

Trioza abdominalis Foerster

Klimaszewski (1973) anför som värdväxter för *Trioza abdominalis abdominalis* Foerster *Alchemilla* och *Chrysanthemum*. Experimentellt har jag fastställt att den normala värdväxten i Sverige är *Achillea millefolium* L. Imagines insamlade på barrträd i Oxdjupet 13 maj 1973 inneslöt i en plastpåse med plantor av *Chrysanthemum leucanthemum* och *Achillea millefolium*. Den 21 maj iaktogs oskaftade gulvita ägg på bladen av *Achillea*, huvudsakligen på bladkanten i inskärningarna mellan småbladen. På *Chrysanthemum* anträffades inga ägg. Jag har senare flera gånger funnit larver av *T. abdominalis* på rölleka. Ägg

och larver anträffade i det fria på *Chrysanthemum leucanthemum* har undantagslöst befunnits tillhöra arten *Trioza chrysanthemi* Löw, och på *Alchemilla* har jag endast funnit en bladloppsart, nämligen *Bactericera femoralis* (Foerster) (= *Trioza femoralis* Foerster).

Litteratur

Klimaszewski, S. M. 1973. The Jumping Plant Lice or Psyllids (Homoptera, Psyllodea) of the Palaearctic. An annotated Check-List. - *Annales Zoologici* XXX, Nr 7:155-286.

Upprop

Undertecknad ämnar arbeta med svampar som angriper insekter, i synnerhet fjärilar (både Macro- och Microlepidoptera), och mottager därför sådana svenska eller utländska insekter som är eller misstänkes vara svampangripna (dock ej de som sekundärt har angripits av "mögel onaturligt" i fuktkammare eller dylikt). Viktigt är att uppgifter om fyndlokal, datum osv. medföljer insekterna (helst också hur de avlivats, förvarats etc.). Är också intresserad av ev. massangrepp av fjärilar. Vid upptäckt av dylika är det viktigt att jag så snart som möjligt får vetskap om detta. (Parasitsvampar brukar ofta dyka upp vid sådana tillfällen).

Lars Imby
Naturhistoriska Riksmuseet, Sektionen för
botanik, S-104 05 Stockholm, tel. 08/15 02 40
ankn. 271 el. 275

**En ny utbredningskatalog
över storfjärilar**

En ny upplaga av *Catalogus Insectorum Sueciae Macrolepidoptera* med aktuella landskapsuppgifter har färdigställts. Den som är intresserad kan få ett exemplar kostnadsfritt från Entomologiska Föreningen, Riksmuseet, Sektionen för Entomologi, 104 05 Stockholm.