

Flora der Nebroden.

Von

Prof. P. Gabriel Strobl.

(Fortsetzung.)

Pr. laciniata L. Guss. Prodr., Syn. et Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Rchb. Ic. pl. rar. Cent. III, 393!, Rchb. D. Fl. 22 III!, *alba* Pall. Gr. God. II 704, W. Lge. II 464, *vulgaris* var. *laciniata* Cesati etc. Comp. (Sic.), Benth. in DC. Pr. XII 411. Das Verhältniss der Kelchzähne zu einander variirt ziemlich bedeutend; die 2 lanzettlichen Zähne sind entweder kürzer, oder gleichlang, oder sogar etwas länger, als die 3 breiteren der Oberlippe; letztere Form wird von Guss. Syn. als var. *b. coerulescens* Guss. aufgeführt und befindet sich im Herb. Guss. als *Pr. Capani Insegna*; auch sind bei ihr die oberen Blätter nur buchtig gezähnt und die Blüthen etwas blau; sie dürfte daher ein Bastard sein zwischen *vulgaris* und *laciniata*; wahrscheinlich gehört sie zu *alba* *α. integrifolia* Gr. God. II 704. W. Lge.

Auf sonnigen, krautigen Hügeln und Feldern der Nebroden (und ganz Siziliens) ziemlich häufig: var. *α. pinnatifida* Koch Gr. G., W. Lge.: Um S. Guglielmo, in Kastanienhainen ob Castelbuono, al ferro, im Piano delle Forche ob Polizzi (Herb. Mina!); var. *β. coerulescens* Guss. Madonie (Herb. Guss.!, nur 2 Ex. vorhanden). April—Juni 24.

Prasium majus L. Presl fl. sic., Guss. Pr., Syn. et *Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Gr. God. II 705, Rchb. D. Fl. 2 II, W. Lge. II 465.

An Hecken, steinigen, buschigen Abhängen, auf Kalkfelsen der Tiefregion bis 600 m. häufig: Um Finale (Guss. Syn., Herb. Mina!), am Burgfelsen, M. Elia etc., um Cefalù, Isuello!, Castelbuono (Mina in Herb. Guss.!), nach Cat. Mina sogar noch am M. Scalone? Februar—Mai $\frac{1}{2}$. Kalk.

Ajuga reptans L. Guss. Pr., *Syn. et *Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Todaro fl. s. exs.!, Gr. God. II 706, DC. Pr. XII 595, Rchb. D. Fl. 33 III!, W. Lge. II 466.

In Hainen und Gärten der Nebroden (und Siziliens), selten: Um Castelbuono (Mina in Guss. Syn. Add. et Herb. Mina!), Madonie (Herb. Guss.!). Jänner—März 24. circa 500 m.

+ *Ajug. orientalis* L. b. *sicula* L. sp. pl. 785, Presl fl. sic., Guss. * Syn. et Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Todaro fl. sic. exs. No. 202 (von Ficuzza)!, DC. Pr. XII 596, W. Lge. II 466, Strobl l. c.

An schattigen Zäunen und Waldrändern: Um Castelbuono (Guss. Syn.); im übrigen Sizilien jedenfalls häufiger. März—Mai 24.

+ *Aj. acaulis* Brocchi, Guss. Syn. et Herb.!, Cesati etc. Comp., Todaro fl. sic. exs.!, Benth. in DC. Pr. XII 598, *Tenorii* Presl del. prag. et fl. sic.

Auf höheren Bergweiden: „Sonnige Hügel der Nebroden“ Presl del. prag., Madonie (Cesati etc. Comp.). Mai, Juni 24.

Aj. Iva (L.) Schreb. Guss. Prodr., Syn. et * Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Gr. God. II 707, Rch. D. Fl. 34 III!, W. Lge. II 467. *a. fl. purpureo*.

Auf dünnen oder steinigen Feldern, sandigen Hügeln der Tiefregion: Am Fiume grande, Fondaco nuovo unterhalb Collesano (Herb. Guss.!), um Castelbuono (Mina com. spec.!), Valle Leandro s. selten (Herb. Mina!). März—Juni 24.

+ *Aj. Chamaepitys* (L.) Schreb. Guss. Pr., Bert. Fl. It. (non Sic.), Cesati etc. Comp. (non Sic.), Gr. G. II 707, Rchb. D. Fl. 34 III! (Früchte schlecht getroffen!), W. Lge. II 467. *Chia* Guss. Syn. et Herb.!, *Chamaepitys* β *Chia* Cesati etc. Comp. (Sic.), non Schreb.

