt, de fire fra Udklækningssegnen og det femte fra det lige Nord herfor liggende Distrikt. Af 2-Aars Fuglene (ialt 14) er to skudt i andre vestgrønlandske Distrikter, medens de tolv er truffet i deres Udklækningsegn, særlig hyppig ved Overgangen til deres tredie Leveaar. 3-Aars Fuglene (ialt 7) er alle truffet i Oprindelsesegnen, ligesom 4-Aars Fuglene (6 ialt), og med en enkelt Undtagelse for en 5-Aars Fugl, som blev truffet noget nordligere ude i Davisstrædet, gælder dette for samtlige øvrige genfangne ældre Rider.

Det viser sig saaledes, at Riderne egentlig først i deres andet — og i særlig Grad i Foraaret kort før deres tredie Leveaars Begyndelse — i større Antal søger tilbage til Ynglepladsen, hvorfra de er udgaaet; men at de derefter stadig Foraar og Sommer træffes i denne Egn. I det hele er 81 % af samtlige genfangne grønlandske Rider truffet i deres Udklækningsegn.

Fire Femtedele (nøjagtigere 79 %) af de genfangne Fugle har været i deres fem første Leveaar; 1 Ride er genfanget 10 Aar gammel, en anden 12 Aar og en endog 16 Aar gammel, hvilket er den for de heromhandlede Rider højeste dokumenterede Levealder¹⁾.

Tidspunktet for Ridernes Genfangst har været de i følgende Oversigt meddelte. Januar, Februar og Marts 0 Individuer, April 17, Maj 7, Juni 12, Juli 5, August 1, September 2, Oktober 1, November 3 og December 0, ialt 48 Individuer.

De i Grønland genfangne Fugle er alle truffet i Tiden April til Oktober, begge Maaneder inklusive. Over en Trediedel (35 %) af samtlige Genfangster skriver sig fra April; alle i denne Maaned genfangne Fugle er med en enkelt Undtagelse (en 10-Maaneders Fugl fra Newfoundland) truffet i deres Udklækningsegn. De tre iøvrigt kendte Tilfælde af Fjernfangst af vestgrønlandske Rider, 2 unge Fugle fra Newfoundland og 1 do. fra Holland, stammer alle fra November Maaned.

Som anført er den samlede Genfangstprocent 13 og vidner umiskendeligt om den Efterstræbelse, som Riderne er Genstand for i Grøn-

¹⁾ Det kan oplyses, at medens Ringene til Ridemærkningen som nye gennemgaaende vejede 68 cgr, var Vægten henholdsvis 12 og 16 Aar efter Fuglenes Mærkning aftaget til 34 og 29 cgr. Indskriften lod sig dog stadig tyde med Sikkerhed. Iøvrigt skal jeg vedrørende Maagers Levetid minde om, at der fra DROST's Beretninger om Resultaterne af Fuglemærkningen fra Helgoland kendes en oftere genlivet Meddelelse om en paa Øsel, nordfor Riga-Bugten, i 1925 genfanget *Larus ridibundus*, som 13 Aar tidligere var blevet mærket som Unge ved Slesvig By (DROST, p. 292), ligesom der hos SKOVGAARD findes anført 2 Eksempler paa Genfangst af *Larus argentatus*, begge Fugle mærkede som Unger paa Fanø og atter truffet dels sammesteds og dels ved Snedsted 17 Aar efter deres Mærkning (SKOVGAARD, Bd. 4, p. 180 og Bd. 5, p. 28).

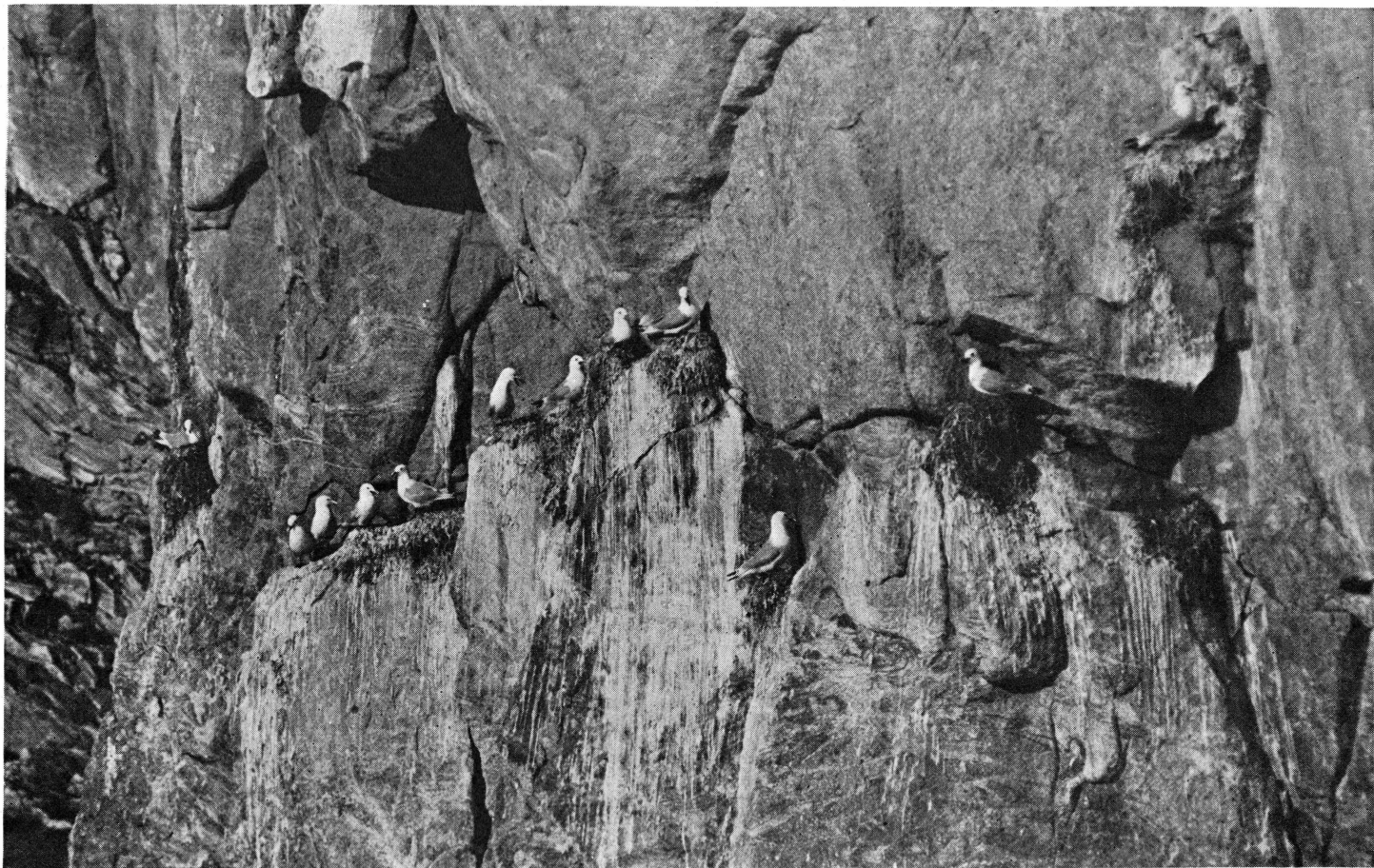


Fig. 1. Rider (*Rissa tridactyla tridactyla*. L.) ved deres paa Fjældsiden byggede Reder. Agpatsiait ved Ūmánaq. Juli 1920.
ALFR. BERTELSEN phot.

land. Forskellen paa Genfangstprocenten for de i Godthaab og for de i Ûmánaq Distrikt mærkede Rider, henholdsvis 14 og 5 0/0, forklares bedst ved at minde om, at Genfangsten ikke blot afhænger af Fuglenes Forekomst i de paagældende Distrikter og af Menneskenes Færden i de samme Egne, men ogsaa af selve den større eller mindre Efterstræbelse, som Fuglene paa de forskellige Steder udsættes for.

Om mærkede Rider se yderligere saavel 3. som 4. Afsnit, henholdsvis Side 19 og 21.

Kortnæbbet Lomvie. *Uria lomvia lomvia* (L.).

4 Lomvieunger, som lige havde forladt deres Redeplads i Ûmánaq Distrikt, blev i August 1926 taget med Ketscher fra en Motorbaad og ringmærkede. En af disse Fugle blev i Juni 1928, altsaa ved Overgangen fra dens andet til dens tredie Leveaar, skudt i det mod Syd tilgrænsende Distrikt.

Det enkelte Tilfælde tillader ikke nogen videregaaende Slutning, men vidner dog sammenholdt med de for andre Fuglearter indvundne Resultater om den intense Efterstræbelse, som alt Fuglevildt i Grønland er Genstand for.

Om Lomvier se yderligere 4. Afsnit, Side 23.

Større Laplandsverling. *Calcarius lapponicus groenlandicus* (Br.).

I Juni—Juli 1926 blev ialt 28 større eller mindre Unger af Laplandsverling samt i Maj 1927 en enkelt udvoksen Fugl (som var fanget i Faldnet) ringmærkede ved forskellige beboede Pladser i Ûmánaq Distrikt.

I de følgende Aar (uvist hvor længe) skal efter den lokale Befolkningens Udsagn flere ringmærkede Laplandsverlinger være iagttaget ved de samme Pladser; men der foreligger ikke Meddelelse om Identifikation af nogle af disse, og i det hele synes ingen af dem at være indfanget eller dræbt.

