

Thnbg.; *Ematurga atomaria* L.; *Selidosema plumaria* Schiff.; *Itame fulvaria* Vill.; *Chiasma clathrata* L.; *Siona lineata* Scop.

Zygaena filipendulae L.; *Comacla senex* Hbn.; *Oeonistis quadra* L.; *Lithosia complana* L., *L. lurideola* Zinck.; *Phragmatobia fuliginosa* L.; *Parasemia plantaginis* L.; *Spilosoma menthastri* Esp.; *Arctia caja* L.; *Cossus cossus* L.; *Hepialus sylvinus* L.

Samtliga arter äro infångade åren 1936 och 1937. Tandläkare F. Nordström har bestämt *Eupithecia*-arterna och granskat övriga, mera svårbestämde arter.

Djursholm i jan. 1938.

Hjalmar Virgin.

Cryptophagus postpositus J. Sahlb. funnen i Sverige.

Vid av mig nyligen verkställd revision av Hamburgs Zoologiska Museums *Cryptophagus*-material (omkr. 1,600 individer) fann jag två exemplar etiketterade »Möln dal, I. B. Ericson». Djuren voro illa preparerade och nedklibbade, men oavsett detta verkade de underliga till utseendet för att kunna vara någon av mig känd svensk art. Efter ompreparering blev saken klar, desto mer som artidentiteten kunde fastslås genom genitalpreparation, då det ena ex. lyckligtvis var en ♂. Exemplaren voro *Cr. postpositus* J. Sahlb. Artens utbredning sträcker sig från medelhavsländerna (typen beskriven från norra Afrika) upp till norra Tyskland med starkt avtagande frekvens norrut; dock är den anträffad på några platser i Hamburgs omgivning och bl. a. vid sållning på Nikolaikyrkans vind (förmodligen av duvbon). Som även en annan sydeuropeisk art, *pallidus*, vilken även går upp till norra Tyskland, är anträffad på två platser på västkusten, böra bägge arterna eftersökas av västsveriges entomologer.

Rönninge i april 1937.

Nils Bruce.

Utmärkelse. Professor Ivar Trägårdh valdes vid sammanträde den 18 oktober till hedersledamot av Societas Entomologica Helsingforsiensis.