Chamaep. var. *grandiflora* und v. *glabra* Strobl Fl. des Etna, auf steinigen Hügeln und Feldern Siziliens ziemlich verbreitet!, finden sich wahrscheinlich auch im Gebiete. April, Mai ☉.

Teucrium spinosum L. Guss. Pr., * Syn. et * Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Todaro fl. sic. exs.!, DC. Pr. XII 585, W. Lge. II 471.

Auf feuchten, lehmigen Fluren und Feldern: Zwischen Gangi und Nicosia, Gangi, Fondaco nuovo unterhalb Collesano (Guss. Syn. et Herb.!), Caltavuturo (Guss. Syn.). Juni—August ☉.

Teucr. siculum (Raf.) Guss. * Syn. Add. et * Herb.!, Todaro fl. sic. exs. No. 281!, *Scorodonia sicula* Raf. giorn., *Teucr.*

Scorodonia b. crenatifolium Guss. Pr. et * Syn., Cesati etc. Comp. (Sic.), *T. Scorodonia* Presl fl. sic., * Bert. Fl. It., non L.

In Hainen und an schattigen, felsigen Stellen fast vom Meere an bis 1300 m. sehr häufig: Um Cefalù bei Gibilmessa (Parl. in Guss. Syn. et Bert. fl. it.), Kastanienhaine von S. Pietro und S. Guglielmo bis zum Bosco di Castelbuono (!, Mina in Guss. Syn. Add., Herb. Mina et Guss.), Polizzi (Herb. Guss.), Rocca di Mele (Herb. Mina.), um Passoscuro, Isnello, von Ferro zum Passo della Botte! Mai—Juli 2, Kalk, Sandstein.

T. scordioides Schreb. Guss. Pr., Syn. et Herb.!, Cesati etc. Comp. (Sic.), Todaro fl. sic. exs.!, Gr. God. II 709, Benth. DC. Pr. XII 586, Rehb. D. Fl. 38 III!, W. Lge. II 472.

An sumpfigen Stellen der Nebroden selten (im übrigen Sizilien häufig): S. Lucia bei Castelbuono (Herb. Mina!, jetzt nach Mina's Mittheilung daselbst in Folge der Kultur verschwunden), von den Favare di Petralia zum Salto della Botte empor (c. 1500 m.)! Mai—October 2.

Teucr. flavum L. Presl fl. sic., Guss. Pr., * Syn. et * Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Todaro fl. sic. exs.!, Gr. God. II 711, DC. Pr. XII 588, Rehb. D. Fl. 35 II!, W. Lge. II 473.

Auf Felsen und steinigen Abhängen der Tief- bis Waldregion (—1000 m.) ziemlich häufig: Cefalù (!, Guss. Syn.), Bocca di Cava ob Castelbuono (!, Mina in Guss. Syn. Add., Herb. Mina et Guss.). Monticelli, Culia, Gonato, Petralia, Piano Principessa (Herb. Mina!), Bosco di Castelbuono, Isnello! April—Juni h.

T. fruticans L. Presl fl. sic., Guss. Pr., Syn. et Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Gr. God. II 708, DC. Pr. XII 575, W. Lge. II 469. In unserem Gebiete nur var. *intermedium* Guss. Syn. mit breit länglich lanzettlichen, kurzen Blättern und stumpflichen Kelchzipfeln.

Auf steinigen Hügeln der Tiefregion selten: Am Meere bei Cefalù auf Kalkfels!, um Collesano (Herb. Mina!). April, Mai h.

T. Chamaedrys L. Presl. fl. sic., Guss. Pr., Syn. et * Herb.!, * Bert. fl. it. (aus den Nebroden von Parlatore), Cesati etc. Comp. (Sic.), Gr. God. II 711, DC. Pr. XII 587, W. Lge. II 472, Rehb.

D. Fl. 38 IV! Mit deutschen Exemplaren vollkommen identisch; die Nebrodenpflanze meist etwas rauhaariger, die des Etna aber selbst kahler, als manche deutsche Exemplare.

