



NE

NA

LC

DD

NT

VU

EN

CR

RE

Kunskapsbrist (DD)

**Klass:** Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Cryptophagidae (fuktbaggar), **Släkte:** *Atomaria*, **Art:** *Atomaria rubricollis* Brisout de Barneville, 1863 **Synonymer:**

## Kännetecken

En svart, cirka 1,6 mm lång skalbagge som är högvälvd. Täckvingespetsen är ofta brunröd. Huvud och ben är gulröda. Halskölden är brunröd. Den och täckvingarna är grovt punkterade. *Atomaria*-arterna är svåra att artbestämma, och bestämningen bör granskas av en specialist.

## Utbredning och status

Känd från Skåne, Närke och Uppland. Få fynd är kända, men arten kan vara förbisedd. Närmast i Danmark, Finland och Baltikum. Världsutbredningen sträcker sig från Nordafrika och Västeuropa österut till Centralasien.

## Ekologi

Biologin är dåligt känd, men i likhet med andra fuktbaggar är arten bunden till mikrosvampar. Lever i förna på mer eller mindre fuktig mark, ofta nära vatten och intill gamla lövträd. I England har arten mestadels påträffats på fuktig ängsmark.

## Hot

Flera fynd i både Sverige och Finland är gjorda på lokaler med gamla, grova lövträd och arten kan missgynnas av ingrepp i sådana områden.

## Åtgärder

Bevara skogsbestånd med gamla, grova lövträd.

## Litteratur

Baranowski, R. 1982. Några bidrag till kännedomen om coleopterfaunan vid nedre Dalälven. 3. *Ent. Tidskr.* 103: 65–70.

Lundberg, S. 1968. Bidrag till kännedom om svenska skalbaggar 11. *Ent. Tidskr.* 89: 242–247.

Palm, T. 1943. För Sverige nya Coleoptera. VII. *Ent. Tidskr.* 64: 160–164.

Sahlberg, J. 1926. Ennumeratio Coleopterorum. *Ann. Soc. Zool.-Bot. Fennicae* 4: 149–150. Vanamo.

Sörensson, M. 1979. Uppgifter om svenska skalbaggar. *Ent. Tidskr.* 100: 67–69.

## Författare

Rickard Baranowski 1995. Rev. Bengt Ehnström 1999. © ArtDatabanken, SLU 2006.