



Sårbar (VU)
B1ab(iii)+2ab(iii)

Klass: Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Chrysomelidae (bladbaggar),
Släkte: *Galeruca*, **Art:** *Galeruca melanocephala* Ponza, 1805 **Synonymer:**

Kännetecken

En 4–6 mm lång bladbagge med bred, tillplattad kropp och bakåt utvidgade täckvingar. Färgen är svart med röda täckvingar och halssköld. Ben och antenner är svarta. Flygvingar saknas.

Utbredning och status

Länge i Sverige endast känd från Västergötland, där flera exemplar påträffades på två olika öar vid en inventering i Ekens skärgård i Vänern 1958. Fyndplatserna är svårtillgängliga, och arten har knappast eftersökts sedan upptäckten. Under 2015 upptäcktes arten i Bohuslän (Orust). Arten förekommer närmast i Danmark, där den inte är rödlistad, och har också i äldre tid påträffats i Finland. Världsutbredningen sträcker sig från Västeuropa till Turkiet och västra Sibirien.

Ekologi

Larvutvecklingen anges ske på skräppor (*Rumex*) och pilört/trampört (*Persicaria/Polygonum*). Arten påträffas enligt litteraturen vanligen bland löv och mossor i alstrandskogar och på fuktängar. I Västergötland är arten funnen på små exponerade skär, och fyndet i Bohuslän gjordes i en f.d. betesmark med hållmarker och tunt jordtäckte (källa: Artportalen). Larvutvecklingen sker under sommaren, och fullbildade skalbaggar påträffas från mars till september. Den fullbildade skalbaggen är nattaktiv. Eftersom arten saknar flygvingar är den svårspridd.

Hot

Status och eventuell hotsituation är okänd.

Åtgärder

Arten bör eftersökas, främst i strandskogar och andra strandmiljöer kring Vänern, för att utreda om den finns kvar och hurdan hotsituationen är.

Författare

Hans-Erik Wanntorp 2005, 2012. rev. Håkan Ljungberg 2015. © ArtDatabanken, SLU 2015.