

Zeitschrift: Entomo Helvetica : entomologische Zeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Schweizerische Entomologische Gesellschaft
Band: 9 (2016)

Artikel: Mellinus crabroneus (Thunberg, 1791) in der Zentralschweiz nachgewiesen (Hymenoptera: Crabronidae)
Autor: Artmann-Graf, Georg
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-986164>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 22.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Kurzbeitrag

Mellinus crabroneus (Thunberg, 1791) in der Zentralschweiz nachgewiesen (Hymenoptera: Crabronidae)

GEORG ARTMANN-GRAF

Hasenweid 10, CH-4600 Olten; artmann-graf@bluewin.ch

Abstract: Recent record of *Mellinus crabroneus* (Thunberg, 1791) in central Switzerland (Hymenoptera: Crabronidae). – A male of *Mellinus crabroneus*, a species thought to be extinct in Switzerland, was found in the western part of the Swiss canton of Lucerne in 2005.

Zusammenfassung: Die in der Schweiz zuvor verschollene Grabwespe *Mellinus crabroneus* wurde 2005 in der Zentralschweiz bei Escholz matt (LU) nachgewiesen.

Résumé: Observation de *Mellinus crabroneus* (Thunberg, 1791) en Suisse centrale (Hymenoptera: Crabronidae). – Un mâle de *Mellinus crabroneus*, espèce considérée comme éteinte en Suisse, a été observé en 2005 en Suisse Centrale.

Keywords: Nyssoninae, Sand digger wasp, Switzerland

Die Echte Grabwespe (Crabronidae) *Mellinus crabroneus* (Thunberg, 1791) ist in Europa nördlich der Alpen bis Skandinavien und im Osten bis nach Zentralasien verbreitet. Sie gilt als sibirisches Faunenelement, das in warmen Biotopen ebenso vorkommt wie in kühlen Lagen. Die in Südwestdeutschland seltene Art ist in den nördlicheren Teilen Deutschlands regelmässig, wenn auch viel seltener als *Mellinus arvensis* (Linnaeus, 1758) anzutreffen (Blösch 2000: 358). Aus der Sicht von Christian Schmid-Egger (pers. Mitt.) ist es ein Charakteristikum der Art, dass sie immer wieder sporadisch in unterdurchschnittlichen Lebensräumen auftaucht, aber dennoch sehr selten gefangen wird. In einzelnen Jahren kann sie allerdings in Massen auftreten (Witt 2009: 93).

Am 22. Juli 2005 kartierte ich bei Escholz matt (LU) im Rahmen des Biodiversitätsmonitorings Schweiz (BDM) in einem Transekt Tagfalter. Während einer vorgeschriebenen Pause wegen zu starker Bewölkung fing ich am frühen Nachmittag im Gebiet Tellenbach (641525 / 198375, 770 m ü. M.) in intensiv bewirtschaftetem, annähernd ausgeräumtem Kulturland auf einer Staude des Wiesen-Bärenklaus *Heracleum sphondylium* mit dem Kescher eine kleine, schwarz und weiss gemusterte Wespe, die ich in ein Fanggefäss mit Essigäther steckte. Zu Hause stellte sich mit dem Schlüssel von de Beaumont (1964) heraus, dass es sich um ein Männchen der seltenen Grabwespe *Mellinus crabroneus* handelt. Eine Nachkontrolle mit dem Schlüssel von Jacobs (2007) erbrachte dasselbe Ergebnis. Das Exemplar befindet

sich jetzt in meiner privaten Sammlung. Meines Wissens handelt es sich um das einzige greifbare Belegtier aus der Schweiz. de Beaumont (1964: 65) schrieb zu dieser Art: «Quelques individus récoltés sur le Plateau; pas retrouvé depuis longtemps», wobei er leider nicht angab, wann das letzte Individuum beobachtet worden war.