Grønlandsk Snespurv. *Plectrophenax nivalis subnivalis* (Br.).

I Aarene 1926 og 1927 er der paa forskellige Pladser i Ûmánaq Distrikt ringmærket 155 Snespurve med en samlet Genfangst af 29 Fugle, d. e. 19 0/0.

Mærkningen i 1926 omfattede følgende Antal. Ved 4 Udsteder uden for Ûmánaq blev der ialt mærket 53 Redeunger med 1 Tilfælde af Gen-

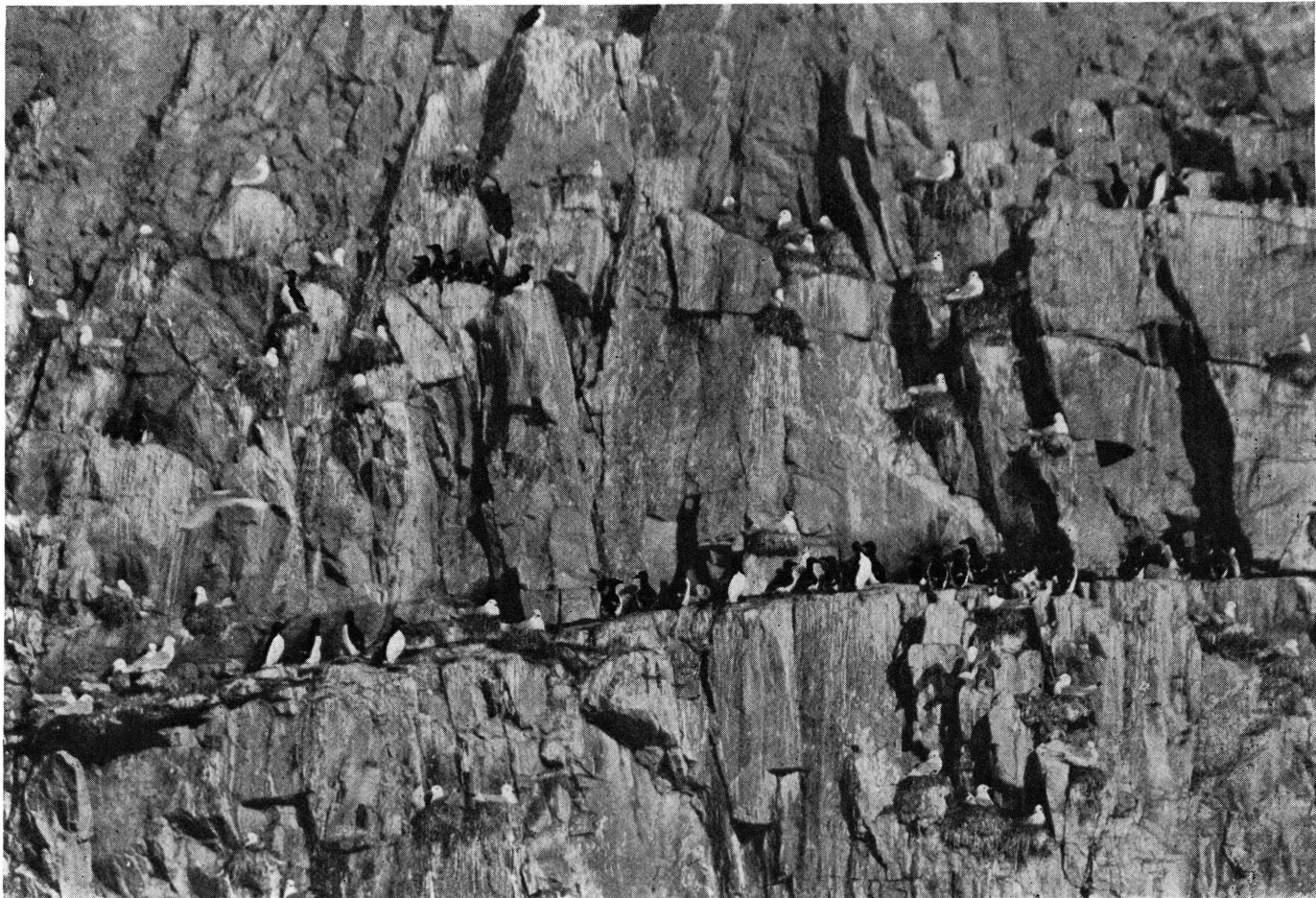


Fig. 2. Rider (*Rissa tridactyla tridactyla*. L.) og Kortnæbbede Lomvier (*Uria lomvia lomvia*. L.) paa deres Redepladser, sidstnævnte paa Hylder i Fjældet. Sagdleq ved Umánaq. Juli 1920. ALFR. BERTELSEN phot.

fangst (2 %); ved Kolonistedet Ûmánaq mærkedes 23 Redeunger med Genfangst i 2 Tilfælde (9 %), 44 unge, fuldt flyvedygtige Snеспurve med Genfangst i 13 Tilfælde (30 %) og endelig 16 ældre Fugle, hvoraf 8 blev genfanget (50 %).

Paa samme Maade omfattede Mærkningen i 1927, som kun blev foretaget ved selve Ûmánaq, 13 Redeunger med Genfangst i 3 Tilfælde (23 %), 2 unge flyvedygtige Fugle uden nogen Genfangst (0 %) samt 4 ældre Fugle, hvoraf 2 blev genfanget (50 %).

Ialt har Genfangstprocenten af de ved Ûmánaq mærkede Snеспurve været 27 mod 2 % ved Stederne uden for Ûmánaq. Denne Forskel skyldes i særlig Grad, at systematiske Forsøg paa Genfangst kun er foretaget ved selve Kolonistedet Ûmánaq, hvor jeg personlig har forestaaet disse (først og fremmest ved Udlægning af Foder under Faldnet).

En nærmere Redegørelse for de enkelte Tilfælde af Genfangst findes i nedenstaaende Tabeller.

A. Snеспurve, mærkede som Redeunger i Ûmánaq Distrikt, ordnet efter Alder ved Genfangst.

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst	Alder ved Genfangst
1	Juni 1926 ved Ikerasak	Juli 1926 ved Ikerasak, dræbt af Børn	1 Maaned
2	Juli — — Ûmánaq	August 1926 ved Ûmánaq, fanget i Faldnet	1 —
3	Juni 1927 — —	Juni 1927 ved Ûmánaq, dræbt af Børn	1 —
4	Juli — — —	Juli 1927 ved Ûmánaq, dræbt af Børn	1 —
5	Juni 1926 — —	August 1926 ved Ûmánaq, fanget i Faldnet	2 Maaneder
6	— 1927 — —	August 1927, Maj 1929 og Maj 1930 ved Ûmánaq, fanget i Faldnet	Henholdsvis 2 Mdr., 2 Aar og 3 Aar

De anførte 6 Genfangster af de som Redeunger mærkede Snеспurve maa saaledes alle betegnes som ikke blot lokale, men ogsaa temporære Nærfund. Kun en af disse Fugle er desuden truffet som 2- og 3-aarig, stadig vendende tilbage til sin Udclækningsegn. Det kan oplyses, at de af Børn ved denne Lejlighed med Stenkast dræbte Spurveunger udgjorde 6 % af saavel de ved Ikerasak som ved Ûmánaq mærkede Redeunger.

