

möchte ich noch bemerken, daß es sich nicht etwa um einen Blütenbesuch, wie er bei anderen Bockkäfern vorkommt, handelt. Die Männchen des Sägebocks saugen nicht an den Blüten der *Cosmea*, sondern laufen nur aufgeregt an Blättern, Blüten und Stengeln hin und her. Ganz offenbar werden sie durch den Geruch geschlechtlich erregt. Da die bei uns nicht heimische *Cosmea* nicht zur gewöhnlichen Umwelt des Sägebocks gehört, ist meine Beobachtung eigentlich auch nicht für die normale Biologie dieses Käfers von Bedeutung. Aber die Einführung der *Cosmea* bei uns kann dem Sägebock gefährlich werden, da die Männchen auf diese Weise von den Weibchen abgelenkt werden. Jedenfalls haben die Weibchen allen Anlaß zur Eifersucht auf die schöne *Cosmea*. Wie ich von Herrn Ministerialrat Osthelder höre, soll etwas Entsprechendes übrigens beim Hirschkäfer, *Lucanus cervus* L., vorkommen, der öfter auf Rhabarberstauden gefunden wird.

Prof. Dr. F. Lenz.

Zum Artikel „*Agrotis guadarramensis* Boursin“ Nr. 16, Seite 157.

Es dürfte von Interesse sein, daß die Art auch auf der spanischen Seite der Pyrenäen vorkommt. Ich fing mehrere ♂♂ am 13. und 15. Juli 1928 in Torla, 1 ♀ am Köder in Benasque am 27. Juli 1931.

R. Kitschelt, Wien.

Beitrag zur Kenntnis der Gross-Schmetterlingsfauna von Vorpommern und Rügen, insbesondere der Umgebung von Greifswald.

Von Wilhelm Lommatzsch, Tharandt (Sa.).

(Fortsetzung.)

357. *L. pomoeriana* Ev. (3373.) April, Juni. Elisenhain, Hanshagen, Wampener Wald. Nur wenige Funde. — Nach Spormann auch bei Potthagen.
358. *L. designata* Rott. (3374.) Nach Spormann selten bei Greifswald. Zuletzt bei Eldena am 12. 5. 1900 von Pietsch gefangen.
359. *L. vittata* Bkh. (3379.) Ein Falter am 9. 8. 25 am Licht in Greifswald (P.). — Pietsch fing die Art auf den Ryckwiesen.
360. *L. dilutata* Bkh. (3380.) 4. 10. bis 20. 11. Elisenhain. Fast jedes Jahr recht häufig (P.).
f. *obscurata* Stgr. unter der Art.
361. *L. autumnata* Bkh. (3381.) 29. 9. bis 16. 11. Fliegt zusammen mit der vorigen Art im Elisenhain, sowie bei Potthagen, Steffenshagen, Hanshagen. In den letzten Jahren häufiger.
f. *virgata* Clark unter der Art (P.).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1931

Band/Volume: [25](#)

Autor(en)/Author(s): Kitschelt Rudolf

Artikel/Article: [Zum Artikel „Agrotis quadarramensis Boursin“
Nr. 16, Seite 157. 223](#)