



NE

NA

LC

DD

NT

VU

EN

CR

RE

Kunskapsbrist (DD)

**Klass:** Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Chrysomelidae (bladbaggar),  
**Släkte:** *Aphthona*, **Art:** *Aphthona pallida* (Bach, 1856) **Synonymer:**

## Kännetecken

En 1,5–1,8 mm lång jordloppa. Kroppsformen är oval, och bakbenen är utformade som kraftiga hoppben. Hela skalbaggen är brungul. Arten är svårbestämd, och bestämningen bör granskas av en specialist.

## Utbredning och status

I Sverige är arten endast påträffad i ett exemplar vid Kastlösa på Öland 1962. Den är dock troligen förbisedd. I Norge upptäcktes den så sent som på 1980-talet. Den är även uppgiven från Baltikum. I Norge är den rödlistad som nära hotad. Världsubredningen omfattar Mellaneuropa och södra Nordeuropa. Överallt tycks den vara sällsynt och lokal.

## Ekologi

Lever på ängsmark på olika nävor, enligt litteraturen främst på ängsnäva (*Geranium pratense*). I Norge förekommer den däremot på blodnäva (*G. sanguineum*) på torra och varma kalköar i Oslofjorden. Säkerligen är blodnävan värdväxt för arten även på Öland. Artens biologi är dåligt känd, men troligen utvecklas larverna på värdväxtens rötter som hos andra arter i släktet.

## Hot

Arten tycks vara mycket sällsynt eller möjligen svårfunnen och förbisedd. Hotbilden är oklar.

## Åtgärder

Arten bör eftersökas på varma torrängar med blodnäva, framför allt på Öland.

## Litteratur

Douguet, S. 1994. *Coleopteres Chrysomelidae Volume 2 Alticinae*. Fed. Francaise Soc. Sci. Nat. Paris.  
Hansen, L. O. & Ligaard, S. 1991. *Aphthona pallida* Bach (Col., Chrysomelidae) new to the Nordic countries: *Fauna norv. Ser B.* 38:31–32.

## Författare

Hans-Erik Wanntorp 2005, 2012. © ArtDatabanken, SLU 2012.