



Klass: Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Eucnemidae (halvknäppare),
Släkte: *Eucnemis*, **Art:** *Eucnemis capucina* Ahrens, 1812 **Synonymer:**

Kännetecken

En helsvart, cirka 6 mm lång skalbagge som liknar en knäppare men saknar hoppförmåga. Kroppen är långsmal med kraftigt utformad halssköld, vars bakhörn liksom hos knäpparna är spetsigt utdragna.

Utbredning och status

Känd från spridda landskap från Skåne till Västmanland. Den är även funnen i våra nordiska grannländer samt i Mellan- och Sydeuropa.

Ekologi

Larvutvecklingen sker i ganska fast brunrötad ved, i lövträdstubbar och hålträd samt i levande lövträd med gamla stamskador eller skador efter åsknedslag. I Sverige är arten känd från bland annat lind, alm, bok och björk. Larverna har en tvåårig utveckling och kan förpupa sig redan på hösten. Den fullbildade skalbaggen är kortlivad och påträffas från mitten av juni till mitten av juli krypande på ved i anslutning till utvecklingsplatsen.

Hot

E. capucina är ett hålträdsdjur för vilken lämpliga värdträd är en stor bristvara. På grund av de höga krav som arten ställer på sitt utvecklingssubstrat är det få bestånd som på längre sikt kan hålla en population av arten.

Åtgärder

Spar bestånd med ihåliga lövträd. Detta gäller både lundartad skog och gamla hålträd som står ute i betesmarker.

Litteratur

- Baranowski, R. 1977. Intressanta skalbaggsfynd. Ent. Tidskr. 98: 28.
Kronblad, W. 1975. Anteckningar om svenska vedskalbaggar i Småland (Coleoptera). Ent. Tidskr. 96: 63.
Lundberg, S. 1962. Något om svenska eucnemider (Coleoptera). Ent. Tidskr. 83: 89–92.
Lundberg, S. 1993. Skalbaggar i Hornsö- och Strömsrumstrakten i östra Småland. Ent. Tidskr. 114: 87.
Palm, T. 1955. Bidrag till kännedomen om svenska skalbaggars biologi och systematik. 4–14. Ent. Tidskr. 76: 149–155.

Författare

Bengt Ehnström 1999. © ArtDatabanken, SLU 2006.