

Skærpiber

Anthus petrosus

Grátítlingur

Rock pipit



Skærpiber er udbredt i Vest- og Nordvest-Europa, hvor den yngler ved kysterne af Nordfrankrig, De Britiske Øer, Færøerne, Skandinavien og Finland. På Færøerne er skærpiber en almindelig ynglefugl med 2.000-2.500 par. Skærpiber på Færøerne og Shetlandsøerne er tidligere beskrevet som tilhørende underarten *A. p. kleinschmidti*. Denne underart er nu slået sammen med *A. p. petrosus* (Alström & Mild 2003). De fleste nordeuropæiske skærpibere er formentlig trækfugle med vinterkvarter ved de vest- og sydvesteuropæiske kyster.

271 skærpibere er ringmærket på Færøerne fordelt på 12 lokaliteter (fig. 2), flest Sumba,

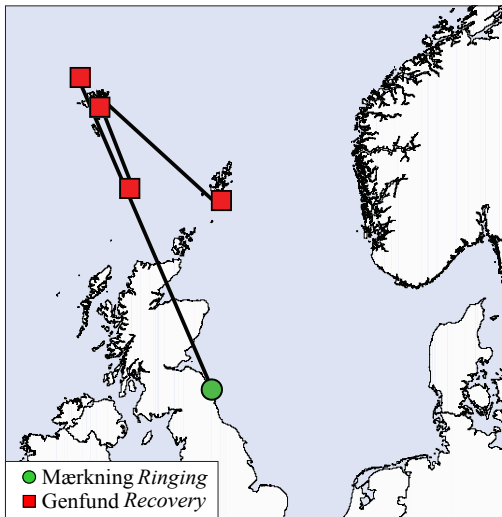


Fig. 1. Samtlige genfund af skærpiber ringmærket på Færøerne (n=3), og mærkningslokaliteter for skærpiber ringmærket i udlandet og genmeldt på Færøerne (n=1). Linjer angiver direkte træk. *All recoveries of rock pipits ringed in the Faroes (n=3), and ringing sites of rock pipits ringed abroad and recovered in the Faroes (n=1).* Lines indicate direct migration.

Suðuroy (119), Nólsoy (51) og Mikladalur, Kalsoy (44). Den første blev mærket i 1923 (Gásadalur, Vágar), og flest er mærket i 2004 (45), 1950 (38) og 2002 (35) (fig. 4). Størstedelen er ringmærket i perioden juni-oktober, med kulmination midt i september (fig. 3). Kun 12 er mærket om vinteren og foråret, flest i april (4). Blandt kønsbestemte fugle (n=63) er 44% hunner og 56% hanner. Blandt aldersbestemte fugle (n=214) er 33% unger, 61% ungfugle (1k) og 6% ældre fugle (2k+).

Med tre genmeldinger er 1,1% genmeldt. En færøsk skærpiber, mærket 1. juli 1935 på en ikke angivet lokalitet, blev aflæst 31. oktober 1935 i Cullister på Shetlandsøerne, cirka 380 km mod sydøst (fig. 1). En anden, mærket 15. februar 1990 på Nólsoy, blev fundet død 31.

Fakta Facts

Mærkninger *Birds ringed* 271
- heraf mærket som unger *Ringed as chicks* 71 (26%)

Genmeldinger *Recoveries*
Antal genmeldinger *No. of recoveries* 3
- heraf udenfor Færøerne *Recovered abroad* 1
Antal fugle *No. of individuals* 3
- heraf mærket som unger *Ringed as chicks* 0
Genmeldingsandel *Proportion recovered* 1,1%
Mærket i udlandet og genmeldt på Færøerne
Ringed abroad, recovered in the Faroes 1

Ekstremer *Extremes*
Højeste alder *Oldest bird* 3 år 11 mdr.
Længste afstand *Longest distance*
Skotland *Scotland* 380 km

januar 1994 på mærkningslokaliteten. Den tredje, mærket som ungfugl (1k) 15. august 2002 i Søltuvík, Sandoy, blev dræbt af en måge 2. oktober 2002 om bord på et skib, som befandt sig mellem Skotland og Færøerne, cirka 200 km i sydsydøstlig retning fra mærkningsstedet.

