

Zum Geleit

Wenngleich Österreich die Europäische Biodiversitätskonvention unterzeichnet hat, und Umwelt-, Natur-, Biotop- und Artenschutz in aller Munde sind, liegen bisher nur von wenigen Teilbereichen unseres Landes konkrete Untersuchungsergebnisse vor, was überhaupt zu schützen ist, wiewohl bekanntlich nur geschützt wird, was man kennt. Doch das „wo“ und „wie“ es was zu schützen gibt, ist im Hinblick auf die arten- und zahlenreichste Gruppe aller Lebewesen - die Insekten - noch sehr unzureichend untersucht und kaum bekannt.

Eine Erfassung des Artbestandes an Insekten sowie deren aktuelle Verbreitung als Grundlage für das „wo“, deren Lebensräume und ökologischen Ansprüche für das „wie“ sind die Aufgabengebiete der Entomofaunistik.

Die im Jahre 1999 von einer Gruppe engagierter Entomologen gegründete Österreichische Gesellschaft für Entomofaunistik hat sich zum Ziel gesetzt, diesen Fragen in Österreich und den angrenzenden Gebieten der Nachbarländer gezielt nachzugehen. Die wissenschaftlichen Ergebnisse - von Gesamtbestandserhebungen bis zu interessanten Einzelmeldungen - sollen in der Zeitschrift „Beiträge zur Entomofaunistik“ fortlaufend publiziert werden, deren erstes Heft nun vorliegt. Sie sollen dazu beitragen, die Wichtigkeit der Insekten und der Insektenforschung für die Implementierung diverser Schutzmaßnahmen, zur angestrebten langfristigen Überlebenssicherung der biologischen Vielfalt in unserem Lande, zu erkennen und zu dokumentieren.

Schon wieder eine neue Zeitschrift - höre ich bereits die Kritiker - wo doch die bestehenden Publikationsorgane entomologischen Inhalts vielfach Schwierigkeiten mit geeigneten Beiträgen und der Finanzierung haben. Das soll uns nicht entmutigen. Wir sind überzeugt, Mittel und Wege dafür zu finden.

Ernst Heiss
Vorsitzender der ÖGEF

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur Entomofaunistik](#)

Jahr/Year: 2000

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Heiss Ernst

Artikel/Article: [Zum Geleit p. 1 1](#)