

säännöllisesti 8.7.—1.8.1964 ja naaras 3.—6.8.1965 (EH, RN). Kirkonkylässä oleskeli koiras 18.6.1966 lähtien parin viikon ajan sekä 7.7.1967 (JK). Veljeskylässä tavattiin 7.8.1968 koiras (EH). Selvästi muuttavia yksilöitä on havaittu keväällä kolmesti ja syksyllä kerran. Kyminkallion muutontarkkailupaikan ohitti 11.4.1965 koiras suuntaan W (RE ym.). Näin yllättävän aikaiseen esiintymiseen vaikutti ilmeisesti voimakas kaakkoinen ilmavirtaus, joka tuolloin oli vallinnut jo noin viikon ajan. Hollolan Paimelanlahdella muutti naaras pohjoiseen 21.5.1967 (EH, RN, HR). Muutontarkkailussa Tuusjärvellä nähtiin koiras 27.4.1969 (EH). Hyppyrimäellä lensi naaras 19.9.1965 etelään (EH).

Falco tinnunculus. Keväisin tuulihaukka on

lähes yhtä varhainen muuttaja kuin ampuhaukka. Ensimmäiset on tavattu 5.4./13 (14.3.—21.4.). Vuonna 1967 nähtiin ensimmäinen jo 9.3. Päämuutto tapahtuu huhtikuun puolivälin jälkeen: 19.4.1964 Kyminkalliolla 12 yksilöä ja 23.4.1967 samalla paikalla 8 yksilöä. Syksyllä muutto on huomaamattomampaa. Viimeiset on nähty 25.9./10 (19.9.—5.10.).

S u m m a r y : Observations on the migration of birds of prey in eastern Häme.

The authors of this report have collected the phenological data concerning the migration of birds of prey in Eastern Häme. The report covers 18 species. Observations of rarer species have been listed and for the commoner species the mean dates for the beginning and end of both spring and autumn migration are given.

Ägretthäger *Egretta alba* ny art för Finland

EUGEN SÖDERSTRÖM

När jag den 13.6.1968 vandrade längs stranden av Bredviken i Kronoby, fick jag kl. 17.13 syn på en helvit hägerfågel. Avståndet var ca 400 m och jag försökte komma närmare, men den flög två gånger längre bort förrän den lät sig en stund betraktas på ca 150 m:s avstånd. Kl. 17.30 tog den höjd, gjorde en runda över viken och sänkte sig på andra sidan varifrån den senare på kvällen ej mera hittades.

Med hjälp av en kikare (7 × 50) kunde jag anteckna följande beskrivning angående fågelns utseende:

— Till storleken betydligt större än en stor-spov, som fanns i närheten, men mindre än en trana.

— Näbben lång och mörk men detaljer kunde ej urskiljas. Fjäderdräkten var vit i sin helhet.

— Halsen lång, böjd och slät utan prydnad.

der. Den hölls indragen i flykten. I flykten exponerades även långa, helvita vingar med rundade spetsar.

— Benen långa och mörka: de stack ut bakom stjärten när den flög.

Senare kunde jag med hjälp av *Europas fåglar* bestämma fågelns till ägretthäger. Från silkeshägern, som närmast kunde komma i fråga, skiljer den sig främst genom storleken men även halsens avsaknad på prydnader pekar på denna art. Andra kännetecken, som jag tyvärr ej iakttog, är näbbens gula bas samt dess under häckningstid förlängda skulderfjädrar.

Arten är ny för Finland, men har påträffats upprepade gånger i Sverige samt några gånger i Danmark. Närmast oss häckar den i Österrike och Ungern.

S u m m a r y : Great White Heron *Egretta alba* observed for the first time in Finland.

In June 1968 a Great White Heron was observed at Kronoby, Ostrobothnia.