En skærpiiber, mærket 3. januar 1962 ud for Northumberland, England, er genmeldt 9. maj 1962 på et skib nordvest for Færøerne, 835 km nordnordvest for mærkningslokaliteten.

Det tyder således på, at nogle færøske skærpiibere trækker bort om efteråret, formentlig til De Britiske Øer

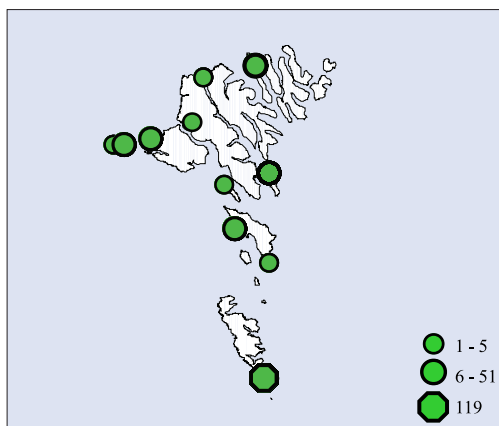


Fig. 2. Mærkningslokaliteter for skærpiiber ringmærket på Færøerne (n=270). *Ringing sites of rock pipits ringed in the Faroes (n=270).*

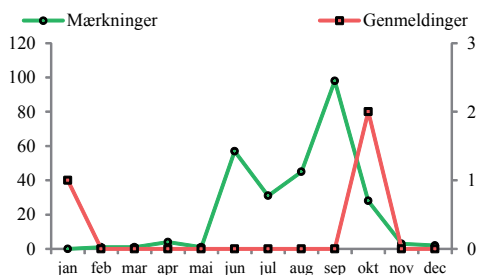


Fig. 3. Mærknings- og genmeldingsmåned for skærpiiber ringmærket på Færøerne. *Month of ringing (green circles) and recovery (red squares) of rock pipits ringed in the Faroes.*

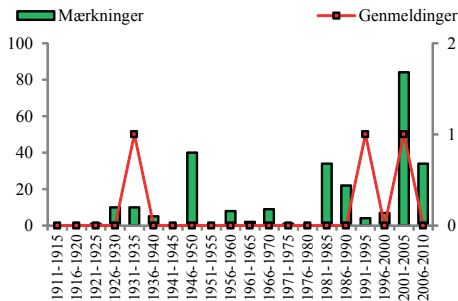


Fig. 4. Mærknings- og genmeldingsår for skærpiiber ringmærket på Færøerne, i femårsperioder. *Year of ringing of rock pipits ringed in the Faroes (five-year periods).*

English summary

Rock pipit is a common breeding bird in the Faroes with a population of 2,000-2,500 breeding pairs. 271 rock pipits have been ringed, most in Sumba, Suðuroy (119), Nólsoy (51) and Mikladalur, Kalsoy (44). Three birds ringed in the Faroes have been recovered. One, ringed in 1935 at an unknown site, was recovered on 31 October 1935 in Cullister, Shetland, c. 380 km SE of the Faroes (fig. 1). Another, ringed 15 February 1990 on Nólsoy, was found dead on 31 January 1994 at the ringing site. The third was

ringed as a young 15 August 2002 in Søltuvík, Sandoy, and was killed by a gull on 2 October 2002 onboard a ship between the Faroes and Scotland. The only recovery of a bird ringed abroad is of a bird ringed 3 January 1962 in Northumberland, England, and recovered 9 May 1962 on a ship NW of the Faroes, 835 km NNW of the ringing site. The ringing data indicates that Faroese rock pipits migrate in the autumn, most likely to Britain.