


# KLEINE HARZBIENE

(*ANTHIDIUM ODER ANTHIDIELLUM STRIGATUM*)

A close-up photograph of two small resin bees (Anthidium strigatum) on a yellow flower. The bees are dark with yellow spots and are covered in fine hairs. They are positioned on the petals of the flower, which is in sharp focus. The background is a soft, out-of-focus green.

Sie ist mit ihren 6-7 mm Größe die kleinere Ausgabe der Großen Wollbiene *Anthidium manicatum* (siehe Seite 17, Nr. 19). Ihr Lebensraum sind Fels-hänge, Steinbrüche, Sand- und Kiesgruben, Waldränder etc. Nach der Begattung legt das Weibchen mehrere nebeneinander gereihe Brutzellen an. Die rund 1 cm langen Brutzellen werden nur aus Harz frei an Steinen, Baumstämmen, Stängeln etc. gebaut – meist auf der Südseite und in Bodennähe. Die Überwinterung erfolgt als Ruhelarve im Kokon. Kleine Harz-bienen sind keine Nahrungsspezialisten (polylektisch), bevorzugen aber Schmetterlingsblütler und hier vor allem Hornklee. Mehr Infos:

[www.wildbienen.de](http://www.wildbienen.de)

FOTO: WALTER WALLNER

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 2018

Band/Volume: [2018\\_2](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Kleine Harzbiene \(Anthidium oder Anthidiellum Strigatum\) 23](#)