Ber. Arbeitsgem. ökol. Ent. Graz 7:35 (1976)

LITERATURÜBERSICHT STEIRISCHE WANZEN BETREFFEND

Von Karl Adlbauer, Graz

ABSTRACT

A review of literature concerning Styrian Heteroptera.

Seit STROBL (1900), der vor allem den Raum Admont besammelte, erschien nur der Wanzenteil im umfassenden Werk "Die Nordostalpen im Spiegel ihrer Landtierwelt" von FRANZ (1961) als größerer Heteropteren-Beitrag zur steirischen Wanzenfauna. Die weiteren, steirische Wanzen betreffenden Publikationen sind im folgenden angeführt. Insgesamt sind bis jetzt rund 490 Heteropterenarten für die Steiermark publizistisch nachgewiesen.

LITERATUR

- EBERSTALLER J., 1864. Beitrag zur Rhynchotenfauna Steiermarks. Mitt. naturw. Ver. Steiermark, 2 : 109-119.
- FRANZ H., 1961. Hemiptera, Heteroptera. In: Die Nordostalpen im Spiegel ihrer Landtierwelt. Bd. II: 271-401, Universitätsverlag Wagner, Innsbruck.
- FULMEK L., 1930: Die grüne Schildwanze (Lygus spinolae Mey.) in Steiermark, Ztschr. ang. Ent. 17.
- MOOSBRUGGER J., 1946. Die Wanzen des steirischen Ennsgebietes. Zentralbl. ges. Gebiet Entomol. 1 : 1-12.
- PLASS R., 1951. Die Tiergemeinschaften des Häuselberges, unter besonderer Berücksichtigung der thermophilen Elemente. Diss. Universität Graz.
- SABRANSKY H., 1912 (1911). Beiträge zur Kenntnis der Hemipterenfauna Steiermarks. Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark 48: 308-318.
- --- 1915. Entomologisch-faunistische Beiträge. Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark. 52 : 245-251.
- STROBL G., 1900. Steirische Hemipteren. Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark. 36 : 170-224.

Anschrift des Verfassers: Karl ADLBAUER

Ludwig Boltzmann-Institut für

Umweltwissenschaften und Naturschutz

A-8010 Graz

Heinrichstraße 5/III

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Berichte der Arbeitsgemeinschaft für ökologische</u> <u>Entomologie in Graz</u>

Jahr/Year: 1976

Band/Volume: 7

Autor(en)/Author(s): Adlbauer Karl

Artikel/Article: Literaturübersicht steierische Wanzen betreffend - A review of

<u>literature concerning Styrian Heteroptera. 271</u>