

Oesterreichisches Botanisches Wochenblatt.

Gemeinnütziges Organ

für

Botanik und Botaniker, Gärtner, Oekonomien, Forstmänner,
Aerzte, Apotheker und Techniker.

Wien, 22. Dec. 1853. III. Jahrg. № 51.

Das Oesterreichische botanische Wochenblatt erscheint jeden Donnerstag.
Man pränumerirt auf dasselbe mit 4 fl. C. M. oder 2 Rthlr. 20 Ngr. jährlich und zwar
für Exempl., die frei durch die Post bezogen werden sollen, blos in der Sei-
del'schen Buchhandlung am Graben in Wien; außerdem bei allen Buchhandlun-
gen des In- und Auslandes. Inserate die ganze Petilzeile 5 kr. C. M.

Inhalt: Flora von Südtirol. Von Fr. Ambrosi. — Ueber Varietäten
des *Lythrum Salicaria*. Von Böckel. — Flora austriaca. — Vereine,
Gesellschaften und Anstalten. — Mittheilungen. — Inserate.

Flora von Südtirol.

Von Fr. Ambrosi.

(Schluss.)

Alopecurus pratensis L.

" *agrestis* L. — von Bus-de-Vela nach Vezzano.
" *geniculatus* L. — bei St. Weit in Prags (Dr. Fac-
chini).

" *fulvus* Smith. — St. Weit in Prags (Dr. Facch.).

Phleum Michelii All.

" *Böhmeri* Vib.
" *asperum* Vill.
" *pratense* L.
" *alpinum* L.

Cynodon Dactylon Pers.

Leersia oryzoides Swartz. — Leifers in Gräben, von Torg-
bole nach Riva.

Coleanthus subtilis Seid. — Wolfsgruben-See nächst Bol-
giano, wo er von A. v. Zallin-
ger entdeckt wurde.

Agrostis stolonifera L.

" *vulgaris* With.
" *canina* L. — Ritten (Dr. Facchini).
" *alpina* Scop. — Fassa, Schlern.
" *rupestris* All. — Alpe Antholz, Fiemme, Fassa,
Valsugana.

Apera Spica venti Beauv.

Calamagrostis littorea DC. — im Kiessande des Avisio, Bol-
giano, Nuova italiana.

- Calamagrostis epigeios* Roth. — Lienza nördlich, Badia, zwischen Fondo und Revò (Dr. Facchini).
" *Halleriana* DC. — Costalonga in Fassa, Lienz, Pusteria, Kasern (Dr. Facchini).
" *tenella* Host. S. Pellegrino, Ciolera.
" *montana* Host.
" *sylvatica* DC.
Milium effusum L. — Laniada, Wald bei Dimar, Gipfel des Frate.
" *multiflorum* Cav. — Aufgang des Ponale, östlich und westlich des Gardasees.
Stipa pennata L.
" *capillata* L. — Bolgiano, Fiemme nächst Cavalese (Dr. Facchini).
Lasiagrostis Calamagrostis Link. — Madonna della Corona, überall in Südtirol zerstreut.
Phragmites communis Trin.
Arundo Donax L. — westliche Seite des Benaco.
Sesleria coerulea Ar d.
" *microcephala* DC. — Fassa, Gardena, Kuppen von Feltre.
" *sphaerocephala* Ard. — Lasté in Valsorda.
" *disticha* Pers. — Conseria, Gipfel des Asta, Ciolera, Lagorai, bei Colem.
Koeleria cristata Pers.
" *hirsuta* Gaud. — Berg Levi und bei Sole, Padon, Penia.
Aira caespitosa L.
" *flexuosa* L.
Holcus lanatus L.
" *mollis* L.
Arrhenatherum elatius M. K. — Nonsthal, bei Spidiri delle Tezze, Madonna di Monte Baldo, Tesero per Panchià.
Arena sativa L.
" *fatua* L.
" *pubescens* L. — S. Pellegrino, Tiarno, unter Cavrastoa, Paneveggio, Primiero.
" *amethystina* DC. Koch. — Seiser Alpe, Kals, Judicarien, Berg Baldo, Bondon.
" *pratensis* L. — Fassa, Fiemme, Bolgiano.
" *versicolor* Vill. — Gebirgsrücken von Abramo, Vesi ober Laniada, Spinale, Setteselle und Settelaghi in Val Sugana.
" *semperfiriens* Vill. — Deroce, Gebirgsrücken von Abramo, Turichio, Laniada, Morsunpian, bei Neve.

