

Løvsanger

Phylloscopus trochilus

Leyvljómari

Willow warbler

Løvsanger yngler i Nord- og Vesteuropa, mod øst til det østlige Sibirien. Arten yngler talrigt bl.a. på De Britiske Øer og i Skandinavien. På Færøerne er løvsanger en ret almindelig trækgæst, talrigest om efteråret. Arten er én gang fundet ynglende på Færøerne (1985). Alle populationer overvintrer i Afrika syd for Sahara.

235 løvsangere er ringmærket på Færøerne fordelt på fem lokaliteter (fig. 2), flest på Nólsoy (180) og i Sumba, Suðuroy (49). Den første gang arten er mærket er i 1984 (Sumba, Suðuroy), og flest er mærket i 2006 (36), 1996 (24) og 2000 (23) (fig. 4). Fuglene er fordelt med 57 om

foråret (april-maj) og 169 om efteråret (august-oktober) (fig. 3). Om foråret er tidligste fugl ringmærket 22. april og seneste 30. maj, med flest ultimo maj. Om efteråret er første fugl mærket 4. august og seneste 22. oktober, med kulmination medio september. Blandt de kønsbestemte fugle (n=32) er 78% hunner og 22% hanner. Blandt aldersbestemte fugle (n=186) er 65% ungfugle (1k) og 35% ældre fugle (2k+).

Med tre genmeldinger er 1,3% genmeldt. Alle er mærket på Nólsoy, og to er genfundet uden for Færøerne (fig. 1). En løvsanger mærket 7. september 1996 er aflæst 14. september, 1996 i Sussex, England, 1.293 km mod sydsydøst, svarende til en gennemsnitlig hastighed på 184 km/døgn. En anden løvsanger mærket 19. maj 2003 er aflæst seks dage senere (25. maj) på Fair Isle, Shetland, 387 km mod sydøst. En

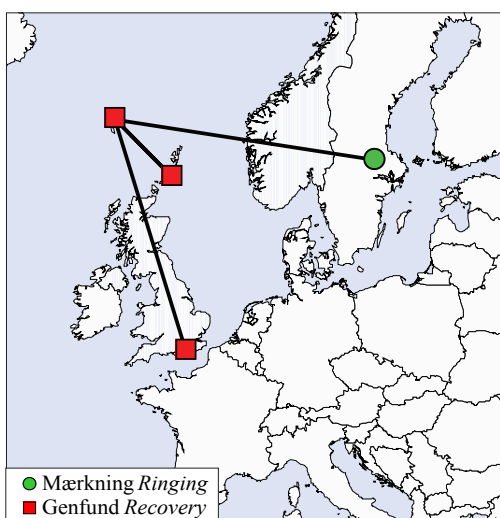


Fig. 1. Samtlige genfund af løvsanger ringmærket på Færøerne (n=3) og mærkningslokalitet for løvsanger ringmærket i udlandet og genmeldt på Færøerne (n=1). Linjer angiver direkte træk. All recoveries of willow warblers ringed in the Faroes (n=3) and ringing sites of willow warblers ringed abroad and recovered in the Faroes (n=1). Lines indicate direct migration.

Fakta Facts

Mærkninger Birds ringed	235
- heraf mærket som unger Ringed as chicks	0

Genmeldinger Recoveries

Antal gemmeldinger No. of recoveries	3
- heraf udenfor Færøerne Recovered abroad	2
Antal fugle No. of individuals	3
- heraf mærket som unger Ringed as chicks	0,
Genmeldingsandel Proportion recovered	1,3%
Mærket i udlandet og genmeldt på Færøerne Ringed abroad, recovered in the Faroes	1

Ekstremer Extremes

Højeste alder Oldest bird	1 mdr.
Længste afstand Longest distance	England England 1.293 km

tredje fugl er mærket 26. maj 2006 og aflæst 21. juni på mærkningslokaliteten, Nólsoy.

Derudover er en løvsanger ringmærket 1. september 1994 nær Hedemova, nordvest for Stockholm, Sverige, aflæst 18. oktober 1994 på Nólsoy, 1.224 km mod vestnordvest. Normalt trækker svenske fugle mod syd om efteråret (Fransson & Hall-Karlson 2008).

Løvsangere på Færøerne om foråret er formentlig nordeuropæiske fugle på forlænget træk, mens fugle om efteråret må formodes at være nordeuropæiske fugle, der er kommet ud af kurs.

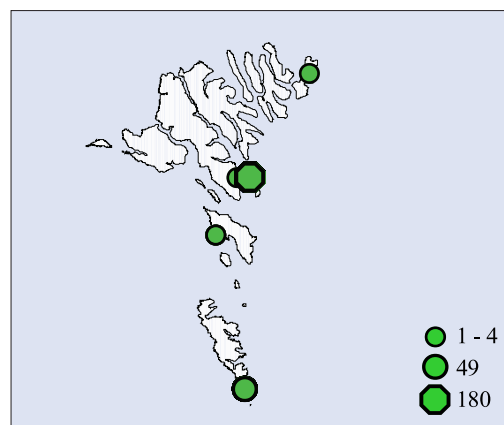


Fig. 2. Mærkningslokaliteter for løvsanger ringmærket på Færøerne ($n=235$). Ringing sites of willow warblers ringed in the Faroes ($n=235$).

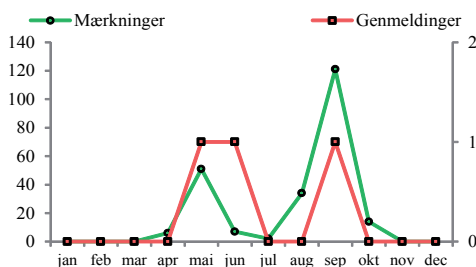


Fig. 3. Mærknings- og genmeldingsmåned for løvsanger ringmærket på Færøerne. Month of ringing (green circles) and recovery (red squares) of willow warblers ringed in the Faroes.

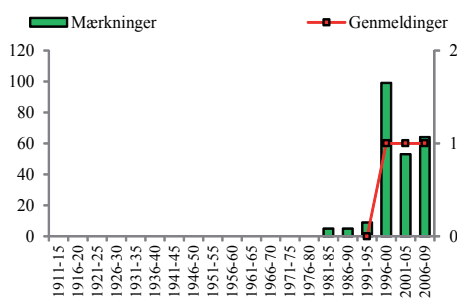


Fig. 4. Mærknings- og genmeldingsår for løvsanger ringmærket på Færøerne, i femårsperioder. Year of ringing (green bars) and recovery (red squares) of willow warblers ringed in the Faroes (five-year periods).

English summary

Willow warbler is a common migrant, especially in autumn in the Faroes. There is only one confirmed breeding record (1985). The first willow warbler was ringed on Nólsoy in 1984. 235 willow warblers have been ringed in the Faroes on five localities. The birds have been ringed between 22 April and 22 October with peaks late May and mid September. Of the aged individuals ($n=186$) 65% were first year birds. Three ringed birds have been recov-

ered – all ringed on Nólsoy. One bird ringed on 7 September 1996 was controlled 7 days later in Sussex, England, 1,293 km SSE of the ringing site, and an average minimum speed of 184 km/day. A bird ringed on 19 May 2003 was controlled after 6 days on Fair Isle, Shetland. A willow warbler ringed on 1 September 1994 at Hedemova, NW of Stockholm in Sweden was recovered on 18 October 1994 on Nólsoy, 1,224 km WNW from its ringing site.