

genen getrockneten Exemplaren nicht zu entscheiden, da Orchideen meines Erachtens nur im frischen Zustande studirt werden können.

Ich benütze diese Gelegenheit zugleich, um das Vorkommen eines für die Flora Niederösterreichs neuen Orchideenbastarts, der *Gymnadenia intermedia* Peterm. (*conopsea* \times *odoratissima*), ebenfalls am Schneeberge, anzuzeigen. Ich fand denselben unter den Eltern, in einem Exemplar, in der Nähe des Saugrabens.

Verzeichniss

der

im Golfe von Triest gesammelten Meeralgen.

Von F. Hauck.

1. N a c h t r a g.

271. *Centroceras clavulatum* (Ag.) Mont. (J. Ag. Spec. Alg. p. 148.)
Miramar. Selten.
Die Exemplare gehören zur Form von *Centroceras micranthum* Kg. tab. phyc. Band 18. Taf. 18.
272. *Polysiphonia foeniculacea* (Drap.) J. Ag. (Spec. Alg. p. 1012.)
Im Hafen von Monfalcone vom Frühjahr bis zum Herbst.
273. *Sphacelaria rigida* Hering. (Kützing tab. phyc. Band 5. Taf. 90.)
Triest — im Juni — an *Cystosira abrotanifolia*. Die reichlich Brutknospen tragenden Exemplare stimmen genau mit denen des rothen Meeres und der zitierten Kützing'schen Abbildung.
274. *Vaucheria piloboloides* Thur. (Le Jolis, Algues marines de Cherbourg p. 65. Pl. I. Fig. 4, 5.) Pirano. Im Juni fruktifizirend. An schlammigen Stellen im Meere. Ich vermurthe, dass *Vaucheria Pilus* Martens, die ich übrigens noch nie in Frucht sammelte, dieselbe Pflanze sei.
275. *Palmophyllum crassum* (Naccari) Kg. (Rabenh. flora europ. Alg. p. 49). Bei Triest.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1876

Band/Volume: [026](#)

Autor(en)/Author(s): Hauck Ferdinand

Artikel/Article: [Verzeichniss der im Golfe von Triest gesammelten Meeralgen. 265](#)