

Stormmåge

Larus canus

Skatumási

Common gull



Stormmåge yngler næsten cirkumpolart, med bestande fra Island og De Britiske Øer i vest til Stillehavet og det nordvestlige Nordamerika i øst. I Europa yngler de største bestande på De Britiske Øer, i Skandinavien, Finland og Rusland. På Færøerne er stormmåge en almindelig ynglefugl med en bestand på omkring 1.000 par. Stormmåge er endvidere en almindelig træk- og vintergæst på Færøerne. I Europa forlader de fleste fugle yngleområderne for at overvintre i kystområderne i Vesteuropa.

Mærknings- og genmeldingsdata

107 stormmåger er ringmærket på Færøerne, fordelt på en række lokaliteter (fig. 2), flest ved Glyvursnes, Streymoy (72), Sumbiarhólmur, Suðuroy (7) og på Nólsoy (6). Den første blev ringmærket i 1947 (Sandoy), flest i 1986 (29), 1990 (24) og 1989 (18) (fig. 4). Alle fuglene er mærket i perioden 5. maj til 6. september, størstedelen i juni (58) og juli (44). Blandt aldersbestemte fugle (n=106) var 90% unger, 1% ungfugle (1k) og 9% ældre fugle (2k+).

Seks færøsk-mærkede stormmåger er genmeldt, svarende til 5,6%. Fire af de genmeldte fugle er mærket ved Glyvursnes, Streymoy. Syv fugle ringmærket i udlandet er genmeldt på Færøerne (fig. 1B).

Træk, overvintring og spredning

Alle genmeldinger er fra Færøerne (fig. 1A), indenfor seks kilometer fra mærkningsstedet. Tre fugle har krydset Nólsoyarfjørður. Den første, mærket som unge 17. juni 1986 på Glyvursnes, blev skudt 11. september samme år på Nólsoy, 5 km øst for mærkningsstedet. En fugl mærket som unge er genfundet på

Færøerne om vinteren, 9½ år efter mærkningen. To fugle, mærket i yngletiden, er genfundet i en efterfølgende ynglesæson, den ene på mærkningslokaliteten otte år senere og den anden 11 år senere 5 km fra mærkningslokaliteten.

Blandt stormmåger mærket i udlandet og genmeldt på Færøerne (fig. 1B) er en finsk fugl, mærket 15. juni 1928 på Ålandsøerne og skudt 22. februar 1929 i Hov, Suðuroy, 1.436 km vest for mærkningslokaliteten. En norsk fugl, mærket som unge 6. juli 1965, blev fundet død 15. januar 1966 i Tórshavn, 691 km vest for mærkningsstedet. To islandske fugle, mærket som unger 4. juli 1985 og 14. juli 1987 i Akureyri, er genmeldt henholdsvis 4. marts 1990 på Velbastaður, Streymoy, og 31. juli 1988 ved Trongisvágur, Suðuroy. To skotske

Fakta Facts

Mærkninger *Birds ringed* 107
- heraf mærket som unger *Ringed as chicks* 95 (81%)

Genmeldinger *Recoveries*
Antal genmeldinger *No. of recoveries* 6
- heraf udenfor Færøerne *Recovered abroad* 0
Antal fugle *No. of individuals* 6
- heraf mærket som unger *Ringed as chicks* 4 (67%)
Genmeldingsandel *Proportion recovered* 5,6%
Mærket i udlandet og genmeldt på Færøerne
Ringed abroad, recovered in the Faroes 7

Ekstremer *Extremes*
Højeste alder *Oldest bird* 11 år 2 mdr.
Længste afstand *Longest distance*
Færøerne *Faroes* 5 km

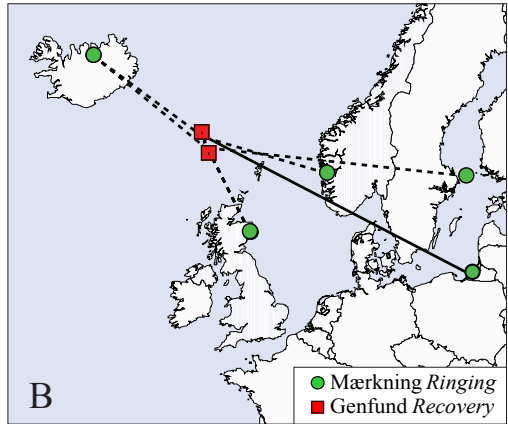
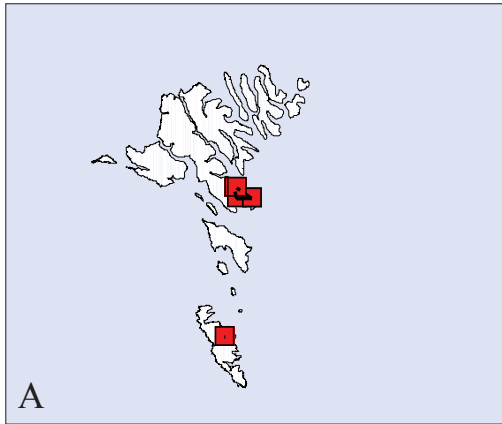


