

Da die Art nach PLESKE nicht die eurasiatische Tundra bewohnt (z. Z. nur Grönland und Spitzbergen als Brutgebiete bekannt), scheint ein SW—NO gerichteter Zug durch Finnland etwas rätselhaft. Der Verf. hat *zweimal beobachtet, wie Flüge von Nonnengänsen in der Gegend von Joensuu (O-Finnland), eine distinkt NW-Flugrichtung einschlugen*, und spricht die Vermutung aus, dass die an den Küsten der südlichen Ost- und der Nordsee überwinternden Nonnengänse im Frühling, *bevor der eigentlichen Zugzeit, umherstreichend auch nach Finnland gelangen und erst später die eigentliche Zugrichtung einschlagen* (vgl. die erwähnten Beobachtungen); es wäre also die Frage von einem anfänglichen *mehr richtungslosen Wandern, etwa dem entsprechend wie manche Arten besonders vor dem Herbstzug richtungslos wandern*. Das Erscheinen der Nonnengans auch im Herbst in Finnland dürfte ebenso durch diese Erscheinung erklärt sein.

Havainnot ja muutamien lintujen muuttoajoista ja esiintymisestä Padasjoella 1933.

(Zugdata einiger Vögel in Padasjoki 1933.)

A. Т. Бок.

<i>Tag der ersten Beobachtung.</i>	<i>Tuloaika.</i>		
Corvus cornix	13. III.	Turdus philomelos	7. V.
Sturnus vulgaris	24. III.	Iynx torquilla	7. V.
Fringilla coelebs	8. IV.	Muscicapa hypoleuca	8. V.
Numenius arquata	25. IV.	Phoenicurus phoenicurus	9. V.
Turdus pilaris	25. IV.	Cuculus canorus	9. V.
Turdus musicus	27. IV.	Tringa hypoleucos	11. V.
Motacilla alba	29. IV.	Phylloscopus trochilus	12. V.
Erithacus rubecula	29. IV.	Delichon urbica	12. V.
Larus canus	30. IV.	Sylvia curruca	20. V.
Colymbus arcticus	30. IV.	Anthus trivialis	29. V.
Chloris chloris	30. IV.	Sylvia borin	1. VI.
Bucephala clangula	30. IV.	Grus grus pohj. p.: (nach N.)	14.
Columba palumbus	1. V.	IV., 30. IV., 1. V., 2. V., 4. V.	
Mergus serrator	6. V.	Eteläänpäin (nach S.):	27. VIII.,
		2. IX., 3. IX., 13. IX., 16. IX.	

Ampelis garrulus. Ensimmäinen iso parvi nähtiin Padasjoella 23. X. 33., mutta sen koommin ei niitä ole nähty paikkakunnalla.

Pyrrhula pyrrhula. Ensimmäinen pieni parvi vieraili lyhyen ajan matkalla eteläänpäin asuntoni (Kerttusalon talvihuvila) lähettyvillä 20. X. 33. Sen jälkeen tein sen huomion, että tämänkaltaisia pieniä parvia (4—6) päivittäin noin 2 viikon aikana tav. kl. 9 aikaan aamulla liikuskeli paikan yli etelään päin.

Oidemia fusca. 40 yksilöä käsittävä parvi näkyi asuntoni edustalla Päijänteellä 2. XI. 33. kl. 14. Parvi lensi Päijännettä pitkin eteläänpäin. Pilkkasiipeä en ole ennen Padasjoella nähnyt.

Oriolus oriolus. Luultavasti lämpöisestä syyskesästä riippuen lauloivat linnut viimekesänä tavallista myöhemmin. Siten kuulin kuhankeittäjän laulavan 8. VIII. 33 (samana päivänä k ä k i kukkui viimeisen kerran).

Yksinäinen västäräkki (*Motacilla alba*) nähtiin 23. X. 33.

Aegithalos caudatus ja *Parus cristatus* parvia kierteli paikalla tavallista useammin myöhäissyksyllä 1933.

Turdus pilaris esiintyi sangen runsaasti ja suurissa parvissa aina tamikuun puoliväliin saakka. Pihlajamarjoja oli kuten tunnettu sangen runsaasti.

Anas platyrhyncha. Kymmenkunta yksilöä on talvehtinut joessa kirkon lähetyvillä.

Numenius arquata. Selvästi muuttomatalla olevan ja korkealla eteläänpäin lentävän ison kuovin ääntä kuulin 11. VIII. 33. kl. 15.

Zusammenfassung¹: Nach dem Verzeichnis der ersten Ankunftsdaten verschiedener Zugvögel werden einige Beobachtungen über das Auftreten einiger Vögel im Herbst 1933 in derselben Gegend mitgeteilt. Unter diesen beansprucht allgemeineres Interesse die Beobachtung dass von *Pyrrhula pyrrhula* während ca. 2 Wochen, am 20. X. anfangend, gewöhnlich morgens ungefähr 9 Uhr kleine Truppen die Wohnstätte des Verf. nach S überflogen.

Turdus pilaris trat auch in Padasjoki, wie mehrererorts in S-Finland, in grossen Scharen auf, bis Mitte Januar 1934; *Sorbus aucuparia* fruktifizierte im letzten Sommer ausserordentlich reichlich.

Pieniä tietoja.

1. Leppälintupoikanen talitiaisparin kasvattina. Pesäpönttöön pihallani Oulussa alkoi leppälintu, *Ph. phoenicurus* (L.), rakentaa pesää kesäkuun alkupäivinä. Noin viikon toista kuluttua ilmestyi paikalle talitiainen, *Parus major* L., ja anasti ilman muuta leppälinnulta pöntön. Kun sitten 5 p. heinäkuuta palattuani matkoilta kurkistin pesäpönttöön tapasin ihmeekseni siellä 11 talitiaisen poikasta, yhden talitiaisen munan, sekä yhden leppälinnun poikasen. Leppälintu oli siihen kerinnyt munia yhden munan kun talitiainen tuli pöntön herraksi. Viimeksimainittu oli heti alkanut munia leppälinnun pesään hautoen tämän ainoan munan yhtärintaa omiensa kanssa. Sopus pesässä näytti olevan vallan hyvä.

Leppälinnun poikanen oli lentokykyinen 8 p. heinäk. kun taas talitiaisen poikaset lähtivät lentoon 10 p. heinäk.

Aarne Hellemaa.

¹ Von der Redaktion.