

ALTBAUM-FAUNA (COL.)

Von Johannes Reibnitz, Stuttgart

Im Februar letzten Jahres fielen im Stuttgarter Schloßgarten einige alte Bäume der Säge zum Opfer. Natürlich eine günstige Gelegenheit für den Käfersammler, an das "Innenleben" solcher oft stark vermorschten Veteranen zu gelangen

So fanden sich in einer hohlen Kastanie Rudimente von Rhamnusium bicolor Schr. (Cerambycidae) und auch etliche Larven. Das noch recht feste Holz einer im unteren Stammteil ausgehöhlten Eiche war von den Fraßgängen der Rüssler Cossonus cylindricus Sahlb. und parallelepipedus Hbst. förmlich durchsiebt. In den Gängen entdeckte ich nebst anderen Käferarten den als Urwaldrelikt anzusprechenden Colydiide Pyconomerus terebrans Ol. Aus Süddeutschland sind nur ganz wenige Funde bekannt.

Noch erregender war allerdings der Fang des markant gerippten, sehr seltenen Staphylinidae Thoracophorus corticinus Motsch.

In Horion's Faunistik (Band 9, S.14) sind für die Bundesrepublik nur zwei alte Fundorte verzeichnet; Aschaffenburg und Würzburg. Weiter steht dort: "Für uns eine große Seltenheit, die nur sehr sporadisch auftritt, aber an den Fundstellen meist in mehr oder weniger großer Zahl"

Mir war leider nur ein Tier vergönnt.

In einem Mulmloch in derselben Eiche fand ich Reste von Osmoderma eremita Scop. und eine große Schnellkäferlarve, die sich aller Wahrscheinlichkeit nach zu einem Elater ferrugineus L. entwickeln wird.

Diese starke Präsenz seltener Arten auf engstem Raum belegt wieder einmal in aller Deutlichkeit, wie lebenswichtig alte Bäume mit all ihren Fehlern für die Entwicklung von Insekten, speziell von Coleopteren, sind!

Johannes Reibnitz
Ohmstr. 10
7000 Stuttgart 40

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Entomologischen Vereins Stuttgart](#)

Jahr/Year: 1983

Band/Volume: [18_1983](#)

Autor(en)/Author(s): Reibnitz Johannes

Artikel/Article: [Altbaum-Fauna \(Col.\). 73](#)