

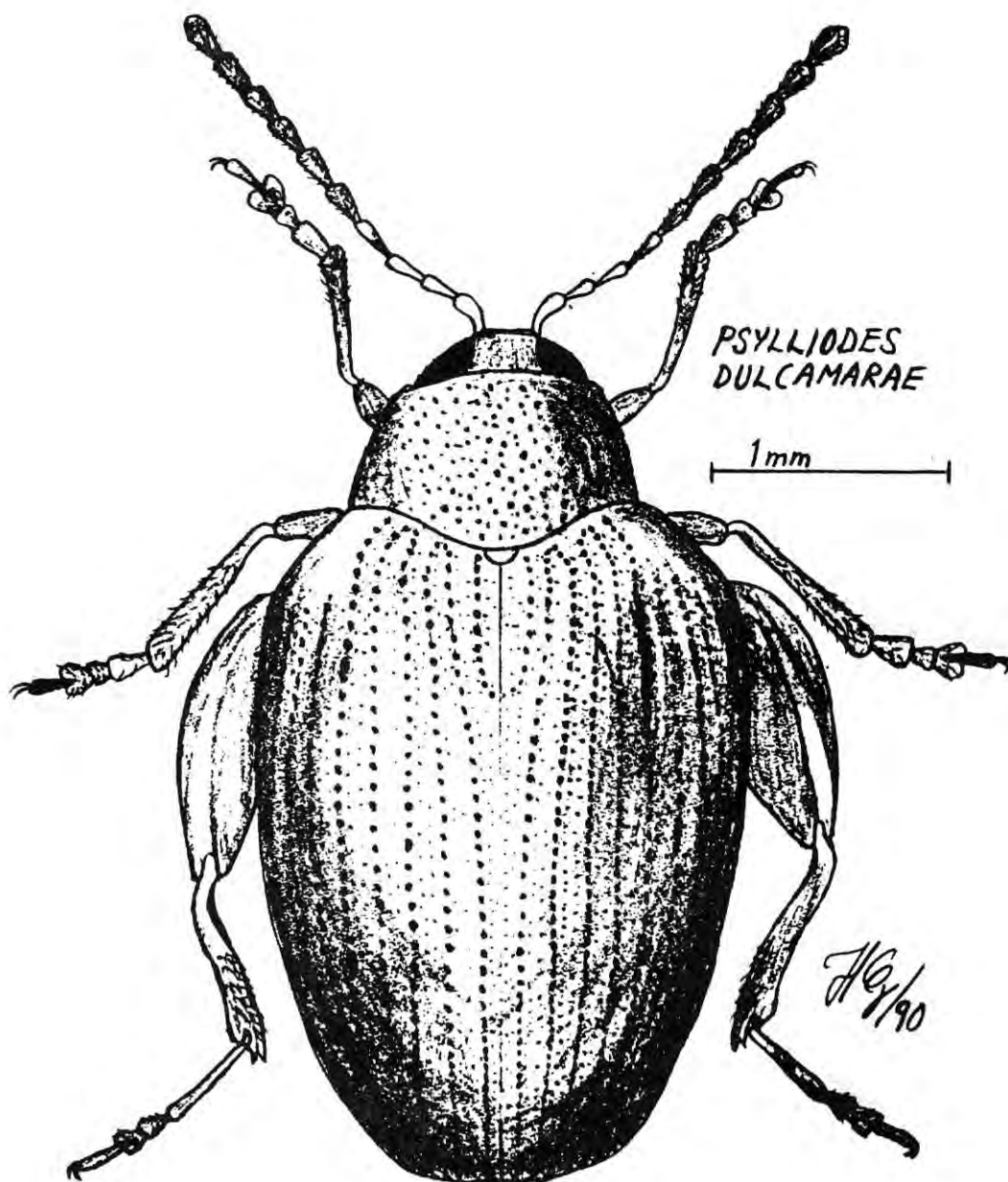
# VÄXTLEVANDE SKALBAGGAR I VILSTA NATURRESERVAT TILLÄGG I, 1988

AV HAKAN GUSTAFSON

1988 års undersökning är en fortsättning av den som utfördes 1987 (Gustafson, 1988).

Under året har jag besökt reservatet vid tre tillfällen, 88-06-09, 06-21 och 07-23. Insamlingen har varit helt kvalitativt inriktad varför en bedömning av arternas abundans ej är gjord.

Arter som är "nya" för reservatet, d v s ej funna 1987, redovisas i tabell 1.



FORTS...

Tabell 1. Växtlevande skalbaggar funna i Vilsta naturreservat under 1988. Nomenklaturen och systemstiken för skalbaggar följer Lundberg (1986). Växterna följer Krok & Almquist (1984). Uppgifter om huvudsakliga värdväxter är hämtade ur Hansen (1927) och Hansen (1965).

	Huvudsakliga värdväxter	Anmärkning
CHRYSOMELIDAE		
Donacia semicuprea	Glyceria	
Cryptocephalus nitidus	Betula, Salix	
Sphaeroderma testasium	Carduus	2ex funna på Cirsium arvense
Psylliodes dulcamarae	Solanum dulcamara	2ex funna på Solanum dulcamara
Cassida flaveola	Stellaria, Spargula arvensis, Honkenya peploides	
C. rubiginosa	Carduus, Cirsium, Arctium	
APIONIDAE		
Apion seniculis	Trifolium pratense	
CURCULIONIDAE		
Grypus equiseti	Equisetum	2ex funna på öppen ängsmark med Equisetum arvense
Ceuthorrhynchus punctiger	Taraxacum	

Bland de funna arterna är *Psylliodes dulcamarae* speciellt intressant eftersom den i Sverige enbart är funnen i spridda landskap från Skåne i söder till Mälardalen i norr. *P. dulcamarae* är en metalliskt blå jordloppa som, vilket antyds av namnet, är knuten till besksöta, *Solanum dulcamara*.

Ärets undersökning understryker att Vilsta naturreservat hyser en artrik skalbaggsfauna som är beroende av en artrik flora. Det är därför viktigt att en artrik flora gynnas i reservatet.

#### LITTERATUR

- Gustafson, H 1988: Växtlevande skalbaggar i Vilsta naturreservat, maskinskriven rapport. -Graphosoma nr3 år1988: 4-11.
- Hansen, V 1927: Danmarks fauna 31, Biller VII, Bladbiller og bønnebiller, G E C Gads forlag, København.
- Hansen, V 1965: Danmarks fauna 69, Biller XXI, Snudebiller, G E C Gads forlag, København.
- Krok, TH O B N & Almquist, S 1984: Svensk flora, Fanerogamer och ormbunksväxter, 26:e upplagan, Esselte studium, Uppsala.
- Lundberg, S 1986: Catalogus coleopterorum Sueciae, Entomologiska föreningen i Stockholm.

Man kan ha DTUR ibland. Dvs om man är skalbagge och råkar komma alltför nära en riktig skalbaggsälskare. När föreningen Sörmlandsentomologerna hade styrelsemöte i Håkan Elmquists trädgård i Hedlandet vid Mariefred på kvällen den 3 maj i år, så landade ett exemplar av tenebrioniden *Alphitophagus bifasciatus* mitt på det exellenta smörgårdsbordet rakt framför föreningens kassar. Att baggen blev förpassad till ett bättre öde än sina kamrater, dvs preparerad för att halla i evighet förstar nog läsaren.



Peter Wärmeling