

ORNIS FENNICA

SUOMEN LINTUTIETEELLISEN YHDISTYKSEN JULKAISEMA

XLIII

UTGIVEN AV ORNITOLOGISKA FÖRENINGEN I FINLAND

TOIMITUS REDAKTION: G. BERGMAN, G. NORDSTRÖM (†).

No 2. 1966

Göran Nordström †



Amanuensen fil.mag. Göran Nordström, föreståndaren för ringmärkningsbyrån vid Universitetets zoologiska museum i Helsingfors, avled oväntat den 14 augusti 1966 i en ålder av 43 år. Han drabbades av hjärnblödning under sin semestervistelse i närheten av hemstaden Kristinestad.

Mag. Nordström hade ända sedan år 1951 lett ringmärkningsarbetet och stod nu inför uppgiften att omorganisera byråns verksamhet enligt riktlinjer, som dragits upp vid flera internationella konferenser, senast vid ornitologkongressen i Oxford, från vilken han nyligen hade

återvänt. Med stor pliktkänsla och aldrig svikande noggrannhet ledde mag. Nordström ringmärkningsbyrån. Det lavinartat växande intresset för fåglar och även för ringmärkning krävde allt mera av byråns personal, och speciellt av dess föreståndare. Genom sin lugna läggning och sitt vinnande sätt höll han den ofta ungdomligt entusiastiska ringmärkarskaran under kontroll och han klagade aldrig över den arbetsbörda, som mänskligt att se dock de senaste åren var för tung. Inom Ornitologiska föreningen innehade mag. Nordström tvenne förtroendeuppdrag: Han var redaktionssekreterare för *Ornis Fennica* från 1950 till sitt frånfälle och var föreningens skattmästare sedan år 1952.

Mag. Nordström var en mycket kunnig ornitolog. Han har publicerat ett flertal uppsatser av fältornitologiskt innehåll, de flesta i *Ornis Fennica*. Därjämte var han en intresserad botanist, och hans exkursioner resulterade även i flera botaniska uppsatser. Största delen av hans ca 50 publikationer utgöres emellertid av de årligen återkommande synnerligen noggranna och digra sammanställningarna över utförda ringmärkningar och gjorda återfynd. Vidare har han sammanställt återfynden av ett flertal arter samt gett ut översikter över fynd av utländska ringfåglar i Finland.

Ornitologiska föreningen och landets ornitologer hedrar minnet av en hängiven naturvän, en exakt vetenskapsman och en god kamrat.

High residue of mercury in Finnish white-tailed eagles

KURT HENRIKSSON¹, EVA KARPPANEN¹ and MATTI HELMINEN²

The numbers of the white-tailed eagle (*Haliaeetus albicilla*) have been gradually decreasing in the coastal areas and archipelagos of Finland during this century. In the Gulf of Finland area the species disappeared during the First World War. At present the main breeding areas of the species are the Åland Islands and the Southwestern Archipelago. A few pairs also nest in the Quarken area in the central part of the Gulf of Bothnia. BERGMAN (1964) has estimated that the number of the breeding pairs in Finland two decades ago was around 35. However, the number is now rapidly decreasing; this is due particularly to the fact

¹ State Veterinary Medical Institute; ² State Game Research Institute