



Klass: Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Hemiptera (halvvingar), **Familj:** Miridae (ängsskinnbaggar), **Släkte:** *Orthotylus*, **Art:** *Orthotylus adenocarpi* (Perris, 1857) **Synonymer:**

Kännetecken

Släktet *Orthotylus* omfattar ett stort antal grönaktiga ängsskinnbaggar som kan vara svåra att skilja åt. *O. adenocarpi* är en slank ängsskinnbagge med rundad form. Färgen är blekgrön. Liknar *O. concolor* men tredje antennleden är hälften så lång som andra leden och knappt dubbelt så lång som fjärde leden. Honan är kortvingad. För säker bestämning bör genitalerna studeras. Kroppslängd 4–5 mm.

Utbredning och status

Arten är i Sverige funnen på två lokaler i Skåne men är idag försvunnen från en av lokalerna. I Danmark har arten brett ut sig kraftigt under senare tid, och är lokalt talrik (Skipper, 2013). Världsbredningen omfattar Danmark, västra Tyskland, England och i västra delen av Europa ner till Medelhavet. Den har sin allra nordligaste utbredning i Sydskanandinavien.

Ekologi

Ängsskinnbaggar livnär sig på att suga ut blad, stjälkar, och frukter. *O. adenocarpi* livnär sig endast på växten harris, *Cytisus scoparius*, men antas även livnära sig som rovdjur på bladlöss och bladloppor. Arten återfinns längs vägkanter och i andra ruderalmarker där dess värdväxt växer. Arten övervintrar i äggstadiet. Vuxna djur kan ses i juni-augusti.

Hot

Eftersom värdväxten lever på nordgränsen av sitt utbredningsområde är den känslig för extrema klimatsvängningar, framförallt stänga vintrar får värdväxten att frysa bort. De få fragmenterade lokalerna utgör även ett hot mot arten

Åtgärder

Bevara och gynna värdväxten harris på lämpliga lokaler. Det behövs inventeringar för att kartlägga utbredningen för denna och många andra arter ängsskinnbaggar.

Litteratur

- Gaun, S. 1974. *Blomsteræger*. Danmarks Fauna 81. Dansk Naturhistorisk Forening. Köpenhamn.
Skipper, L.: Danmarks blomstertæger. 2013. Apollo booksellers. 1-407.
Southwood, T.R.E. & Leston, D. 1959. *Land and water bugs of the British isles*. Frederick Warne and co. Ltd., London.
Wachmann, E., Melber, A. & Deckert, J. 2004. *Wanzen 2*. Die Tierwelt Deutschland 75: 1–294.

Författare

Jonas Sandström 2007. © ArtDatabanken, SLU 2007.