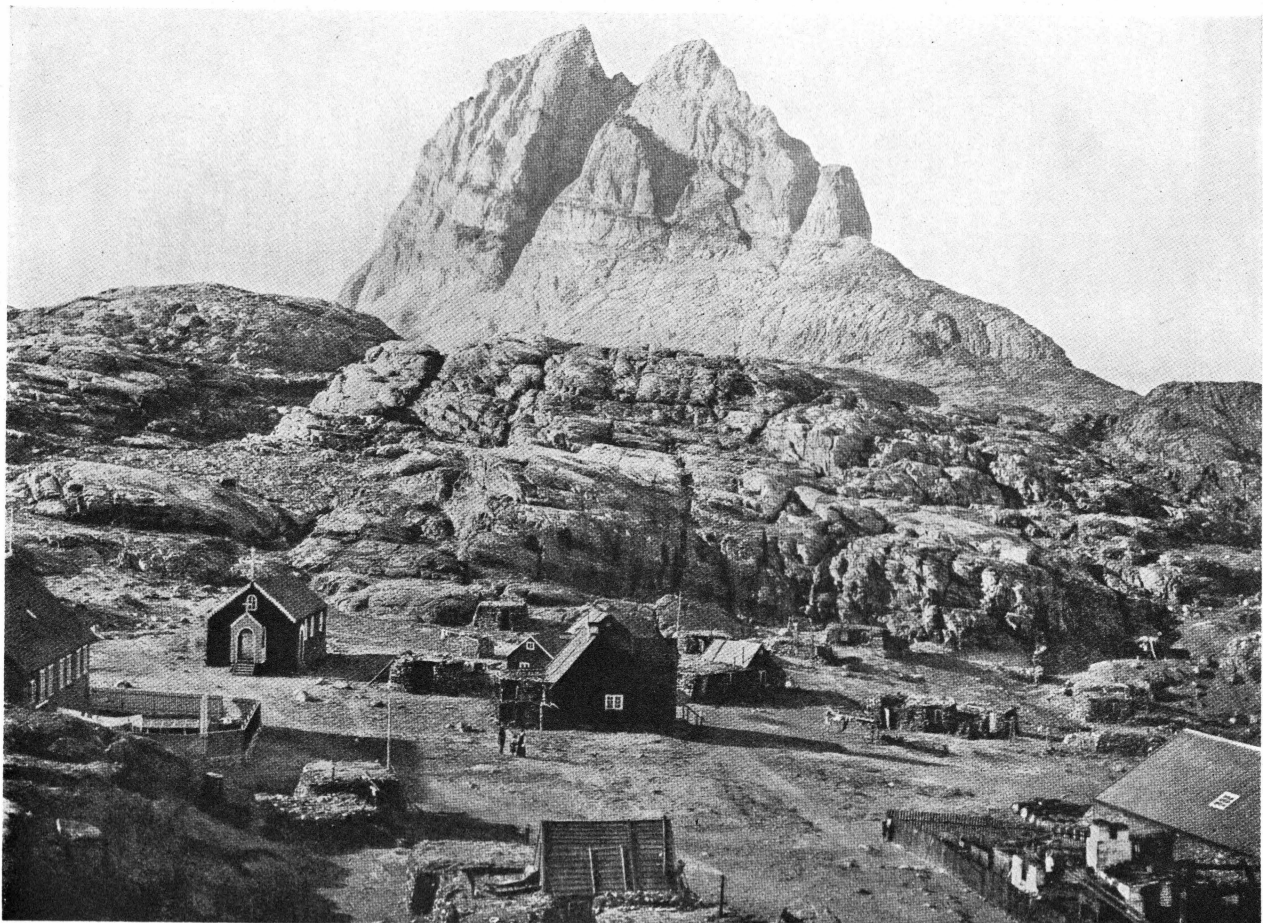


Fig. 3. Kolonistedet Ūmánaq ($70^{\circ}30'N$. $52^{\circ}W$.), set fra Syd. Længst til venstre i Billedet Facaden af Lægeboligen og foran denne den indhegnede Have, hvori den Side 12—17 omtalte Ringmærkning af Snespurve (*Plectrophenax nivalis subnivalis*. Br.) som Regel er foregaaet. Juli 1909. TH. KRABBE phot.

B. Snespurve, mærkede som udfløjne unge Fugle ved Kolonistedet Ūmánaq 1926, ordnede efter Alder ved Genfangst (alle fangne i Faldnet saavel ved Mærkningen som ved Genfangsten).

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst	Alder ved Genfangst
1	Juli 1926	Juli 1926 ved Ūmánaq.....	1 Maaned
2	— —	Juli og August 1926 ved Ūmánaq ...	Henholdsvis 1 og 2 Mdr.
3	— —	— — — — — ...	1 og 2 Maaneder
4	— —	August 1926 ved Ūmánaq.....	2 Maaneder
5	— —	— — — — —	2 —
6	— —	2 Gange i August 1926 ved Ūmánaq.	2 —
7	August 1926	August 1926 ved Ūmánaq.....	2 —
8	— —	— — — — —	2 —
9	— —	— — — — —	2 —
10	— —	— — — — —	2 —
11	— —	— — — — —	2 —
12	— —	August og Septbr. 1926 ved Ūmánaq.	2 og 3 Maaneder
13	Juli 1926	Juli 1927 ved Ūmánaq.....	1 Aar

Det bedes bemærket, at sidste Kolonne angiver den genfangne Fugls Alder og ikke Tidsrummet mellem Ringmærkningen og Genfangsten. Dette sidstnævnte Tidsrum har i 8 Tilfælde været mindre end 1 Uge (heraf i 3 Tilfælde Genfangst allerede den følgende Dag), i 3 Tilfælde ca. 2 Uger, i 2 Tilfælde 3 Uger, i 3 Tilfælde 4 Uger og endelig i 1 Tilfælde 1 Aar. Som Skemaet viser, har 4 af Snespurvene været genfanget 2 Gange hver (med indtil 1 Maanedes Mellemrum mellem de to Genfangster).

Alle Genfangster er som ved de ovenfor anførte Redeunger typiske lokale Nærfund. Ogsaa temporært maa denne Betegnelse kunne hæftes til Genfangsten af de 12 her omhandlede Snespurve; de viser sig i indtil 4 Uger at have strejft rundt i samme Egn. Kun ved den trettende Snespurvs Genfangst drejer det sig om en 1-Aars Fugl, som efter 12 Maaneders Forløb er vendt tilbage til den Egn, hvor den er blevet ringmærket, og hvor den maa antages at være udklækket.

C. Gamle Snespurve, mærkede ved Kolonistedet Ūmánaq, ordnede efter Tidsrummet mellem Mærkning og Genfangst.

Der er ialt mærket 20 gamle Snespurve, nemlig 13 Hanner og 7 Hunner, hvilke alle paa en enkelt nær er fanget i Faldnet saavel ved

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst	Tid mellem Mærkning og Genfangst
1	Juli 1927	Juni 1927 ved Ūmánaq	4 Timer
2	Juli 1926	Juli 1926 — —	1 Dag
3	— —	— — — —	2 Dage
4	— —	— — — —	7 —
5	— —	Maj 1927 — —	10 Maaneder
6	— —	2 Gange i Juli 1926, endvidere April, Maj og Juni 1927 ved Ūmánaq....	Henholdsvis 1 Time, 6 Dage, 9, 10 og 11 Maaneder
7	— —	Maj og 2 Gange i Juni 1927 ved Ūmánaq	10 og 11 Mdr.
8	— —	Juni 1927 ved Ūmánaq	11 Maaneder
9	— —	— — — —	11 —
10	— 1927	Maj 1929 — —	22 —

Mærkningen som ved Genfangsten; kun en gammel Hun (Nr. 8) blev ved Genfangsten taget paa Reden i det efter dens Mærkning følgende Aar. Ligesom der er mærket næsten dobbelt saa mange Hanner som Hunner, saaledes fandtes der ogsaa blandt de genfangne Fugle 6 Hanner mod 4 Hunner.

Alle Genfangsterne er sket paa samme Lokalitet, hvor Mærkningen er foretaget. I Modsætning til, hvad der er meddelt om de som større eller mindre Unger mærkede Snespurve, viser Genfangsten af de som voksne mærkede Fugle sig i mere end Halvdelen af Tilfældene at være foregaaet i det efter Mærkningen følgende eller næstfølgende Aar. Nærmere undersøgt kan det ses, at kun 2 af ialt 82 ved Kolonistedet Umanak mærkede Snespurveunger mod 6 af 20 sammesteds som voksne mærkede Fugle er genfanget paa et Tidspunkt senere end selve Mærkningsaaret (d. e. for unge og ældre Fugle en konstateret »Hjemvending« af henholdsvis 3 og 30 %).

Der blev i Aaret 1927 ved Ūmánaq fanget ialt 9 gamle Snespurve, af hvilke ikke mindre end 5 viste sig at være mærkede sammesteds Aaret før. Det kan heraf sluttes, at det for en stor Del er de samme voksne Fugle, som Aar efter Aar opsøger den samme Lokalitet. Det er ikke blot Arten, men ogsaa dennes enkelte Individuer, som saaledes viser en iøjnefaldende Regelbundethed i deres Træk.

Da der kun i Aarene 1926 og 1927 er foretaget effektive Forsøg paa at kontrollere Snespurvebestanden ved Ūmánaq, har de svigtende Efterretninger om disse Fugles Færden i de følgende Aar sin naturlige Forklaring allerede i dette Faktum.

Der foreligger ikke Meddelelse om, at nogen af de i Ūmánaq Distrikt mærkede Snespurve skulde være truffet uden for det nævnte Distrikt.

Om mærkede Snespurve se yderligere 4. Afsnit, Side 24.

Hvidsiskan. *Carduelis canescens* auct.

Der er i Juni 1927 ved Kolonistedet Ûmánaq mærket ialt 8 større eller mindre Unger af Hvidsiskan, om hvilke Fugle ingen senere Underretning er modtaget.

2. Afsnit.

I det i nærværende Arbejde omhandlede Tidsrum (1926—1945) er der i Vest-Grønland med Ringe fra Universitetets Zoologiske Museum i København yderligere foretaget nogle Mærkninger ved to Rejsende, nemlig Konservator ARTH. CHRISTIANSEN og Skibslæge KEJSER NIELSEN. Om Genfangsten af de herunder mærkede Fugle kan følgende meddeles.

A. CHRISTIANSEN har 1936 ringmærket 7 Hvidvingede Maager (1 genfanget; 14 %) og i 1938 5 Svartbag (3 genfangne; 60 %), medens KEJSER NIELSEN 1939 har mærket 27 Svartbag, hvoraf 4 er genfanget (15 %) samt 12 Hvidvingede Maager med Genfangst af 1 (8 %).

For de paagældende Arter har Resultatet været som følger.

Svartbag. *Larus marinus* (L.).

