

# Blaps lethifera

## Klumpigt dödsbud

Skalbaggar, Tenebrionoidea (olikfotade baggar m.fl.)



**Klass:** Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Tenebrionidae (svartbaggar), **Släkte:** *Blaps*, **Art:** *Blaps lethifera* - klumpigt dödsbud Marsham, 1802 **Synonymer:** *förväxlat dödsbud*, *Blaps sinuaticollis ssp. suecica* Ferrer & Picka, 1990, *Blaps sinuaticollis ssp. suecica* Ferrer & Picka, 1990

### Kännetecken

En 20-25 mm lång, ganska klumpigt byggd kolsvart skalbagge med långa kraftiga ben, i kroppsformen påminnande om en jordlöpare. Täckvingarna är längst baktill utdragna i en kort spets. Arten är klumpigare byggd än släktingen vanligt dödsbud *B. mortisaga*.

### Utbredning och status

Tidigare känd från Skåne, Blekinge, Halland, Öland, Östergötland, Västergötland och Bohuslän. Sentida fynd endast på enstaka lokaler i Skåne och på Öland. Utanför Sverige är arten känd från Danmark, Norge, Finland och Estland samt övriga Europa. Den har minskat starkt även i våra grannländer.

### Ekologi

Lever i Norden synantropiskt och påträffas främst i lokaler med dålig hygien såsom gamla sädesmagasin, källare, bagerier, bryggstugor och stall. Larven lever av mjölrester, spillsäd och andra typer av utspillt foder, t.ex. i trossbottnar. I Mellaneuropa förekommer den även utomhus på torra, varma lokaler där den livnär sig av olika typer av växtavfall, bl.a. i gnagarbon. Arten är nattaktiv och gömmer sig under dagtid i t.ex. golvspringor. Nattetid kan den påträffas på marken utanför byggnader.

### Hot

Genom ändrade byggnadssätt och ökad hygien i bagerier, källare samt i olika ekonomibygnader har arten förlorat en stor del av sitt livsrum i landet.

### Åtgärder

Om möjligt bör man undvika att sanera det fåtal lokaler där arten ännu påträffas.

### Övrigt

Arten delades av Ferrer & Picka (1990) upp på två taxa, förutom *B. lethifera* också den nybeskrivna underarten *B. sinuaticollis suecica*. I rödlistan 2000 är arten behandlad under dessa två namn. Vi anser det emellertid sannolikt att allt svenskt material tillhör en och samma art, varför vi i 2005 års rödlista avförde *B. sinuaticollis suecica* från rödlistan.

### Litteratur

- Ferrer, J., Picka, J. 1990. The *Blaps* species of Sweden, with a review of the *B. lethifera* group (Coleoptera, Tenebrionidae). *Ent. Tidskr.* 111: 25-32.
- Hansen, V. 1964. Fortegnelse over Danmarks biller (Coleoptera). *Ent. Medd. XXXIII*: 320 Ringselle, G. A. 1913. Några fynd af Coleoptera. *Ent. Tidskr.* 34: 231-238.

## Författare

---

Stig Lundberg & Bengt Ehnström 1997. Rev. Håkan Ljungberg 2005. © ArtDatabanken, SLU 2005.