

Trois Crabroniens intéressants de la faune suisse (Hym. Sphecid.)

Autor(en): **Beaumont, Jacques de**

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 2

PDF erstellt am: **29.08.2017**

Persistenter Link: <http://doi.org/10.5169/seals-401267>

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.

Trois Crabroniens intéressants de la faune suisse (Hym. Sphecid.)

par

JACQUES DE BEAUMONT
Musée zoologique, Lausanne

Les trois espèces que je signale ici paraissent rares dans notre pays ; cela est probablement dû à des conditions écologiques particulières ; elles vivent, en effet, dans des biotopes qui ne sont généralement pas explorés par les collectionneurs de Sphecidae.

Ectemnius laevigatus DESTEF

Cette espèce est surtout répandue dans la région méditerranéenne, mais des individus isolés ont été signalés d'Allemagne (BLÜTHGEN 1951) ; j'ai eu l'occasion d'examiner un ♂ provenant du Holstein (coll. PREUSS). En Suisse, elle a été capturée à Berne, Lyss et Sierre (DE BEAUMONT 1945) ; dernièrement, j'ai trouvé un ♂ sur une Ombellifère, au voisinage d'un marais près de Boussens (Vaud). *E. laevigatus*, comme l'a signalé BERNARD (1936) est probablement lié aux *Phragmites*.

Rhopalum nigrinum KIES. (*kiesenwetteri* A. MOR.)

Cette espèce se rencontre également dans les régions marécageuses et niche dans les roseaux (TSUNEKI 1952). Elle est assez répandue en Europe, mais elle est considérée comme rare. Pour la Suisse, elle était signalée de Genève, du canton de Zurich et du Valais : Martigny (DE BEAUMONT 1945). Je l'ai rencontrée depuis lors sur des *Phragmites*, en deux endroits du canton de Vaud : Vidy, près Lausanne, et Boussens.

Crossocerus styrius KOHL

Espèce connue de l'Europe centrale, de Grande-Bretagne et des Pyrénées (NOUVEL et RIBAUT 1953). J'avais signalé un ancien spécimen provenant probablement de Suisse. En 1954 et 1955, j'ai capturé 1 ♂ et 2 ♀♀ dans les cantons de Vaud : Le Sépey et de Neuchâtel : Auvernier ; ils ont été trouvés dans des sous-bois ensoleillés.

TRAVAUX CITÉS

- DE BEAUMONT, J., 1945, Mitt. schweiz. ent. Ges., 19, p. 467-481.
BERNARD, F., 1936, Bull. Soc. ent. France, p. 285-290.
BLÜTHGEN, P., 1951, Bonner zool. Beitr., 2, p. 229-234.
NOUVEL, H. et RIBAUT, H., 1953, Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse, 88, p. 175-185.
TSUNEKI, K., 1952, Jour. Fac. Sc. Hokkaido Univ., Ser. VI, Zool., 11, p. 110-125.