

- Becker, A., Die Spinnen und fortgesetzte Mitteilungen über bei Sarepta vorkommende Insekten. — Bull. Soc. Nat. Moscou, nouv. sér., 2., Moskau 1888, Seite 373—379.
- Bellier de la Chavignerie, Observation sur les Lépidoptères des Pyrénées-orientales (Vernet). — Ann. Soc. ent. France, 6., Paris 1858, S. 121—148.
- Bergmann, Dr. A., Entomologischer Jahresbericht aus einigen Thüringer Landschaftsgebieten. Int. Ent. Ztschr., 29., Guben 1935/6, S. 393ff.
- Blachier, Ch., Bericht über die Versammlung der Schweizer Ent. Gesellschaft. — Mitt. d. Schw. Ent. Ges., 7., 1886, Heft 7.
- Boisduval, J., Essai sur une Monographie des Zygénides. Paris 1829.
- Boisduval, Rambur et Graslin, Collection iconographique et historique des chenilles d'Europe. Paris 1832—37.
- Boldt, in: Sitzungsbericht des E. V. Hamburg-Altona vom 22. 4. 1910. — Int. Ent. Ztschr., 4., Guben 1910/11 (1910), S. 104.
- Borkhausen, M., Naturgeschichte der europäischen Schmetterlinge. Frankfurt 1788—1784.
- Rheinisches Magazin zur Erweiterung der Naturkunde. Giessen 1793.
- Burgeff, Prof. Dr. H., Beiträge zur Biologie der Gattung *Zygaena* Fab. (*Anthroceras* Scop.). III. — Ztschr. f. wissensch. Ins.-Biol., 5., Berlin 1911, S. 121ff.
- Eine neue *Zygaena* des deutschen Jura: *Zygaena elegans* n. sp. — Mitt. Münch. Ent. Ges., 4., München 1913, S. 81—88.
- Zur Biologie nordafrikanischer *Zygaenen*. — Ent. Ztschr., 27., Frankfurt 1913/4 (1913), S. 170ff.
- Kommentar zum palaearktischen Teil der Gattung *Zygaena* Fabr. des früher von Ch. Aurivillius und H. Wagner, jetzt von E. Strand herausgegebenen *Lepidopterorum Catalogus* (Forts.). — Mitt. Münch. Ent. Ges., 16., München 1926, S. 1—86.
- Verbreitungsstudien an der Gattung *Zygaena* Fab. — Portugaliae Acta biologica, Ser. A, Lissabon 1950, S. 663—728.
- Christoph H., Lepidoptera aus dem Achal-Tekke-Gebiet. Mém. Romanoff, 1., Petersburg 1884.
- Bericht über meine persische Reise vom Jahre 1871. — Stett. Ent. Ztg., 33., Stettin 1872, S. 204—218.
- Closs, A., Die heimischen Anthroceriden. — Int. Ent. Ztschr., 7, S. 357—358; 8, S. 5—6; Guben 1913—15.
- Denis und Schiffermüller, Systematisches Verzeichnis der Schmetterlinge der Wiener Gegend. Wien 1776. (Fortsetzung folgt)

Dr. Adolf Müller

Am 10. Februar dieses Jahres beging Dr. Adolf Müller seinen 65. Geburtstag. Er ist bekannt durch seine Arbeiten über Weberknechte (*Opiliones* Sundv.). Neben der Beschreibung einer Anzahl neuer Arten (zwei davon sind für die Frankfurter Fauna neu) ist eine vergleichend-anatomische Arbeit bemerkenswert. Als Spezialist auf dem Gebiete der Schädlingsbekämpfung hat er während seiner Tätigkeit in der Industrie verschiedene anerkannte Pflanzenschutz- und Schädlingsbekämpfungsmittel ausgearbeitet und das ungiftige Raumvernebelungsverfahren entwickelt, das seit etwa 20 Jahren und auch heute noch in weitestgehendem Maße angewandt wird. Seine Arbeit, betitelt „Die innere Therapie der Pflanze“, ist grundlegend. Dr. Müller beschäftigt sich ferner auch mit dem Studium der Parnassier. Er hat, um verdiente Entomologen auszuzeichnen, die Anregung zur Stiftung der Fabricius-Medaille gegeben und als Stifter die Durchführung des Vorhabens ermöglicht. Die Medaille wird durch die Deutsche Entomologische Gesellschaft verliehen.

Entomologischer Verein „Apollo“