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: 1-2

Artikel: Iridomyrmex humilis Mayr (Hym., Formicidae), Gattung und Art neu für

die Schweiz

Autor: Kutter, H.

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-401989

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: 27.11.2025

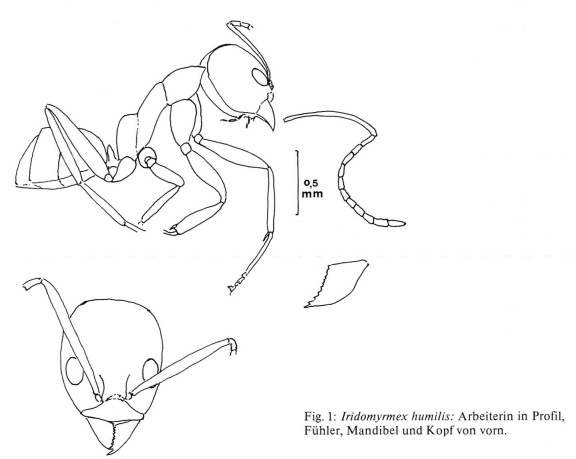
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Iridomyrmex humilis Mayr (Hym., Formicidae), Gattung und Art neu für die Schweiz¹

H. KUTTER

Glärnischstr. 13, CH-8132 Egg

Iridomyrmex humilis Mayr (Hym., Formicidae), genus and species new to Switzerland - The species has been observed for the first time in Canton Wallis and has to be considered as a new element of the Swiss fauna. A short description is given.



Am 20. Mai 1980 hat mir Herr Raymond Delarze vom Institut de Botanique systématique et de Géobotanique der Universität Lausanne 4 Proben von Ameisen zur Artbestimmung anvertraut. Unter den Tieren befand sich eine Arbeiterin der berüchtigten sog. argentinischen Ameise *Iridomyrmex humilis* Mayr. Als näherer Fundort war angegeben: Wallis Chateauneuf-Contey, Grête des Maladeiras 590.77/118.85 550 m. Somit muss dieser kosmopolitische Grossschädling leider und offenbar in die Liste freilebender, schweizerischer Ameisen

¹ 1. Nachtrag zu Band 6 der Fauna Helvetica.

als unwillkommene neue Ameisenart unserer Fauna aufgenommen werden. Da erwartet werden darf, dass gelegentlich noch nähere Details über diesen interessanten Fund bekanntgemacht werden und ausserdem in der Weltliteratur schon sehr eingehend über unsere Ameise publiziert worden ist, erübrigen sich hier weitere Ausführungen. Ich begnüge mich mit einer kurzen Beschreibung und einfachen Darstellung der Arbeiterin als Ergänzung zur oben erwähnten Ameisenfauna.

Die Gattung *Iridomyrmex* gehört zur Unterfamilie der *Dolichoderinae*. Die Art *humilis* ist von Mayr 1868 und zahlreiche ihrer Varietäten sind von Santschi 1929 erstmals beschrieben worden.

Die Arbeiterin von *I. humilis* zeigt folgende Merkmale: 2,6-2,7 mm lang; Färbung bräunlich mit etwas dunklerem Kopf. Eine abstehende Behaarung fehlt. Der ganze Körper, besonders die Gaster, ist anliegend pubeszent. Skulptur mikroskopisch fein, der Körper deshalb eher glatt erscheinend. Kopf länglich oval mit abgerundetem Hinterhaupt. Mandibeln mit breitem, fein gezähntem Kaurand und 1-2 stärkeren Apicalzähnchen. Keine Ocellen. Facettenaugen gross und vor der Kopfmitte liegend. Fühler 12gliedrig. Scapus überragt den Hinterhauptrand. Funiculusglieder gegen das Ende allmählich schwach verbreitet. Thorax länglich schmal mit deutlich eingesenkter Querfurche zwischen Meso- und Epinotum. Letzteres ist unbewehrt, im Profil abgerundet. Schuppe aufrecht. Beine schlank. Die Art entwickelt das Insecticid und Antibioticum Iridomyrmicin (C10 H16 02), welches die beachtliche Dominanz der Art gegenüber ihren Konkurrenten erklärt (Pavan, 1952).

LITERATUR

BARONI URBANI, C. 1971. Mem. Soc. Ent. Ital. 50: 166-168.

KUTTER, H. 1977. Fauna Helvetica. 6: (Formicidae).

MAYR, G. 1862. Verh. Zool.-bot. Ges. Wien. 12: 702.

MAYR, G. 1868. Ann. Soc. nat. Modena. 3: 164.

PAVAN, M. 1951. Sull' Attività insecticida della Iridomyrmecina. Mem. Soc. Ent. Ital. 30: 107-132.

PAVAN, M. 1952. Die Antibiotica tierischer Herkunft Z. für Hygiene. 134: 136-161.

Pavan, M. & Ronchetti, G. 1955. Studi sulla morfologia esterna e anatomia interna dell'operaia di Iridomyrmex humilis Mayr e ricerche chimiche e biologiche sulla iridomirme cina Atti. Soc. Ital. Sc. Nat. 94: 379-477.

PAVAN, M. 1957. La Formica argentina e l'iridomirmecina. L'Illustrazione Scientifica. 86: 2-8.

Pavan, M. 1962. Données chimiques et biologiques sur les secrétions des Formicidae et Apidae. Symposia genetica et biologica italica. 12: 3-21.

Santschi, F. 1929. Nouvelles Fourmis de la République Argentine An. Soc. Cient. Argentina. 107: 37.

STITZ, H. 1939. Die Tierwelt Deutschlands. Hymenoptera Formicidae. G. Fischer Jena, 222-262.

SMITH, M. R. 1936. Distribution of the Argentine Ant in the USA Circular N. 387, USA Dept. Agric., 1-39. WASMANN, E. 1917. Ent. Mitt. 6: 184-186.