Lb. Nr.	Mærkede som Redeunger	Genfangst	Alder ved Genfangst
1	Juni 1938 ved Godthaab	Aug. 1938 ved Godthaab	2 Maaneder
2	— — — —	— — — —	2 —
3	— 1939 — Sukkertoppen	— 1939 — Holsteinsborg	2 —
4	— 1939 — Godthaab	— 1938 — Godthaab	3 —
5	Juli 1939 — Nanortalik	Sept. 1939 — Nanortalik	3 —
6	— — — —	Nov. — — Julianehaab	5 —
7	Juni — — Sukkertoppen	Jan. 1941 — Sukkertoppen	1½ Aar

Ialt omfatter Genfangsten 7 af 32 som Redeunger mærkede Svartbag (22 %), hvoraf 6 er indbragt inden for deres første halve Leveaar og kun et enkelt Individ 1½ Aar gammelt. 5 af Fuglene er skudt i selve Mærkningsdistriktet og 2 i det umiddelbart Nord derfor liggende Distrikt.

Mere end en Femtedel af de unge Svartbag i Vest-Grønland kan herefter med ikke ringe Sandsynlighed ventes at blive nedlagt, overvejende allerede i Fuglenes første Levemaaneder (August—September) og af den i Redeegnens Nærhed boende Befolkning. Om Fjernfund foreligger der ingen Meldinger for dette ganske vist ogsaa ret lille Antal af hidtil ringmærkede vestgrønlandske Svartbag.

Hvidvinget Maage. *Larus glaucoides* Meyer.

Lb. Nr.	Mærkede som Redeunger	Genfangst	Alder ved Genfangst
1.	Juli 1936 ved Godthaab	August 1936 ved Godthaab	2 Maaneder
2	— 1939 — Arsuk	— 1939 — Julianehaab	2 —

Herefter er 2 af 19 som Redeunger mærkede Hvidvingede Maager (11 %) genfanget, begge i deres tredje Levemaaned (August) og begge i eller tæt ved Mærknings- (Udklæknings-) Egnen. De smaa Tal tillader ikke nogen nærmere Uddybelse af Emnet.

3. Afsnit.

Ud over de nu omtalte Mærkninger, som alle er udførte i Samarbejde med Universitetets Zoologiske Museum i København, er yderligere enkelte Ringmærkninger foretaget i Vest-Grønland i Aarene 1926—1945.

Ride. *Rissa tridactyla tridactyla* (L.).

Den tyske Herdemerten-Ekspedition har 1938 mærket et ikke nærmere kendt Antal Rider i Ūmánaq Distrikt med Ringe fra Vogelwarte Helgoland.

Af disse Rider er 2 genfanget, som Skemaet viser.

Lb. Nr.	Mærkede som Redeunger	Genfangst	Alder ved Genfangst
1	August 1938 ved Ūmánaq	Okt. 1938 ved Sukkertoppen	4 Maaneder
2	— — — —	Juni 1943 — Qutdligssat	5 Aar

De to Tilfælde giver ikke Anledning til Tilføjelser af nogen Art til det under den foran (Side 8 ff.) anførte Mærkning af Rider fremsatte.

Ogsaa med Ringe fra Dansk Ornithologisk Central (P. Skovgaard, Viborg) er enkelte Mærkninger blevet udført. Fra disse er dog kun den nedenfor beskrevne Genfangst (et typisk saavel lokalt som temporært Nærfund) mig bekendt.

Sortgraa Ryle. *Calidris maritima maritima* (Brünn.).

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst
1	Juli 1928 ved Godthaab.....	Oktober 1928 ved Godthaab

4. Afsnit.

Om Genfangster i Vest-Grønland i Perioden 1926—1945 af Fugle, som er mærkede uden for dette Land, kan følgende meddeles.

Havlit. *Clangula hyemalis* (L.).

5 Tilfælde af Genfangst i Grønland af paa Island mærkede Havlitter er kendt.

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst
1	Juli 1928 ved Mývatn, Island	Maj 1929 ved Christianshaab (Ring fra Skovgaard, Viborg) ¹⁾
2	— 1933 — — —	November 1933 ved Nanortalik (Ring som ovenfor) ¹⁾
3	Ring leveret til Island 1939 ²⁾	November 1939 ved Nanortalik (Ring som ovenfor)
4	Juli 1939 ved Mývatn, Island	Marts 1940 ved Julianehaab (Ring som ovenfor)
5	Juni — — — —	Marts 1941 ved Julianehaab (Ring fra Naturh. Museum, Reykjavik).

Efter det oplyste synes en Del af de i Island udrugede eller rugende Havlitter at søge deres Vinterkvarter ved Grønlands sydvestlige Kyst. En enkelt paa Island mærket Fugl er truffet en Del nordligere (i Sydøstbugten) i sidste Halvdel af Maj, og maa vel antages at have søgt Yngleplads i denne Egn, hvor Arten er en almindelig forekommende Ynglefugl. De grønlandske Havlitter afviger heller ikke i Udseende fra deres andensteds levende Artsfæller.

De 5 Genfangster er alle forekommet inden for 1—2 Aar efter Fuglens Mærkning.

Kongeederfugl. *Somateria spectabilis* (L.).

Naar Talen som i dette Afsnit er om uden for Grønland mærkede Fugle, genfangne i Vest-Grønland, vil det være unaturligt ikke ogsaa at omtale en i Januar 1897 ved Godthaab nedlagt udvoksen Kongeederfugl, i hvis Brystmuskulatur der blev fundet en Pilespid af Kobber, som efter Etnografernes Bedømmelse maa antages at stamme fra Eskimoerne i Coronation Golf i arktisk Amerika³⁾.

¹⁾ SKOVGAARD, Bd. 3, p. 67 og Bd. 4, p. 216 samt BERTELSEN, p. 9.

²⁾ Nærmere Oplysninger om Mærkningen af Nr. 3 foreligger endnu ikke ved nærværende Afhandlings Afslutning.

³⁾ KRABBE, p. 52 og BERTELSEN, p. 16.

Saa vel Tidspunktet, der falder før den i nærværende Arbejde omhandlede Periode, som ogsaa selve Mærkningsmaaden ligger ganske vist uden for denne Afhandlings egentlige Emne; men Fundet er ikke des mindre af Interesse, navnlig sammenholdt med den foran (Side 5) anførte Oplysning om de fra Thule-Distriktet stammende Ederfugles Vinterkvarter.

Stenvender. *Arenaria interpres interpres.* (L.).

Et enkelt Fund kan nævnes.

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst
1	Januar 1942 ved Bushmills, Nord-Irland	Maj 1945 ved Prøven (Ring fra British Museum, London)

Fundet er ikke blot et interessant Bidrag til Oplysning af i alt Fald en af de vestgrønlandske Stenvenderes Vinteropholdssted (paa Irland, ligesom de Side 7 omtalte vestgrønlandske Blisgæs); men Tilfældet har desuden villet, at der i Tiden 1909—1945 i det hele kun er blevet mærket 2 — to — Individuer af denne Art med British Museum's Ringe, af hvilke altsaa det ene er det her nævnte, 3 Aar efter Mærkningen, i Grønland genfundne.

Ride. *Rissa tridactyla tridactyla* (L.).

20 Tilfælde af Genfangst i Grønland af i Rusland mærkede Rider er kendt. De skal nedenfor anføres i Rækkefølge efter Tidspunktet for deres Genfangst. Med Undtagelse af Lb. Nr. 19 er de alle mærkede som Redeunger.

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst
1	August 1939 paa Harlov Øen, østfor Murman Kysten	August 1940 ved Holsteinsborg (Ring fra Bjun ¹⁾ , Moskva)
2	— — — — —	Marts 1941 ved Julianehaab (Ring som ovenfor)
3	Juli 1940 — — —	Maj 1941 ved Godthaab (Ring som ovenfor)
4	— — — — —	September 1941 ved Julianehaab (Ring som ovenfor)
5	— 1941 — — —	November 1941 ved Julianehaab (Ring fra Moskva)

(fortsættes)

¹⁾ Bjun betyder Byro junych naturalistov, d. e. De unge Naturforskeres Bureau.

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst
6	Juli 1941 paa Harlov Øen, østfor Murman Kysten	Maj 1942 ved Godthaab (Ring som ovenfor)
7	— — — — —	Juni 1942 ved Sukkertoppen (Ring som ovenfor)
8	— — — — —	Juni 1942 ved Sukkertoppen (Ring som ovenfor)
9	— — — — —	Juni 1942 ved Christianshaab (Ring som ovenfor)
10	— — — — —	Juli 1942 ved Godhavn (Ring som ovenfor)
11	— — — — —	Juli 1942 ved Egedesminde (Ring som ovenfor)
12	— — — — —	August 1942 ved Julianehaab (Ring som ovenfor)
13	— — — — —	August 1942 ved Holsteinsborg (Ring som ovenfor)
14	— — — — —	August 1942 ved Julianehaab (Ring som ovenfor)
15	— — — — —	August 1942 ved Godthaab (Ring som ovenfor)
16	— — — — —	August 1942 ved Julianehaab (Ring som ovenfor)
17	— — — — —	September 1942 ved Jakobshavn (Ring som ovenfor)
18	— 1939 — — —	Oktober 1942 ved Julianehaab (Ring fra Bjun, Moskva)
19	— 1938 — — —	Oktober 1942 ved Godthaab (Ring som ovenfor)
20	— 1941 — — —	August 1943 ved Julianehaab (Ring fra Moskva)

Som Skemaet viser, har en Del ved Grønlandskysten truffne Rider været udklækkede i Barentshavet. Det har i disse Tilfælde ganske overvejende (nemlig for 16 af 20 Individuer) drejet sig om 1-Aars Fugle; en enkelt har endda kun været højst 4 Maaneder undervejs paa den godt 4000 km lange Rute. 1 af de genfangne Rider var 2, og 1 var 3 Aar, og endelig er der genfanget en Ride, som var ringmærket som Voksen, 4 Aar efter dens Mærkningsdag. Alle Fuglene er mærkede i Aarene 1938—1941, 1 Fugl i 1938, 3 i 1939, 2 i 1940 og 14 i 1941.

