

Havlit

Clangula hyemalis
Ógvella
Long-tailed duck



Havlittens yngleudbredelse strækker sig fra Grønland, Island og nordlige Skandinavien østover gennem det nordligste Rusland til store del af Canada. Havlitten overvintrer i isfrie områder nær eller syd for ynglepladserne, inklusive Irland, Skotland og Østersøen. På Færøerne er havlit en ret almindelig gæst det meste af året, dog fåtallig om sommeren.

På Færøerne er ringmærket tre havlitter, alle på Nólsoy i henholdsvis 1935 (2) og 1989 (1). Fuglene er mærket i marts, oktober og december. Én er bestemt til ungfugl, og én var

en ældre fugl (2k+). Ingen af de tre ringmærkede fugle er genmeldt. En voksen hun mærket 25. august 1935 i Grímsstaðir ved Mývatn på Nordisland blev skudt to måneder senere (24. oktober) i Sandavágur, Vágar, 625 km sydøst for mærkningsstedet.

Det er uvist, i hvor stor udstrækning havlitter fra den islandske ynglebestand trækker - nogle bliver nær Island, andre trækker muligvis til det sydlige Grønland, og andre igen trækker formentlig til Færøerne eller længere mod sydøst (Cramp & Simmons 1977, Wernham m.fl. 2002).

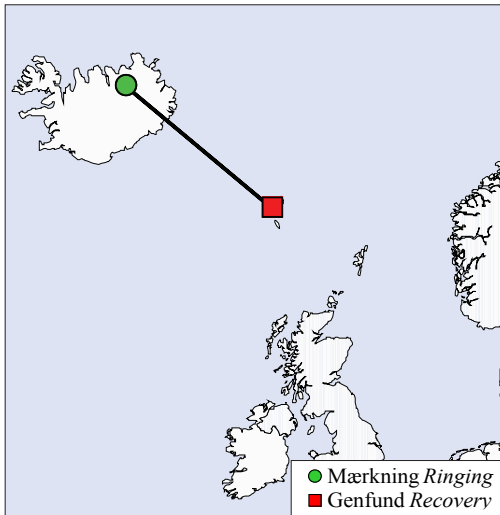


Fig. 1. Mærknings- og genfundlokalitet for havlit ringmærket i udlandet og genmeldt på Færøerne (n=1). Linjen angiver direkte træk. Ringing and recovery sites of long-tailed ducks ringed abroad and recovered in the Faroes (n=1). The line indicates direct migration.

English summary

Long-tailed duck is a common visitor in the Faroes throughout the year, but with fewer during the summer. Three long-tailed ducks have been ringed in the Faroes, two in 1935 and one in 1989. None of them has been recovered. A long-tailed duck ringed on 25 August 1935 at Mývatn in N Iceland was shot two months later (24 October) in Sandavágur, Vágar, 625 km SE of the ringing site.