

Lille regnspove *Numenius phaeopus*

Whimbrel

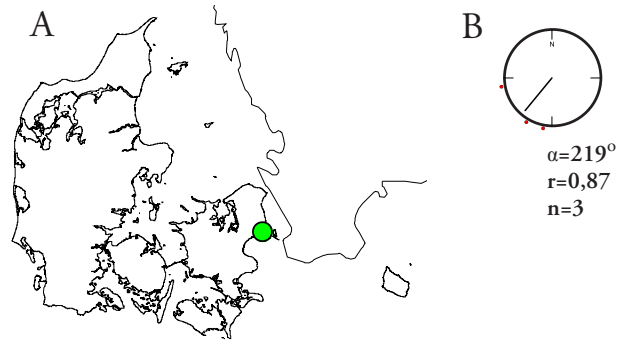
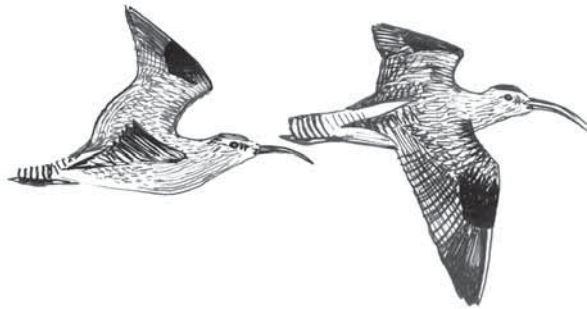


Fig. 2. A) Mærkningslokaliteter for fugle, som senere er genmeldt. Ringing sites for birds later recovered. B) Retning af direkte efterårstræk (aug-dec, >100 km). Direction of direct autumn migration (Aug-Dec, >100 km).

Lille regnspove yngler på heder og i tundraområder på Island og Færøerne samt i Skotland, Skandinavien og Nordrusland og herfra videre østpå gennem Sibirien, Alaska og Canada. Arten yngler ikke i Danmark, men er en almindelig trækgæst i april-maj og igen i juli-august (Meltofte 1993). Den nordeuropæiske bestand menes primært at overvintrere i Vestafrika.

Mærknings- og genmeldingsdata

I Danmark er der i perioden 1949-1995 ringmærket i alt 146 små regnspover, flest i 1974, hvor 15 fugle blev ringmærket (fig. 4). Af de mærkede fugle

er 13 genmeldt. Alle genmeldte fugle er mærket på Vestmager (fig. 2A) fra april til september (fig. 3). Der er i Danmark desuden genfundet 34 små regnspover ringmærket i udlandet.

Træk og overvintring

Kun én af de danskmærkede små regnspover er genfundet i artens yngleområde, nemlig i det nordvestlige Rusland i området mellem Finland og Hvidehavet (fig. 1). Fuglen blev mærket 8. juli 1961 og skudt 15. august 1965. Ingen af de ringmærkede fugle, der er genfundet i Danmark, er ringmærket i artens yngleområde (fig.

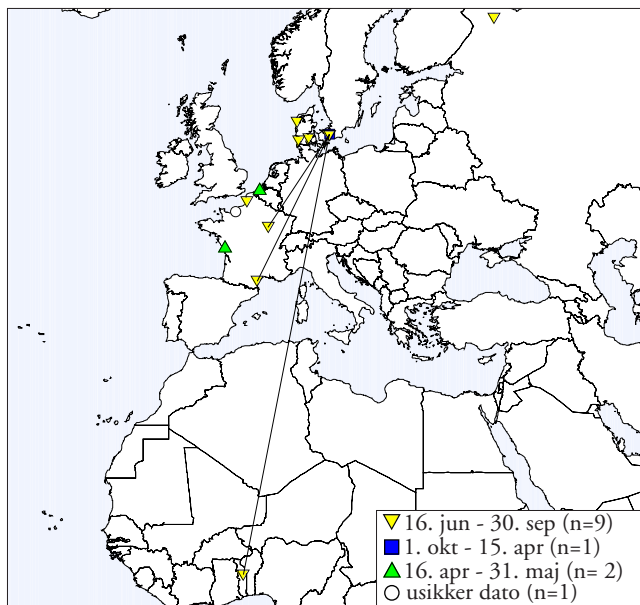


Fig. 1. Samtlige genfund i forskellige sæsoner af lille regnspove ringmærket i Danmark (n=13). Linjer angiver direkte efterårstræk. All recoveries in different seasons of whimbrel ringed in Denmark (n=13). Lines indicate direct autumn migration.