Auf trockenen, steinigen Bergabhängen, auf Kalkschutt von 1000—1500 m. stellenweise: Um Petralia soprana gemein (Herb. Mina!), am Fusse des M. Scalone und Quacella gemein (!, Herb. Mina!), von Ferro zum Passo della Bottel, lehmige Hügel um Polizzi (Herb. Guss!) Mai—Juli 2, Kalk.

T. montanum L. Presl fl. sic., Guss. Pr., *Syn. et Herb!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Todaro fl. sic. exs.!, Gr. God. II 713, DC. Pr. XII 593, W. Lge. II 476, Rchb. D. Fl. 37, I—III! Die Nebrodenpflanze gehört zur var. *α majus* Vis. Rchb. 37 I!, denn die Blätter sind lanzettlich, an derselben Pflanze 2—4 mm. breit und nicht rauhaarig.

Auf steinigen und felsigen Abhängen, im Gerölle der Kalkgebirge (900—1400 m.): Auf den Kalkbergen Isnello's s. hfg., an den Westabhängen des M. Scalone und Quacella s. hfg. (!, Herb. Mina!), Madonie (Guss. Syn.). Mai, Juli 3.

+ *T. Polium* L. Presl Fl. Sic., Guss. Pr., Syn. et Herb!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. (Sic.), Gr. God. II 714, DC. Pr. XII 591 p. p., Rchb. D. Fl. IV—VII, 37!, W. Lge. II 478. var. *Pseudohyssopus* (Schreb.) Cesati etc. Comp. (non Sic.). Diese Varietät gehört nach Benth. DC. Pr. zur Form *γ vulgare* mit länglichen Blättern, zottig wolligen Köpfchen und weissen Blüten.

Auf dünnen, sonnigen Hügeln: Um Gangi (Heldreich in Guss. Syn. als *Teucr. Pseudo-Hyssopus* Schreb.); April, Mai 4. Andere Varietäten dieser in Sizilien so formenreichen Art wurden im Gebiete noch nicht gefunden.

NB. *T. lucidum* und *Botrys*, von Ucria in den Nebroden angegeben, gehören wohl zu den oben erwähnten Arten, da die Pflanzen Linné's in Sizilien nicht vorkommen.

LXII. Fam. Verbenaceae Juss.

Verbena officinalis L. sp. pl. 29, Presl fl. sic., Guss. Pr., Syn. et Herb!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Gr. G. II 718, DC. Pr. XI 547, Rchb. D. Fl. 91 II!, W. Lge. II 388.

An kultivirten und wüsten Stellen, längs der Strassen der Tiefregion gemein, besonders überall um Cefalù und Castelbuono bis 700 m. (! Herb. Mina!). Blüht fast das ganze Jahr. 2. *V. supina* L., sowie *Zapania nodiflora* (L.) fehlen im Gebiete.

Lippia citriodora Kunth. Schauer in DC. Pr. XI 574! W. Lge. II 387, *Aloysia citriodora* Ort. Die Exemplare stimmen genau mit den von Lechler in Valdivia, Chili gesammelten und von Hohenacker herausgegebenen!

In Gärten der Tiefregion, z. B. um Dula, nicht selten kultivirt und subsponsant! Juni, Juli h.

Vitex agnus castus L. Presl fl. sic., Guss. Pr., Syn. et * Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Gr. G. II 718, Schauer in DC. Pr. XI 684, Rchb. D. Fl. 92!, W. Lge. II 389, Todaro fl. sic. exs. No. 400!

In sumpfigen Niederungen nahe dem Meere, an Bächen und Gräben der Tiefregion bis 300 m.: von Roccella bis Cefalù sehr gemein!, gegen und um Finale selten (! Herb. Mina!), um S. Anastasia bei Castelbuono (Herb. Guss.; leg. Mina!). Juni, Juli h.

LXIII. Fam. Globulariaceae DC.

Globularia Alypum L. Guss. * Prodr., * Syn. et * Herb.!, * Bert. Fl. It., Cesati etc. Comp. (Sic.), Gr. God. II 756, Rchb. D. Fl. 197 I II!, W. Lge. II 386.

Auf steinigen Kalkhügeln nahe dem Meere: Um Cefalù (Guss. Syn. et Herb.!, Bert.). October—März 2.

