

J. B.? In Episcopatu Tridentino & Helvetia . . . Martio & Aprili florot . . .
— Vergl. auch Nr. 1. ed. 2. Catal. p. 97.

Nr. 1. ed. 2. Catal. und Nr. 2 bieten ausserdem Zusammenstellungen damaliger auf die Floren obiger Länder bezüglicher Litteraturangaben, nach Bauhin, Clusius, Pona u. a., woraus noch hervorzuheben wäre Nr. 2 p. 129: »Galega Lob. Ger. J. B. vulgaris C. B. Park. Ruta capraria Gesn. Goats-Rue. In Italia nusquam non obvia, ad squarum rivos & fossas J. B. Gallitrichum folio rotundiore, flore magno violaceo J. B. In montium Tyrolensium pratis altis. Ob florem magnitudinem & formam inter Verticillatas insignis est haec planta, & ferè singularis«. [Nach Pona?].

Rechinger Karl, Dr., geb. am 9. April 1867 zu Wien, Assistent der Lehrkanzel für systematische Botanik an der k. k. Universität in Wien.

1. Beiträge zur Flora von Oesterreich. — Oesterr. bot. Zeitschr. XLI. Jg. 1891 p. 338—340.

p. 339: *Verbascum spurium* Koch, im Gerölle der Rienz bei Niederdorf.

2. Ueber *Hutschinsia alpina* R. Br. und *H. brevicaulis* Hoppe. — Oesterr. bot. Zeitschr. XLI. Jg. 1891 p. 372—373, Taf. II.

Kritik der beiden Arten, daher Verbreitungsangaben von erhöhter Bedeutung.

3. Beitrag zur Kenntniss der Gattung *Rumex*. — Oesterr. bot. Zeitschr. XLI. Jg. 1891 p. 400—403; XLII. Jg. 1892 p. 17—20, 50—53.

p. 18: *R. crispus* subsp. *lingulatus* (Schur) in einem grossen Theile des Pusterthales und im Sarnthale.

p. 19: *R. commutatus* nov. hybr. (*R. lingulatus* × *obtusifolius*) bei Niederdorf unter den Stammeltern.

p. 52: *R. aquaticus* L. an der Rienz bei Niederdorf.

Regel Eduard, geb. am 13. August 1815 zu Gotha, Director des botanischen Gartens in St.-Petersburg, geheimer Rath, gest. am 15. (27.) April 1892 daselbst. — Biogr.: Bot. Centralbl. LI. Bd. 1892 p. 321—327, 369—374, 401—408 (mit Porträt); Gartenflora XXX. Jg. 1881 p. 229—230 (mit Porträt).

1. Gefüllte Alpenrosen und gefülltes Edelweiss in Tirol. — Gartenflora XXVII. Jg. 1878 p. 259. — Ref.: Bot. Jahresber. VI. Jg. 1878 I. Abth. p. 139.

(Mit E. R. gezeichnet).

»Gefüllte Alpenrosen sollen in den Tiroler Alpen aufgefunden worden sein; gefüllt blühendes Edelweiss ist im botanischen Garten in Innsbruck in Cultur entstanden«.

2. *Aquilegia thalictrifolia* Schott et Kotschy. — Gartenflora XXVIII. Jg. 1879 p. 2, Taf. 961.

Alpen Südtirols.

3. *Silene Elisabethae* Jan. — Gartenflora XXIX. Jg. 1880 p. 130—131, Taf. 1009 Fig. 2.

Aus Südtirol.

4. *Aretia Vitaliana* Murr. — Gartenflora XXX. Jg. 1881 p. 94—95, Taf. 1039.

Hochgebirge des südlichen Tirols.