

Lille lappedykker *Tachybaptus ruficollis*

Little grebe

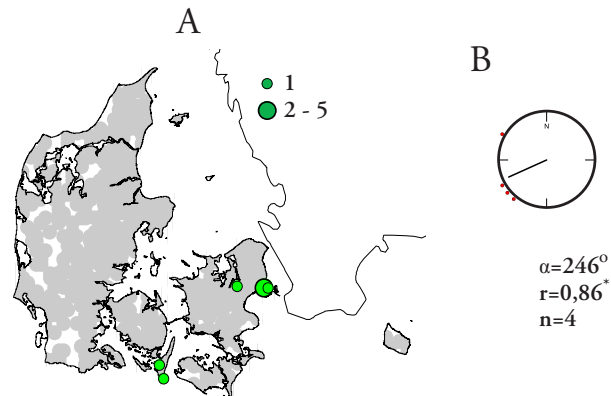
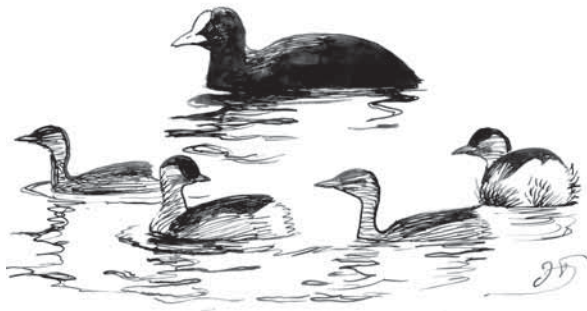


Fig. 2. A) Mærkningslokaliteter for fugle, som senere er gemeldt, samt artens danske yngleudbredelse (1993-96). Ringing sites for birds later recovered, and breeding distribution (1993-96). B) Retning af direkte efterårstræk (aug-dec, >100 km). Direction of direct autumn migration (Aug-Dec, >100 km).

Lille lappedykker er en almindelig ynglefugl i søer og moser over det meste af Danmark. Arten er udbredt over det meste af Europa, hvor Danmark ligger på nordgrænsen af udbredelsesområdet. Uden for Europa er arten udbredt med andre underarter i Afrika og Sydasi. I Danmark forlader fuglene i sensommeren ynglelokaliteterne for at fælde på uforstyrrede lokaliteter i ferske vande og ved beskyttede kyster - ofte i større ansamlinger (Henriksen 2001). De videre trækbevægelser er meget afhængige af vinterens strængthed,

og i milde vintre forbliver flere fugle nær yngleområderne. Vinterbestanden i Danmark er anslået til 3.000 fugle (Henriksen 2004).

Mærknings- og gemmeldingsdata

I Danmark er ringmærket i alt 103 små lappedykkere i perioden 1944 til 2002. Flest fugle blev mærket i starten af 1960'erne (fig. 3). Hovedparten af mærkningerne er udført på Amager, hvor der er en høj yngletæthed. Arten er meget vanskelig at fange, og at hele

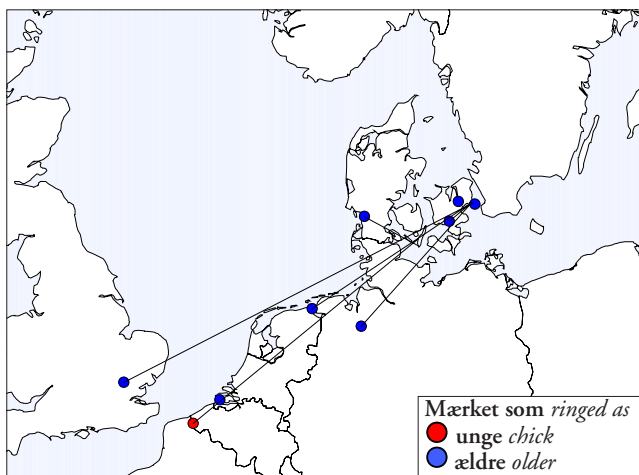


Fig. 1. Samtlige genfund af lille lappedykker ringmærket i Danmark (n=9). Linjer angiver direkte træk. All recoveries of little grebe ringed in Denmark (n=9). Lines indicate direct migration.

Fakta Facts:

Mærkninger Birds ringed	103
Genmeldinger Recoveries	
Antal genmeldinger No. of recoveries	9
-heraf uden for Danmark Recovered abroad	5 (56 %)
Antal fugle No. of individuals	9
-heraf mærket som unger Ringed as chicks	1 (11 %)
Genmeldingsandel Proportion recovered	9 %
Mærket i udlandet og gemeldt i Danmark Ringed abroad and recovered in Denmark	0

Ekstremer Extremes

Højeste alder Oldest bird	min. 2 år 3 mdr.
Længste afstand Longest dist.	England England 922 km

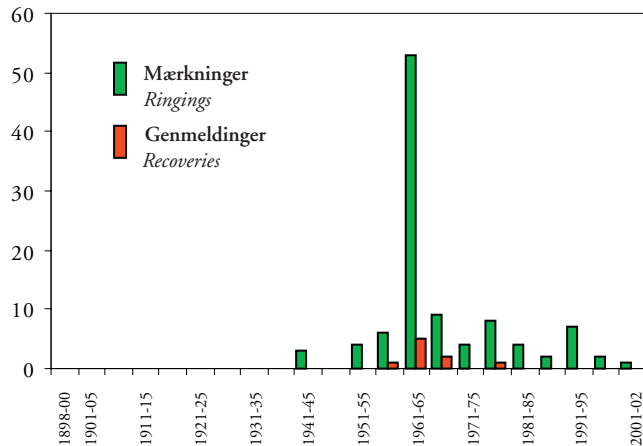


Fig. 3. Mærknings- og genmeldingsår for lille lappedykker ringmærket i Danmark. Ringing and recovery year of little grebe ringed in Denmark.

103 fugle er ringmærket, må siges at være bemærkelsesværdigt.

Af de mærkede fugle er ialt 9 (9 %) genmeldt, heraf én mærket som redeunge, resten som voksne.

Fem fugle er genmeldt fra udlandet, alle i vinterperioden fra november til januar. Disse fugle var mærket i august og september og var derfor sandsynligvis danske eller sydsvenske ynglefugle.

Det er imidlertid ikke alle danske fugle, som forlader landet om vinteren, og enkelte sandsynlige ynglefugle er fundet overvintrende i Danmark. På baggrund af de foreliggende genmeldinger ser det altså ud til, at de fugle, som forlader Danmark (Østdanmark), trækker mod vestsydvest for at overvintre i Nordtyskland, det sydlige England, Belgien og i Rhindeltaet i Holland, som er kendt som et af artens vigtigere vinterområder. Danske fugle benytter åbenbart ikke det store overvintringsområde i de schweiziske søer (Fjeldså 2004).

Af de ni fugle er tre blevet skudt, mens resten er fundet døde, enten som ofre for koldt vejr (2), druknet (1) eller andet (3).

English summary

The little grebe is a fairly common bird in Denmark, breeding in lakes and bogs over most of the country. Denmark is at the northern boundary of the species' European breeding distribution. In Denmark 103 little grebes have been ringed, most at the beginning of the 1960s. Nine birds have been recovered, five from abroad during winter. Some birds winter in Denmark, while others migrate to northern Germany, southern England, Belgium and the Netherlands. No Danish birds have been recovered in the alpine lakes, where many winter.