



**Klass:** Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Ciidae (trädsvampborrare), **Släkte:** *Dolichocis*, **Art:** *Dolichocis laricinus* (Mellié, 1848) **Synonymer:** *Ennearthron laricinum* (Mellié, 1848)

## Kännetecken

En smal och högvälvd art som blir strax över 1,5 mm lång. Färgen är enfärgat rödbrun. Översidan är försedd med många små, snett uppåtriktade borst, vilket ger hela djuret en sidenglans. De sista tre antennlederna är utvidgade och bildar en tydlig klubba.

## Utbredning och status

Denna nordliga art förekommer sällsynt och lokalt från Uppland till Lule lappmark. Den är även påträffad i Norge, Finland och Baltikum, vidare utbredd från Rumänien österut genom Ryssland.

## Ekologi

Larvutvecklingen sker i fruktkroppar och mycelsträngar av klibbticka på grova stubbar av gran, men är även funnen i talticka samt på lövträd, bl.a. i sprängticka (*Inonotus obliquus*) på björk. Arten angriper gärna samma utvecklingssubstrat under flera år i rad och man påträffar både fullbildade skalbaggar och larver tillsammans sent på hösten.

## Hot

Arten gynnas kraftigt av angrepp av åttatandad barkborre (*Ips typographus*) i gamla granbestånd. Omfattande bekämpningskampanjer mot denna barkborre ger därför även *E. laricinus* sämre överlevnadsmöjligheter. Likaså missgynnar bekämpning av rotröta och skogsbränder arten.

## Åtgärder

Spar ett antal barkborreangripna och rotrötedödade granar i bestånden för alla djur som är beroende av den döda barken och veden, samt av de trädsvampar som växer på döda granar.

## Litteratur

---

- Baranowski, R. 1980. Entomologisk inventering av Birtjärnsberget i Vansbro kommun sommaren 1978. *Länsstyrelsen i Kopparbergs län rapport*: 17, 29.
- Jansson, A. & Sjöberg, O. 1932. Bidrag till kännedomen om insektsfaunan i Hamra Nationalpark. *K. Vet. Akad. Skrift. i Naturskyddsår. No. 20*: 62.
- Lundberg, S. Bidrag till kännedomen om svenska Coleoptera, 2. *Ent. Tidskr. 78*: 277.
- Palm, T. 1950. Die Holz- und Rindenkäfer der nordschwedischen Laubbäume. *Medd. fr. Stat. Skogsforskn.inst. Bd. 40, Nr. 2*: 185.
- Palm, T. 1946. Coleopterfaunan i en jämtländsk lavgranskog. 1, Träd- och trädsvampfaunan. *Ent. Tidskr. 80*: 109–139.
- Palm, T. 1959. Bidrag till kännedom om svenska skalbaggars biologi och systematik 28–35. *Ent. Tidskr. 80*: 27.
- Palm, T. 1985. Skalbaggar i en gammal tallskog i Uppsala. *Ent. Tidskr. 106*: 107–109, 111.
- Sjöberg, O. 1928. För Sveriges fauna nya eller sällsynta Coleoptera huvudsakligen från det norrländska skogsområdet. *Ent. Tidskr. 49*: 125.
- Sjöberg, O. 1962. Coleoptera från Hälsingland och Hamra kapellag. *Ent. Tidskr. Suppl. 2*: 114.

## Författare

---

Bengt Ehnström 1999. © ArtDatabanken, SLU 2006.