Mellinus crabroneus (Abb. 1) nistet «an sandigen Stellen, an lichten, geschützten Waldrändern, auf Kahlschlägen und in Kiesgruben» (Blösch 2000: 358). Am Fundort ist jedoch nichts dergleichen zu finden. Als einziger, für diese Art allerdings nur mässig geeigneter Lebensraum, ist mir in der Nähe eine nicht sehr mager und dicht mit Gras bewachsene Strassenböschung von wenigen Aren Fläche aufgefallen.

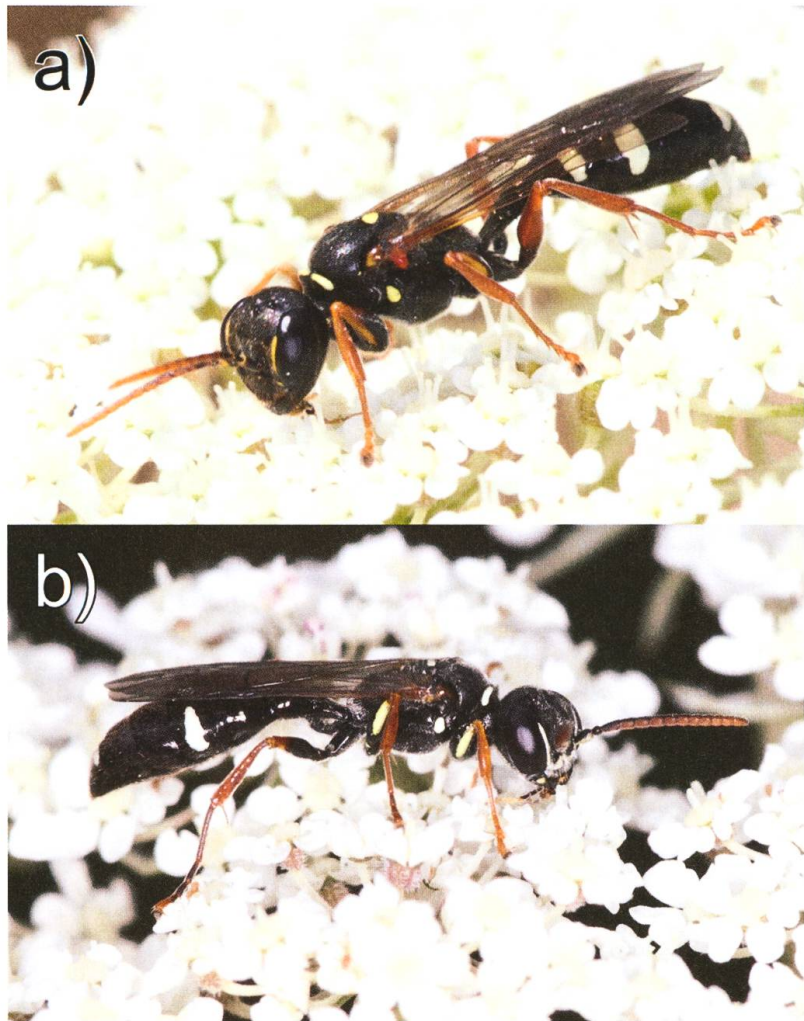


Abb. 1. Weibchen (a) und Männchen (b) von *Mellinus crabroneus* (Thunberg, 1791) in einer Sandgrube bei Wallenhorst (D, Niedersachsen) am 18.7.2010. (Fotos Wolfgang Rutkies)

Literatur

- de Beaumont J. 1964. Hymenoptera: Sphecidae. Insecta Helvetica Fauna 3. 169 pp.
 Blösch M. 2000. Die Grabwespen Deutschlands. Die Tierwelt Deutschlands (Goecke & Evers, Keltern) 71: 480 pp.
 Jacobs H.-J. 2007. Die Grabwespen Deutschlands; Ampulicidae, Sphecidae, Crabronidae. Die Tierwelt Deutschlands (Goecke & Evers, Keltern) 79: 207 pp.
 Witt R. 2009. Wespen. Vademecum-Verlag, Oldenburg (D). 400 pp.