Avena flavescens L.

- " *alpestris* Host. — Fassa, Gardena, Thal Sella, Scognuppi a.
" *distichophylla* Vill. — Gavardina, Lancia da in Juddicarien, Kals, Moena.
" *argentea* Willd. — Berg Bondon, Campogross o, Berg Sconuppia, Wälsch Padin.
" *subspicata* Clairv. — Schlerm, Monzoni, Kals, Montalone.
" *capillaris* M. K. — Bolgiano, am See Levico (Dr. Facchini).

Danthonia provincialis DC. — Cengialto in Rovereto (Dr. Facchini).

Triodia decumbens Beauv. — von Telve nach Musiera, Thäl er bei Palú und Piné.

Briza media L.

Eragrostis megastachya Link. — Bolgiano, Trient, Rovereto, Borgo in Valsugana.

" *poaeoides* Beauv. — Valsugana, Trient, Rovereto.

" *pilosa* Beauv. — in ganz Südtirol zerstreut.

Poa annua L. mit der Var. β) *supina* Schrad.

" *laxa* Hänke. — Gipfel des Frate, Alpe Venezia des Thales Sole, Montalone, Kasern.

" *minor* Gaud.

" *bulbosa* L. mit den Var. β) *vivipara*, δ) *brevifolia*, ϵ) *badensis*.

" *caesia* Smith. — Fiemme, Bolgiano (Dr. Facchini).

" *nemoralis* L. mit den Var. β) *firmula*, γ) *rigidula*, δ) *glauca*.

" *fertilis* Host.

" *sudetica* Hänke. — bei Trivena in Breguzzo, ober Conseria, bei Copolà und noch viel nörd licher.

" *hybrida* Gaud. — Wald bei Latemar (Dr. Facchini).

trivialis L.

" *pratensis* L. mit den Var. β) *latifolia*, γ) *angustifolia*.

" *cenisia* All. — Campitello, Molignon.

" *compressa* L.

Glyceria spectabilis M. et K. — Gräben bei Siegmundskron, links der Etsch (Dr. Facchini).

" *fluitans* R. Br.

" *distans* Wahlenb. — Bolgiano (Dr. Facchini).

" *aquatica* Presl. — Molignon, bei Avisio in Fassa.

Molinia coerulea Mönch.

" *serotina* M. et K. — Trient, Bolgiano, Valsugana nächst Borgo.

Dactylis glomerata L.

Cynosurus cristatus L. — von Telve nach Pontarso, unter Condino, Cavrasto, von Trient nach Pergine.

" *echinatus* L. — bei Gôla (Dr. Facchini).

Festuca rigida Kunth. — bei Laste in Trient, Grigno, von Bus-de-Vela nach Vezzano.

" *myurus* L. (*F. ciliata* DC.) — Riva, Valsugana.

" *sciurooides* Roth. — gegen den Levico-See, Strigno in Valsugana.

" *Halleri* All.

" *ovina* L. mit den Var. β) *alpina*, γ) *violacea*, ε) *duriuscula*, ζ) *glauca*.

" *heterophylla* Lam. — Fassa, Valsugana, Ponale, Bolgiano.

" *varia* Hänke. mit der Var. β) *flavescens*.

" *pumila* Vill. — Molignon, Setteselle, Duron.

" *pilosa* Hal. fil. — Udai, Spitze des Bondon, Montalone.

" *spectabilis* Jan. — Berg Baldo, Marzola, Cei, ober Pian della Fogazza, Livinalongo, Pera.

