

Kvækerfinke

Fringilla montifringilla

Fjallígða

Brambling



Kvækerfinkens yngleudbredelse strækker sig fra det nordlige Skandinavien østpå gennem Rusland til Beringshavet. Arten yngler talrigt i Skandinavien. Kvækerfinke ynglede første gang på Island i 1974 (Petersen 1998). På Færøerne er kvækerfinke en almindelig træk-gæst og en fåtallig sommer- og vintergæst. Der er to ynglefund på Færøerne. Kvækerfinke er en trækfugl, som overvintrer i store dele af Europa.

88 kvækerfinker er ringmærket på Færøerne fordelt på tre lokaliteter (fig. 2), Nólsoy (85), Sumba, Suðuroy (2) og Vágur, Suðuroy (1). Den første blev mærket i 1987 (Nólsoy), og flest er

mærket i 1997 (15), 1988 (13) og 2003 (12) (fig. 4). 27 er fra foråret (1. februar – 5. maj), flest ultimo april, og 61 fra efteråret (16. september – 1. november), med kulmination ultimo oktober (fig. 3). Blandt de kønsbestemte fugle (n=85) er 49% hunner og 51% hanner. Blandt aldersbestemte fugle (n=43) var 26% ungfugle (1k) og 74% ældre fugle (2k+).

Ingen af de færøsk-mærkede fugle er genmeldt. En ungfugl (1k), mærket 30. august 1996 ved Melhus cirka 16 km sydsydvest for Trondheim i Norge, er aflæst 29. september 1996 på Nólsoy, 874 km mod vest, svarende til en gennemsnitshastighed på 29 km/døgn. En kvækerfinke mærket i Norge er ligeledes genfundet på Island (Bakken m.fl. 2006). Norske fugle trækker normalt mod syd og overvintrer i Vesteuropa, især i Frankrig og England (Bakken m.fl. 2006).

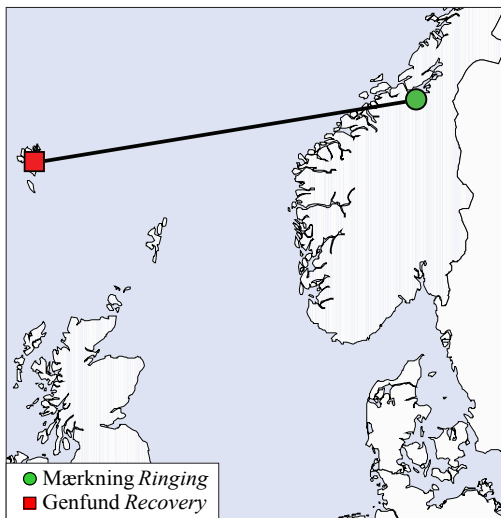


Fig. 1. Mærknings- og genfundlokalitet for kvækerfinke ringmærket i udlandet og genmeldt på Færøerne (n=1). Linjen angiver direkte træk. *Ringning and recovery sites of brambling ringed abroad and recovered in the Faroes (n=1). The line indicates direct migration.*

Fakta Facts

Mærkninger <i>Birds ringed</i>	88
- heraf mærket som unger <i>Ringed as chicks</i>	0
Genmeldinger <i>Recoveries</i>	
Antal genmeldinger <i>No. of recoveries</i>	0
Genmeldingsandel <i>Proportion recovered</i>	0%
Mærket i udlandet og genmeldt på Færøerne <i>Ringed abroad, recovered in the Faroes</i>	1

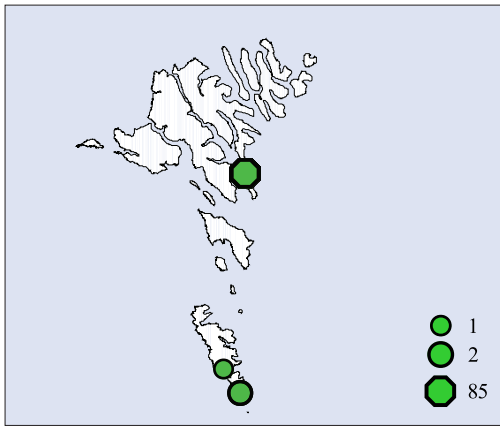


Fig. 2. Mærkningslokaliteter for kvækerfinke ringmærket på Færøerne (n=88). Ringing sites of bramblings ringed in the Faroes (n=88).

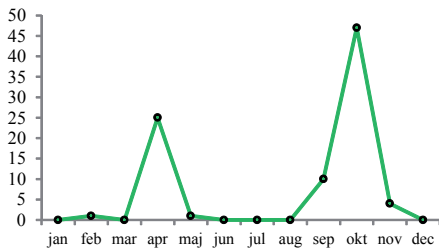


Fig. 3. Mærkningsmåned for kvækerfinke ringmærket på Færøerne. Month of ringing of bramblings ringed in the Faroes.

English summary

Brambling is a common migrant to the Faroes in spring and autumn, and a sparse summer and winter visitor. There are two breeding records. 88 bramblings have been ringed, with the majority on Nólsoy (85). 27 were ringed in spring (1 February - 5 May), the majority late April, and 61 in autumn (16 September - 1 November), with a peak in late October. No birds ringed in the Faroes have been recovered. A young brambling ringed 30 August 1996 SW of Trondheim, Norway, was recovered 29 September 1996 on Nólsoy, 874 km west of the ringing site, corresponding to an average minimum speed of 29 km/day.

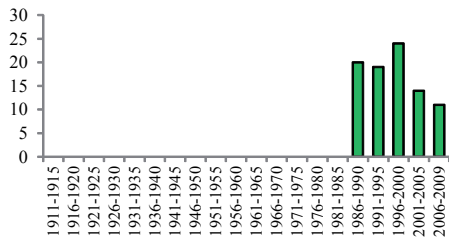


Fig. 4. Mærkningsår for kvækerfinke ringmærket på Færøerne, i femårsperioder. Year of ringing of bramblings ringed in the Faroes (five-year periods).