

Kritik erst zu bestehen haben werden, nicht in allen Punkten unangreifbare Resultate zu Tage fördert, liegt auf der Hand. Es kann z. B. kaum, trotz des *Unio batavus pseudoconsentaneus*, ein früherer Zusammenhang von mittlerem Neckar, „Jagst und Aich“ mit der Tauber angenommen werden. Ueber die Beziehungen zwischen dem Neckar- und Donaugebiet dürften die Untersuchungen Zwieseles Aufklärungen bringen. Wie schwer es endlich ist, geographische Punkte von untergeordneter Bedeutung, zumal wenn sie uns auf handschriftlichen Etiketten entgegentreten und höchstens in die Spezialkarten eingetragen sind, in ihrer richtigen Schreibweise und Umgebung aufzuführen, habe ich leider zu oft schon selbst erfahren und finde es darum nicht verwunderlich, wenn auch die Verfasser, z. B. S. 12 bei den württembergischen Standorten, ihren Tribut an die menschliche Unvollkommenheit entrichten mussten. Verhängnisvoll kann übrigens zum Glück nur die 15. Zeile werden, wo Calw zu streichen ist, das mit der Bottwar nichts zu tun hat, vielmehr an der Nagold am Ostrand des Schwarzwaldes liegt.

Literatur:

Martini-Chemnitz Conchyl. Cabinet, zweite Auflage.

Lfg. 566, 569. *Unionidae*, von Dr. F. Haas. — Neu: *Nesonaia* (n. subg. *Ctenodesmae*) p. 137, Typus *Ct. guppyi* Smith; — *Uniandra* (n. subg. *Ensidentis*) p. 140; — Typus *U. inaequalis* Rochebr.; — *Oxynaiia* n. gen; Typus *U. jourdyi* Morlet p. 152; — *Pseudodon solidus* n. t. 41 f. 4.

— 567, 570. *Ampullaria*, von W. Kobelt. Keine n. sp.

— 568. *Fissurellidae*, von D. Thiele. — Neu: *Emarginula pustula* Mrts. mss. t. 7 f. 6, 7, Mittelmeer; — *E. dahli*, Bismarck Arhipel, t. 7 fig. 11.

Kobelt, W., Roßmaeflers Iconographie, N. F. vol. 20
Lfg. 1, 2.

Neu oder zum erstenmal abgebildet: *Microcondylaea moreleti* Drouët no. 2763; — *Unio delpretei* Bgt. no. 2764; — *U. gurkensis* Bgt. nec Zgl. no. 2765; — *U. verbanicens* Let. no. 2767; — *U. callichrous* Let. no. 2768; — *U. humerosus* var. *roboretana* no. 2769; — var. *elongata* no. 2770, var. no. 2771, 72; Etsch; — var. *costanus* Tiesenh. no. 2773; — *U. morlachicus* n. Dal. matien no. 2774—76; — *U. falsus* Bgt. (= *requienii* autor. nec. Mich.) no. 2777; — *U. callistus* Bourg., Belgrad, no. 2778; — *U. destructilis* (Villa mss.) no. 2781; — *U. saintsimonianus* Bgt. no. 2782; — *U. meretricis* Bgt. no. 2783; — *U. hydrelus* Loc. 2784; — *U. pornae* Bgt. 2785. Die französischen Arten sind nach den Typen der Bourguignat'schen Sammlung im Genfer Museum abgebildet. — Taf. 547 u. 548 enthalten die in Heft 1 des Nachrichtenblattes abgebildeten Arten Pallarys; Taf. 549 u. 550 können, da der Stein verunglückte, erst mit der nächsten Doppellieferung ausgegeben werden. Dafür sind Taf. 551 u. 552 beigelegt worden, welche eine Serie des *Unio schwarzii* aus dem Karasu enthalten.

Melville, J. C. & Robert Standen, Notes on Mollusca collected in the North West Falklands by Mr. Rupert Valentin, with Descriptions of six new species. From A. Mag. N. H. Ser. 8, vol. VIII p. 110—136, pl. 7.—

Neu: *Savaleria bertrandi* p. 124 f. 1, 2; — *Limopsis hardingii* p. 128 f. 2; — *Hormomya blakeana* p. 129 t. 4; — *Cyamionema* (n. subg. *Cyamii*) *decoratum* p. 131 f. 5; — *Sphaerium Valentinianum* p. 132 f. 3; — *Mya antarctica* p. 134 f. 6.

Nobre, A., Moluscos de Portugal I. Moluscos terrestres, fluvias e das aguas salabras. Fasc. 2. Lisboa 1913. In: *Memorias publicados pela Sociedade Portuguesa de Sciencias Naturals.* I. 8^o. p. 129 bis 343.

Enthält die Aufzählung sämtlicher aus Portugal beschriebenen Arten mit Synonymie und ausreichen Charakterisierung, leider keine Abbildungen. — Neue Arten sind nicht beschrieben.

Journal de Conchyliologie 1913 vol. 61 no. 2 (erschienen 31. Januar 1914).

