

# Donacia tomentosa

## Blomvassbock

Skalbaggar, Bladbaggar



**Klass:** Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Chrysomelidae (bladbaggar),  
**Släkte:** *Donacia* (rörbockar), **Art:** *Donacia tomentosa* - blomvassbock Ahrens, 1810 **Synonymer:**

### Kännetecken

Längd 6–9,5 mm. Liksom *D. cinerea* med täckvingar och halssköld tätt håriga. Skild från denna på längre antennsegment (jämför 3:e med 2:a). Långsträckt med parallellsidiga täckvingar. Kropp koppar- eller grönglänsande med guldfärgad behåring, ben och antenner delvis rödbruna. Baklår utan tand.

### Utbredning och status

Säkra fynd finns endast från Skåne. Enligt litteraturuppgifter är arten också funnen i Halland, Småland, Östergötland och Södermanland, men belägg har inte gått att lokalisera och det kan möjligen röra sig om felbestämningar eller feletiketteringar. Få lokaler är kända, men arten är troligen delvis förbisedd. Närmast i södra Finland och i Baltikum, ej funnen i Danmark. Världsutbredningen är begränsad till Europa.

### Ekologi

Larvutvecklingen sker under vattnet på blomvass (*Butomus umbellatus*). I stillastående eller långsamt rinnande, näringsrika vatten, ofta i åar men även i t.ex. igenväxande lertag. Den fullbildade skalbaggen är dagaktiv och påträffas sittande på värdväxten, dels i maj-juni, dels i augusti.

### Hot

Habitatkrav, nuvarande status och eventuella hot är otillräckligt utredda. Värdväxten blomvass är konkurrenssvag och hävdgynnad, och försvinner snabbt när vassen ökar efter att bete eller slätter upphört. Den förekommer dock fortfarande rikligt på många lokaler. Vilka faktorer som begränsar skalbaggens förekomst är inte känt.

### Åtgärder

Arten bör inventeras, och dess miljökrav klarläggas.

### Författare

Håkan Ljungberg 2005. Rev. Hans-Erik Wanntorp 2012. © ArtDatabanken, SLU 2015.