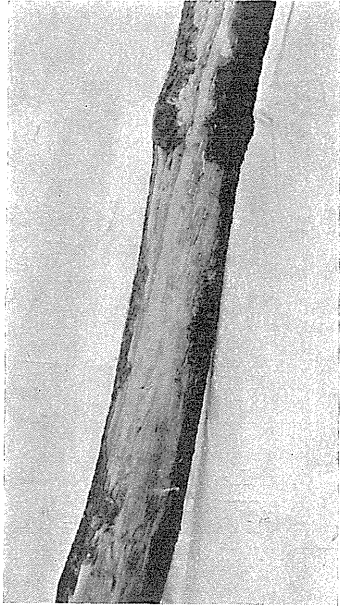


og 10 cm Bredde (det blotlagte Ved viser kun svage Insektangreb), og paa Tjørnestammer er hugget mange indtil 25 cm lange Barkstykker af.

Endelig har de hakket Redehul i en udgaaet Grenstump af en Pil nær Broen over Søen; hvor dybt de har hugget vides ikke.

Under hele deres Færden har de vist sig meget lidt sky, man har kunnet se paa dem, mens de arbejdede, og hvis man gik for tæt ind paa dem, nøjedes de ofte med at gaa om paa den anden Side af Stammen. Naar de arbejdede med at faa Koglerne løse, lod de stadig deres Skrig høre.

I Midten af April forlod Spætterne Haven uden at bruge Redehullet. Grunden til, at de ikke forsøgte at formere sig i Haven, kan maaske være den, at de ikke vilde være i Stand til at finde passende Føde til Ungerne.



VILH. NIELSEN fot.

Fig. 6. Af Flagspætter afskallet Fyrregren. Botanisk Have, April 1936.

## Bjerganden, *Nyroca m. marila* (L.), som Ynglefugl paa Færøerne.

Af F. C. R. JOURDAIN, Southbourne<sup>1</sup>

With an English Summary.

I Aves, Zoology of the Faroes, 1935, p. 34, skriver SALOMONSEN om Bjerganden paa Færøerne: »Regular passage-migrant, although small in number (April—June, and Oct.—Nov.), occasionally wintering, sometimes staying in summer, but breeding never stated.«

<sup>1</sup> Paa Dansk ved B. LØPPENTHIN.

I 1894 besøgte H. LEYBORNE POPHAM Færøerne, og 12. Juni dette Aar fandt han en Rede af Bjergand, *Nyroca marila*, med 5 Æg paa en Ø i Toftavatn paa Østerø [i Nærheden af Saltnæs]. Denne Rede befinder sig stadig i hans Samling, og der er ingen Tvivl om Bestemmelsens Rigtighed. Der har ikke tidligere været offentliggjort nogen Beretning om denne Forekomst af Bjerganden fra Færøerne.

Alt i alt fandt POPHAM 22 Arter rugende, men med Undtagelse af Bjerganden drejer det sig om Arter, der er velkendt som Ynglefugle fra Øerne. — — Muligt er det ingenting værd, at et Par Hættemaager, *Larus ridibundus*, der blev fundet ynglende paa Stedet, havde 5 Æg i Reden, men kun 2 Fugle jagttoges.

#### Breeding of the Scaup in the Faeroes.

On June 12th 1894 Mr. H. LEYBORNE POPHAM found a nest of the Scaup with five eggs on an island in Toftavatn at Saltnes on Eysturoy. No record of this occurrence has been previously published.

## ANMELDELSER

JAMES P. CHAPIN: The Discovery of *Afropavo congensis*. Bulletin of the British Ornithologists' Club, CCCC1, 1937. — — 1913 fandt Meddeleren en enkelt Armsvingfjer af en stor Hønsefugl i en Kongo-Indfødts Hovedbeklædning, som gennem mange Aar voldte ham Hovedbrud, indtil han saa sent som 1936 fandt 2 opstillede Fugle, Fjeren passede til, i Kongomuseet i Tervueren, hvor de havde været opbevaret fra 1914, men uden nøjere Lokalitetsangivelse, og udenat man fra zoologisk Side havde lagt Mærke til dem tidligere. Fuglen er paa Størrelse med en Paafugl, bærer en Fjertop som denne, men intet Slæb. Endnu mangler dog yderligere Materiale af »Kongo-paafuglen«, hvis Opdagelse hører til de allermost opsigtsvækkende paa det ornithologiske Omraade siden Aarhundredskiftet. [Tidligere er publiceret: J. P. CHAPIN: A New Peacock-like Bird from the Belgian Congo. Rev. Zool. Bot. Afric., XXIX, 1936.]

LØPP.

G. DEMENTIEV: Systema avium rossicarum, Vol. I, Accipitres-Striges-Passeres. Revue Française d'Ornithologie, 1933—1935. — — En udmærket Liste over de i det russiske Rige forekommende