



**Klass:** Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Hemiptera (halvvingar), **Familj:** Berytidae (styltskinnbaggar), **Släkte:** *Gampsocoris*, **Art:** *Gampsocoris punctipes* (Germar, 1822) **Synonymer:**

## Kännetecken

Styltskinnbaggar är utrustade med mycket långa ben och långa antenner. Denna lilla styltskinnbagge är trög i rörelserna och man misstar den lätt för ett frö eller torrt gräsax. Den har en gulgrå grundfärg med svart huvud. Mellankroppen har tre uppåtriktad knölar med svarta spetsar. Antenner och ben svartringlade. Nymferna är omiskännliga till utseendet; gröna med täta, svarta fläckar på extremiteterna. På benen utgår kraftiga, svarta hår från varje sådan fläck. Kroppslängd 3,4–4,7 mm.

## Utbredning och status

I Sverige är arten endast funnen på 7 lokaler i Skåne. Arten bestånd verkar dock vara relativt stabil. Är troligen förbisedd eftersom den är ganska spridd längs Skånes kuster, och kan på gynnsamma lokaler uppträda i relativt stor mängd. Arten är funnen i Danmark och Baltikum, vidare i Mellan- och Sydeuropa och vidare österut mot främre Asien.

## Ekologi

Arten förekommer på torra, ofta sandiga marker. Arten är i Sverige värmekrävande och förekommer ofta på kustnära solexponerade ytor, tex strandbranter. En känd lokal är dock i inlandet, Torna-Hällestad. Arten förekommer i liknande habitat i Mellaneuropa. Lever på puktörne och andra *Ononis* arter, och suger framförallt på bladen. Enligt en uppgift lever de uteslutande av den klibbiga vätskan från körtelhåren på bladen. Övervintringen sker som vuxen, parningen och äggläggning äger rum i slutet av maj eller början av juni. Vuxna individer ses från augusti och framåt. Arten har endast en generation per år.

## Hot

Puktörne växer på marker som växer igen eller degenererar. Möjligen är arten gynnad av att torra ängsmarker och hedar börjar växa igen, vilket skett på senare år.

## Åtgärder

Någon form av hävd eller störning är nödvändig för att hindra allt för omfattande igenväxning.

## Litteratur

Southwood, T.R.E. & Leston, D. 1959. *Land and water bugs of the British isles*. Frederick Warne and co. Ltd., London.  
Sörensson, M. 2000. *Insektsinventering av kaninlandet*. Rapport, Lunds kommun, Tekniska förvaltningen.  
Wagner, E. 1966. *Wanzen oder Heteropteren*. I. Pentatomorpha. Die Tierwelt Deutschlands 54: 1-235.

## Författare

Jonas Sandström 2007. © ArtDatabanken, SLU 2007.