Fakta Facts

Mærkninger <i>Birds ringed</i>	146
Genmeldinger <i>Recoveries</i>	
Antal genmeldinger <i>No. of recoveries</i>	13
-heraf uden for Danmark <i>Recovered abroad</i>	8 (62%)
Antal fugle <i>No. of individuals</i>	13
-heraf mærket som unger <i>Ringed as chicks</i>	0
Genmeldingsandel <i>Proportion recovered</i>	8,9%
Mærket i udlandet og genmeldt i Danmark <i>Ringed abroad and recovered in Denmark</i>	34
Ekstremer <i>Extremes</i>	
Højeste alder <i>Oldest bird</i>	min. 13 år 2 mdr.
Længste afstand <i>Longest dist.</i>	Togo Togo 5.283 km
Nordligst <i>Northernmost</i>	Rusland Russia (63° 24'N)
Sydligst <i>Southernmost</i>	Togo Togo (08° 59'N)
Østligst <i>Easternmost</i>	Rusland Russia (34° 19'E)
Vestligst <i>Westernmost</i>	Frankrig France (01° 18'W)

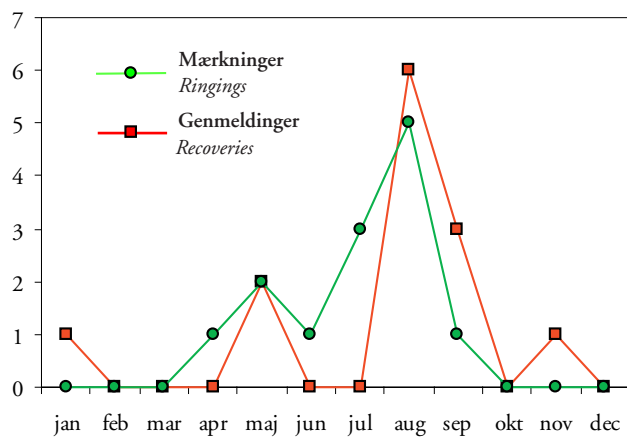


Fig. 3. Mærknings- og genmeldingsmåned for genfund af lille regnspove. Month of ringing and recovery for recovered whimbrel.

5). Vores viden om de danske trækgæsters oprindelse er derfor yderst begrænset.

Tre af de genmeldte fugle er mærket i juli og fem i august. Fuglene raster kortvarigt i Danmark (Meltotte 1993) og trækker herfra hurtigt videre mod sydvest (fig. 2B). Genfundene syd for Danmark antyder, at trækket forløber over en bred front (fig. 1). De dansk-mærkede fugle er i efterårsperioden genfundet både ved Frankrigs nordvestkyst, i det centrale Frankrig og ved Frankrigs Middelhavskyst (fig. 1). En lille regnspove ringmærket 12. august 1956 er genfundet i Togo 14. september samme år inden for det, der formodes at være artens primære overvintringsområde (Cramp & Simmons 1983).

Fra forårsperioden er der genfund i Frankrig og Belgien hhv. 9. og 10. maj – på samme tidspunkt, som antallet af rastende fugle i Danmark topper (Meltotte 1993). Lille regnspove ankommer til ynglepladserne i slutningen af maj og begyndelsen af juni (Cramp & Simmons 1993). En af de genmeldte fugle er mærket så sent som 1. juni (1955). Fra 10. juli til 15. oktober er der genfundet i alt 34 små regnspover, ringmærket i udlandet. Størstedelen (74%) af disse fugle er genfundet i Vadehavsområdet samt ved Ringkøbing Fjord (fig. 5). Kun to er fundet øst for Lillebælt. En stor del af fuglene er mærket i Belgien fra 18. april til 12. maj. Trækfugle mærket i det sydligste England, Sydvestfrankrig og Polen er senere genfundet i Danmark, alle i august. To fugle fra det sydlige Sverige er fundet i Danmark – den ene tilbagelagde 623 km fra 29. til 30. september 1978.