- p. 123. Bouge, L. J. et Ph. Dautzenberg, les Pleurotomides de la Nouvelle Calédonie et de ses dependances. Eine sehr sorgfältige Aufzählung, auf authentisches Material gegründet; neue Arten sind nicht beschrieben.
- p. 215. Dautzenberg, Ph. u. H. Fischer, sur quelques types der Garidés de la Collection de Lamarck existant au Museum de Paris (avec pl. VI u. VII). Abgebildet werden *Psammobia maculosa*, *flavicans*, *alba*, *pulchella*, *livida*, *violacea* und *serotina*.

Haas, Dr. F., Wege und Ziele der modernen Flußmuschelforschung. Sammelreferat. — In: Die Naturwissenschaften, 1914, Heft 5.

Buchner, Dr. O., Einführung in die europäische Meeresmolluskenfauna an der Hand ihrer Hauptrepräsentanten. Mit 26 Tafeln und 125 Textfiguren. Stuttgart 1913. — (Schriften des Deutschen Lehrvereins für aNturkunde. Bd. 29.)

Das gut ausgestattete und reichlich mit Abbildungen versehene Büchlein füllt eine empfindliche Lücke in der populären Literatur aus und gewinnt dem Sammeln und dem Studium der europäischen Meeresconchylien, das ja bei den gegenwärtigen Verkehrsmitteln auch den Binnenlandbewohner in den Ferien möglich ist, neue Freunde. Es besteht aus vier Kapiteln: 1. Die Beschaffenheit der Meeresküsten und ihr Einfluss. — 2. Die Meeresmollusken in ihren wichtigsten Organisationsverhältnissen. — 3. Der Bau und die verschiedenen Formen der Schalen. — 4. Nord- und Ostseefauna und Fauna der atlantischen- und Mittelmeerküsten. Zu den Tafeln möchten wir bemerken, dass die kleineren und mittelgrossen Formen (*Nassa*, *Trochus*, *Rissoa*, *Cerithium*) u. dgl. ziemlich stiefmütterlich behandelt worden sind, obwohl sie für den beginnenden Sammler am wichtigsten sind.

Smith, Maxwell, the International Directory of Malacologists and Conchologists 1914. 1 Dollar & Copy. —

Eine ziemlich vollständige Sammlung der Adressen von Sammlern und Malakozoologen.

Dall, William H. on a Brackish Water Pliocene Fauna of the Southern Coastal Plain. — In: Pr. U. St. Nat. Mus. vol. 46 p. 225.—237 pl. 20—22.

Neu: *Rangia cuneata* var. *solida* t. 20 f. 7; — *Heterodonax alexandra* t. 20 f. 8; — *Unio* (*Lampsilis* ?) *sandrius* t. 20 f. 4, 5; — *U. Pleurostoma*) *alixus* t. 20 f. 2; — *U. (U.) musius* t. 20 f. 6; — *Potamides matsoni* t. 21 f. 1, 2, 7; — *Cerithiopsis turkevillensis* t. 22 f. 5; — *Pachycheilus anagramatus* t. 21 f. 5, 8; — *P. suavis* t. 21 f. 6, 9; — *Turritella satilla* t. 22 f. 6; — *Isapis obsoleta* t. 22 f. 8; — *Syrnola thelma* t. 20 f. 3; — *Paludestrina aldrichi* t. 22, f. 7; — *P. curva* t. 22 f. 4; — *P. cingulata* t. 22 f. 1; — *P. turricula* t. 22 f. 9; — *P. milium* t. 22 f. 2; — *Pyrgulopsis satilla* t. 22 f. 3; — *Planorbis ophis* t. 21 f. 3, 4.

Preston, H. B., VIII Mollusca. — In: *Zoological Record* vol. 49, 1912.

Piaget, Jean, Premiers recherches sur les Mollusques profonds du lac de Neuchâtel. — In: *Bullet. Soc. Neuchâteloise* 1913, p. 148.

Als neu beschrieben werden: *Limnaea yungi* mit var. *intermedia* und *humilis*; — *L. foreli* var. *obtusiformis*; — *L. abyssicola* var. *brotiana*, var. *macrostoma*; — *Valvata piscinalis* var. *fuhmanni*; — *Pisidium foreli* var. *infima*, var. *novioduensis*, var. *neocomiensis*.

Morse, Edward S., Observations on living Solenomya. — In: *Biol. Bullet.* vol. XXXV. p. 263.

Berichtigung

von Druckfehlern im „Nachrichtsblatt d. D. Mal. Ges.“ Heft I 1914
 Seite 33, Zeile 8 v. unten: statt „hellgrün“ lies „hellgrünlich“.
 „ 33, „ 6 v. unten: statt „unregelmässig“ lies „regelmässig“.
 „ 35, „ 1 v. unten: statt „retowski“ lies „samsunensis“.
 „ 38, „ 10 v. oben: statt „Keimzeichen“ lies „Kennzeichen“.

In unserem Mitgliederverzeichnis ist die Adresse des Herrn P. Hesse in Venedig falsch angegeben. Herr Hesse wohnt San Barnaba, Palazzo Canal 3121; seine Postadresse ist Casella postale 335.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtsblatt der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [46](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literatur 92-95](#)