

(*Leucaspis delineatus* v. Sieb.) ♂ und ♀ gerade in dem Augenblicke heraus, als es seinen Laich an einen pendelnden Stengel vom Froschlöffel anheften wollte, exstirpierte beiden Cypriniden die *P. caudalis*, — eine nebenbei total ungefährliche Operation — (cf. Prof. C. Bruch »Über die Bedeutung der Fischflossen«, p. 48), — brannte die Wunden aus, wobei die Thiere etwas Samen und Eier verloren, und warf sie schließlich in einen durch vier große, sehr engmaschige Siebe um den ursprünglichen Laichplatz herum gebildeten, von anderen Fischen und deren Feinden völlig freien Hälter hinein.

Die Rapfenlauben zeigten sich anfänglich recht schwach, kränklich, ich bin leider kein Chirurg, und drohten einzugehen, weshalb ich derartige Versuche an weiteren Pärchen unterließ, erholten sich indes langsam wieder vollständig, laichten sogar acht Tage etwa später. (Der *Leucaspis delineatus* setzt, wie es ja auch die ihm in den Gepflogenheiten gleichenden Alburnen thun, den Laich in Zwischenräumen ab, »Zoolog. Garten«, Frankfurt a./M. 1891, No. 5, p. 146.)

Die auffallend geringe Brut entwickelte sich bei überaus reichlicher Nahrung sehr schnell, ist momentan bereits 23 mm lang, auch wohlgestaltet bis auf zwei, welchen die *P. caudalis* fehlt und deren Schwanzstumpf dem beim Absetzen des Laiches schon einigermaßen vernarbten der Eltern in allen Stücken gleicht. Beide Exemplare sind beträchtlich kleiner als ihre gleichaltrigen Geschwister (16 und 17 mm) und im Verhältnis kümmerer. Ist das Vererbung mechanischer Verletzungen?

Sodann möchte ich es nicht unterlassen, Ihnen mitzutheilen, daß heuer bei mir ein hochgradig mopsköpfiger Edellederkarpfen, ♂, sich mit einem gewöhnlichen *Carassius carassius* Günth. paarte.

Von der Brut (*Carpio Kollarii* Heck.) ähneln zehn in der Schädelbildung der Mutter, sechs zeigen wenig ausgeprägten Mopskopf, der Rest, 30, ist normal.

Schlaupitz, Dom., Kr. Reichenbach u. Eule, 15. Juli 1893.

II. Mittheilungen aus Museen, Instituten etc.

Linnean Society of New South Wales.

June 28th, 1893. — 1) Notes on Australian Coleoptera, with Descriptions of new Species. Part XIII. By the Rev. T. Blackburn, B.A., Corr. Mem. — 2) Notes on the Family *Brachyscelidae*, with Descriptions of new Species. Part II. By W. W. Froggatt. This paper deals with Schrader's two genera *Opisthoscelis* and *Ascelis*; the two original species of Schrader are re-described, and two new species of *Ascelis* are added. — 3) Botanical.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [II. Mittheilungen aus Museen, Instituten etc. 356](#)