Genmeldings- og dødsårsager

12 af de 13 små regnspover, der er mærket i Danmark og senere genfundet er indrapporteret som døde, heraf otte på grund af jagt (i Danmark senest i 1965).

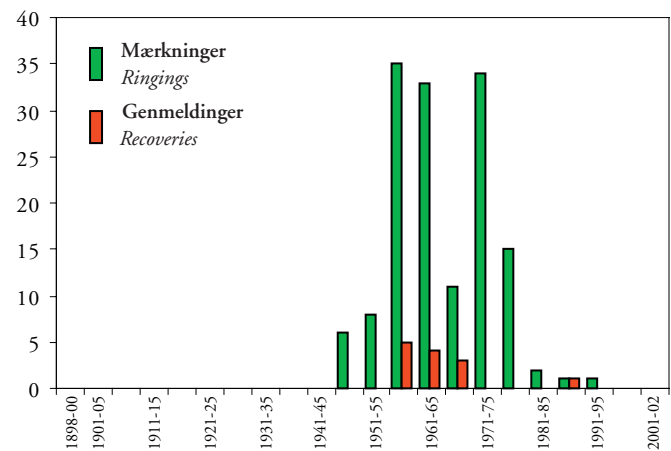


Fig. 4. Mærknings- og genmeldingsår for lille regnspove ringmærket i Danmark. Ringing and recovery year of whimbrel ringed in Denmark.

Jagt var også den primære dødsårsag (94%, senest i 1978) blandt fugle mærket i udlandet og genfundet i Danmark.

English summary

The whimbrel is a common passage migrant in July–August and April–May. The first whimbrel was ringed in 1947, and most were ringed in the 1950s–1970s. All the recovered whimbrels were ringed on Amager from April to September. One was recovered on 15 August in northwest Russia and this is the only recovery from the breeding area. From Denmark the migration is SW. Autumn recoveries indicate a rather broad-fronted migration. A bird ringed on 12 August was recovered in Togo on 14 September the same year. In spring birds have been recovered in France (9 May) and Belgium (10 May). Some birds ringed in Belgium in late April to mid-May have been recovered in Denmark during autumn, most in western Jutland.

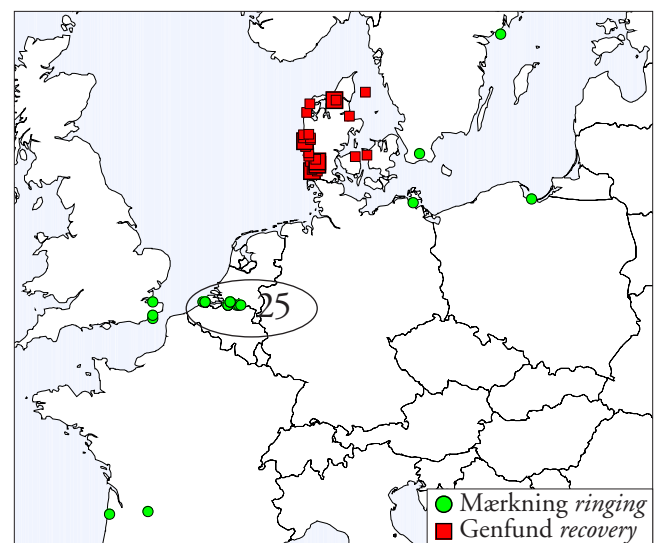


Fig. 5. Mærknings- og genfundlokaliteter for lille regnspove ringmærket i udlandet og genfundet i Danmark (n=34). Ringing and recovery locations of whimbrel ringed abroad and recovered in Denmark (n=34).