

## Kleine Mitteilungen

### 204. *Xylographus bostrychoides* (Duf.) – Neu für Deutschland (Col., Cisidae)

Am 24.10.1998 durchstreifte ich, wieder ein Mal auf der Suche nach Cisiden, das weitest des Rheins gelegene Naherholungsgebiet „Bürgerweide“ südlich von Worms. Da mir aus diesem UTM-Quadranten noch kein *Ropalodontus perforatus* (Gyll.) vorlag, nahm ich Teile eines Zunderschwammes, der an einem starken Eichenstumpf wuchs, zur genaueren Untersuchung mit nach Hause. Der erwartete *Ropalodontus* war dann auch schnell aus der harten Schale „herausgeknackt“, jedoch traute ich kaum meinen Augen, als ich dazu noch ein Exemplar von *Xylographus bostrychoides* (Duf.) unter dem Binokular erblickte! Es handelte sich um ein Männchen, das anhand seiner Stirn-Zähnnchen, die mit sehr langen Haarborsten behaftet sind, besonders gut kenntlich ist. Die Art hat eine südpaläarktische Verbreitung und wurde bereits im südöstlichen Österreich nachgewiesen. Eine Meldung liegt auch aus Dänemark vor!? Der Fang ließ mir keine Ruhe, so daß ich am 8.11.1998 nochmals den besagten Eichenstamm aufsuchte. Und tatsächlich, es konnten weitere 3 Ex. aus steinharten Zunderschwammresten gebrochen werden.

Johannes Reibnitz, Tamm

### 205. *Acleris lacordairana* (Duponchel, 1836) – Nachweise im Kaiserstuhl und im angrenzenden Elsaß (Lep., Tortricidae)

In den letzten Jahren und Jahrzehnten sind durch Umwelteinflüsse - industrielle Landwirtschaft, Bebauung, Trockenlegung von Feuchtgebieten usw. - eine große Anzahl Schmetterlingsarten in Deutschland ausgestorben. Daher ist gerade im Hinblick auf diese negative Entwicklung ein Neufund für die deutsche Schmetterlingsfauna erfreulich und bemerkenswert.

Bei der faunistischen Erfassung von Kleinschmetterlingen (Microlepidoptera), die ich mit Genehmigung der Höheren Naturschutzbehörde des Regierungsbezirks Freiburg in einigen Gebieten des Kaiserstuhls durchführe, fing ich am 11.5.1998 in einem Flaumeichenwald bei Achkarren ein Weibchen von *Acleris lacordairana* (DUPONCHEL, 1836) (coll. Biesenbaum, Genitalpräparat Nr. 3542 Biesenbaum). Zwei weitere Tiere dieser Art fand ich unter Faltern, die ich für Herrn René Herrmann, Freiburg, determiniert habe. Diese beiden Falter sind aus dem Elsaß, Umgebung Colmar, ein Männchen vom 5.10.1991 leg. Herrmann, coll. Biesenbaum (Genitalpräparat Nr. 3547 Biesenbaum) und ein weiteres Männchen vom 26.4.1992 leg. und coll. Herrmann.

RAZOWSKI (1984) schreibt über die Ökologie dieser Art: "Die Falter wurden von VI bis IX gefangen. Angaben über die Zahl der Generationen liegen für Europa nicht vor. ZELLER vermutet als Futterpflanze *Ulmus* L. ..., in Laubwäldern mit Eichenbeständen gefunden." Diese Angaben decken sich im wesentlichen mit dem Fundort im Kaiserstuhl.

Als Verbreitungsgebiet gibt RAZOWSKI (1984) u.a. an: "Schweiz, hauptsächlich Umgebung Zürich." Aufgrund der hier gemeldeten Nachweise, die nur ca. 100 km nordwestlich der von RAZOWSKI angegebenen Funde liegen, ist anzunehmen, daß *Acleris lacordairana* (DUP.) in dem Länderdreieck Schweiz, Frankreich, Deutschland weiter verbreitet ist. Allerdings fehlen für weitere Nachweise Entomologen, die sich faunistisch mit Microlepidopteren befassen. In der Checkliste „The Lepidoptera of Europe“ werden von *Acleris lacordairana* (DUP.) Nachweise von folgenden Ländern angegeben: Osteuropa (europäische Teile der früheren Sowjetunion), Polen, Italien und die Schweiz (RAZOWSKI, 1996:136). Da LERAUT (1997:141) *Acleris lacordairana* (DUP.) für Frankreich aufführt, müßte die Art in der Checkliste Frankreich nachgetragen werden.

#### Literatur

- LERAUT, P (1997): Liste systématique et synonymique des Lépidoptères de France, Belgique et Corse (deuxième édition) Supplément à Alexanor, Paris.
- RAZOWSKI, J. (1984): Tortricini. - in: AMSEL, H.G., GREGOR, F. & REISSER, H. (Hrsg.): Microlepidoptera Palearctica, Band 6 Verlag G. Braun, Karlsruhe.
- RAZOWSKI, J. (1996): Tortricidae. KARSHOLT, O. & RAZOWSKI, J. (Hrsg.). The Lepidoptera of Europe. Apollo Books, Stenstrup.

Willy Biesenbaum, Feldstraße 69, 42555 Velbert-Langenberg

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1998

Band/Volume: [33\\_1998](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Kleine Mitteilungen. 131](#)