

Pieniä tietoja.

Ny ringmärkningsstation. Vid Naturalhistoriska Museet i Belgien, Bryssel, har man organiserat ringmärkning av fåglar. Ringarna bära inskriptionen

Musée Hist. Nat.

Bruxelles

A. 25

(samt olika serienummer).

Om event. fynd av i Belgien ringmärkta fåglar torde anmälan göras till museet i Bryssel, adr. Rue Vautier 31.

Andfåglarna skola skyddas. Den svenska representanten vid ornitologkonferensen i London 12. X. 27, professor Einar Lönnberg, Stockholm har meddelat följande om konferensens förlopp: Inalles sju länder hade sänt representanter, nämligen Belgien, Danmark, Finland, Tyskland, England, Nederländerna och Sverige. Däremot saknade man deltagare från Norge. Konferensen pågick under fyra dagar. Det rådde en samstämmig mening att något måste göras för att rädda de hotade fågelarterna undan en fullständig förintelse. En mängd resolutioner antogs och i kort sammandrag kan man säga att de närvarande delegerade beslöto hos sina resp. regeringar söka utverka följande inskränkningar i jakten på andfåglar och smärre vadare.

Det borde förbjudas att fånga dessa fåglar i nät, såväl i vatten som på land, att fånga dem i snaror eller s. k. andkojor, vilka senare åtminstone böra stängas senast den 1 februari.

Att vid jakten använda sig av automat- eller magasinsgevär av grövre kapacitet än kaliber 12.

Att använda lyse vid jakten eller förfölja villebrådet med motor-drivna farkoster.

Att utsläppa oljor eller andra föroreningar i vattnet för jakten.

I stort sett äro resolutionerna av samma utseende som de, vilka antogs i Helsingfors, men nu har man vunnit den fördelen att reformerna icke enbart behöva begränsas till Norden.

Konferensen uttalade vidare som sitt önskemål, att försäljningen av ifrågavarande fågelvilt måtte regleras så att antingen förbud utfärdades mot all försäljning under den olovliga tiden eller också så,

att viltet märktes på sådant sätt, att det kunde konstateras att det nedlagts under lovlig tid.

***Columba oenas oenas* Karjalassa.** Kirjallisuuden mukaan uuttukyyhkyä on tavattu vain pääasiallisesti eksyneenä Itä-Suomessa ja useimmat tiedot niistäkin ovat vuosikymmeniä vanhoja. Viime vuosina lienee uuttukyyhky kumminkin laajentanut aluettaan, koska se ainakin tänä kesänä (1927) on ollut yhtä yleinen kuin sukulaisensa sepelkyyhky Käkisalmen seuduilla. Käkisalmen Suotniemeen se saapui tänä keväänä 10. IV, jolloin tapasin sen parvessa, joka sisälsi 6 yksilöä. Sen jälkeen olen sitä päivittäin tavannut läpi kesän. 10. VI löysin kaukaa Suotniemen salolta erään haavan, jossa oli kaksi palokärjen koputtamaa koloa. Lyödessäni kepillä puuhun, läksi ylemmästä reijästä uuttukyyhky lentoon. Pesälle en päässyt huonoilla kiipeämisvehkeilläni, vaikkei se ollutkaan kuin noin 15 mtr. korkealla. 13. VI sain eräältä pojalta Käkisalimesta kaksi uuttukyyhkyn munaa, jotka hän oli löytänyt Käkisalmen luota 20. V erästä haavankolosta. Pesyeen mitat olivat 37×28 , 35×28 . Samainen poika kertoi useana vuonna jo sieltä löytyneen uuttukyyhkyn pesiä. Kuulin myös, että eräät pikkupojat olisivat Parikkalasta löytäneet puunkolosta kyyhkynpesän, joka kaikesta päättäen sekin on ollut uuttukyyhky. Laskiessani tänä kesänä tekemäni kyyhkyhavainnot yhteen, niin uuttukyyhkyjä huomasin tavanneeni paljon runsaammin kuin sepelkyyhkyjä. — Luulen, että uuttukyyhky nykyään on levinnyt jokseenkin yleisesti ympäri Etelä-Karjalan.

