



## ***Aleochara haematoptera* Kraatz, 1858 (Coleoptera, Staphylinidae) found in Finland**

Tom Clayhills

Clayhills, T. 2008. *Aleochara haematoptera* Kraatz, 1858 (Coleoptera, Staphylinidae) found in Finland. – *Sahlbergia* 14(2): 53, Helsinki, Finland, ISSN 1237-3273.

*Aleochara haematoptera* was found in Finland in 1997. The locality is an island in the eastern part of the Gulf of Finland, and the specimen had undoubtedly arrived by drift.

*Tennbyntie 33-35, B 4, FI-21600 Parainen. e-mail: tom.clayhills@parnet.fi*

### ***Aleochara haematoptera* löydetty Suomesta**

Keräsin 6.VI.1997 naarasyksilön lyhytsiipislajia *Aleochara haematoptera* Kraatz, 1858 *N*: Pyhtään Kaunissaaresta (6693:488). Yksilön määrittäjä Volker Assing. Löytöpaikka oli hiekan ja soransekainen ranta, ja yksilö oli rantaan ajautuneen rakkolevän alla. Havainto on toistaiseksi ainut Suomesta.

*A. haematoptera* on tunnettu myös nimellä *A. haematodes* Schaum, 1862. Lisäksi siitä on erotettu alalaji *A. h. ripicola* Mulsant & Rey, 1874, jota nykyään pidetään vain *A. haematopteran* synonyyminä (Smetana 2004).

Laji tunnetaan Keski- ja Etelä-Euroopasta. Levinneisyysalue ulottuu Alankomaista ja Ranskasta Puolaan (Horion 1967, Lucht 1987). Se on ilmoitettu myös Virosta (Lundberg 1995), mutta ei toistaiseksi Pohjoismaista. Laji elää rannoilla, erityisesti hiekkaisilla jokien ja järvien rannoilla. Suomesta havaittu yksilö on epäilemättä tänne ajautunut.

### ***Aleochara haematoptera* found in Finland**

On June 6th, 1997, I caught one female specimen of *Aleochara haematoptera* on the Kaunissaari island in *N*: Pyhtää (6693:488); it was identified by Volker Assing. The locality was a sandy and gravelly beach, and the animal was found under a patch of *Fucus* debris. So far this

is the only record of the species from Finland.

*A. haematoptera* has also been known as *A. haematodes* Schaum, 1862, and a subspecies *A. h. ripicola* Mulsant & Rey, 1874 has occasionally been separated, but these names are presently listed as synonyms (Smetana 2004). The species is mainly known from Central and South Europe, from the Netherlands and France in the west to Poland in the east (Horion 1967, Lucht 1987). It has also been reported from Estonia (Lundberg 1995), but not hitherto from the Scandinavian countries. It is a riparian species, living on sandy river and lake banks. The present specimen has undoubtedly reached the Gulf of Finland by drift.

### **Viitteet/References**

- Horion, A. 1967. Faunistik der Mitteleuropäischen Käfer. Band XI: Staphylinidae. 3. Teil: Habrocerinae bis Aleocharinae (Ohne Subtribus Atheatae). – Überlingen – Bodensee, 419 pp.
- Lucht, W.H. 1987. Die Käfer Mitteleuropas. Katalog. – Goecke & Evers, Krefeld, 342 pp.
- Lundberg, S. 1995. *Catalogus Coleopterorum Sueciae*. – Naturhistoriska Riksmuseet & Entomologiska Föreningen, Stockholm, 224 pp.
- Smetana, A. 2004. Subfamily Aleocharinae Fleming, 1821. – Löbl & Smetana, *Catalogue of Palearctic Coleoptera* 2: 353-494.