

# Hjejele

*Pluvialis apricaria*

## Lógv

### Golden plover



Hjejlen er udbredt som ynglefugl fra Island over Skotland og Skandinavien til Nordrusland. Omkring halvdelen af den europæiske bestand findes på Island. På Færøerne er hjejlen en almindelig yngltrækfugl med cirka 600 par. Endvidere er hjejele en almindelig træk-gæst på Færøerne. De Nordeuropæiske hjejler overvintrer primært i Vest- og Sydvesteuropa.

55 hjejler er ringmærket på Færøerne, fordelt på ni lokaliteter (fig. 2), flest på Skúvoy (7) og Øravík, Suðuroy (4). Af 30 fugle, mærket på en ikke nærmere angivet lokalitet under Anden Verdenskrig, er de fleste sandsynligvis mærket på Vágar. Disse er de første hjejler, der er mærket på Færøerne. Flest er mærket i 1992

(5), 1987 (4) og 1986 (4) (fig. 4). Alle fuglene er mærket i perioden 15. juli – 18. august, flest sidst i juni (fig. 3). Alle er mærket som unger.

Med to genmeldinger er 3,6% genmeldt. Begge er mærket på Streymoy og genmeldt uden for Færøerne (fig. 1): Én mærket som unge 20. juni 1944 blev skudt 1. februar 1945 i Guernica, Spanien, 2.124 km syd for mærkningslokaliteten. Den anden fugl blev mærket 28. juni 1945 og skudt i januar 1948 i Tulsk, Irland, 944 km syd for mærkningsstedet.

Hjejler fra den færøske ynglebestand overvintrer sandsynligvis i Vesteuropa (Irland og Spanien).

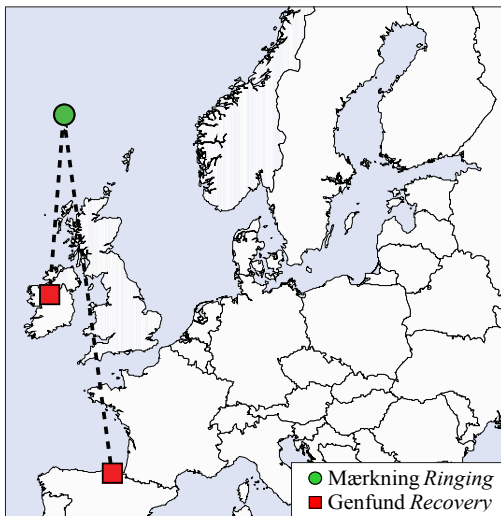


Fig. 1. Samtlige genfund af hjejele ringmærket på Færøerne (n=2). Stiplede linjer forbinder mærknings- og genfindssted. All recoveries of golden plovers ringed in the Faroes (n=2). Dashed lines connect ringing and recovery sites.

### Fakta Facts

**Mærkninger** *Birds ringed* 55  
heraf mærket som unger *Ringed as chicks* 55 (100%)

**Genmeldinger** *Recoveries*  
Antal genmeldinger *No. of recoveries* 2  
- heraf udenfor Færøerne *Recovered abroad* 2  
Antal fugle *No. of individuals* 2  
- heraf mærket som unger *Ringed as chicks* 2 (100%)  
Genmeldingsandel *Proportion recovered* 3,6%  
Mærket i udlandet og genmeldt på Færøerne  
*Ringed abroad, recovered in the Faroes* 0

**Ekstremer** *Extremes*  
Højeste alder *Oldest bird* 2 år 6 mdr.  
Længste afstand *Longest distance*  
Spanien *Spain* 2.124 km

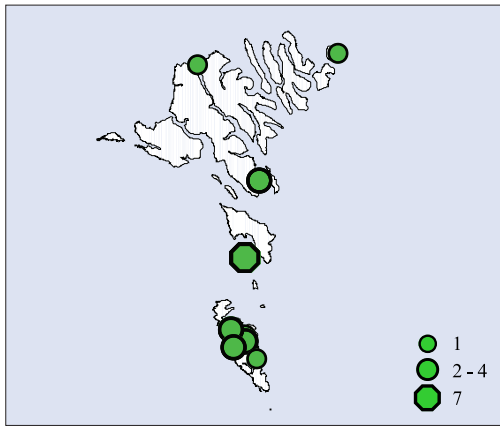


Fig. 2. Mærkningslokaliteter for hjejle ringmærket på Færøerne (n=25). Ringing sites of golden plovers ringed in the Faroes (n=25).

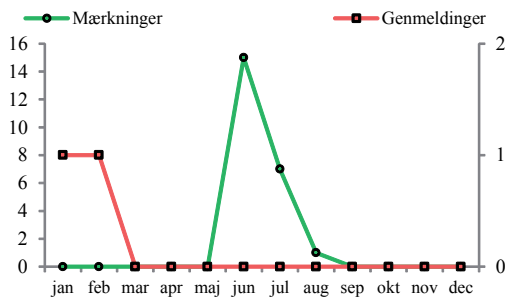


Fig. 3. Mærknings- og genmeldingsmåned for hjejle ringmærket på Færøerne. Month of ringing (green circles) and recovery (red squares) of golden plovers ringed in the Faroes.

### English summary

Golden plover is a common breeding bird in the Faroes with an estimated population of 600 pairs. 55 golden plovers have been ringed, the first during the Second World War. All have been ringed as chicks between 15 June and 18 August. There are two recoveries, both abroad. One, ringed 20 June 1944, was shot 1 February 1945 in Guernica, Spain, 2,124 km S of the ringing site. The other, ringed 28 June 1945, was shot 15 January 1948 in Tusk, Ireland, 994 km S of the ringing site. The Faroese breeding population is supposed to winter in West Europe.

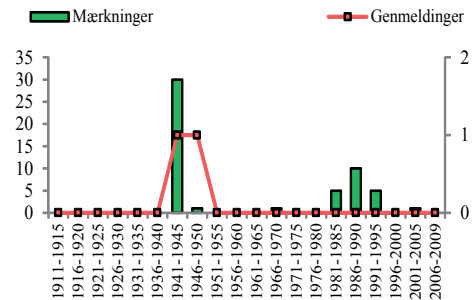


Fig. 4. Mærknings- og genmeldingsår for hjejle ringmærket på Færøerne, i femårsperioder. Year of ringing (green bars) and recovery (red squares) of golden plovers ringed in the Faroes (five-year periods).