

Lepidopteren-Neufunde in Steiermark

Von Viktor Mayer

In der Jahresversammlung der Entomologischen Sektion des Naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark am 23. XI. 1952 gab der Verfasser einen Überblick über die Ergebnisse der Durchforschung der Steiermark in den zwei verflossenen Sammeljahren 1951/52 und konnte an *Lepidopteren*-Neu- und Bestätigungsfunden für Steiermark oder große Gebietsteile derselben nennen:

Antherea yamamai Guer. — Japanischer Seidenspinner:

Östlich Gosdorf/Mureck, Juli 1951 (Trummer Josefine, det. Mayer Viktor);
St. Peter/Ottersbach, September 1952 (Waltersdorfer R., Dr. Puntigam, det. Mayer Viktor);

(vor ca. 90 Jahren aus Japan in Europa eingeführt und akklimatisiert, 1920 bereits bei Laibach eingebürgert, dringt diese Augenspinnerart in den letzten Jahren vom Süden nach Steiermark und Kärnten vor).

Arctia hebe L. — Englischer Bär:

Weyern bei Knittelfeld, 6. Juli 1951 (Meier Herbert);

(ein sibirisches Faunenelement, dessen Vorkommen bislang von keinem Landesteil der Steiermark bestätigt war).

Poecilopsis (Biston) isabellae Harrison:

Mugel/Leoben, Mitte März 1951 (Rath Kurt); Preg/Kraubath, 1951 (Meier Herbert); Graz-Gösting, 1952 (Hanusch Alfred); Schöckl, bei der Göstinger-Hütte, März 1952 (Rath Kurt);

(eine Spannerart, die nur in den Alpen und schlesischen Gebirgen verbreitet ist).

Chariclea delphinii L.:

Am Licht in Graz-Gösting, 1951 (Hanusch Alfred);

(eine Eulenart, die gelegentlich als Wanderfalter in Steiermark aus Süd- und Südosteuropa einfliegt).

Coscinia cribrum L. ab. *punctigera* Frr. — Siebbär:

Reichenstein, Juni 1951 (Rath Kurt);

(eine in Steiermark sehr seltene nordeurop. Bärenart).

Eubolia arenacearia Schiffm.:

Graz-Gösting, 1952 (Hanusch Alfred);

(eine Spannerart, die von Österreich und Ungarn bis Galizien und Dalmatien verbreitet ist und in Steiermark erstmals gefunden wurde).

Lycaena (Lampides) baeticus L.:

Plabutsch/Graz, 1951 (Zock);

(ein Bläuling, der in den Tropen der alten Welt und im Mittelmeergebiet verbreitet und in Mitteleuropa selten ist).

Lycaena pheretes Hbn.:

Reiting/Leoben, Juli 1951 (Rath Kurt);

(eine seltene Bläulingsart der Hochalpen, die einmal von G. Strobl — 1907 — auf den Tuchmaarkegeln bei Kleinsölk gefunden wurde).

Leucanitis stolidus F.:

Am Licht in Graz-Gösting, 1951 (Hanusch Alfred);

(mediterrane Eulenart, der als Zugtier vom Süden her in Steiermark eindringt).

Rebelia plumella H. S. var. *claudia solvensis* Lindb.:

Gulsen/Kraubath, Juni 1951/1952 (Meier Herbert);

(eine Sackträgerart Mittel- und Südosteuropas, die für Obersteiermark neu ist!)

Sesia (Chamaesphecia) muscaeformis View. — Fliegenartiger Glasflügler:

Gulsen/Kraubath, Juni 1951 und 1952 (Meier Herbert) — Neu für Obersteiermark!

(An das Vorkommen von *Armeria elongata* und *Calluna vulgaris* gebunden).

Xanthia ocellaris Bkh.:

Graz-Gösting, 1951 (Hanusch Alfred);

Xanthia ocellaris Bkh. ab. *lineago* Gn.:

Graz-Andritz, 20. III. 1925 (Mayer Viktor) — im Nachtrag!

(Beide sind für Steiermark neue, mitteleuropäische Eulenfalter).

Anschrift des Verfassers: Viktor Mayer, Lehrer
i. R., Graz, Brockmannngasse Nr. 7.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereins für Steiermark](#)

Jahr/Year: 1953

Band/Volume: [83](#)

Autor(en)/Author(s): Mayer Viktor

Artikel/Article: [Lepidopteren-Neufunde in Steiermark. 195-196](#)