Sulo Räsänen.

Zusammenfassung. *Columba oenas* scheint sich über Südkarelien ziemlich allgemein verbreitet zu haben (bisher als östlicher Brutvogel in Finnland als sehr selten angesehen).

Lintuhavannoita kesällä 1927 Käkisalmen Suotniemestä.
Lullula a. arborea (L.), metsäkiuru. 9. IV parvi, jossa oli toistakymmentä yksilöä. — *Emberiza rustica* Pall., pohjansirkku. Erään saaren rantapajukossa yksinäinen ♀ 2. V. — *Mergus albellus* L., uivelo. 11. V useita pienempiä parvia lenteli Vuoksella. — *Luscinia s. svecica* (L.), sinirinta. 22. V tapasin erään hyvin matalan, pienen saaren rantapajukossa ♂:n ja ♀:n. — *Passer d. domesticus* (L.), varpunen. Kaksi pesää kuusista. Toinen noin 45 mtr. korkean kuu-

sen korkeimmassa latvaosassa, toinen toisen kuusen puolivälissä vanhassa oravanpesässä. Kaikki kuusissa tapaamani varpusenpesät ovat olleet korkealla latvassa, lukuunottamatta oravanpesissä olleita. — *Falco v. vespertinus* L., punajalkahaukka. ♀ 12. VI. — *Milvus m. migrans* (Bodd.), ruskohaarahaukka. Näin 12. VI ja sen jälkeen tavattu noin nelisen kertaa kesäkuun ajalla. — *Larus minutus* Pall., pikkulokki ja *Larus r. ridibundus* L. naurulokki. Kumpikin yleisiä. Pikkulokki ehkä yleisempi. — *Oidemia n. nigra* (L.), mustalintu. Laatokan saaristossa Kurkijoen edustalla tapasin eräällä moottorimatkalla kaksi paria mustalintuja. Parit olivat noin 50 mtr. etäisyydellä toisistaan.

Sulo Räsänen.

Nokkavarpuen Hauholla. Heinäk. 29 pnä tapasin täällä Hauholla, Pappilan harjulla nokkavarpuksen *Coccothraustes c. coccothraustes* (L.). Lintuja en voinut eroittaa useampia kuin kaksi, sillä paikalla oli paljon muita lintuja. Linnuilla oli huomattavan jyrkävä nokka, ja jalat olivat tavallista perempänä. Pari kertaa hypäsi toinen linnuista männyn kylkeen tehden siinä puukiipijän tai käenpiian tapaisia hyppyjä. Äänen voi sanoa jonkun verran muistuttaneen varpuksen tirskausta, mutta oli se karkeampi. Paikalla kasvaa runsaasti villejä taikinamarjapensaita (Hauholla hyvin yleisesti), joten arvelen lintujen syövän sen marjaytimiä. Myöhemmin en ole lintuja tavannut, mutta koetan vastedes pitää silmällä.

Mikael Palmroth-Wasunta.

Der Wanderfalk *Falco p. peregrinus* Tunst. brütet in Finnland vielerorts am Boden auf offenen Mooren. Letzten Sommer fand ich 18. VI. die Art in Säräisniemi mitten auf einem Sphagnum-Moor nistend. Das grosse Nest befand sich auf einem grossen Erdhöcker (siehe das Titelbild). Im Nest lagen drei Eier und ein weissduniges Junges, soeben ausgeschlüpft. Die Eier massen

51.8	54.6	52
41.2	41.2	40.4

mm. Beide Eltern waren anwesend, das ♂ schlug zuerst Alarm, dann kreisten beide solange ich am Neste weilte, und riefen krra-krra-krra oder krri-krri-krri, heiser, schnell, das ♀ oft in Schussweite, das ♂ war etwas vorsichtiger. Offenbar ein sehr alter Brutplatz. Auf demselben Erdhöcker alte Nestmulden, auf einem andern ähnlichen auch viele. In der Nähe des Nestes lagen Knochen von Waldhühnern.

I. Hg.