NB. *G. vulgaris*, von Ucria in den Nebroden am Pizzo delle case angegeben, ist, wenn überhaupt eine *Globularia* auf den Berghöhen der Nebroden vorkommt, — was sehr fraglich —, höchst wahrscheinlich *G. bellidifolia* Ten., eine Varietät? der *cordifolia* L., welche ich noch am M. S. Angelo bei Neapel sammelte.

LXV. Fam. Verbasceae Bartl.

Verbascum Thapsus L. sp. pl. 252, Guss. Pr., Syn. et Herb.!, Bert. Fl. It. (non Sic.), Cesati etc. Comp. (non Sic.), Gr.

God. II 548, Benth. in DC. Pr. X 225, W. Lge. II 539, *Schrader*; Mey. Rchb. D. Fl. Tfl. 16!, *neglectum* Guss. Suppl.

Auf steinigem und waldigen Berghöhen der Nebroden (etc.) nicht häufig: Auf der Jochhöhe des Salto della Botte (Sandstein), im Bosco unterhalb Cacacidebbi (Kalk). Juni, Juli, 2jr., 1400—1600 m.

Verb. rotundifolium Ten. fl. nap., Presl fl. sic., Guss. * Pr., * Syn. et * Herb.!, *rotundifolium* var. β . * Bert. Fl. It., *Boerhavi* L.? Cesati etc. Comp. (Sic.). Meine am M. S. Angelo bei Neapel gesammelten Exemplare besitzen dicke, dicht weissgrau filzige, schwach gekerbte Blätter, die Wurzelblätter sind lang-, aber ungleich gestielt, fast kreisrund bis breitoval, sehr stumpf, Stengelblätter elliptisch länglich, kahler, stumpflich, nicht herablaufend, die unteren gestielt, die oberen sitzend, zugespitzt, Blütenstand lang, fast ährig, Blütenstiele dick, 3—4 mal kürzer, als die Blüthe, zu 2—3 etwas entfernte Büschel bildend, Krone gelb, Staubgefässe alle purpurwollig, Kapseln eiförmig, 1 cm. lang, stumpf, vom Griffel kurz bespitzt, flockig zottig, endlich kahl, doppelt so lang, als der Kelch. *Boerhavi* L. Mant. 45, Benth. in DC. Pr. X 231 p. p. unterscheidet sich nach W. sp. pl. II 1002 durch buchtige, oberseits fast kahle, unterseits etwas zottige Stengelblätter; auch sind die Wurzelblätter nach Gr. God. II 551 ovaelliptisch, an der Basis stark gekerbt und daselbst manchmal eingeschnitten; doch ist die Abbildung der ligurischen Pflanze in Rchb. D. Fl. Tfl. 33 der neap. Pflanze so ähnlich, dass beide wahrscheinlich zusammengehören; auch *majale* DC. und *bicolor* Bad. werden damit vereinigt. Meine sizilianischen Exemplare unterscheiden sich von denen Neapels nur durch grössere Kahlheit der Blätter und ziemlich spitze, mehr ovaelliptische Wurzelblätter; sie entsprechen also dem *Boerhavi* L. fast genau, während die Neapolitanischen durch stumpfere, meist rundliche Blätter stärker abweichen. Variirt in den Nebroden: α . *siculum genuinum* und β . *siculum virescens*; Blätter grün, nur dünn zottig.

Auf steinigem, felsigen Abhängen der Wald- und Hochregion (900—1900 m.) nicht häufig; v. α .: Madonie (Guss. Syn. et Herb.!, Bert. von Gasp. erhalten), Cozzo del Predicatore (Herb. Guss!), Rocca di Mele, Monte Scalone (Herb. Mina!) Fuss der Colma grande (Porcari Cat.), am M. Scalonazzo,

herabgeschwemmt auch in der Fiumara von Passoscuro!; v. β . zu Ferro, Cacacidebbi!, Polizzi (Porc. Cat.). Mai—Juli, 2jr., Kalk.

Verb. sinuatum L. Presl. Fl. Sic., Guss. Pr., Syn. et Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Gr. God. II 550, Benth. in DC. Pr. X 234, Rchb. D. Fl. Tfl. 24!, W. Lge. II 542. *scabrum* Presl fl. sic. (eine kahlere Varietät).

An Wegen, wüsten Stellen, auf sterilen, steinigen Feldern, Rainen und Bergabhängen der Tiefregion sehr häufig: Um Cefalù, Finale, Castelbuono, Isnello!, Monticelli, S. Guglielmo, Pollina (Herb. Mina!); seltener in der Waldregion, z. B. Passoscuro, von Ferro zum Passo della Botte (1300 m.)! Mai—Juli, 2jr.

