

# Rhipidius abeillei Chob (Col. Rhipiphoridae)

Autor(en): **Besuchet, Claude**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society**

Band (Jahr): **29 (1956)**

Heft 3

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-401275>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## **Rhipidius abeillei** CHOB.

(Col. Rhipiphoridae).

par

CLAUDE BESUCHET

Musée zoologique de Lausanne

Dans une révision des *Rhipidius* paléarctiques occidentaux (Mitt. Schw. Ent. Ges. XXIX. 1956), j'ai mis en synonymie les *Rhipidius abeillei* CHOB. 1891, *vaulogeri* CHOB. 1893, *guignoti* CHOB. 1904 et *hervei* BOIS. 1940. J'ai pu réunir pour cette étude 26 ♂♂ du Var, des Alpes Maritimes, du Maroc et d'Algérie, dont les types des trois dernières « espèces », mais je n'ai malheureusement pas retrouvé le type unique de *R. abeillei*, capturé par CHOBAUT (Le Coléoptériste I, 1891) le 10 juillet 1889 sur le versant méridional du Mont Ventoux, vers 1000 m. d'altitude.

Cette lacune est aujourd'hui partiellement comblée, car en élevant des larves d'*Ectobius livens* TURT., capturées sur le versant méridional du Mont Ventoux à 1000 m. d'altitude, j'ai obtenu le 13 juillet 1956, un *Rhipidius* mâle qui appartient incontestablement à l'espèce *abeillei*, telle que je l'ai définie. Ainsi les *Rhipidius vaulogeri*, *guignoti* et *hervei* tombent bien dans la synonymie de *R. abeillei*.

Le développement de *Rhipidius abeillei* doit être très semblable à celui de *R. quadriceps* AB.; je n'ai en effet relevé aucune différence dans la morphologie et le comportement des trois derniers stades du cycle évolutif (LIV, nymphe, imago) de ces deux espèces, qui vivent toutes deux aux dépens des larves d'*Ectobius*. L'observation de DUMONT, relative à l'éclosion de 5 ♂♂ de *Rhipidius guignoti* de chenilles de *Cucullia santolinae* RBR. (PEYERIMHOFF, Bull. Soc. Ent. Fr., 1942), ne correspond à mon avis qu'à un développement tout à fait aberrant.

La femelle de *Rhipidius abeillei* est encore inconnue, mais il sera facile de l'obtenir en élevant des larves d'*Ectobius*. En 1956, cette technique m'a permis de réunir 58 adultes des deux sexes de *Rhipidius quadriceps* dans les stations vaudoises de Prangins, Buchillon et Ollon.