Forekomsten har været størst i de sydligste Distrikter i Grønland med tydelig Aftagen mod Nord, nemlig i Julianehaab Distrikt 8 Individuer, Godthaab Distrikt 4, Sukkertoppen 2, Holsteinsborg 2, Egedesminde 1, Godhavn 1, Christianshaab 1 og Jakobshavn 1, ialt 20 genfangne russiske Rider.

I Modsætning til Genfangsten af de i Grønland ringmærkede Rider (se Side 10) er det største Antal af de ved den russiske Kyst mærkede Fugle truffet senere paa Aaret, fortrinsvis i August. Fordelingen paa Maaneder har været som følger: Januar 0, Februar 0, Marts 1, April 0, Maj 2, Juni 3, Juli 2, August 7, September 2, Oktober 2, November 1 og December 0.

Opmærksomheden skal i denne Forbindelse yderligere henledes paa, at der foreligger Meddelelse om en i Atlanterhavet sydfor Island i April 1938 truffet Ride, som bar en Ring med Betegnelsen Moskva 51404 E, og om hvilken Fugl det blev oplyst, at den i den foregaaende Sommer var mærket paa den samme Ø som de her anførte Rider¹).

Forekomsten af russiske Rider langs Grønlandskysten samtidig med, at vestgrønlandske Rider som omtalt (Side 9) er genfundne paa begge Sider af Atlanterhavet, saavel ved Newfoundland som ved Holland²), er naturligvis af Interesse til Forstaaelse af det Faktum, at lokale Typer af Rider ikke er kommet til Udvikling inden for det atlantiske Omraade.

Kortnæbbet Lomvie. *Uria lomvia lomvia* (L.).

Som ved Stenvender foreligger ogsaa for denne Art Meddelelse om et enkelt Tilfælde af Genfangst i Perioden 1926—1945 af en uden for Grønland ringmærket Fugl.

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst
1	August 1938 ved Hornsund, Spitsbergen	Februar 1939 Julianehaab (Ring fra Vogelwarte Helgoland)

WINGE siger, at den Kortnæbbede Lomvie er »ikke langt vandrende«³). Det maa blive den senere Ringmærknings Sag at afgøre, i hvor høj Grad det her anførte Eksempel paa den næsten 3000 km lange Vandring fra Spitsbergen til Vest-Grønland skal betragtes som

¹) SALOMONSEN, a, p. 266. Naar Øen hos SALOMONSEN kaldes Charlov, men her Harlov, beror dette paa Vanskeligheden ved nøjagtigt at gengive Lyden af det russiske Bogstav X.

²) Der foreligger ogsaa en Meddelelse om Genfangst af en Ride i Juli 1931 fra et engelsk Fiskerfartøj i Davis Strædet, 175 km vestfor Godhavn, hvilken Fugl 2 Aar tidligere var blevet mærket som Redeunge paa Farn islands ud for Østkysten af Northumberland (WITHERBY & LEACH, p. 264). Denne Genfangst viser saaledes yderligere Sammenblandingen af Rider fra de forskelligst beliggende Ynglepladser omkring det atlantiske Oceans nordlige Halvdel. Af andre ved de nævnte Øer mærkede Rider er iøvrigt 3 truffet ved Newfoundland, hvorfra ogsaa grønlandske Rider er rapporterede, og 1 ved Labrador (THOMSON, p. 75).

³) WINGE, p. 228.

en Undtagelse¹⁾. Det skal tilføjes, at det af Meddelelsen om den paa-gældende Mærkning synes at fremgaa, at det kun lykkedes Spitsbergen-Ekspeditionen at mærke et forholdsvis ringe Antal Lomvier, maaske en halv Snes ialt²⁾.

Grønlandsk Snespurv. *Plectrophenax nivalis subnivalis* (Br.).

Medens der som nævnt under Omtalen af de i Vest-Grønland ring-mærkede Snespurve (Side 17) endnu ikke er fremkommet nogen Meddelelse om Fund af nogen af disse Fugle uden for Grønland, er derimod 2 Snespurve, mærkede i Nordamerika, truffet i Vest-Grønland, henholdsvis 2 og 5 Maaneder efter deres Mærkning.

Lb. Nr.	Mærkning	Genfangst
1	Februar 1931 ved Mc. Millan, Michigan ³⁾	April 1931 ved Julianehaab (Ring fra Bureau of Biological Survey, Washington, D. C.)
2	December 1940 ved Blaney Park, Michigan	Maj 1941 ved Sdr. Upernavik (Ring som ovenfor)

Som Skemaet viser, er Mærkningen for begge disse Snespurves Vedkommende foretaget i Vintermaanederne i praktisk talt samme Egn, medens Genfangsterne i Grønland er sket i de derpaa følgende April og Maj Maaneder paa to saa langt fra hinanden liggende Steder som Julianehaab og Sdr. Upernavik. Det synes herefter, at Snespurve fra hele Vest-Grønland søger Vinterophold i de 3—4000 km fjerne Egne i De store Søers Land i Grænseomraadet mellem Canada og De forenede Stater.

De foranstaaende Meddelelser er byggede paa følgende Materiale, omfattende 11 Arter ialt; Rækkefølgen inden for de enkelte Arter efter Ringnummer.

1. *Clangula hyemalis* (L.).

Med Ring med Indskrift: P. Skovgaard, Viborg, Danmark, er i Vest-Grønland genfanget:

¹⁾ I den i Anmærkningen Side 7 nævnte Redegørelse har SALOMONSEN meddelt Genfangsten ved Newfoundland af 2 ved Ritenbenk, Nordgrønland, 1946 mærkede Lomvier, og mener iøvrigt, at de vestgrønlandske Kortnæbbede Lomvier regelmæssigt overvintrer dér. (SALOMONSEN, b, p. 141 ff.).

²⁾ TIEDEMANN, pag. 264.

³⁾ MC KINLEY BRYENS, pag. 68.

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
D 1509	15/7 1928 ved Mývatn, Island	27/5 1929 ved Christianshaab
V 6989	1/7 1933 — — —	23/11 1933 — Igdlukasik, Nanortalik
V 12206	6/7 1939 — — —	21/3 1940 — Julianehaab
V 12223	? — — —	1/11 1939 — Ikerasárssuk, Nanortalik

Med Ring med Indskrift: Mus. Nat. 4. Reykjavik, Iceland, er i Vest-Grønland genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
1276	9/6 1939 ved Mývatn, Island	29/3 1941 ved Julianehaab

2. *Somateria mollissima islandica* Brehm & *borealis* Brehm.

Med Ring med Indskrift: Zoological Museum, Copenhagen, Denmark, er i Vest-Grønland mærket og genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfanget (Date and Place recovered)
0003	26/7 1928 ved Dalrymple Rock, Thule	3/4 1931 ved Holsteinsborg
0004	— — — — —	22/12 — — —
0009	— — — — —	?/11 1928 — Diskofjord, Godhavn
0010	— — — — —	ultimo/3 1929 ved Kangâmiut, Sukkertoppen
0014	— — — — —	30/5 1930 ved Kangâmiut, Sukkertoppen
0015	— — — — —	10/5 1929 ved Akúnâq, Egedesminde
0016	— — — — —	?/11 1928 ved Egedesminde
0020	— — — — —	16/1 1932 — Manîtsq, Egedesminde
0024	— — — — —	?/12 1928 — Godhavn
0028	— — — — —	?/9 — — Thule
0029	— — — — —	10/4 1930 — Egedesminde
0030	— — — — —	7/12 1929 — Amerdloq, Holsteinsborg
0203	15/11 1933 ved Agpamiut, Sukkertoppen	?/10 1935 — Igdlorssuit, Ūmánaq
0204	26/11 — — — —	8/5 1934 — Sukkertoppen
0208	— — — — —	25/3 — — Agpamiut, Sukkertoppen
0209	— — — — —	27/4 1935 — Timerdlît, Sukkertoppen
0213	17/1 1934 — — —	10/3 1938 — Qerrortussoq, Holsteinsborg
0217	23/11 — — — —	5/12 1934 ved Hamburgersund, Sukkertoppen

(fortsættes)

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
0223	²³ / ₁₁ 1934 ved Agpamiut, Sukkertoppen	²² / ₃ 1937 ved Agpamiut, Sukkertoppen
0224	— — — — —	²⁹ / ₁₂ 1934 — — —
0225	— — — — —	¹⁶ / ₂ 1936 — Kangerdluarssuk, Sukkertoppen
0227	— — — — —	³⁰ / ₃ 1935 ved Sukkertoppen
0228	— — — — —	²⁹ / ₈ 1941 — Egedesminde
0229	— — — — —	⁸ / ₁ 1938 — Napassoq, Sukkertoppen
0230	²⁴ / ₁₁ — — — — —	¹⁶ / ₂ 1936 — Kangâmiut, —
0231	— — — — —	¹⁵ / ₅ 1935 — Agpamiut, —
0232	— — — — —	¹⁹ / ₂ — — Sukkertoppen
0235	²⁶ / ₁₁ — — — — —	¹ / ₁₂ 1934 — Agpamiut, Sukkertoppen
0237	¹ / ₁₂ — — — — —	²³ / ₃ 1936 — Ūmánârssuk, Holsteinsborg
0250	¹⁰ / ₁₂ — — — — —	⁹ / ₄ 1943 ved Napassoq, Sukkertoppen

3. *Somateria spectabilis* (L.).

