

Smörblomsvärmaren

Syntomis phegea L. (tavl. IV, fig. 31) finnes i Tyskland och Schweiz, i juni och juli på skogsängar; larven lever efter sin övervintring på maskrosor, groblad och andra låga växter.

Helghösvärmaren

Zygæna onobrychis, Schiff. (tavl. IV, fig. 32) har icke heller anträffats i Sverige; dess larv lever på esparsettgräset (*Onobrychis*).

Allmänna poppelglasvingen

Trochilium apiforme (tavl. IV, fig. 33). Kaffebrun, huvudet, två fläckar på bröstet och bakkroppens tre sista ringar gula. — Icke sällsynt i aspdungar, där man finner fjärilen om morgonen sittande på stammarna; går upp till 62° n. br. och flyger i juni—juli. — Larven är vitgul, alldeles naken, utan hår eller borst och lever inuti asp- och poppelstammar.

Klubbprötade bastardsvärmaren

Anthrocera (Zygæna) pilosella, Esp. (*purpuratis*, Brunn.) (tavl. IV, fig. 34). Framvingarna halvt genomskinliga, bakvingarna nästan enfärgat röda, i spetsen med svartgrå utkant. — Tillhör endast nordens sydliga delar och är icke sällsynt i Skåne och Danmark på ängar. Den ljusgula, i två rader svartpunkterade larven lever i maj på klöver, backtimjan och andra lägre växter.

Klöverbastardsvärmaren

Anthrocera (Zygæna) trifolii, Esp. (tavl. IV, fig. 35). Vingarnas röda fläckar stora, mestadels parvis hopflutna; framvingarna utåt blott föga bredare. — Tämligen allmän i Danmark, sällsynt i södra Sverige och sydligaste Finland; flyger i juni och juli på sankt ängar. Larven är gulgrön eller blekgul med fyra rader svarta punkter och huvud; lever på klöver.