" *spadicea* L. — Lanciada, S. Pellegrino, Lusia, ober Broecon, Suerta und Gavanello in Valsugana, Bellamonte in Fiemme.

" *sylvatica* Vill. — Camposilvano in Vallarsa, Thal Arnò, Fiemme.

" *Scheuchzeri* Gaud. — Campogrossò, Colsanto, Cimonega, S. Pellegrino, Contrin, Berg Pozza.

" *gigantea* Vill.

" *arundinacea* Schreb.

" *pratensis* Huds.

Brachypodium sylvaticum R. S. — Thal Lagarina, Valsugana.

" *pinnatum* Beauv. — Fiemme, Gargnano, Trient, Judicarien, Valsugana.

Bromus secalinus L.

" *racemosus* L. — Valsugana, von Telve nach Pontarso.

" *mollis* L.

" *arvensis* L.

" *patulus* M. K. — Pergine, Rovereto, Canals Bovo, am See Idro, Trient, Borgo.

" *squarrosum* L. — von Rovereto nach Terragnolo, Trient.

" *asper* Murr. — Storo, Thal Vestino, Fiemme, Rovereto.

" *erectus* Huds.

Bromus sterilis L.

" *tectorum* L. — Malè nach Dimor, unter Schlanders.

" *madritensis* L. — Gola, von Riva nach Torbole.

Triticum glaucum Desf.

" *repens* L.

" *caninum* Schreb. — Vallarsa, Fassa, Fiemme.

Hordeum murinum L.

Lolium perenne L.

" *speciosum* M. R.

" *temulentum* L.

Nardus stricta L.

Vigo di Valsugana im März 1853.

Weber Varietäten des *Lythrum Salicaria* L.

Von Godwin Böckel.

Es ist schon häufig daran erinnert worden, dass so manche einheimische Pflanze sich zur Gartencultur eignete und gewiss lohnte es der Mühe, es noch mit einigen zu versuchen, ob die Cultur nicht schöne Spielarten erzeugen möchte.

Solche Pflanzen, die schon im wilden Zustande variiren, scheinen besonders passend für die Gartencultur, so z. B. das *Lythrum Salicaria* L., von welchem ich sechs verschiedene Formen im wilden Zustande hier zu beobachten Gelegenheit hatte, die alle bedeutend von einander abweichen und namentlich *L. Salicaria* var. *splendens* mihi sich durch Farbenpracht auszeichnet und jedem Garten zur Zierde gereichen würde. Die sechs von mir in der nächsten Umgebung Oldenburg's beobachteten Formen dieser schönen Pflanze wären:

1. *Lythrum Salicaria* α. *communis*. — Die Blätter, so wie die Stengel sind nicht glänzend, schwach rauhhaarig oder schärflich anzufühlen, 1—3" lang und 3—9" breit, der Griffel ist so lang als der Kelch, die Staubgefässe fast doppelt so lang als der Kelch, die Petalen verkehrt-eiförmig, violettroth, die Blüthen stehen in einer mehr oder weniger dichten 6"—1' und darüber langen Achre.

2. *Lythrum Salicaria* β. *longistylum* (*L. gracile* Dec.?) — Die Blätter sind nicht glänzend, sondern matt, 1—3" lang und 3—9" breit, der Griffel ist reichlich noch einmal so lang als der Kelch, die Staubgefässe kürzer als der Kelch, die Petalen violettroth, wie bei Nr. 1 nur etwas kleiner, namentlich schmäler, die Blüthen stehen in dicht besetzten 1' und darüber langen Achren.

3. *Lythrum Salicaria* γ. *glaberrima*. — Die Blätter sind glänzend, völlig glatt und dunkelgrün, 1—4" lang und 6"—1" und darüber breit, der Griffel ist so lang als der Kelch, die Staubgefässe etwas länger als der Griffel, die Petalen verkehrt-eiförmig, zugespitzt und violettroth, die Blüthen stehen in einer unterbrochenen lockeren Achre und unter jedem

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): Ambrosi Francesco

Artikel/Article: [Flora von Südtirol. 401-405](#)