

Monocotyledoneae.

Hydrocharideae DC.

Vallisneria spiralis L. — Garda - See.

Hydrocharis Morsusranae L. — Salurn in nassen Gräben.

Alismaceae Juss.

Alisma Plantago L.

„ *parnassifolium* L. — Salurn, (Hausmann).

Butomaceae Rich.

Butomus umbellatus L. — Sumpf bei Sigmundskron und zwischen der Etsch und S. Paul.

Juncagineae Juss.

Triglochin palustre L.

Potameae Juss.

Potamogeton natans L. — Seen von Santa Massenza und Tubbino.

„ *rufescens* Schrad.

„ *gramineus* L.

„ *lucens* L.

„ *perfoliatus* L.

„ *crispus* L.

„ *pusillus* L. mit der Var. γ) *tenuissimus*, Teich Spinalte, See Prags (Dr. Facchini).

„ *pectinatus* L. — Riva, Gôla.

„ *marinus* All. — See Prags, Badia, S. Pellegrino (Dr. Facchini).

„ *densus* L. mit den Var. β) *serratum* L., γ) *setaceum*.

Zannichellia palustris L. — Unter - Valsugana.

Maiadaceae Link.

Najas minor All. — von Rovere della Luna gegen Mezotedesco.

Lemnaceae Link.

Lemna trisulca L. — Gräben bei Vela (Dr. Facchini).

„ *minor* L. — Fiemme, Baselga, Benaco.

Typhaceae Juss.

Thypha latifolia L.

„ *angustifolia* L. — Garda - See, Salurn.

„ *minima* Hoppe. — an der Etsch gegen Brongolo, Egna (Dr. Facchini).

381

Sparganium ramosum Huds.

" *simplex* Huds. — Fischteiche bei Völs, nächst des

Sees Caldouazzo.

" *natans* L. — Seeunterhalb Antholz (Dr. Facchini).

Aroidaeae Juss.

Arum maculatum L. — Thal Gallina in Valsugana nächst Bienna.

Orchideae Juss.

Orchis fusca Jacq.

" *militaris* L.

" *Simia* Lam. — Castellano, Pomerolo, Nogaredo.

" *variegata* All. — unter Condino, Laghesso in Ballin, Valsugana.

" *ustulata* L.

" *coriophora* L. — Tesino, Grigno, Borgo, nördlich von Nogaredo.

" *globosa* L.

" *Morio* L.

" *Spitzelii* Saut. — Gavardina, nördlich des Thales Bondone (Dr. Facchini).

" *pallens* L. — an der Brescianischen Gränze.

" *mascula* L. — Setteselle in Valsugana, Padon auf Höhen, Alpenwiesen von Giumenta, Bufaure, Duron.

" *sambucina* L. — Kirchberg gegen Colem, Ronca im Canal S. Bovo, Mis in Primiero, Berg Roncegn.

" *maculata* L.

" *latifolia* L.

" *incarnata* L. (*angustifolia* W. et Gr.)

" *Traunsteineri* Saut. — Primiero, Ober-Ecken.

Anacamptis pyramidalis Rich. — Ponale, nördlich von Nogaredo.

Gymnadenia conopsea R. Br.

" *odoratissima* Rich. — Campogrosso, Lanciaida, ober Cortaccia, Spinale, Thal Vestino, Berg Vigo, Thal Sella.

Peristylus viridis Lindly. (*Habenaria* R. Br.) — Fiemme Fassa,

Platanthera bifolia Rich. — Torbole, Turichio, bei Neve, S. Pellegrino, Berg Tatoga, Valsugana.

" *chlorantha* Custo. — Thal Breguzzo.

Nigritella angustifolia Rich.

" *suaveolens* Koch. — Udal unter Camerlo (Dr. Facchini).

Ophrys muscifera Huds.

" *aranifera* Huds. — Rovereto.

" *arachnites* Reich. — Castellano, Valsugana.

" *apifera* Huds. — nächst Riva, ober Pomerolo.

Chamaeorchis alpina Rich. — Kals, Palberg, Peniola
(Dr. Facchini.)

Herminium Monorchis R. Br.

Serapias pseudocordigera Moric. — von Telve nach Pontarso,
Thal Onea und Savaro
in Valsugana.

Limodorum abortivum Swartz. — Fichtenwald ober Noré,
äusserst selten in Val-
sugana.

Cephalanthera pallens Rich. — Tione, in der Nähe Trients,
Thal Breguzzo.

" *ensifolia* Rich.

" *rubra* Rich. — ober Camposilvano, Wälder
gegen Dimar, Roncone, Thal
Sella.

Epipactis latifolia All. — Cengialto, von Rovereto gegen
Terragnolo.

" *rubiginosa* Gaud.

" *palustris* Crantz.

Listera ovata R. Br.

" *cordata* R. Br. — Fiemme, Latemar, Wälder von
Camprei (Dr. Facchini).

Neottia Nidusavis Rich. — Valsugana, Unter-Pusteria.

Goodiera repens R. Br. — Wälder von Molvén gegen Gazza,
Ober-Fulgaria.

Spiranthes aestivalis Rich. — von Telve gegen Pontarso in
Valsugana.

Corallorrhiza innata B. Br. — nördlich Copolá im Thale
von Caoria.

Sturmia Loeselii Rich. — nächst Tezze, nur einmal aufgefunden von
Paterno.

Microstylis monophylla Lindl. — Fiemme, nächst Forno
(Dr. Facchini).

Cypripedium Calceolus L. — Berg Civerone in Valsugana,
Pusteria östlich gegen Alpenbach.
(Fortsetzung folgt.)

Personalnotizen.

— Fischer von Waldheim, Vicepräsident und Gründer der kaiserl. naturforschenden Gesellschaft in Moskau, starb daselbst am 3. October in einem Alter von 82 Jahren.

— Dr. Anton Pavic, Comitats-Physikus zu Pozeg, ist vor Kurzem gestorben. Dr. Pavic war ein sehr eifriger Naturforscher, er leistete Vieles und Verdienstliches im Fache der Botanik, Orni-

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: 1853

Band/Volume: [003](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Monocotyledoneae. 380-382](#)