Med Ring med Indskrift: Zoological Museum, Copenhagen, Denmark, er i Vest-Grønland mærket og genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
0234	²⁴ / ₁₁ 1934 ved Agpamiut, Sukkertoppen	⁵ / ₂ 1935 ved Agpamiut, Sukkertoppen

4. *Anser albifrons gambelli* Hartl.

Med Ring med Indskrift: Zoological Museum, Copenhagen, Denmark, er i Vest-Grønland mærket og dels sammesteds, dels i Irland, genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
0302	¹¹ / ₇ 1934 ved Claushavn	²⁰ / ₁₁ 1934 ved Recess Connaught, Galway, Irish Free State
0310	⁹ / ₇ — — Kûnguaq, Claushavn	²⁹ / ₅ 1936 ved Bredefjord, Jakobshavn
0311	— — — — —	²⁸ / ₂ 1935 ved Garda Liochana, Ballycumber, Offaly, Irish Free State
0316	— — — — —	²⁰ / ₅ 1936 ved Jakobshavn
0317	— — — — —	¹¹ / ₇ 1935 ved Ikamiut, Christianshaab

5. *Arenaria interpres interpres* (L.).

Med Ring med Indskrift: Nat. Hist. London, er i Vest-Grønland genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
SD 212	¹ / ₁ 1942 ved Portballintrae, Bushmills, Ireland	³⁰ / ₅ 1945 ved Prøven

6. *Calidris maritima maritima* (Brünn.).

Med Ring med Indskrift: P. Skovgaard, Viborg, Danmark, er i Vest-Grønland mærket og genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
	¹⁹ / ₇ 1928 i Godthaabsfjorden	¹⁶ / ₁₀ 1928 ved Godthaab

7. *Larus marinus* (L.).

Med Ring med Indskrift: Zoological Museum, Copenhagen, Danmark, er i Vest-Grønland mærket og genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
M 7060	²² / ₆ 1938 ved Angissúnguaq, Godthaab	³ / ₈ 1938 ved Narssaq, Godthaab
M 7062	— — —	²⁸ / ₈ — — Qáqaliaq, —
M 7063	— — —	³ / ₈ — — Narssaq, —
M 8603	²⁶ / ₆ 1939 paa Hamborgland, Sukkertoppen	¹⁰ / ₁ 1941 — Sukkertoppen
M 8604	— — —	³⁰ / ₈ 1939 — Sdr. Kangerdluarssuk, Holsteinsborg
M 8628	²⁶ / ₇ 1939 i Tasermitfjord, Nanortalik	¹⁰ / ₉ 1939 ved Tuapait, Nanortalik
M 8636	— — —	²⁵ / ₁₁ — — Julianehaab

8. *Larus glaucoides* Meyer.

Med Ring med Indskrift: Zoological Museum, Copenhagen, Danmark, er i Vest-Grønland mærket og genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
M 4247	²⁷ / ₇ 1936 ved Puto, Godthaab	¹⁵ / ₈ 1936 ved Qôrnoq, Godthaab
M 8617	⁴ / ₇ 1939 ved Arsuk	¹⁸ / ₈ 1939 ved Sánerut, Julianehaab

9. *Rissa tridactyla tridactyla* (L.).

Med Ring med Indskrift: Zoological Museum, Copenhagen, Denmark, er i Vest-Grønland mærket og dér samt andensteds genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
A 005	primo/8 1926 ved Qôrqut, Godthaab	22/4 1931 ved Narssaq, Godthaab
A 006	— — — — —	4/5 — — Godthaab
A 010	— — — — —	9/5 1929 — Narssaq, Godthaab
A 012	— — — — —	18/6 1942 — Godthaab
A 013	— — — — —	15/6 1928 — Ūmánaq, Godthaab
A 022	— — — — —	13/4 1930 — Godthaab
A 028	— — — — —	24/6 1928 — Akúnák, Egedesminde
A 034	— — — — —	20/6 1933 — Godthaab
A 035	— — — — —	21/4 1929 — Kangeq, Godthaab
A 036	— — — — —	14/4 1930 — Godthaab
A 047	— — — — —	22/4 1928 — —
A 048	— — — — —	23/4 1929 — —
A 051	— — — — —	5/6 1931 — Kangeq, Godthaab
A 052	— — — — —	22/4 1929 — — —
A 054	— — — — —	12/7 1932 — Godthaab
A 055	— — — — —	6/11 1926 — Bonavista, Ivilik Bay, Newfoundland
A 057	— — — — —	28/7 1929 ved Godthaab
A 062	— — — — —	23/4 — — —
A 068	— — — — —	5/7 1930 — —
A 078	— — — — —	21/9 1931 paa Store Hellefiskebanke i Davisstrædet ud for Holsteinsborg
A 081	— — — — —	23/11 1926 ved Noordhinder Fyrskib, Holland
A 088	— — — — —	30/4 1929 ved Nordlandet, Godthaab
A 099	— — — — —	medio/4 1927 ved Bonavista, Newfoundland
A 102	— — — — —	21/4 1929 ved Godthaab
A 109	— — — — —	9/5 1930 — —
A 120	— — — — —	17/5 1929 — Narssaq, Godthaab
A 123	— — — — —	1/7 ved Qôrqut, Godthaab
A 133	— — — — —	21/7 1930 ved Godthaab
A 158	31/7 1927 — — — —	12/6 — — Sârdloq, Godthaab
A 173	— — — — —	primo/6 1934 ved Kapisigdlit, Godthaab
A 180	— — — — —	23/6 1929 ved Qôrqut, Godthaab
A 183	— — — — —	13/6 1931 — Narssaq, —
A 184	— — — — —	22/4 1929 — Godthaab
A 193	— — — — —	13/4 1930 — Qôrnoq, Godthaab
A 199	— — — — —	14/4 — — — —
A 209	— — — — —	17/5 ved Kangeq, Godthaab
A 220	— — — — —	5/10 1927 ved Godthaab

(fortsættes)

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
A 226	³¹ / ₇ 1927 ved Qôrqut, Godthaab	²⁸ / ₄ 1940 ved Godthaab
A 227	— — — — —	²¹ / ₄ 1929 — Sârdloq, Godthaab
A 230	— — — — —	⁵ / ₅ 1935 — Godthaab
A 240	— — — — —	¹⁸ / ₈ 1930 — —
A 252	¹² / ₈ 1926 — Paornat, Ūmánaq	¹⁶ / ₆ 1930 — Paornat, Ūmánaq
A 263	— — — — —	[?] / ₆ 1936 — Sermiarssuit, Ūmánaq
A 269	— — — — —	²³ / ₁₁ 1926 — Seal Cove, White Bay, Newfoundland
A 294	²⁵ / ₇ 1927 ved Agpatsiait, Ūmánaq	³¹ / ₅ 1930 ved Qutdligssat
A 311	¹ / ₈ — — Qôrqut, Godthaab	²⁸ / ₆ 1928 — Evighedsfjorden, Sukkertoppen
A 328	— — — — —	¹⁷ / ₉ 1927 ved Jakobshavn
A 338	— — — — —	¹³ / ₄ 1931 — Godthaab

Med Ring med Indskrift: Vogelwarte Helgoland, Germania, er i Vest-Grønland mærket og genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
597338	²¹ / ₈ 1938 ved Paornat, Ūmánaq	¹¹ / ₆ 1943 ved Qutdligssat
597343	— — — — —	¹⁴ / ₁₀ 1938 ved Kangâmiut, Sukkertoppen

Med Ring med Indskrift: Bjun Moskva (de 6 første Numre) og Moskva (de følgende 14 Numre) er i Vest-Grønland genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
70429 D	¹⁰ / ₈ 1939 ved Ōen Harlov i De Syv Ōers Archipelag, østfor Murman Kysten	¹⁹ / ₈ 1940 ved Holsteinsborg
56402 E	¹ / ₇ 1938 — — —	³¹ / ₁₀ 1942 — Godthaab
62242 E	⁷ / ₈ 1939 — — —	²⁹ / ₃ 1941 — Julianehaab
62412 E	²⁶ / ₇ — — —	¹ / ₁₀ 1942 — —
72682 E	²² / ₇ 1940 — — —	¹⁸ / ₅ 1941 — Godthaab
72809 E	— — — — —	⁶ / ₉ — — Julianehaab
86189 E	²³ / ₇ 1941 — — —	²³ / ₈ 1942 — —
86295 E	²⁵ / ₇ — — —	⁹ / ₆ — — Sukkertoppen
86426 E	²³ / ₇ — — —	[?] / ₈ 1943 — Julianehaab
86444 E	— — — — —	²³ / ₇ 1942 — Godhavn
86515 E	²⁴ / ₇ — — —	⁹ / ₈ — — Julianehaab
86580 E	— — — — —	¹⁹ / ₆ — — Sukkertoppen
86600 E	— — — — —	²⁹ / ₇ — — Egedesminde

(fortsættes)

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
86749 E	21/7 1941 ved Øen Harlov i De Syv Øers Archipelag, østfor Murman Kysten	6/9 1942 ved Jakobshavn
86818 E	25/7 — — — —	4/11 1941 — Julianehaab
87091 E	— — — — —	9/8 1942 — Holsteinsborg
87386 E	26/7 — — — —	5/5 — — Godthaab
88086 E	— — — — —	23/8 — — —
88089 E	— — — — —	25/6 — — Christianshaab
88575 E	12/7 — — — —	17/8 — — Julianehaab

10. *Uria lomvia lomvia* (L.).

