

3. Einige Bemerkungen über das Gebiet der Flora von Brixen. — Oesterr. bot. Zeitschr. XVI. Jg. 1866 p. 324—329.

Ist, wie in der Anmerkung der Redaction p. 324 gesagt wird, nur ein wörtlicher Abdruck des dritten Abschnittes von Bachlechners Beiträge zur Flora von Brixen (1865), und zwar geschah dies, veranlaßt durch die obcitierte abfällige Kritik dieser Arbeit.

4. Garten-Flora von Brixen oder Verzeichniss der in den Gärten von Brixen kultivirten Pflanzen. — 23. Progr. k. k. Gymnasium in Brixen 1873 p. I—IV u. 5—49.

Baenitz Karl Gabriel, Dr., früher Rector in Königsberg, jetzt Privatgelehrter in Breslau.

1. Herbarium meist seltener und kritischer Pflanzen Deutschlands und der angrenzenden Länder; vom Jahre 1875 an: Herbarium Europaeum. Liefg. I—CIV, Nr. 1—9794, 1868—1898. — Inhalt mit Angabe der Länder und vereinzelten Bemerkungen in einem jährlich erscheinenden, seit 1880 mit Jahrgangsbezeichnung (XIII.—XXVII.) versehenen Prospekt.

Vergl. österr. bot. Zeitschr. XLI. Jg. 1891 p. 427—428, wo aus Anlass des 25 jährigen Bestehens eine Uebersicht geboten wird. Beiträge aus Tirol von: Benz, Gelmi, Gremblich, Hera (Characeen), Huter, Kerner, Murr, Sardagna, Stein, Treffer, Woynar, A. Zimmeter. Bemerkenswert namentlich mehrere hier zuerst publicierte Kerner'sche Arten.

Bäumler J. A., Realitätenbesitzer in Presburg*).

1. Mycologische Notizen. — Oesterr. bot. Zeitschr. XXXIX. Jg. 1889 p. 171—173, 289—291; XL. Jg. 1890 p. 17—19.
p. 172. Leptothyrium gentianaeolum (DC.) von Frau Louise von Michaelis auf Gentiana acaulis bei Innsbruck gesammelt.

Baglietto Fr., geb. im Sept. 1826 zu Genua, Arzt und Assistent an der botanischen Lehrkanzel der Universität in Genua.

Baglietto Fr., de Cesati V. e de Notaris G.

1. Erbario crittogramico italiano. Genova. Fol. 1858—1864. 22 fasc. mit 1100 Nr. II. Serie 1869—1898. Pubblicato dalla società crittogrammologica italiana. (Bis 1885 fasc. 1—30 mit Nr. 1—1500. Siehe Notarisia I. p. 51).

Mit tirolischen Exemplaren von Hausmann u. Venturi.

Bagnis Carlo, Dr. med., geb. am 12. Mai 1854 zu Turin, gest. am 6. Aug. 1879 zu Rom. — Biogr.: Cadorna C., Vita e scritti di Carlo Bagnis. Roma, V. Salviucci. 1880. 8°. 64 p.

1. Le Puccinie. Memoria. — Atti accad. Lincei Roma. Ser. 2. Tomo III. Parte 2^a. 1876 p. 641—721, tav. I—XI. — Sep.: Roma, V. Salviucci. 1876. 4°. 81 p., 11 tav. — Ref.: Oesterr. bot. Zeitschr. XXIX. Jg. 1879 p. 130—132.

Enthält eine ziemliche Anzahl von neuen tirolischen Standorten.

Bail-Th., Dr., Professor am Realgymnasium zu St. Johann in Danzig,

1. Mittheilungen über seine im letzten Sommer unternommene Reise durch Tirol und Oberitalien. — 36. Jahresber. schles. Ges.

* Wir schreiben mit Absicht Presburg anstatt der gebräuchlicheren Schreibart Pressburg. Vergl. hierüber: Verh. d. Ver. f. Naturk. in Presburg 1858 p. 57 u. folg.

- f. vaterl. Cultur i. J. 1858. Breslau 1859 p. 55. — Ref.: Flora XLI. Jg. 1858 p. 751—752; vergl. auch daselbst p. 689.
2. Herbarium mycologicum typicum. Nr. 1—201 und 37 Einschaltungsnummern, ohne Nr. 172. — Vollständiger Textabdruck in: Oesterr. bot. Zeitschr. X. Jg. 1860 p. 101—114.
Herausgegeben im Auftrage des k. österr. Ministeriums für Cultus und Untericht i. J. 1860 in 20 Exemplaren, wovon sich eines an der k. k. Universität in Innsbruck befindet (jede höchste Lehranstalt aller Kronländer wurde mit einem solchen betheiligt). — Bail hatte eigens zu diesem Zwecke Tirol bereist und es finden sich daher zahlreiche Standorte, namentlich: Innsbruck, Bozen, Nauders, Zirl, in demselben.
 3. Ueber die Hauptgebiete seiner entwicklungsgeschichtlichen Arbeiten. — Hedwigia VI. Bd. 1867 p. 177—192.
p. 183 Cystopus candidus auf Capsella pauciflora bei Finstermünz.
 4. Ueber Pilzkrankheiten der Insecten. — Tagebl. 43. Versammlg. deutsch. Naturforsch. u. Aerzte in Innsbruck 1869 p. 132. — Extr.: Bot. Zeitg. 27. Jg. 1869 Sp. 711—712; Oesterr. bot. Zeitschr. XIX. Jg. 1869 p. 346—348.
Behandelt Isaria farinosa, Cordiceps militaris und Botrytis Bassiana von Meran.

Baker John Gilbert, Custos am kgl. Herbarium in Kew bei London.

1. A Synopsis of the known Forms of Aquilegia. — Gardener's Chronicle. New Ser. Vol. X. 1878 p. 19—20, 76, 111, 203. — Ref.: Bot. Jahresber. VI. Jg. 1878. II. Abth. p. 88 u. 503.
A. Einseleana und A. thalictrifolia aus Tirol.
2. A Synopsis of the hardy Forms of Sempervivum now in Cultivation in England. — Gardener's Chronicle. New Ser. Vol. XII. 1879 p. 10, 38—39, 85, 107, 135—136, 166, 268—269, 428—429, 650.
Tirol.: S. Schottii Baker = S. acuminatum Schott (1853) non Decaisne (1844), S. Funkii F. Braun, S. assimile Schott, S. montanum L., S. debile Schott, S. barbulatum Schott, S. arachnoideum L., S. oligotrichum Baker, S. Wulfeni Hoppe, S. Braunii Funk, S. arenarium Koch.
3. New Garden plants. — Gardener's Chronicle. New Ser. Vol. XXI. 1884 p. 577.
Es wird Primula dolomitis (aus dem Formenkreise der P. Auricula) von Tirol beschrieben.

Ball John, geb. am 20. August 1818 zu Dublin, Praesident des Alpine Club in London, gest. am 21. Oktober 1889 zu South Kensington (London).

1. The central Alps including the Bernese Oberland and all Switzerland excepting the neighbourhood of the Monte Rosa and the Great St. Bernhard with Lombards and adjoining Tyrol. London, Longmans. 1864. 8°. — New Edit. 1869. 8°. XVIII, 489 p. — New Edit. 1876. 8°.
Enthält floristische Angaben aus dem Ortlergebiete, zumeist jedoch von jenseits der Grenze.
2. A Guide to the eastern Alps. London, Longmans, Green and Co. 1868. 8°. LXVI, 639 p., ind., with maps.
Einzelne floristische Angaben, indessen sehr wenig Tirol Betreffendes.