Zeitschrift: Bulletin romand d'entomologie

Herausgeber: Société vaudoise d'entomologie ; Société entomologique de Genève

Band: 11 (1993)

Heft: 2

Artikel: Une fourmillière dans une morille

Autor: Della Santa, Edouard

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-986403

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: 02.11.2025

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

Une fourmilière dans une morille

par Edouard DELLA SANTA, Muséum d'Histoire naturelle Case postale 434, CH-1211 Genève 6

Au début du mois de mai 1993 j'ai reçu de M. Emmanuel de Bros un échantillon d'une demi-douzaine de fourmis découvertes dans une morille trouvée par lui le 31 mars, dans sa propriété de Pont-Céard. Le champignon, "une belle grosse morille claire", fut coupé en deux quelques jours plus tard par l'un des fils de M. de Bros qui constata que "l'intérieur de la morille était creux" et y découvrit une "grosse colonie" de plusieurs centaines d'ouvrières, une reine et un "tas d'oeufs blanc-jaune".

L'examen des quelques ouvrières de l'échantillon me permit de déterminer sans hésitation qu'il s'agissait de *Myrmica laevinodis* Nylander, 1846. Cette "fourmi rouge" à l'aiguillon redouté (elle passe pour être la plus agressive du genre) est assez commune dans les bois ombragés, les lieux humides en général (jardins, haies, etc.), voire même les régions inondables. C'est très probablement cette espèce que Linné décrivit en 1758 sous le nom de *Formica rubra*.

En réponse à ma détermination, M. de Bros, en lépidoptériste chevronné, me rappela opportunément que M. laevinodis est l'hôte principal de Maculinea nausithous (l'Azuré des paluds) et l'hôte secondaire de Maculinea teleius (l'Azuré de la Sanguisorbe).

Habituellement les colonies de *Myrmica*, assez populeuses (de 1000 à 5000 ouvrières), sont polygynes (à plusieurs reines) et nichent dans le sol, sous les pierres. Leur présence dans une morille creuse est tout à fait insolite et méritait d'être relevée. Merci à notre collègue M. Emmanuel de Bros de nous l'avoir signalée.