

Anthicus axillaris

Dynsnabbagge

Skalbaggar, Tenebrionoidea (olikfotade baggar m.fl.)



NE

NA

LC

DD

NT

VU

EN

CR

RE

Nära hotad (NT)
B2b(iii)

Klass: Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Anthicidae (kvickbaggar), **Släkte:** *Anthicus*, **Art:** *Anthicus axillaris* - dynsnabbagge Schmidt, 1842 **Synonymer:**

Kännetecken

En mycket gracilt byggd, myrliknande art som blir 2–3 mm lång. Den har kraftiga och långa ben. Huvudet är brunsvart. Halssköld och täckvingar är bruna. Sömmen mellan täckvingarna är mörkare samt att det även syns ett svagt mörkt tvärband. Ben och antenner är gulbruna.

Utbredning och status

Endast känd från Fårö på norra Gotland. I övrigt är arten funnen i Finland, Karelen och de baltiska staterna. Den är vidare vitt utbredd i Osteuropa och förekommer även längs den polska Östersjökusten.

Ekologi

Lever på flygsandstränder vid havet, i dyner med strandråg. De fullbildade skalbaggarna är nattaktiva och tillbringar dagarna nedgrävda. Larverna livnär sig av döda växtdelar.

Hot

Olika former av exploatering av stränderna. Bland annat kan det tilltagande badlivet hota den bästa lokalen.

Åtgärder

Skydda i görligaste mån de kända, samt även eventuella nyupptäckta lokaler mot störande mänskliga aktiviteter.

Litteratur

Jansson, A. 1925. Coleopterologiska bidrag. 10–12. *Ent. Tidskr.* 46: 85–95.
Lindroth, C. H. 1933. Olikfotade skalbaggar, Heteromera. *Svensk Insektfauna* Nr. 27.

Författare

Stig Lundberg 1997. Rev. Bengt Ehnström 2000. © ArtDatabanken, SLU 2006.