

1893. Innsbruck, A. Edlinger. 124 p. mit 1 Ortsplan und 1 Spezialkarte.

Floristisches: p. 68 für Hohen Ifen, Gottesackerwände, Kakenköpfe; p. 76 für Söller, Schlappolt, Fellhorn, Rossgund, und Köhgund; p. 84 für Widderstein; p. 88 für Linkerskopf, Rappenköpfe und Biberkopf; p. 96 für Kratzer, Mädelegabel und Krottenköpfe; p. 104 für Kreuzeck, Rauheck und Kegelköpfe, mitgetheilt vom qu. kgl. Oberförster Wacker in München.

Tilli Michele Angelo, geb. am 10. April 1655 zu Castel Fiorentino, Professor der Botanik am Athenaeum in Pisa und Custos des botanischen Gartens, gest. am 13. März 1740 daselbst. — Biogr.: Fabroni . . . Vitae Italorum IV. p. 173—196.

1. Catalogus plantarum horti Pisani. Florentiae, Tartini & Franchi. MDCCXXIII (1723). Fol. XII, 187 p., 50 tab., 2 cartae.

Hieher gehören folgende Stellen:

- p. 19, Tab. 14 fig. 2: »Astragaloides Alpina, hirsuta, erecta, foliis Viciae; floribus dilutè luteis D. Micheli Astragalus reticulalis, hirsutus Jo. B. 2. 334. An Astragaloides Alpina, saxatilis, subhirsuta, minor, flore luteo languente Pontedera Comp. Tab. 107? In Alpihus Tirolensibus, atque etiam in Pistoriensibus; sed rara«. [Phaca alpina: siehe Bertoloni, Fl. ital. VIII. p. 24].
- p. 19, Tab. 14 fig. 3: »Astragaloides Alpina, purpurea, villosa, pumila, foliis brevioribus, acuminatis, caulibus simplicibus nudis D. Micheli. Crescit in Alpihus Stiriae atque in Tirolensibus; et cum Astragalo incano, saxatili, minore acuminato folio, flore purpurascete Tite Itim., forte D. Micheli convenire credit«. [Oxytropis montana: siehe Bertoloni, Fl. ital. VIII. p. 31].
- p. 29: »Campanula Alpina, Echij folio, angustissimo, floribus oblongis, in spica longissima digestis D. Micheli. An Alopecuros Alpinus quibusdam, Echium montanum Dalecampii Jo. B. 2. 809? In Tirolensi Comitatu plurimis in locis legit in ventor«. [Campanula spicata: siehe Bertoloni, Fl. ital. II. p. 492].
- p. 38, Tab. 21 fig. 1: »Chamaemelum Alpinum, saxatile, perenne, flore albo, singulari, calyce nigricante D. Micheli. In Tirolensibus Alpihus reperitur«. [Achillea oxyloba: siehe Bertol. Fl. ital. IX. p. 371].
- p. 81: »Hieracium Germanicum, glabrum, Behen albi folio D. Micheli. In Tirolensi Comitatu et in Silesia«.
- p. 106: »Lychnis Alpina, saxatilis, Linariae folio, flore purpurascete, petalis cordatis, semine chryseo D. Micheli. In Tirolensibus Alpihus occurrit«.
- »Lychnis saxatilis, Linariae folio, glabra, flore albo, petalis tricuspidatis, semine compresso, limbo fimbriato cineto. In Tirolensibus Alpihus«.
- p. 117: »Myosotis Alpina, Serpylli folio, subhirsuta, parva D. Micheli. In Alpihus Tirolensibus«.
- p. 126: »Oreoselinum Apii folio, minus, ad singulos nodos ramosum, et in summitate caulis plures umbellas in praelongis et foliosis pediculis proferens D. Micheli. In Tirolensibus Alpihus necnon in Baldo Veronae Monto«.
- p. 141: »Quinquefolium Alpinum, album, ramosum, foliis amplioribus, in apice incisis, superne glabris, inferne incanis, et lanuginosis, petalis, florum cordiformibus D. Micheli. In monte Baldo et in Alpihus Stiriae«. [Potentilla alba: siehe Bertoloni, Fl. ital. V. p. 260].
- »Idem foliis utraque parte lanuginosis Ejuadem. In Tirolensibus Alpihus et in Horto Sapientiae Romanae legit«.
- p. 142: »Quinquefolium Alpinum, album, non ramosum, erectam, foliis inapice tenuissime crenatis, petalis florum angustioribus non excavatis D. Micheli. In monte Baldo et in Regione Carinthiae«.