

sich *Haem. Sahlbergii* Lac. als selbständige Art wird behaupten können, scheint mir noch zweifelhaft.

3. *Haemonia Mosellae* Bellevoie wird von H. Bedel (Ann. Soc. Ent. France 1872. pag. LI oben) für identisch mit dem typischen Ex. der *Haem. Chevrolati* Lac. erklärt und kommt nach ihm auch in den Flüssen Ill, Seine, Loire und Maine vor, wozu H. Leprieur in einer Note erklärt, daß er bereits bemerkt habe, daß die *Haem. Mosellae* nicht von der *Equiseti* verschieden sei. Schon früher (Ann. Soc. France 1870. pag. XXIII.) hat Leprieur darauf aufmerksam gemacht, daß er sehr merkliche Unterschiede in der Länge der beiden ersten Tarsenglieder, der Gestalt des Halsschildes, Schildchens u. s. w. bei den *Haemonien* aus der Mosel gefunden habe, und daß nur reiches Material aus verschiedenen Gegenden dazu führen könne, die spezifischen und individuellen Merkmale klar von einander zu trennen.

---

Ueber *Amara concinna* Thoms. Opusc. ent. V. p. 529.

*Obovata, aenea, antennis 3 primis tibiisque ferrugineis, elytris serie laterali multipunctata, continua.* — Long.  $3\frac{1}{2}$  lin.

Diese Art ist nach Rye (Entom. Monthly Magaz. 1875. XI. No. 129. p. 207) in England aufgefunden. Ich glaube auf dieselbe zwei Stücke aus Barmen, zwei andere aus Schlesien mit Sicherheit beziehen zu können, wahrscheinlich auch eins aus Südfrankreich. Der Käfer steht der *A. communis* zunächst, ist meist grösser, breiter („coleopteris ante apicem magis dilatatis, thorace basi magis concinne punctato, foveola exteriore obsoleta) und namentlich dadurch von der *communis* unterschieden, daß die Reihe Punkte neben dem Seitenrande in der Mitte nicht breit unterbrochen, sondern, ähnlich wie bei *similata*, ziemlich gleichmäÙsig aus vielen Punkten zusammengesetzt ist. — Verwandt sind: *A. nigricornis* mit ganz schwarzen Fühlern; *lunicollis* hat die zwei ersten Fühlerglieder roth; *nitida* ist gröÙser und hat abgerundete Vorderecken des Halsschildes.

Dr. G. Kraatz.

---

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1876

Band/Volume: [20\\_1876](#)

Autor(en)/Author(s): Kraatz Gustav

Artikel/Article: [Ueber Amara concinna Thoms. Opusc. ent. V. 183](#)