V. Blattaria L. v. *elongata* Strobl Fl. des Etna. An Wegrändern und lehmigen Rainen der Tiefregion: Häufig um Dula (300 m.): Juni—August, 2jr. Auch am Etna.

Verb. virgatum With. Bert. Fl. It. (non Sic.), Cesati etc. Comp. (non Sic.), Benth. X 229, Gr. God. II 554, W. Lge. II 541, *blattarioides* Lam. Rchb. D. Fl. Tfl. 34! (aber Blüthen sitzend). var. *repandum* (W.) Blüthen und Früchte etwas länger gestielt = *V. repandum* W. Guss. Syn. et Herb.!, Benth. in DC. Pr. X 230, *Blattaria* Guss. Prodr., non L., *Blattaria* β . *repandum* Cesati etc. Comp. (Sic.).

An lehmigen Rainen und buschigen Flussufern der Tiefregion ziemlich selten: Um Dula, ob dem Montaspro!, an der Fiumara etc. um Castelbuono (Herb. Mina!). Juni—August, 2jr.

Celsia cretica L. Presl fl. sic., Guss. Pr., * Syn. et Herb.!, Bert. Fl. It. (Sic.), Cesati etc. Comp. (Sic.), Benth. in DC. Pr. X 244, W. Lge. II 545.

Auf krautigen Bergfelsen der Tiefregion, auch etwas höher: Cefalù (Guss. Syn.), Monticelli ob Castelbuono (Guss. Syn. Add. et Herb. Mina!), Piano della Noce, Rocca di Mele (Herb. Mina!), Petralia soprana (Cat. Mina). April, Mai, 2jr.

LXV. Fam. Scrophulariaceae Lindl.

I. Tribus. *Personatae*.

Scrophularia Balbisi Horn. Koch. Syn. p. 593 = *aquatica* Rchb. D. Fl. 52 I besitzt herzförmig längliche, stumpf

gekerbte Blätter, schmal geflügelte Stengel und Blattstiele, purpurbraune, nur an der Basis grüne Blüten und ein rundliches oder rundlich nierenförmiges, kaum ausgerandetes Anhängsel des Staminodiums; *Neesii* Wirtg. Koch. Syn. und *Ehrharti* Stev. Koch. Syn. unterscheiden sich von ihr durch meist eiförmig längliche, mehrminder spitz gesägte Blätter, und durch das Anhängsel des Staminodiums; dieses ist bei *Neesii* quer länglich, 3mal breiter, als lang, bei *Ehrharti* Stev. verkehrtherzförmig-zweilappig mit gespreizten Lappen; bei der Pflanze der Nebroden nun ist das Staminodium genau wie bei *Ehrharti* Kch. = *alata* Gil. Rchb. D. Fl. 51 I!, also 2—3mal breiter, als lang und ausgerandet, ferner ist die Krone nicht purpurn, sondern fast ganz grün, die Blätter sind nicht durchwegs herzförmig und stumpf gekerbt, sondern die oberen theilweise eiförmig und die unteren zwar theilweise gekerbt, die oberen aber spitz gesägt und die Stengel, wenigstens an 2 Kanten, breit geflügelt; sie gehört somit nicht zu *Balbisi* Horn. die sich auch habituell (Koblenz Wirtgen!, Winnigen Schlickum!) durch zartere, dünnere Blätter, schlankeren, schlafferen Wuchs unterscheidet, sondern zu *Ehrharti* Stev. (Königsberg, Baenitz herb. europ.!, Winnigen Schlickum!), mit der sie ausser in den oben erwähnten Eigenschaften auch durch robusten Stengel, dicke, mehr lederartige Blätter vollkommen übereinstimmt! *Neesii* Wirtg. ist nach meinen Originalexemplaren (Neuwied Wirtgen!) und nach Rchb. D. Fl. p. 31 Tfl. 51 II! nur eine Varietät davon, die sich kaum unterscheiden lässt durch mehr horizontal abstehende Aeste, grösstentheils purpurbraune Krone, nach Koch und meinen Or. Ex. auch durch bedeutend breiteres Staminodium (3mal so breit, als lang); letzteres Merkmal scheint aber bedeutend zu variiren, da die Abb. Rchb. kaum ein 2mal so breites, als langes Staminodium zeigt und auch die habituell ganz übereinstimmenden Exemplare Schlickums's aus Koblenz schmalere Staminodien und sogar theilweise grüne Kronen besitzen.