Med Ring med Indskrift: Zoological Museum, Copenhagen, Denmark, er i Vest-Grønland mærket og genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
E 004	12/8 1926 ved Paornat, Ūmánaq	primo/6 1928 ved Ritenbenk

Med Ring med Indskrift: Vogelwarte Helgoland, Germania, er i Vest-Grønland genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
322702	11/8 1938 ved Sofiakamm, Hornsund, Spitsbergen	18/2 1939 ved Sárdloq, Julianehaab

11. *Plectrophenax nivalis subnivalis* (Br.).

Med Ring med Indskrift: Zoolog. Museum, Denmark, er i Vest-Grønland mærket og genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
B 017	27/6 1926 ved Ūmánaq	12/8 1926 ved Ūmánaq
B 032	30/6 — — Ikerasak, Ūmánaq	19/7 — — Ikerasak, Ūmánaq
B 074	10/7 — — Ūmánaq	1/8 — — Ūmánaq
B 079	14/7 — — —	16/7 — — —
B 082	— — — —	15/7 og 15/8 1926 ved Ūmánaq
B 083	15/7 — — —	22/7 1926 ved Ūmánaq

(fortsættes)



Fig. 4. Kortnæbbet Lomvie (*Uria lomvia lomvia*. L.) med Unge i den Størrelse, hvori Ungen forlader Udklækningsstedet, paa hvilket Udviklingstrin den Side 12 omtalte Mærkning er foretaget. Ritenbenk. August 1923. S. LYNGBÆK phot.

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
B 088	16/7 1926 ved Ūmánaq	16/7 og 22/7 1926 samt 27/4, 19/5 og 17/6 1927 ved Ūmánaq
B 091	— — — —	17/7 1926 ved Ūmánaq
B 092	— — — —	19/5 1927 — —
B 094	— — — —	24/6 — — —
B 095	17/7 — — — —	19/6, 17/6 og 22/6 ved Ūmánaq
B 097	18/7 — — — —	20/6 1927 ved Ūmánaq
B 099	— — — —	6/8 og 14/8 1926 ved Ūmánaq
B 101	22/7 — — — —	23/7 1926 ved Ūmánaq
B 104	23/7 — — — —	7/7 1927 — —
B 107	26/7 — — — —	9/8 1926 — —
B 108	— — — —	30/4 og 9/8 1926 ved Ūmánaq
B 109	27/7 — — — —	10/8 1926 ved Ūmánaq
B 116	5/8 — — — —	10/8 — — —
B 117	8/8 — — — —	31/8 og 1/9 1926 ved Ūmánaq
B 123	10/8 — — — —	15/8 1926 ved Ūmánaq
B 125	14/8 — — — —	18/8 — — —
B 134	27/8 — — — —	31/8 — — —
B 135	30/8 — — — —	31/8 — — —
B 143	22/6 1927 — — —	22/6 1927 — —
B 144	25/6 — — — —	25/8 1927, 28/5 1929 og ?/5 1930 ved Ūmánaq
B 147	26/6 — — — —	26/6 1927 ved Ūmánaq
B 151	1/7 — — — —	20/7 — — —
B 155	8/7 — — — —	29/5 1929 — —

Med Ring med Indskrift: Biol. Surv. Wash. D. C. er i Vest-Grønland genfanget:

Ring-nummer	Mærkning (Date and Place ringed)	Genfangst (Date and Place recovered)
C 98323	¹⁷ / ₂ 1931 ved McMillan, Michigan	³⁰ / ₄ 1931 ved Igdlorpait, Julianehaab
39-141992	¹² / ₁₂ 1940 ved Blaney Park, Michigan	¹² / ₆ 1941 ved Sdr. Upernavik, Upernavik

Det ovenstaaende Materiale er i det langt overvejende Antal Tilfælde modtaget gennem Grønlands Styrelse fra de lokale grønlandske Kolonikontorer.

Kun i følgende Tilfælde er Meddelelserne indgaaede ad anden Vej:

Clangula hyemalis, Nr. D 1509, V 6989, 12206 og 12223, Oplysningerne om Mærkningen stammer alle fra Dansk Ornithologisk Central, Viborg; tilsvarende Nr. 1276, Oplysning om Mærkningen fra Náttúrugripasafnid, Reykjavik; *Anser albifrons* Nr. 0302, Genfangsten meddelt af Hr. S. O'Sullivan, Galway, og Nr. 0311, Genfangsten meddelt af Hr. J. Nolan, Garda Liochana, begge Irish Free State; *Arenaria interpres* Nr. SD 212, Mærkningen fra Bord-Ringing Committee of the British Trust for Ornithology, London; *Rissa tridactyla* Nr. A 055 og 269, begge Genfangst fra Det Kgl. Danske Generalkonsulat, Montreal, Canada, A 078, Genfangsten fra Hr. Skibsfører L. Croisié, Portrieux, Frankrig, A 081, Genfangsten fra Hr. Skibsfører H. Lambrecht, Ostende, Belgien, og A 099, Genfangst meddelt af The Fisherman's Union Trading Co., Port Union, Newfoundland; Nr. 597338 og 597343, Mærkningen for begge fra Vogelwarte Helgoland; for de 20 i Rusland mærkede Rider er Meddelelsen om Mærkningen gennem Det Kgl. Danske Udenrigsministerium modtaget fra Hovedforvaltningen for Statsreservaterne, Moskva; *Uria lomvia* Nr. 322702, Mærkningen fra Vogelwarte Helgoland; endelig *Plectrophenax nivalis* Nr. C 98323, Mærkningen fra Division of Biological Investigations, og Nr. 39-141992, Mærkningen fra Division of Wildlife Research, begge Washington D. C.

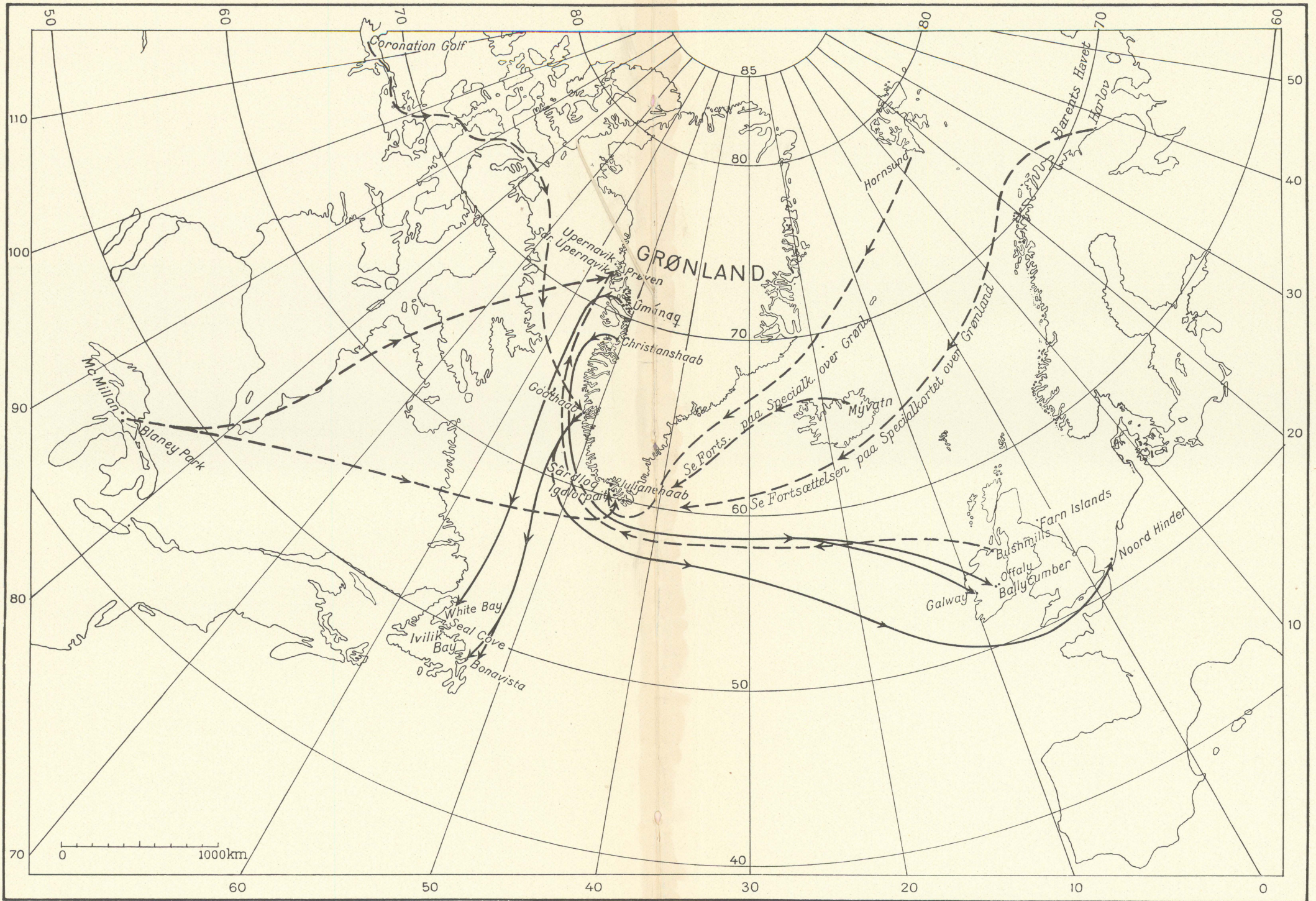
For disse Oplysninger beder Forfatteren herved de paagældende Institutioner og i ganske særlig Grad de paagældende Privatpersoner modtage hans ærbødige Tak.

