

**Krydsning mellem Sølvmåge (*Larus argentatus*  
Pont.) og Sildemåge (*Larus fuscus* L.)  
fundet ynglende sammen med en Sølvmåge.**

Af LINDHARD HANSEN.

(With a Summary in English: A Hybrid between Herring Gull (*Larus argentatus* Pont.) and Lesser Black-backed Gull (*Larus fuscus* L.) Breeding with a Herring Gull.)

På halvøen Hyllekrog på Lollands sydkyst findes en stor koloni af Sølvmåger (*Larus a. argentatus* Pont.), og her fandt jeg, som tidligere meddelt her i tidsskriftet, i sommeren 1948 fire Sildemåger (*L. fuscus* L.) og konstaterede, at i hvert fald et par ynglede. I 1952 var bestanden tre par, og i 1959 var den vokset til ca. 10 par.

Efter mit skøn tilhører bestanden Baltisk Sildemåge (*L. f. fuscus*); men siden 1952 er der iagttaget en enkelt fugl med *gule fødder*, men med så lys farve på oversiden, at den må henregnes til Britisk Sildemåge (*L. f. graellsii* A. E. Brehm). Denne fugl, eller i hvert fald en der var den ganske lig, sås endnu i 1959.

Desuden bemærkede jeg imidlertid ved mit besøg i kolonien den 25. maj 1959 en endnu lysere fugl, som havde *grålige fødder*, kun med lidt gult ved hælene og ved grunden af tæerne. Selvom den var lys, var den dog kendeligt mørkere end den Sølvmåge, som den sås sammen med ved rede med æg. Jeg anså den for at være en krydsning mellem Sølvmåge og Sildemåge, og da en sådan, såvidt det er mig bekendt, aldrig tidligere er truffet i Danmark, foranledigede jeg den skudt og indsendt til Zoologisk Museum i København. Her konstateredes det, at fuglen var en ad. ♂. Senere har jeg haft lejlighed til at sammenligne den med museets lyseste Sildemåger og med skindlagte Sølvmåger. Dette bestyrkede mig i min overbevisning om, at fuglen var en krydsning mellem disse arter.

Desværre blev fuglen ikke vejet. Vægten kunne ellers have givet et fingerpeg om, hvorvidt den var en krydsning. KARL BORG (1959) har nemlig offentliggjort resultater af vejning og måling af et stort antal Sølvmåger og Sildemåger, så der havde været god anledning til en sammenligning. Der er nemlig en meget betydelig vægtforskel på de to arter. Sølvmåger ad.

♂♂ vejer gennemsnitlig 1270 g og Sildemåger ad. ♂♂ 958 g. Derimod er der kun ringe forskel på næblængderne nemlig henholdsvis 57,8 mm og 57,3 mm.

GRAY (1958) skriver, at krydsninger mellem Sølvmåge og Sildemåge er konstateret i adskillige tilfælde også i naturen. Af litteraturlisten fremgår det, at sådanne krydsninger er omtalt ni gange; men med undtagelse af to tilfælde synes der altid at have været tale om fugle i fangenskab.

Den 31. maj 1928 fandtes på Terschelling, Holland, et par bestående af en Sølvmåge og en Sildemåge, som havde rede med 3 æg. (TINBERGEN 1929).

Foruden dette tilfælde omtaler VOOUS (1946), at DOBBEN og PELKWIJK i 1935 på Vlieland, Holland, fandt et par bestående af en Sølvmåge ♂ og en ♀, som var en krydsning mellem Sølvmåge og Sildemåge. Dette par findes nu på Rijksmuseum van Natuurlijk Historie i Leyden. Deres tre unger blev opdrættet i Amsterdam Zoo. Den ene døde som etårig, mens en levede til 1944, hvorefter den indgik i samlingen sammen med forældrene.

GRAY omtaler, at Sølvmåge foruden med Sildemåge har bastarderet med Gulbenet Sølvmåge (*L. a. omissus* Pleske), Svartbag (*L. marinus* L.) og Hættemåge (*L. ridibundus* L.). Sildemåge har endvidere bastarderet med Gråmåge (*L. hyperboreus* Gunnerus), Hvidvinget Måge (*L. glaucoides* Meyer) og Hættemåge.

#### SUMMARY IN ENGLISH

##### **A hybrid between Herring Gull (*Larus argentatus* Pont.) and Lesser Black-backed Gull (*Larus fuscus* L.) breeding with a Herring Gull.**

A hybrid between a Herring Gull and a Lesser Black-backed Gull has been sent in to the Zoological Museum of Copenhagen. This bird, which was a fully plumaged male, had grey feet with a little yellow at the ankles and toes, and the colour of the upper parts was intermediate between that of the Herring Gull and the lightest colour of the Lesser Black-backed Gull. The hybrid was found at a nest with eggs together with a Herring Gull of normal colour on the 25th May 1959 at Hyllekrog, Lolland, Denmark, where several hundred pairs of Herring Gulls and about ten pairs of Lesser Black-backed Gulls bred.

**Literatur.**

- BORG, KARL 1959: Näbblängd och kroppsvikt hos gråtrut, hafstrut och silltrut. – Vår Fågelvärld **18**.
- GRAY, ANNIE P. 1958: Bird Hybrids. – Commonwealth Agricultural Bureaux.
- HANSEN, LINDHARD 1949: Ny yngleplads for sildemåge. – Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. **43**.
- TINBERGEN, N. 1929: A breeding pair of Herring-Gull & Lesser Black-backed Gull. – Ardea **18**.
- VOOUS, K. H. 1946: Sur un cas d'hybridation naturelle entre *Larus fuscus* L. et *Larus argentatus* Pont. dans les Pays-Bas. – Alauda **14**.