

Camptozygum pumilio, en för Sverige och Nordeuropa ny ängsskinnbagge

GÖSTA GILLERFORS

Av släktet *Camptozygum* (Heteroptera, Miridae) finns en vanlig art i Sverige som lever på tall, *C. aequale* (Villers, 1789), och som förekommer i hela landet. Vid håvning i anslutning till tallskog cirka en mil söder om Kiruna 29 juli 2011 fick jag en skinnbaggehona som såg något annorlunda ut än *C. aequale*. Med hjälp av Wagner (1952) visade det sig att det var *C. pumilio*



Fig. 1. *Camptozygum pumilio*, hona från Kiruna. Foto: Sven Johansson.

Reuter, 1902, en art som finns i bergs- och alpområden i Sydeuropa. Den lever där på bergtall, *Pinus mugo*, vilken bildar täta snår ovan den egentliga skogsgränsen. Wachmann m fl (2004) anger att arten i Tyskland inte förekommer utanför Alperna och där lever på över 1000 m ö. h. Enligt Aukema & Rieger (1999) är arten känd från Italien, Schweiz, Slovenien, Tyskland och Österrike.

Camptozygum pumilio är ganska lätt att skilja från *C. aequale* på att den är mattare på ovansidan med finare punktur och fin nedliggande behåring. Skutellen är tydligt tvärstrimmig och antennlederna är kortare. På mitt exemplar är baktibierna något krumma (Fig. 1). Båda arterna förekommer i olika färgformer. Mitt exemplar är helt rödbrunt fränsett att halssköldens framhorn är mörkare, en form som av Stichel (1930) döpts till f. *eljorae*.

Camptozygum pumilio tycks vara en alpin och boreal art, som säkert är inhemsk i Sverige. Troligen kom den hit i samband med tallens invandring för cirka 10 000 år sedan. Det är anmärkningsvärt att den inte har påträffats tidigare. Men å andra sidan är det nog få entomologer som bankar på tallar efter insekter i norra Lappland. Framtiden får väl utvisa hur vanlig eller ovanlig den är i de nordliga lappmarkerna.

Citerad litteratur

Aukema, B. & Rieger, C. 1999: *Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region, vol. 3.* Netherlands Entomological Society, Amsterdam.

Stichel, W. 1930: *Illustrierte Bestimmungstabellen der deutschen Wanzen. (Hemiptera – Heteroptera). Fam. Miridae Dhrn.* Verlag naturwissenschaftlicher Publicationen Dr. W. Stichel. Berlin – Hermsdorf.

Wachmann, E., Melher, A. & Deckert, J. 2004: *Wanzen, Band 2. Die Tierwelt Deutschlands, 75. Teil.* Goecke & Evers, Keltern.

Wagner, E. 1952: *Blindwanzen oder Miriden. Die Tierwelt Deutschlands und der angrenzenden Meeresteile, 41. Teil.* Verlag von Gustav Fischer, Jena.

English title & summary: *Camptozygum pumilio*, a mirid bug new to Sweden and North Europe [A single female of *Camptozygum pumilio* Reuter, 1902, was swept in Torne Lappmark just south of Kiruna on 29 July 2011. The species was previously known only from South Europe, living on *Pinus mugo* in the alpine region.]

Författarens adress:

gosta.gillerfors@live.se
Maskrosstigen 23
432 36 Varberg

Kranken sa' till myggen:
”Stig på en sten och klia mig på ryggen.”

