

Familie Gorgonellidae.

Juncella Val. emend. Studer.

- 11) *Juncella flexilis* Stud. (Studer, Monatsbericht der königl. Acad. der Wissenschaft. Berlin, 1878. p. 659).

Ein Exemplar von 155 mm Länge und einfacher Verzweigung des starren Stammes in zwei sehr biegsame Äste entspricht im Wesentlichen der Species *Juncella flexilis* Stud. und zeigt nur geringe Abweichungen.

2. Genre *Latzelia*.

Par Henry W. Brölemann, Paris.

ingeg. 28. Juli 1895.

Les services que le Dr. R. Latzel a rendus à la science myriapodologique en général, joints à ceux qu'il n'a jamais refusés à quiconque a fait appel à ses lumières, ont fait naître chez plusieurs des auteurs qui, marchant sur ses traces, ont cherché à continuer son oeuvre, le désir bien légitime de perpétuer le souvenir de son nom en lui dédiant soit des espèces nouvelles soit un genre nouveau. C'est ainsi que, dans les six dernières années, trois auteurs ont créé des genres *Latzelia* pour des Myriapodes de différentes familles, à savoir, dans l'ordre chronologique:

Mr. Samuel H. Scudder, 1890, New carboniferous Myriapoda from Illinois. in: Mem. Boston Soc. of Nat. Hist. Vol. IV. No. 9. p. 418.

Charles Harvey Bollman, 1893. Classification of Myriapoda. in: Bull. U. S. Nat. Mus. No. 46. p. 161.

Mr. le Dr. C. Verhoeff, 1895, Aphorismen zur Biologie, Morphologie, Gattungs- und Art-Systematik der Diplopoden. in: Zool. Anz. No. 476 à 478.

Mais quelque justifiés que puissent être ces témoignages d'estime à l'égard du savant Myriapodologiste Viennois, nous sommes contraints, sous peine d'engendrer une confusion regrettable, de nous plier aux règles, d'ailleurs immuables, de la nomenclature et d'annuler les synonymies existantes.

Des trois genres *Latzelia*, seul celui créé par Scudder, qui a la priorité, doit donc subsister et je propose de donner le nom de *Glomeridella* à celui créé par Bollman, et celui de *Verhoeffia* à celui créé par le Dr. Verhoeff.

Nous aurons ainsi:

Genre: *Latzelia* Scudder, 1890 (l. c.).

Non. syn: *Latzelia* Bollman, Verhoeff.

Caractères: Arthropode fossile de l'aspect d'une *Scutigera*. Corps fusiforme, composé d'environ 19 segments, à chacun desquels corre-

spond un écusson dorsal plus large que long. Pattes grêles, probablement d'inégale longueur; hanches très développées, dépassant le bord des écussons: fémurs très allongés, plus grêles que les hanches, amincis vers l'extrémité.

Type: *Latzelia primordialis* Scudder, 1890.

Genre *Glomeridella* n. g.

Syn.: 1893, *Latzelia* Bollman (l. c.).

Non syn.: *Latzelia* Scudder, Verhoeff.

Caractères: Corps semblable à celui des *Glomeris*, mais formé de 11 segments distincts et portant 16 (♀) ou 17 (♂) paires de pattes. Organes copulateurs du mâle simplifiés, paire antérieure très développée, composée de quatre articles, paire postérieure composée de trois articles.

Type: *Glomeridella minima* Latzel 1884 = *Latzelia minima* Bollman.

Genre *Verhoeffia* n. g.

Syn: 1895 *Latzelia* Verhoeff (l. c.).

Non syn.: *Latzelia* Scudder, Bollman.

Caractères: Corps composé de 30 segments, semblable à celui des *Chordeuma*. Segments incomplètement soudés, c'est à dire, présentant sur la face ventrale une paire de lames libres (lames ventrales). Chez le mâle, la paire postérieure de pattes du 6e segment et la paire antérieure du 8e segment sont de forme normale et servent à la locomotion. Les organes copulateurs résultent donc de la métamorphose des deux seules paires de pattes du 7e segment.

Type: *Verhoeffia oculodistincta* Verhoeff 1893 = *Chordeuma oculodistinctum* Verhoeff = *Latzelia illyricum* Verhoeff = *Chordeuma graecense* Attems.

Paris, le 26 Juillet 1895.

3. Bemerkungen über die Lebensweise von *Procvavia (Hyrax) syriaca* Schrb

Kurze Mittheilung.

Von N. Nassonow, Prof. der Zoologie der Universität Warschau.

eingeg. 14. August 1895.

Während meiner Reise in diesem Jahre nach der Sinai-Halbinsel hatte ich die Gelegenheit Material zum Studium der Anatomie und Entwicklungsgeschichte des syrischen Klippschliefer (*Procvavia syriacus* Schrb.) zu sammeln. Die Jäger, Beduinen des Landes, brachten mir getödtete Thiere und nur einmal, gegen Ende Januar nämlich, gelang es ihnen mir ein lebendiges Weibchen zu verschaffen, welches

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Brölemann Henri W.

Artikel/Article: [2. Genre Latzelia 458-459](#)