

Falagria concinna Er., som jag sållat fram ur en barkhög vid Harads i Nb som ny för Norden (Lundberg 1972:46), erhöles i 1 exemplar 3.6.76 i Ekshärad.

Placusa suecica Johnson & Lundberg har nyligen beskrivits efter det material, som insamlats med hjälp av fönsterfällorna i Vstm och Vrm (Johnson & Lundberg 1977).

Atheta hansseni A. Str., som nyligen anmäls som ny för Sverige från Hall., erhöles i 1 exemplar 18.6.73 respektive 12.6.76 i Värmlandsmaterialet.

Atheta inhabilis Kr. fanns med i 1 exemplar såväl från Vstm., Grythyttan 11.7.72 som Vrm., N. Skoga 14.7.73.

Atheta palleola Er., som hör till de sällsyntare bleka, små athetorna, erhöles i 1 exemplar 21.5.75 vid N. Skallberget, S. Skoga, Vrm. Arten är i övrigt endast känd från Upl., Hrj., Lu. och T Lpm.

Pentanota meuseli Bernh. har funnits i 30-tal exemplar i såväl Västmanlands- som Värmlandsmaterialet, som jag tidigare beskrivit (Lundberg 1976).

Carpophilus marginellus Mtsch, är en nitidulid, som snabbt invaderat södra och mellersta

Sverige. 1 exemplar fanns med från N. Skoga, Vrm taget 7.8.75. Äldsta svenska fyndet jag känner till är från Uddevalla, Boh 7.6.60 (leg Uno Holmer in litt).

Cryptophagus plagiatus Popp. har ansetts vara utpräglat nordlig och är sålunda endast känd från Nb, Vb, Ly, Lu och T Lpm. 1 exemplar erhöles emellertid 28.5.73 vid Skallberget och 1 exemplar 19.7.76 vid Rådahöjden, S. Skoga, Vrm.

Evodinus borealis Gyll. erhöles i flera exemplar från S. Skoga, Vrm i slutet av juni 1972.

Jag vill slutligen passa på att tacka Bengt Ehnström, Rune Axelsson och Jan Regnander för förmedlingen av materialet.

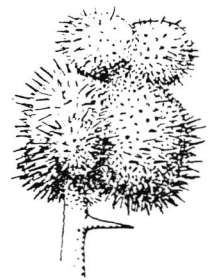
Litteratur

- Johnson, C. & Lundberg, S. 1977. *Placusa cribrata* n.sp. and *P. suecica* n.sp. from Sweden (Coleoptera: Staphylinidae). – Ent. scand. 8:71–73.
 Lundberg, S. 1972. Bidrag till kännedom om svenska skalbaggar. 13. – Ent. Tidskr. 93:42–56.
 – 1976. Bidrag till kännedom om svenska skalbaggar. 16 (Coleoptera). – Ent. Tidskr. 97:15–20.

Upprop

Jag tar med största tacksamhet emot upplysningar om lokaler för *Diplolepis mayri* (Schlechtendal) (Cynipidae, Hym.), framförallt från södra Sverige. Denna galltyp är tämligen ovanlig och dessutom ofta svår att upptäcka. Värdväxt är företrädesvis äppleros (*Rosa rubiginosa*) och hartsros (*Rosa villosa*). Gallen är mindre – vanligen inte så stor som på fig. – än den vanliga sömntornstekelns (*Diplolepis rosae* L.) och inte heller så "lurvig" utan försedd med fina spikler.

Bo Stille
 Zoologiska inst., Helgonvägen 3
 223 62 Lund



Gall av *Diplolepis mayri*.