



Mindre horndyvel



Klass: Insecta (egentliga insekter), **Ordning:** Coleoptera (skalbaggar), **Familj:** Scarabaeidae (bladhorningar),
Släkte: *Onthophagus*, **Art:** *Onthophagus similis* - mindre horndyvel (Scriba, 1790) **Synonymer:**

Kännetecken

En 4,5-7,5 mm lång bladhorning med starkt kullrig och knubbig kroppsform och kraftiga grävben. Kroppen är svart med tydlig bronsglans, täckvingarna ljus gulbruna med ett oregelbundet mönster av sammanflytande svarta fläckar. Huvudet är hos honan försett med tvärgående lister, hos hanen med ett m.el.m. välutvecklat, bakåtriktat horn. Skiljs från *O. nuchicornis* på att halsköldens sidor är konkavt insvängda bakom de något utstående framhörnerna (se f.ö. denna). Däremot är *O. similis* ytterst svårskild från *O. fracticornis*. Bestämningen bör därför kontrolleras av en specialist.

Utbredning och status

Känd från Skåne, Blekinge, Halland, södra Småland, Öland, Gotland och Bohuslän. Närmast i Danmark och i Litauen, vidare utbredd från Västeuropa och Nordafrika österut till Syrien och Israel.

Ekologi

Lever i spillning, främst på torr, välhävdad betesmark, t.ex. sandfält, ljunghedar och torrängar. Liksom hos övriga *Onthophagus*-arter gräver skalbaggen m.el.m. grunda gångar i marken under spillningshögen, vilka fylls med spillning. I dessa gångar läggs sedan äggen. Övervintrar som fullvuxen, och påträffas såväl på försommaren som på sensommaren.

Naturvård

Konventioner: Typisk art i 6270 Silikatgräsmarker (Kontinental region (CON))