Fig. 1. A) Samtlige genfund af stormmåge ringmærket på Færøerne (n=6) og B) mærkningslokaliteter for stormmåge ringmærket i udlandet og genmeldt på Færøerne (n=7). Fuldt optrukket linje angiver direkte træk, mens stiplede linjer forbinder mærknings- og genfundssted. A) All recoveries of common gulls ringed in the Faroes (n=6) and B) ringing sites of common gulls ringed abroad and recovered in the Faroes (n=7). The unbroken line indicates direct migration and dashed lines connect ringing and recovery sites.

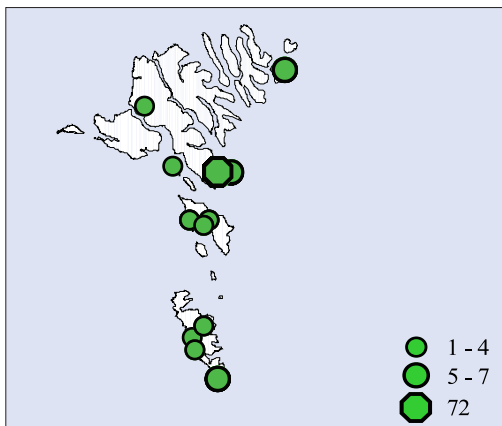


Fig. 2. Mærkningslokaliteter for stormmåge ringmærket på Færøerne (n=107). Ringing sites of common gulls ringed in the Faroes (n=107).

Den færøske ynglebestand overvintrer tilsyneladende ved Færøerne, og fuglene vender tilsyneladende tilbage til samme ynglelokalitet år efter år. Vinterbestanden på Færøerne suppleres formentlig i mindre grad af fugle fra Nordeuropa (Norge og Finland). Islandske fugle passerer tilsyneladende Færøerne under trækket.

Genmeldings- og dødsårsager

Tre genmeldte fugle er skudt, én er forgiftet, én er aflivet på grund af sygdom, og én er fundet død. To fugle blev genmeldt 10 år efter mærkningen og én efter 11 år. Den ældste fugl blev mindst 13 år gammel: mærket som ungfugl (3k) 17. maj 1987 og fundet død 10. juli 1998.

fugle, mærket 30. december 1985 og 19. februar 1986 nær Aberdeen, er genmeldt henholdsvis 22. oktober 1997 og 15. marts 1989, begge på Suðuroy. En ung fugl med Rositten-ring, mærket 25. november 1905 sandsynligvis i det tidligere Østpreussen, er genmeldt 13. februar 1906 ved Koalvig, Streymoy. Dette fund er i øvrigt den første genmelding på Færøerne af en ringmærket fugl (Thienemann 1906).

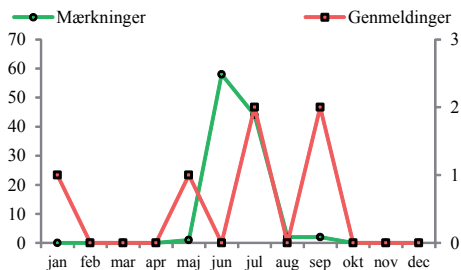


Fig. 3. Mærknings- og genmeldingsmåned for stormmåge ringmærket på Færøerne. *Month of ringing (green circles) and recovery (red squares) of common gulls ringed in the Faroes.*

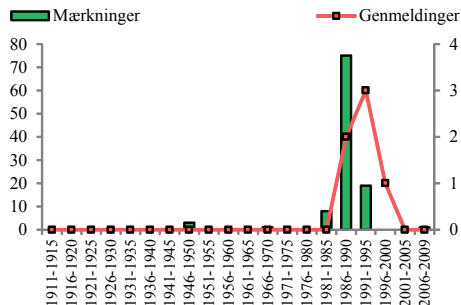


Fig. 4. Mærknings- og genmeldingsår for stormmåge ringmærket på Færøerne, i femårsperioder. *Year of ringing (green bars) and recovery (red squares) of common gulls ringed in the Faroes (five-year periods).*

English summary

Common gull is a common breeding bird in the Faroes with approximately 1,000 pairs, and is also a common migratory and winter visitor. 107 common gulls have been ringed, most of them on Glyvursnes, Streymoy (72). Most were ringed in June (58) and July (44), and 90% were ringed as chicks. Six birds have been recovered, all within 6 km of their ringing

site. A 3rd-calendar-year bird was ringed 17 May 1987 on Nólsoy and found injured 10 July 1998 in Tórshavn, 6 km NW of the ringing site. Seven common gulls ringed abroad have been recovered in the Faroes, two ringed in Scotland, two in Iceland, one in Åland, Finland, one in Norway and one with a Rositten ring (probably from the former East Prussia).