**De væsentligere af de i Teksten anførte
Lokaliteter, alfabetisk ordnede, og med Angivelse af deres
geografiske Bredde og Længde.**

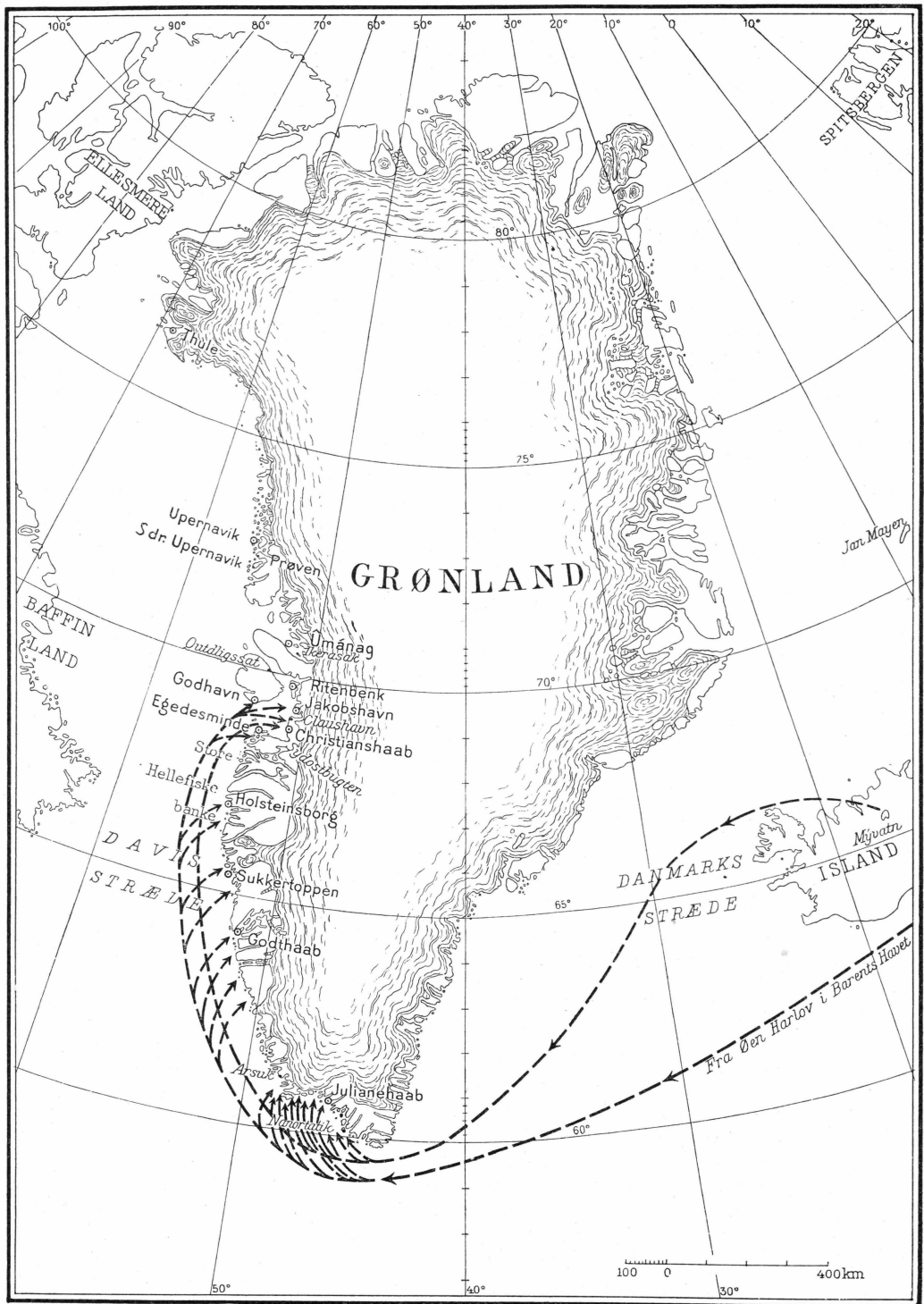
Arsuk. 61° N. 49° W.	McMillan. 46°30' N. 86° W.
Ballycumber. 53°30' N. 7°30' W.	Mývatn. 65°30' N. 17° W.
Blaney Park. 46° N. 86° W.	Nanortalik. 60° N. 45° W.
Bonavista. 49° N. 53° W.	Noord-Hinder. 51°30' N. 2°30' E.
Bushmills. 55° N. 6°30' W.	Offaly. 53°30' N. 7°30' W.
Christianshaab. 68°30' N. 51° W.	Prøven. 72°30' N. 55° W.
Claushavn. 69° N. 51° W.	Qutdligssat. 70° N. 53° W.
Coronation Golf. 68° N. 115° W.	Ritenbenk. 69°30' N. 51° W.
Egedesminde. 68°30' N. 53° W.	Seal Cove. 50° N. 56° W.
Farn islands. 55°30' N. 0°30' W.	Store Hellefiskebanke. 67°30' N. 55° W.
Galway. 53°30' N. 9°30' W.	Sukkertoppen. 65°30' N. 53° W.
Godhavn. 69° N. 53°30' W.	Sydostbugten. 68°30' N. 51° W.
Godthaab. 64° N. 51°30' W.	Sdr. Upernavik. 72° N. 55° W.
Harlov. 69° N. 37°30' E.	Thule. 76°30' N. 68°30' W.
Hellefiskebanke, Store. 67°30' N. 55° W.	Ūmánaq. 70°30' N. 52° W.
Holsteinsborg. 67° N. 53°30' W.	Upernavik. 73° N. 56° W.
Hornsund. 77° N. 16° E.	Upernavik, Sdr. 72° N. 55° W.
Ikerasak. 70°30' N. 51° N.	White Bay. 50° N. 56° W.
Ivilik Bay. 49° N. 53° W.	
Jakobshavn. 69° N. 51° W.	
Julianehaab. 60°30' N. 46° W.	

LITTERATURFORTEGNELSE

1. BERTELSEN, A. Meddelelser om nogle af de i Vest-Grønland almindeligere forekommende Fugle. Meddelelser om Grønland. Bd. 91. København. 1932.
2. BRYENS, O. M. A Snow Bunting recovered in Greenland. Bird-Banding. Bd. 3. 1932.
3. DROST, R. IX & X Bericht der Vogelwarte der Staatl. Biolog. Anstalt Helgoland. Journal für Ornithologie. 75. Aargang. Berlin. 1927.
4. KRABBE, TH. N. Saarede Fugle som Budbringere. Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift. 3. Aargang. København. 1908—09.
5. LINCOLN, F. C. Returns from Banded Birds 1923 to 1926. United States Department of Agriculture. Technical Bulletin. No. 32. 1927. Washington D. C.
- 6a. SALOMONSEN, F. Russisk, ringmærket Ride (*Rissa tridactyla* (L.)) genfundet ved Island. Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift. 39. Aargang. København. 1945.
- 6b. — Første foreløbige Liste over genfundne grønlandske Ringfugle. Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift. 41. Aargang. København. 1947.
7. SCHIØLER, E. L. Danmarks Fugle. Bd. I. København. 1925.
8. SKOVGAARD, P. Danske Fugle. Bd. 3, 4 & 5. Viborg. 1930—.
9. THOMSON, A. L. Bird Migration. London. 1936.
10. TIEDEMANN, M. Ornithologische Beobachtungen aus dem Hornsund-Gebiet auf West-Spitzbergen. Journal für Ornithologie. 91. Aargang. Berlin. 1944.
11. WINGE, H. Grønlands Fugle. Meddelelser om Grønland. Bd. 21. København. 1898.
12. WITHERBY, H. F. & LEACH, E. P. Movements of Ringed Birds from Abroad to the British Islands and from the British Islands Abroad. British Birds. Bd. 25. London. 1931—32.



Plan 1. Oversigt over Mærknings- og Genfangststeder for de i Vest-Grønland i Aarene 1926—1945 ringmærkede eller sammesteds genfangne, udefra kommende Ringfugle samt over disse Fugles uden for Grønland beliggende henholdsvis Genfangst- eller Mærkningssteder. Ubrudte Forbindelseslinier for de fra Grønland kommende og brudte Forbindelseslinier for de til Grønland udefra kommende Fugle.



Plan 2. Speialkort over Grønland med indtegnet Fordeling af Genfangststederne langs Kysten for de fra Myvatn udgaaede Havlitter (*Clangula hyemalis*. L.) samt for de fra Harlov stammende Rider (*Rissa tridactyla tridactyla*. L.) Jævnfør iøvrigt Plan 1.