

Diptera.

Thomas Franz. Beobachtungen über Mückengallen. (Separat-
abdruck aus dem Programme des Gymnasium Gleichense zu Ohrdruf. Gotha 1892,
4^o, pag. 1—16.)

Wir bringen einen Bericht über diese Arbeit zwar ziemlich verspätet, glauben aber doch unsere Leser darauf aufmerksam machen zu sollen, einerseits wegen der Wichtigkeit dieser Arbeit, andererseits, weil Programmarbeiten leicht in Vergessenheit gerathen. Ausser zahlreichen neuen Pflanzensubstraten für Cecidomyiden-Gallen von den verschiedensten Standorten, anatomischen Beschreibungen mehrerer Gallen und vielen Literaturangaben, findet sich in dieser Arbeit die Charakterisirung und Benennung einiger Gallformen. Auf pag. 12 werden die Spannhautgallen (Typanoecidien, neuer Terminus) von den Blasengallen und flachen Parenchymgallen unterschieden und auf pag. 14 wird der Terminus Bothrioecidien für die Grübchengallen eingeführt. Bei den Typanoecidien liegt die Larvenkammer zwischen dem Parenchym und der unteren Epidermis des Blattes (*Cecidomyia sonchi* F. Lw.), bei den flachen Parenchymgallen und Blasen-gallen wird die Larvenkammer allseits vom Parenchym begrenzt; erstere sind minenartig, letztere treten stark über die Blattfläche heraus. Bei den Bothrioecidien liegt die Larve frei in einem Grübchen, ist also ein Ectoparasit (vergl. auch Wien. Entom. Ztg. dieses Heft, pag. 107, Miscelle 45).

Grimshaw P. H. A List of Perthshire Diptera collected in
1894. (Annals Scott. Nat. Hist. 1895, pag. 158—162.)

Eine Liste von 81 Dipteren-Arten aus Perthshire in Schottland, welche als der erste Beitrag zur Dipteren-Fauna dieser Gegend zu betrachten ist.

J. Mik.

Coleoptera.

Halbherr Bernardo. Elenco sistematico dei Coleotteri finora
raccolti nella Valle Lagarina. VII.: *Cleridae* inclusive *Py-*
thidae. (Rovereto, 1894, pag. 1—43.)

Halbherr Bernardo. Elenco sistematico dei Coleotteri finora
raccolti nella Valle Lagarina. VIII.: *Curculionidae*. (Rovereto,
1896, pag. 1—67.)

Beide Hefte aus den „Publicazione fatta per cura del Museo civico di
Rovereto“. Im letzteren wird eine neue Art: *Thylacites setulosus* Halbh. auf
pag. 3 beschrieben.

E. Reitter.

Notiz.

† Am 1. März d. J. verschied in Salcano bei Görz Herr Friedrich
L u d y. Er war einer der bekanntesten deutschen Kupferstecher und eifriger
Coleopterologe. L u d y, der sich vor vielen Jahren nach dem Tode seines ein-
zigen Kindes nach Tirol, später nach Görz zurückgezogen hatte, war ein sehr
edel veranlagter Mensch, dessen Lebenswürdigkeit und Freigebigkeit vielen
Coleopterologen in steter Erinnerung verbleiben wird.