

*P. pusillum* auch auf der Insel Sardinien; *P. subtruncatum*, in der Prov. Como; *Pis. obtusale* durch ganz Italien; *Pis. nitidum*, nach Moq. Tandon auf Sardinien; *Pis. Sordellianum* Pini bei Esino; *P. obtusatum* Cless. auf Sardinien. Die fleissige Arbeit bildet einen sehr dankenswerthen Beitrag zur Fauna Italiana, um so mehr als sie sich mit dem meist sehr vernachlässigten kleinen Süßwassermuscheln beschäftigt.

---

Paulucci march. Marianna. Molluschi fluviatili italiani inviati come saggio alla Esposizione internationale della pesca in Berlino; Estratto dal Catalogo generale della Sezioen Italiana alla Espoz. internat. d. pesca in Berlino. 1880.

Die Verfasserin hat zur internationalen Fischausstellung in Berlin aus ihrer reichen Sammlung eine Zusammenstellung aller in Italien vorkommenden Süßwasserschnecken und Muscheln geliefert, die einen ungemein interessanten Beitrag zur Süßwasserfauna des Landes geben. Leider war es uns nicht vergönnt, die Ausstellung selbst durch zu mustern. Wir müssen uns daher an den Catalog derselben halten, der selbst in der einfachen Aufzählung der Arten mit Angabe des Jahres wann und wo sie beschrieben und abgebildet wurden, sowie ihrer Verbreitung des Interessanten genug enthält. Es werden 93 Arten und Varietäten aufgezählt, eine verhältnissmässig geringe Anzahl (namentlich in Bezug auf die bei den Wasserschnecken und Muscheln so äusserst zahlreichen Varietäten). Wir finden übrigens hierin den Beweiss, dass in dem von langen Gebirgszügen durchzogenem Lande die Wasserbewohner zu wenig zu ihrer Entwicklung geeignete Aufenthaltsorte finden, wie sie ihnen ausgedehnte Ebenen mit Wasserbehältern aller Art darbieten. Ausserdem fällt die grosse Ueberstimmung

der Arten mit den nördlich der Alpen vorkommenden auf. Namentlich die ungedeckelten Genera zeigen kaum nennenswerthe Abweichungen, erst die Familie der Rissoiden ergiebt durch Auftreten anderer Genera (*Emmericia*, *Belgrandia*, *Amnicola*, *Pyrgula*) und verschiedenerer Arten ein auf den Süden weisendes Bild.

An der Spitze des Cataloges sind folgende Arten und Varietäten neu beschrieben: *Limnaea stagnalis* var. n. *violacea* p. 190. *Planorbis Pauluccianus* Caroti n. sp. p. 91. (dem *Pl. vorticulus* sehr nahe verwandt); *Amnicola Paulucciae* Cless. n. sp. p. 191; *Frauenfeldia Lacheineri* var. n. *exilis* Paul. p. 192; *Belgrandia thermalis* var. n. *minuta* Paul. p. 192 und *Lithoglyphus Clessinianus* n. sp. p. 192, dem *Lith. fluminensis* Sadl. nahe stehend.

---

G. O. Sars. *Molluska regionis arcticae Norvegiae*: Oversigt over de i Norges arctiske Region forekommende Blöddyr. Christiania 1878. (Mit 1 Karte und 52 autographischen Tafeln.)

Das umfangreiche Werk stellt sich zur Aufgabe, die an den Küsten Norwegens sich aufhaltenden marinen Mollusken mit Wort und Bild darzustellen. Alle aufgezählten Arten sind mit lateinischen Diagnosen versehen. Die meisten sind abgebildet und von vielen sind auch die Zungenbewaffnung und die Deckel bildlich auf eigenen Tafeln wiedergegeben (der Text ist in heimathlicher Sprache geschrieben). Eine beigegebene Karte veranschaulicht die Lage der Fundorte; die Vertheilungstabelle am Schlusse des Werkes stellt das Vorkommen der Arten im fossilen Zustande, ferner die Vertheilung in 6 Regionen des Landes (östliche und westliche) Finnmarken, Lofoten-Inseln, westliches und südliches Norwegen und Busen von Christiania, sowie in der lusitanischen und in der ausserhalb dem Bereiche des Landes

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1882

Band/Volume: [NF\\_5\\_1882](#)

Autor(en)/Author(s): Paulucci Marchesa Marianna

Artikel/Article: [Molluschi fluviatili italiani inviati come saggio alla Esposizione internazionale della pesca in Berlino 72-73](#)