

Zilora ferruginea

Gropig brunbagge

Skalbaggar, Tenebrionoidea (olikfotade baggar m.fl.)



NE

NA

LC

DD

NT

VU

EN

CR

RE

Nära hotad (NT)
A2c+3c

Klass: Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Melandryidae (brunbaggar),
Släkte: *Zilora*, **Art:** *Zilora ferruginea* - gropig brunbagge (Paykull, 1798) **Synonymer:**

Kännetecken

En långsmal brun, ganska starkt behårad art som är 6–7 mm lång. Benen och antennerna är kraftiga. Täckvingarna är försedda med kraftiga punktrader. Vid basen av halsskölden finns ett par tydliga gropar.

Utbredning och status

Utbredd över hela landet, med tyngdpunkten förlagd till landets norra del. Saknas på Gotland. Närmast känd från Norge, Finland och Baltikum. Världsutbredningen är begränsad till de norra delarna av Europa, och sträcker sig från Storbritannien österut till västra Ryssland.

Ekologi

Larvutvecklingen sker i mycel av violticka (*Trichaptum abietinum*) under barken på döda, stående eller liggande granar och tallar. Larven lever av svampens mycel mellan bark och ved, någon gång även ytligt i veden. Förekommer främst i äldre bestånd med rik förekomst av lågor. Larvutvecklingen är tvåårig. Den fullbildade skalbaggen påträffas lättast från hösten till försommaren i puppkammaren.

Hot

Slutavverkning och även gallring av för arten lämplig skog. Åtgärder. Skogsbestånd med riklig förekomst av grova lågor med violticka bör om möjligt lämnas orörda (till åtnad för såväl denna art som bland andra *Orchesia fasciata*, *Xylita livida* och *Abdera triguttata*). I synnerhet bör vindfällan av gran sparas.

Litteratur

- Ahnlund, H. & Lindhe, A. 1992. Hotade vedinsekter i barrskogslandskapet - några synpunkter utifrån studier av sörmländska brandfält, hållmarker och hyggen. *Ent. Tidskr.* 113: 13–24.
- Appelqvist, T. & Andersson, L. 1984. Gammelskogen i Ålhult. Inventering av kärleväxter, mossor, lavar och skalbaggar. *Länsstyrelsen i Kalmar län 1984:2*.
- Baranowski, R. 1975. Några bidrag till kännedomen om coleopterfaunan vid nedre Dalälven. 1. *Ent. Tidskr.* 96: 97–115.
- Ehnström, B. 1963. Iakttagelser över granskalbaggar i Västerdalarna. *Ent. Tidskr.* 84: 69–72.
- Gillerfors, G. 1982. Anteckningar om svenska coleoptera 2. *Ent. Tidskr.* 103: 73–77.
- Leiler, T.-E. 1954. Bidrag till kännedomen om svenska coleopterers utbredning och levnadssätt. 3. *Opusc. Ent.* 19: 213–216.
- Lundberg, S. 1956. Iakttagelser över skalbaggar från Norrbotten. *Ent. Tidskr.* 77: 181–186.
- Lundblad, O. 1949. Några faunistiska koleopternotiser av C. J. Schönherr. *Ent. Tidskr.* 70: 147–154.
- Lundqvist, R., Hermansson, J.-O., & Cederberg, B. 1990. Transtrandsfjällens skogar - en naturinventering av vårt sydligaste fjällområde. *Länsstyrelsen i Kopparbergs län. 1990:1*.
- Palm, T. 1931. Om coleopterfaunan i Ombergstrakten. *Ent. Tidskr.* 52: 13–79.
- Palm, T. 1942. Coleopterfaunan vid Nedre Dalälven. *Ent. Tidskr.* 63: 1–59.
- Palm, T. 1946. Coleopterfaunan i jämtländsk lavgranskog. I. Träd- och trädsvampfaunan. *Ent. Tidskr.* 67: 109–139.
- Saalas, U. 1923. Die Fichtenkäfer Finlands. 2 delar. *Finska Vetenskapliga Akademien, Helsingfors*.
- Sjöberg, O. 1962. Coleoptera från Hälsingland och Hamra Kapellag. *Ent. Tidskr. suppl.* 2.
- Wirén, E. 1945. Bidrag till kännedomen om coleopterfaunan i norra delen av det nordsvenska barrskogsområdet - från insamlingar vid Pålkem. I. *Ent. Tidskr.* 66: 23–43.

Författare

Stig Lundberg 1997. Rev. Bengt Ehnström 2000, Håkan Ljungberg 2005. © ArtDatabanken, SLU 2005.