

Fiskehejre

Ardea cinerea

Hegri

Grey heron



Fiskehejren yngler over det meste af Europa og Asien samt i Syd- og Østafrika. I Nordvesteuropa yngler arten på De Britiske Øer, i Tyskland, Danmark, sydlige Sverige samt langs Norges kyster mod nord til Loføten. Vestlige bestande er hovedsagelig standfugle, mens nordlige og østlige er trækfugle, der

overvejende flyver mod syd og sydvest. På Færøerne er fiskehejre en fåtallig, men regelmæssig gæst hele året, og på Island er den en sjælden gæst med 22 fund frem til 2006.

Fiskehejre er ikke ringmærket på Færøerne. Ti fugle ringmærket i udlandet er genmeldt på Færøerne (fig. 1), fordelt med ni fra Norge og én fra Danmark. Den ældste genmelding er fra 1933 og den nyeste fra 1999. Fire fugle er genmeldt fra skibe i færøsk farvand, to er fundet på Suðuroy, og én er fundet på hver af de fire lokaliteter Langasandur (Streymoy), Sandoy, Nólsoy og Hvannasund (Viðoy). Desuden er fire fiskehejrer fundet på ikke nærmere angivne lokaliteter. Alle ti er ringmærket som unger og de er genmeldt i januar (2), marts (1), juli (1), august (2), september (1), oktober (2) og november (1). En fugl er skudt, fire er fundet døde og to er fanget som syge, passet og siden sluppet fri. Fem fugle er genfundet på Færøerne samme kalenderår, som de forlod reden: En unge ringmærket 14. juni 1938 ved Vest-Agder, Norge er fundet død 4. august 1938 i Hvannasund, Viðoy, cirka 880 km nordvest for mærkningsstedet, svarende til en gennemsnitshastighed på 17 km/døgn. Genmeldingen længst fra mærkningsstedet gælder en fugl mærket 28. maj 1998 i Oppland, Norge, og fanget 21. september 1999 på et skib 95 sømil nordvest for Færøerne, 1.047 km fra mærkningsstedet. Den ældste fugl blev mærket 14. juni 1964 i Aust-Agder, i Norge og

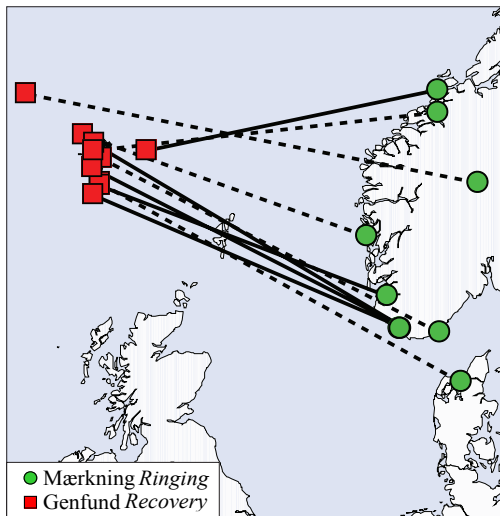


Fig. 1. Mærknings- og genfundslokalitet for fiskehejre ringmærket i udlandet og genmeldt på Færøerne (n=10). Fuldt optrukne linjer angiver direkte træk, mens stiplede linjer forbinder mærknings- og genfundssted. *Ringning and recovery sites of grey herons ringed abroad and recovered in the Faroes (n=10). Unbroken lines indicate direct migration and dashed lines connect ringing and recovery sites.*

genmeldt fem år og syv måneder senere (15. januar 1970) på Nólsoy.

De fleste fiskehejrer, der gæster Færøerne, er formentlig af norsk oprindelse. Norske fugle overvintrer primært i det sydlige Norge, Danmark og på De Britiske Øer (Bakken m.fl. 2003), men mindst ni norske fugle er også genfundet på Island. Kun én ud af cirka 2.400 genmelde britiske fiskehejrer er genfundet nord for De Britiske Øer (Island) (Wernham m.fl. 2002).

English summary

Grey heron is a rare but frequent visitor in the Faroes. None has been ringed in the Faroes, but ten birds ringed abroad have been recovered in the Faroes, nine from Norway and one from Denmark. All were ringed as chicks and half were recovered in the same calendar year as they had been ringed. The recoveries suggest that the majority of grey herons in the Faroes come from Norway.