

## References

- CASÉN, R. & H. HONGELL 1972. Lintuhavain-  
toja Keski-Pohjanmaalta 1968—71. Lintu-  
mies 8 (painossa).
- KAAKINEN, E. 1968. Pikkutiiran esiintymis-  
tietoja Hailuodosta. (Summary: On the  
occurrence of the Little Tern (*Sterna  
albifrons*) on the island of Hailuoto.) Ibid.  
4:30—31.
- KOMONEN, A. 1969. Lisätietoja pikkutiiran  
esiintymisestä Hailuodossa. (Summary:  
Additional information on the nesting of  
the Little Tern (*Sterna albifrons*.) Ibid.  
5:50—51.
- SOIKKELI, M. 1962. Pohjanlahden *Sterna albi-  
frons*-populaatiosta ja sen muutonaikaisesta  
esiintymisestä Suomen länsirannikolla.  
(Summary: On the *Sterna albifrons* popu-  
lation in the Gulf of Bothnia and its  
migration along the west coast of Fin-  
land.) *Ornis Fenn.* 39:60—67.
- TENOVOO, R. 1957. Räyskän, *Hydroprogne  
tschegrava* (Lep.), pesimisestä Perämerel-  
lä. Ibid. 34:140—141.
- 1969 a: Faunistisia uutisia. Ibid. 46:32—  
36.
- 1969 b: Faunistisia uutisia. Ibid. 46:142—  
145.
- VUORINEN, J. 1971. [Lintuasemat 1970. Tau-  
vo.] *Lintumies* 7:31—32.

Sukeltaminen rantasipin *Tringa hypoleucos* pakenemiskäyttäytymisenä

YRJÖ KARJALAINEN

Olessani 17.8.1969 Kuusamon Virrankylässä Ylikitka-järven rannalla satuin näkemään mie-  
lestäni erikoisen pakenemiskäyttäytymisen tuuli-  
haukan takaa-ajamalla rantasipillä. Havaitessani  
linnut ne olivat n. 50 metrin päässä ja 6—7  
metrin korkeudella pienen lahdekkeen yllä.

Haukan hyöksyessä tavoittamaan saalistaan  
rantasipi pudottautui äkkiä veteen jääden het-  
keksi uimaan veden pinnalle. Tuulihaukan yrit-  
täessä siepata rantasipin vedestä, se sukelsi ja  
haukka jäi lentelemään paikalle. Kun rantasipi  
nousi jälleen lentoon, uudisti haukka hyök-  
käyksensä. Tällä kertaa rantasipi sukelsi suo-  
raan n. 3 metrin korkeudelta. Kaikkiaan tämä  
toistui viisi kertaa, ja joka kerta rantasipi su-  
kelsi joko suoraan lennosta tai hetken vedessä  
uituaan.

Oulujärvellä olen kahdesti havainnut ranta-  
sipin poikasten paetessaan myös sukeltavan.  
Tällöin ne käyttivät siiventyntään liikkua-  
seen veden alla. Siipiään käytti myös havaitse-  
mani aikuinen yksilö päätellen sukelluksen  
aloittamisesta sekä pintaan noususta. Sukellus-  
matkat olivat lyhyitä. Olisi ollut mielenkiin-  
toista seurata, olisiko rantasipi säästynyt hau-  
kan kynsistä sukeltelun avulla. Tämä oli kui-  
tenkin mahdotonta, koska tuulihaukka minut  
havaitessaan jätti saaliinsa rauhaan ja lensi  
pois.

**S u m m a r y :** Diving as an escape reaction in  
the Common Sandpiper *Tringa hypoleucos*.

A Kestrel attacked a flying Common Sand-  
piper, which plunged into water, swimming  
for a while on the surface. After a while the  
Sandpiper took wing, was again attacked by  
the Kestrel, plunged into the water, and dived.  
This behaviour was repeated five times in all.  
Young Common Sandpipers were also seen  
diving in order to escape.

Aikaisemminkin on havaittu rantasipin poi-  
kasten sukeltavan paetessaan (vrt. esim. J.  
TEGENGREN, *Ornis Fennica* 1929, s. 48). *Toim.*  
*huom.*