

# Gråkrage

*Corvus cornix*

Kráka

Hooded crow



Gråkrage *C. cornix* og sortkrage *C. corone* er nærtbeslægtede og tilsammen vidt udbredt i Europa og Asien. Arternes udbredelse overlapper kun i en smal hybridzone gennem Europa. Mod nordvest er gråkragen udbredt i Irland, Skotland, Færøerne og Skandinavien, mens sortkrage afløser øst for hybridzonen. På Island er gråkrage en sjælden gæst, men på Færøerne er den en almindelig standfugl med cirka 1.500 ynglepar. Blandt de skandinaviske gråkrager er nogle kortdistancetrækkere, mens andre er standfugle.

Gråkragen bliver bekæmpet som skadedyr på Færøerne, og den er uden beskyttelse. I 1900-tallet blev bekæmpelsen organiseret som en "næbtold", der blev pålagt alle beboere hvert år (Bloch 2012). Dette resulterede i en væsent-

lig reduktion af den færøske gråkragebestand (fig. 5). Den organiserede bekæmpelse ophørte i 1934, og siden er bestanden vokset noget.

56 gråkrager er ringmærket på Færøerne fordelt på 16 lokaliteter (fig. 2), flest ved Toftavatn, Eysturoy (17). Den første gråkrage blev mærket i 1966 (Hov, Suðuroy), og flest er mærket i 1989 (17) (fig. 4). Ingen gråkrager er mærket siden 1995. Alle er mærket i perioden 2. juni til 12. december, med 79% i juni (fig. 3). Blandt aldersbestemte fugle (n=52) var 96% unger og 4% ungfugle (1k).

Med seks genmeldinger er 10,7% genmeldt. Alle er genmeldt i juli-oktober samme sted, hvor de blev mærket (fig. 1). Fem fugle er fundet samme år, som de var mærket, og én, mærket som redeunge, blev fundet død 4 år og

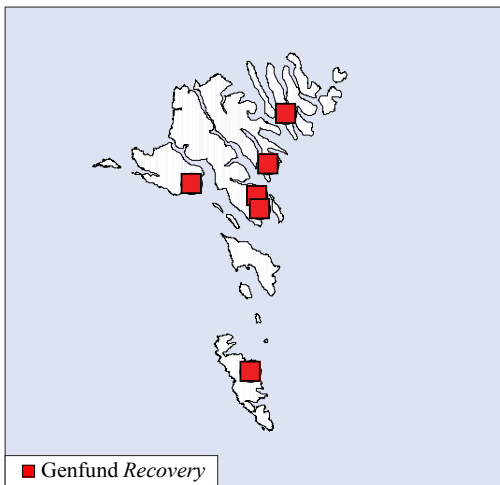


Fig. 1. Samtlige genfund af gråkrage ringmærket på Færøerne (n=6). All recoveries of hooded crows ringed in the Faroes (n=6).

## Fakta Facts

**Mærkninger** *Birds ringed* 56  
 - heraf mærket som unger *Ringed as chicks* 50 (89%)

**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* 5 (83%)  
 Genmeldingsandel *Proportion recovered* 11%  
 Mærket i udlandet og genmeldt på Færøerne  
*Ringed abroad, recovered in the Faroes* 0

**Ekstremer** *Extremes*  
 Højeste alder *Oldest bird* 4 år 3 mdr.  
 Længste afstand *Longest distance*  
 Færøerne *Faroes* 0 km

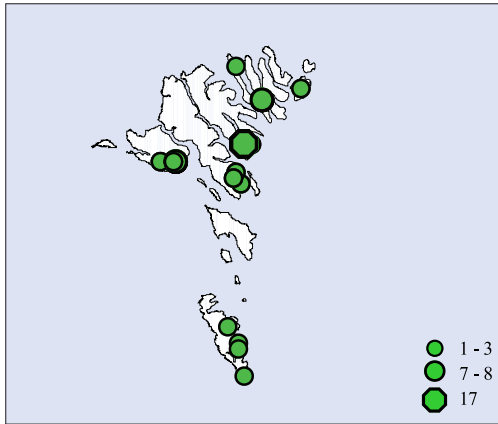


Fig. 2. Mærkningslokaliteter for gråkrage ringmærket på Færøerne (n=56). *Ringing sites of hooded crows ringed in the Faroes (n=56).*

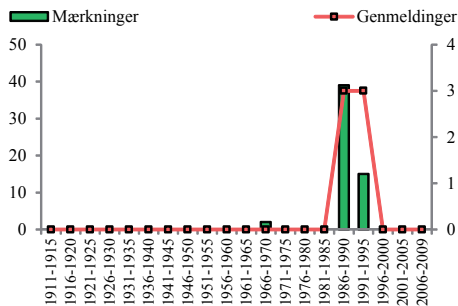


Fig. 4. Mærknings- og genmeldingsår for krage ringmærket på Færøerne, i femårsperioder. *Year of ringing (green bars) and recovery (red squares) of hooded crows ringed in the Faroes (five-year periods).*

3 måneder senere. Genmeldingerne drejer sig om fugle, der er fundet døde (4), skudt (1) og ring aflæst (1).

Der forligger ingen genfund på Færøerne af fugle mærket i udlandet. Tilsyneladende er færøske gråkrager udprægede standfugle.

Et nyt genfund (modtaget efter dataindsamlingen til denne bog), er ny aldersrekord for krage i Europa: 2. juni 1992 ringmærkedes fire unger i en rede ved Toftirvatn, Eysturoy. En af dem blev fundet frisk død ultimo april 2012 ved Rituvík, cirka 3 km fra mærkningslokaliteten, i en alder af 19 år og 10 måneder. Den tidligere rekord er fra Schweiz på 19 år og 2 måneder.

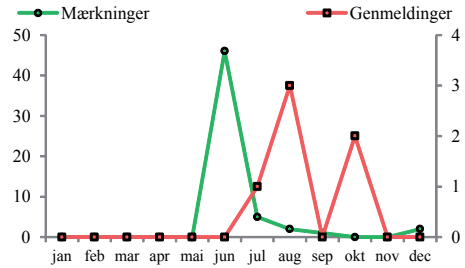


Fig. 3. Mærknings- og genmeldingsmåned for krage ringmærket på Færøerne. *Month of ringing (green circles) and recovery (red squares) of hooded crows ringed in the Faroes.*

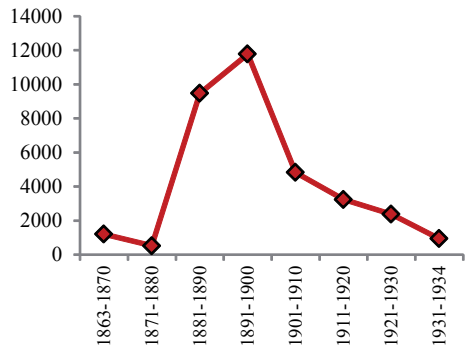


Fig. 5. Tidsmæssig fordeling af næbtold indsamling af krage jagtet på Færøerne, i årtier (Bloch 2012). *Bill tax collection of hooded crow culled in the Faroes, by decade (Bloch 2012).*

### English summary

Hooded crow is a common breeding bird in the Faroes. The first bird was ringed in 1966 (Hov, Suðuroy) and most have been ringed during 1986-1995. None has been ringed since. Six hooded crows have been recovered, all at the ringing site within the year of ringing, except one ringed on 1 July 1987 and recovered 8 October 1991. No hooded crow ringed abroad has been recovered in the Faroes. The hooded crow can be assumed to be strictly resident in the Faroes. A bird found dead 19 years and 2 months old was reported after the data collection for the atlas stopped.