**Zeitschrift:** Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =

Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss

**Entomological Society** 

Herausgeber: Schweizerische Entomologische Gesellschaft

**Band:** 54 (1981)

Heft: 4: Fascicule-jubilé pour le 80e anniversaire du Prof. Dr. Jacques de

Beaumont = Festschrift zum 80. Geburtstag von Prof. Dr. Jacques de

Beaumont

**Artikel:** Eine neue Art der Gattung Claveliocnemis Wolf 1968 (Hym.,

Pompilidae)

Autor: Wolf, Heinrich

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-402007

### 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:** 02.12.2025

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

# Eine neue Art der Gattung Claveliocnemis Wolf 1968 (Hym., Pompilidae)

HEINRICH WOLF Uhlandstrasse 15, D-5970 Plettenberg

A new species of the genus Claveliocnemis Wolf 1968 - Description of C. beaumonti n. sp. Q, from the Turcmenian SSR.

Claveliocnemis Wolf, 1968: Čas. morav. Mus. Brně, 53: 240, Brno. Typus generis: Claveliocnemis incisipennis Wolf 1968 Q. Originalbeschreibung daselbst.

## Claveliocnemis beaumonti n. sp.

1 ♀ «7.5.74, Turkestan, Aman Kuk, leg. M. Kraus, 1600 m, Serafshangeb.» «Holotypus. H. Wolf det. 1981» «Claveliocnemis beaumonti m. ♀, H. Wolf det. 1981» (vorläufig in coll. m.).

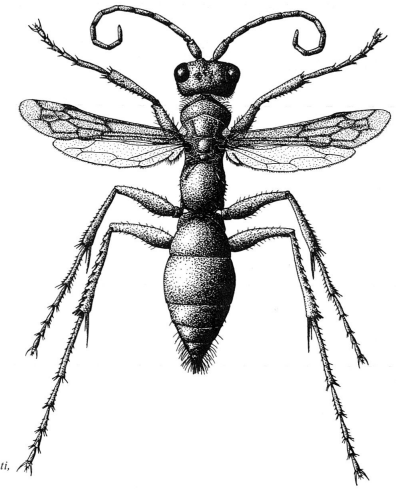


Fig. 1: Claveliocnemis beaumonti, , Q. Dorsale Ansicht.

Beschreibung. Q. Schwarz; Mandibulum mitten und Tergitum-I und -II dunkelrot; Praeala braun, Pterostigma und Nervatur schwarzbraun; Postala hellbraun, Nervatur braun. Schwach behaart; Caput und Coxae, namentlich Coxae-I, mit einigen längeren dunklen Haaren; Femora mit einigen kurzen Haaren, Propodeum lateral mit je etwa 10 Haaren, so lang wie mittlere Glieder des Flagellum dick; Alae nicht wie bei C. incisipennis auffallend dicht und lang pubeszent; Pubeszenz nicht vorhanden; Toment gering, nur auf Caput und Thorax, kastanienbraun. Caput sehr dicht fein punktiert, ohne deutliche Punktzwischenräume, Clypeus nach vorne zerstreuter und gröber punktiert und mit glattem Vorderrand; Gena mitten so hoch wie letztes Glied des Flagellum mitten dick; Facies wie in Fig. 2; OOL 1,52 mal länger als POL; Occiput hinter Oculus, von oben gesehen, abgeschrägt, aber gut entwickelt (Fig. 1); Oculus, von der Seite gesehen, 1,3 mal länger als Occiput; Angulus ocellaris 90°; Antenna wie in Fig. 3; 2. und 3. Glied gleich lang, beide 3,3 mal länger als maximal dick. Thorax (ohne Collare) 2,2 mal länger als Pronotum maximal breit; Hinterrand des Pronotum rundlich-stumpfwinklig ausgeschnitten; Pronotum 1,66 mal breiter als Mesonotum zwischen den Tegulae, das Mesonotum ist also im Zusammenhang mit der Rudimentation der Alae rückgebildet. Pro- und Mesonotum dicht fein punktiert, Mesopostnotum und Metanotum etwas gröber und zerstreuter punktiert; Metapostnotum mitten nur halb so lang wie Metanotum, mit etwa 3 groben queren Riefen, dazwischen etwas chagriniert. Area dorsalis des Propodeum fein und dicht punktiert, nach hinten, zur Area terminalis, gehen die Punkte in quere Punktreihen und schliesslich in Riefung über; die Area lateralis ziemlich scharf schräg

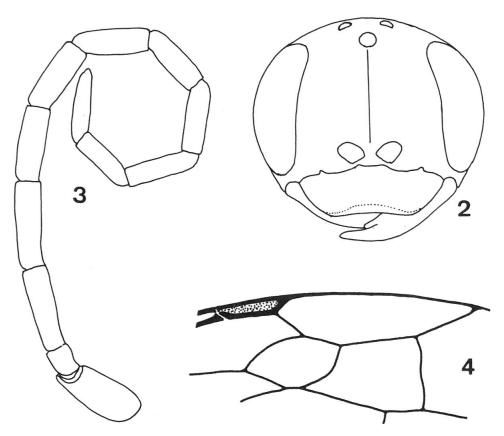


Fig. 2-4: Claveliocnemis beaumonti, Q. Facies (2), rechte Antenna (3) und Ausschnitt der Praeala (4).

nach vorne-unten gerieft; das Propodeum ist fast matt. Tibia-III oberseits schuppenzähnig, mit 9 dornentragenden Schuppen, am Ende mit 5 dicken, kurzen, schwarzen Dornen; letztes Tarsalium des Pes-III mit 2 unterseitigen Dörnchen, die der Pedes-I und -II weniger deutlich; Unguis mitten mit schwachem Seitenzahn. Praeala bis zum Ende des Tergitum-II reichend, mit normal deutlicher Nervatur, wie in Fig. 1, Praeala-Ausschnitt wie in Fig. 4. Tergita etwas glänzend, sehr fein dicht punktiert, die Punktzwischenräume etwa punktgross, auf den distalen Tergita kleiner, keine grobe Überpunktierung vorhanden. Grösse 9,5 mm.

Zustand des Typus: gut; es fehlen: Antenna links die letzten 5 Glieder, Pes-I rechts letztes Tarsalium, Pes-II links die 4 letzten Tarsalia.

Bei Gussakowskij und F. Morawitz ist, was Claveliocnemis entsprechen könnte, in keiner der zahlreichen Arbeiten erwähnt. Die Rudimentation der Alae ist bei C. beaumonti weniger weit fortgeschritten als bei C. incisipennis. Ich widme die neue Art Herrn Professor Dr. Jacques de Beaumont in Dankbarkeit; er hat mir über viele Jahre in liebenswürdiger Weise wertvolle entomologische Hilfe zuteil werden lassen.

### Vergleich der beiden *Claveliocnemis*-Arten, ♀♀