



NE

NA

LC

DD

NT

VU

EN

CR

RE

Sårbar (VU)
B1ac(iv)+2ac(iv)

Klass: Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Hemiptera (halvvingar), **Familj:** Miridae (ängsskinnbaggar), **Släkte:** *Deraeocoris*, **Art:** *Deraeocoris trifasciatus* (Linnaeus, 1767) **Synonymer:**

Kännetecken

En relativt stor och robust ängsskinnbagge. Kroppslängd 8,5–12,0 mm. Teckningen är mycket varierande, men är generellt vackert tecknad i lätt glänsande rött och svart med tydlig punktering. Huvudet är förhållandevis litet och oftast svart med rödaktiga ögon. Halskölden är svart med röda sidokanter. Skutellen är röd med svart framkant. Täckvingar tecknade i rött och svart. Benen är röda och svarta med ljusare teckningar. Nästan helt röda eller helt svarta individer förekommer.

Utbredning och status

D. trifasciatus är i Sverige funnen på fem lokaler i Uppland (Stockholmsområdet). Arten är funnen vidare söderut till Medelhavsområdet, och österut till Kaukasus.

Ekologi

Släktet *Deraeocoris* skiljer sig från andra ängsskinnbaggar genom att vara rovlevande. Den här arten livnär sig på små leddjur, bla bladlöss och smålarver, på lövträd och blommande fruktträd. I Sverige är arten främst funnen äpple, men är i andra länder även funnen på ek, hagtorn, oxel, och slån. Arten övervintrar i äggstadiet. Vuxna individer kan ses ifrån mitten av juni till juli.

Hot

Igenväxning av lämpliga hagmarker med ek, vildapel, hagtorn mm. Arten är funnen på relativt få lokaler så effekten av fragmentering är även ett hot mot arten.

Åtgärder

Bevara äldre ekar på hagmarker liksom äppelträd (vildapel) och hagtorn.

Litteratur

Gaun, S. 1974. *Blomsteræger*. Danmarks Fauna 81. Dansk Naturhistorisk Forening. Köpenhamn.
Wachmann, E. 1989. *Wanzen*. NJN Naturführer. Verlag Neumann-Neudamm, Melsungen.
Wachmann, E., Melber, A. & Deckert, J. 2004. *Wanzen 2*. Die Tierwelt Deutschland 75: 1–294.

Författare

Jonas Sandström 2008. © ArtDatabanken, SLU 2008.