

Einige fernere Ergänzungen zur „Litteratur für die gesammte Myriopodenkunde“

in Robert Latzel's Werke „Die Myriopoden der österreichisch-
ungarischen Monarchie“, 2. Hälfte, Wien 1884, p. 374—399,
p. 372—373.

Von

Dr. *F. Karsch*.

Zu den von mir im Zoologischen Anzeiger von J. Victor Carus, 8. Jahrg. 1885, p. 528—532, als Berichtigungen und Ergänzungen aus den Jahren 1715—1883 zur „Litteratur für die gesammte Myriopodenkunde“ in Prof. Latzel's oben citirtem Werke zusammengetragenen 47 Nummern bin ich in der Lage, noch einige wenige anatomischen Inhalts hiermit nachzutragen.

H. M. Gäde, Beiträge zur Anatomie der Insecten in: Zoologisches Magazin von Wiedemann Bd. 1, Stück I, Kiel 1817, p. 87—110.
Taf. I und II, Fig. 7.

Myriopoda: *Scolopendra morsitans*, p. 105—109, Figg.

F. v. Leydig, Tafeln zur vergleichenden Anatomie, Tübingen 1864:
Taf. V, Fig. 3: Bauchmark von *Iulus terrestris*; Fig. 4: Querschnitt durch das Bauchmark von *Spirobolus grandis*. —
Tafel VII, Fig. 3: Kopf von *Glomeris limbata*, rechts von der äussern Fläche, links geöffnet; Fig. 4: Bläschenartige Körper aus dem Gehirn von *Glomeris*; Fig. 5: Eigenthümliches Sinnesorgan in der Haut des Kopfes von *Glomeris limbata* (auf Grund gütiger Mittheilung des Herrn Professor F. Leydig in Bonn.)

Marcel de Serres, Observations sur les usages des diverses parties du tube intestinal des insects, avec 3 pl. in: Ann. du Muséum d'hist. nat. 1813, Tom. 20, p. 213—253.

Myriopoda: *Scolopendra forcipata*, p. 250.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Karsch Ferdinand Anton Franz

Artikel/Article: [Einige fernere Ergänzungen zur „Litteratur für die gesamte Myriopodenkunde“ in Robert Latzel's Werke „Die Myriopoden der österreichischungarischen Monarchie“, 2. Hälfte, Wien 1884, p. 374-399, p. 372-373. 80](#)