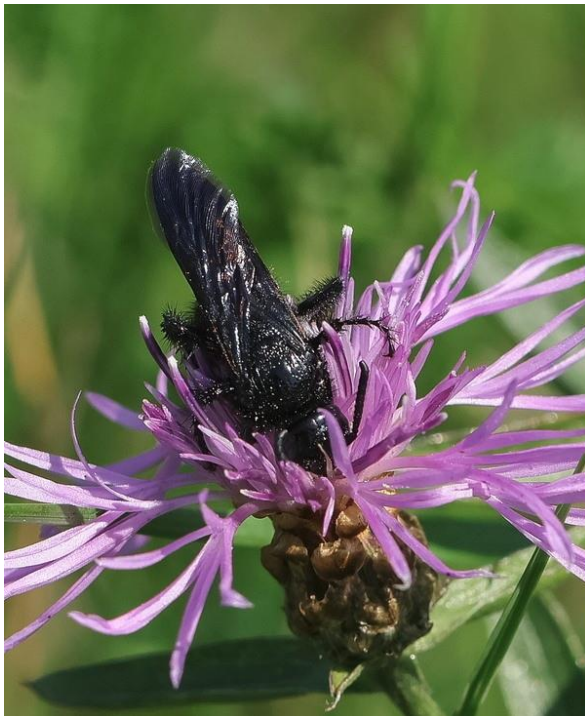


## Borstige Dolchwespe, *Scolia hirta*, bei Bad Birnbach, Niederbayern

Georg STAHLBAUER

Die Borstige Dolchwespe, *Scolia hirta*, galt bisher in Bayern als ausgestorben oder verschollen. Der letzte Nachweis ist aus dem Jahr 1956

(STADLER & GLÄSSEL). Für Deutschland ist diese Art als stark gefährdet eingestuft.



**Bild 1:** Von oben sieht man nur glänzendes Schwarz.

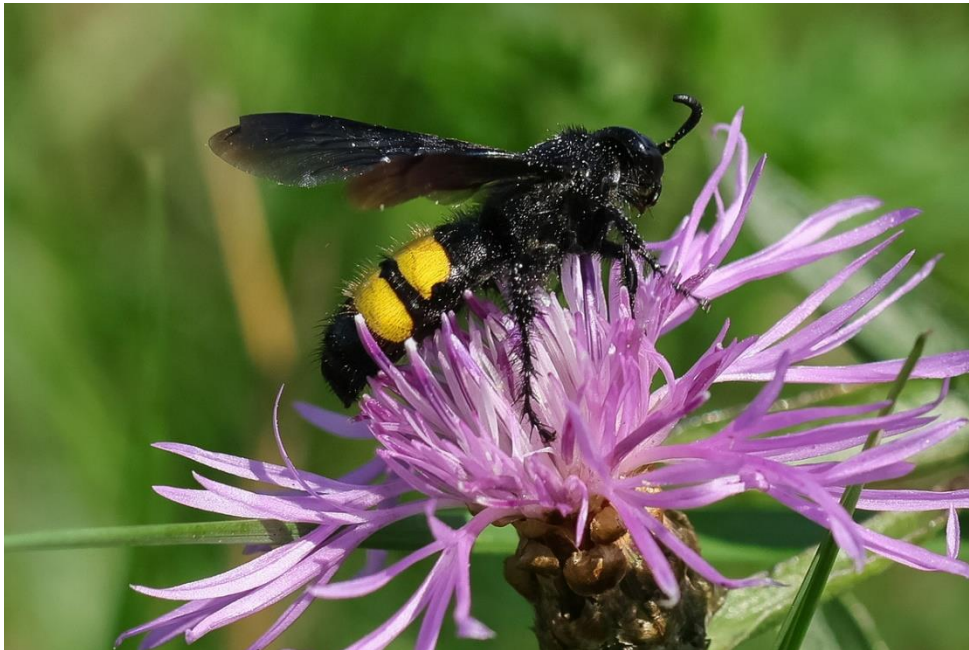


**Bild 2:** Auffallend sind die gelben Flecken.

Am 13.08.2023 entdeckte ich bei Bad Birnbach südlich der Rott am Rande einer Magerwiese an einem Feldweg ein etwa 2 cm langes, glänzend schwarzes Insekt mit gelben Flecken auf dem Hinterleib. Offensichtlich suchte es Nahrung an einer Wiesen-Flockenblume *Centaurea jacea*. Während der Beobachtung flog die Wespe nur blühende Wiesen-Flockenblumen an. Die Blütenbesuche dauerten meistens nur wenige Sekunden. Da ich dieses Insekt bisher nicht kannte, schaute ich zu Hause in

meinen Büchern und im Internet nach. Ich fand heraus, dass es sich um *Scolia hirta*, die Borstige Dolchwespe handelt. Das ist eine, von nur zwei Scolidae-Arten, die in Mitteleuropa vorkommen. *Scolia hirta* gilt als wärmeliebend und ist im Mittelmeerraum häufig. Ihre Larven ernähren sich von im Boden lebenden Rosenkäfer-Larven *Cetonia aurata* und anderen Larven von Blatthornkäfern. Wieso diese auffällige Art seit etwa 67 Jahren in Bayern als ausgestorben gilt und sich jetzt plötzlich möglicherweise

wieder ansiedelt und inwieweit die Klimaveränderung dies womöglich begünstigt, bleibt offen.



**Bild 3:** Auf dem Bild ist deutlich zu erkennen woher der Name „Borstige Dolchwespe“ kommt.  
Fotos: 13. August 2023, Bad Birnbach, Lkr. Rottal-Inn, Niederbayern, Georg Stahlbauer

### Literatur:

- CHINERY, M. (1973): Pareys Buch der Insekten. Paul Parey, Hamburg und Berlin
- BELLMANN, H. (1995): Bienen, Wespen, Ameisen. Hautflügler Mitteleuropas  
Kosmos, Stuttgart
- MANDERY, K. WICKL, K.-H. KRAUS, M. VOITH, J. SCHEUCHL, E. SCHUBERTH, J.& WARNCKE, K. (1), (2003):  
Faunenliste der Bienen und Wespen Bayerns mit Angaben zur Verbreitung und  
Bestandssituation. - Beiträge zur bayerischen Entomofaunistik 5: 47-98, Bamberg
- KLAUSNITZER, B. (2013): *Scolia hirta* (Schrank, 1781) (Hymenoptera, Scoliidae) und ihre Wirte. -  
Berichte der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz 21: 95–102
- TEPPENER, H. (2008): *Scolia hirta* (Hymenoptera-Scoliidae) neu für die Steiermark, Mitteilungen des  
naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark, Bd. 138: 5–8.

Kontakt: [georg.stahlbauer@t-online.de](mailto:georg.stahlbauer@t-online.de)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Zoologischen Gesellschaft Braunau](#)

Jahr/Year: 2023

Band/Volume: [14\\_2023](#)

Autor(en)/Author(s): Stahlbauer Georg

Artikel/Article: [Borstige Dolchwespe, \*Scolia hirta\*, bei Bad Birnbach, Niederbayern 31-32](#)