Scroph. alata Gil. Rchb. D. Fl., Cesati etc. Comp. (non Sic.), *Ehrharti* Stev. Koch Syn., Gr. God. II 566, *aquatica* Presl fl. sic., Bert. fl. it. et Cesati Comp. quoad pl. sic., non L., *Balbisi* Guss. Pr., *Syn. et *Herb!. non Horn.

An Fiumaren und schattigen, bewässerten Abhängen (400—800 m.) nicht selten: Madonie ai Favari (Guss. Syn.), Isnello

(Porcari in Herb. Guss. Nachtrag!), bei den Mulini von Polizzi stellenweise häufig bis gegen die Pietà! Juni, Juli 2jr. und 4.

Scroph. grandidentata Ten. Presl Fl. Sic., Guss. Pr., * Syn. et * Herb.!, Cesati etc. Comp. (Sic.). *Scopolii* Bert. Fl. It. (non Sic.), non Hpp. Sie unterscheidet sich von *Scopolii* Hpp. = *glandulosa* W. K. pl. rar. III Tfl. 241! und meinen siebenbürgischen Exemplaren durch tiefer herzförmige, an der Basis meist viel tiefer eingeschnitten gesägte Blätter, deren Umfang stets reichlicher, länger, spitzer und deutlicher gesägt, niemals gezähnt gesägt ist, ferner sind die Kelchzipfel bedeutend breiter hautrandig und die Bracteen mit Ausnahme der untersten winzig, borstenförmig, bei *gland.* hingegen lanzettlich und gross, so dass die Rispe bei ihr beblättert, bei *grandidentata* aber nackt erscheint. Die Pflanze des Majella-Stockes (l. Porta!) stimmt genau mit der Siziliens!

In feuchten, schattigen Berghainen der Nebroden (und Nord-siziliens) 700—1870 m.: Ai Favari, Fosse di S. Gandolfo (leg. Mina), Valle della Sciana unter der Colma grande (Herb. Guss.!), am M. Scalonazzo ob den Fossil, al Ferro hfg. (l. Herb. Mina!), Lupa grande, Monticelli (H. Mina!). Mai—Juli 2jr. und 4.

Scr. canina L. II 865 Presl fl. sic., Guss. Pr., * Syn. et * Herb.!, Bert. Fl. It. (non Sic.) var. α ., Cesati etc. Comp. (non Sic.), DC. Pr. X 315, Rchb. Ic. pl. rar. VIII Fig. 970!, D. Fl. 50 II!, Gr. God. II 568, W. Lge. II 554.

An wüsten, steinigen und sandigen Stellen vom Meere bis 1850 m. ziemlich häufig, besonders v. *a. genuina*: Madonie (Guss. Syn.), Monticelli bis zu den ersten Schnee gruben (Mina in Herb. Guss. et Mina!), Fosse di S. Gandolfo (Herb. Mina!), um Pedagni, Polizzi, von Ferro zum Passo della Botte! var. β . *bicolor* S. Sw.: Um Polizzi, Castelbuonol. April—August 7h.
(Fortsetzung folgt.)

Anzeige.

Unterzeichneter bietet zum Verkaufe an eine Sammlung von circa 2000 Phanerogamen und Gefässkryptogamen aus den Schweizer Alpen, Südfrankreich und einigen anderen Gebieten, theils selbst gesammelt, theils von bekannten Autoritäten, wie Muret, Leresche, Grisebach, Kotschy etc. herrührend.

Preis der Centurie nach Auswahl des Verkäufers 12 RM. (15 Fcs.), nach Auswahl des Käufers 16 RM. (20 Fcs.). Kataloge stehen zur Verfügung. Sämmtliche Pflanzen sind richtig bestimmt und gut erhalten.

Dr. Dutoit-Haller, Gurtengasse, Bern.

Redacteur: **Dr. Singer**. Druck der F. Neubauer'schen Buchdruckerei (F. Huber) in Regensburg.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [68](#)

Autor(en)/Author(s): Strobl Gabriel

Artikel/Article: [Flora der Nebroden 430-438](#)