

Berichtigung zu „Brutpflege bei Libellen“.

(Heft 11, S. 285—286 dies. Zeitschr.)

Bald nach Erscheinen meiner Mitteilung wurde ich durch den Herausgeber auf eine Nachricht des Herrn W. N. R o d z i a n k o, Poltawa, aufmerksam gemacht, wonach möglicherweise die „Eier“ am Abdomen der *C. aenea* ♂♂ das Larvenstadium einer Milben-(Hydrachniden-)Art darstellen könnten. [Vergl. Edm. de Selys-Longchamps et H. A. Hagen. Revue des Odonates ou Libellules d'Europe (Bruxelles et Leipzig, 1850, pag. 341); und W. N. Rodzianko's Bemerkung über *Agrion (Nehalennia) speciosum* Charp. (Bull. de la Société Impér. des Naturalistes de Moscou. Année 1895, No. 1).] Ich habe darauf hin mein gesamtes verfügbares Material (die schönsten Stücke sind allerdings noch im Breslauer Museum) erneut durchgesehen. Gleichzeitig bat ich Herrn Dr. Zimmer, die im zool. Institut befindlichen Tiere noch einmal nachzuprüfen.

Es hat sich die Richtigkeit jener Mitteilung herausgestellt. Der Irrtum war möglich, und selbst ernste Gelehrte liessen sich täuschen, weil unsere Kenntnis von den ersten Ständen, insbesondere der Odonaten, eben noch äusserst mangelhaft ist.

Es ist überaus merkwürdig, dass von ihnen gerade das Abdomen der ♂♂, und zwar nur an der angegebenen Stelle der Bauchrinne, auffällig bevorzugt wird. Bei ♀♀ sind sie nur vereinzelt, aber genau an derselben Körperstelle zu finden. Ein in derselben Lokalität gefangenes *Symp. vulgatum* L. ♀ hat an den Thoraxseiten einige ähnliche Gebilde. Merkwürdig bleibt das (auch im Leben) blasig aufgetriebene Abdomen mancher ♂♂.

E. Scholz, Königshütte i. Schles.

Zur Biologie unserer Apiden, insbes. der märkischen Osmien.

N a c h t r a g.

In der Uebersicht der märkischen Osmien auf Seite 284 im Jahrgang 1907 sei hinzugefügt

No. 19: *Osmia inermis* Zett = *vulpecula* Gerst., eine Art, welche der *O. uncinata* Gerst. sehr nahe steht, und die ich ganz vereinzelt Ende Mai in den Rüdersdorfer Kalkbergen fing.

Max Müller, Spandau

Berichtigung: S. 325, Ueberschr. lies: Schluss aus Heft 10, statt: Fortsetzung a. H. 10.

S. 378, fehlt die Abbildungs-Erklärung: Stereoskopische Schmett.-Schuppenaufnahme.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie](#)

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Scholz Ed. J. R.

Artikel/Article: [Berichtigung zu "Brutpflege bei Libellen". 396](#)