

Zeitschrift:	Bollettino della Società ticinese di scienze naturali
Herausgeber:	Società ticinese di scienze naturali
Band:	4 (1908)
Artikel:	Monografia floristica del Monte Camoghè (2232 m.) e vette circostanti
Autor:	Jäggli, Mario
Vorwort:	Prefazione
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-1002878

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 07.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Parte II. - Note e comunicazioni.

MARIO JÄGGLI.

Monografia floristica del Monte Camoghè (2232 m.) (presso BELLINZONA) e Vette circostanti.

PREFAZIONE

Il presente studio floristico è stato elaborato e condotto a termine nel Museo botanico dell'Università di Zurigo colla scorta dei materiali e delle osservazioni raccolti nel periodo 1902-1905. All'egregio Direttore di quell'Istituto, Prof. Dr. Hans Schinz che, durante tutta la carriera di studio, ci fu largo di incoraggiamenti, di consiglio e di aiuto, siamo lieti di esprimere da queste pagine un vivo sentimento di gratitudine e di devozione.

Fra le altre persone, alla cui opera facemmo ricorso per condurre a compimento questa monografia, ricordiamo riconoscenti il Sig. Maestro Andrea Bignasci di Isone che ci è stato sempre generoso di ospitalità, fornì dati e materiali preziosi sulla Flora della sua nativa valle e ci fu compagno caro ed intelligente in un buon numero di escursioni.

Un vivo ringraziamento lo dobbiamo ancora ai Signori Dr. Maurer e Dr. F. Billwiler dell'Istituto meteorologico federale in Zurigo, per la gentilezza squisita colla quale misero a nostra disposizione pregevolissimi materiali sulle stazioni meteorologiche ticinesi, al sig. P. Chenevard di Ginevra di cui mettemmo alcune volte a contributo le conoscenze sulla flora ticinese, al sig. Ing. Arrigo Bianchi di Lugano che ci aiutò nell'esecuzione del profilo e a tutti

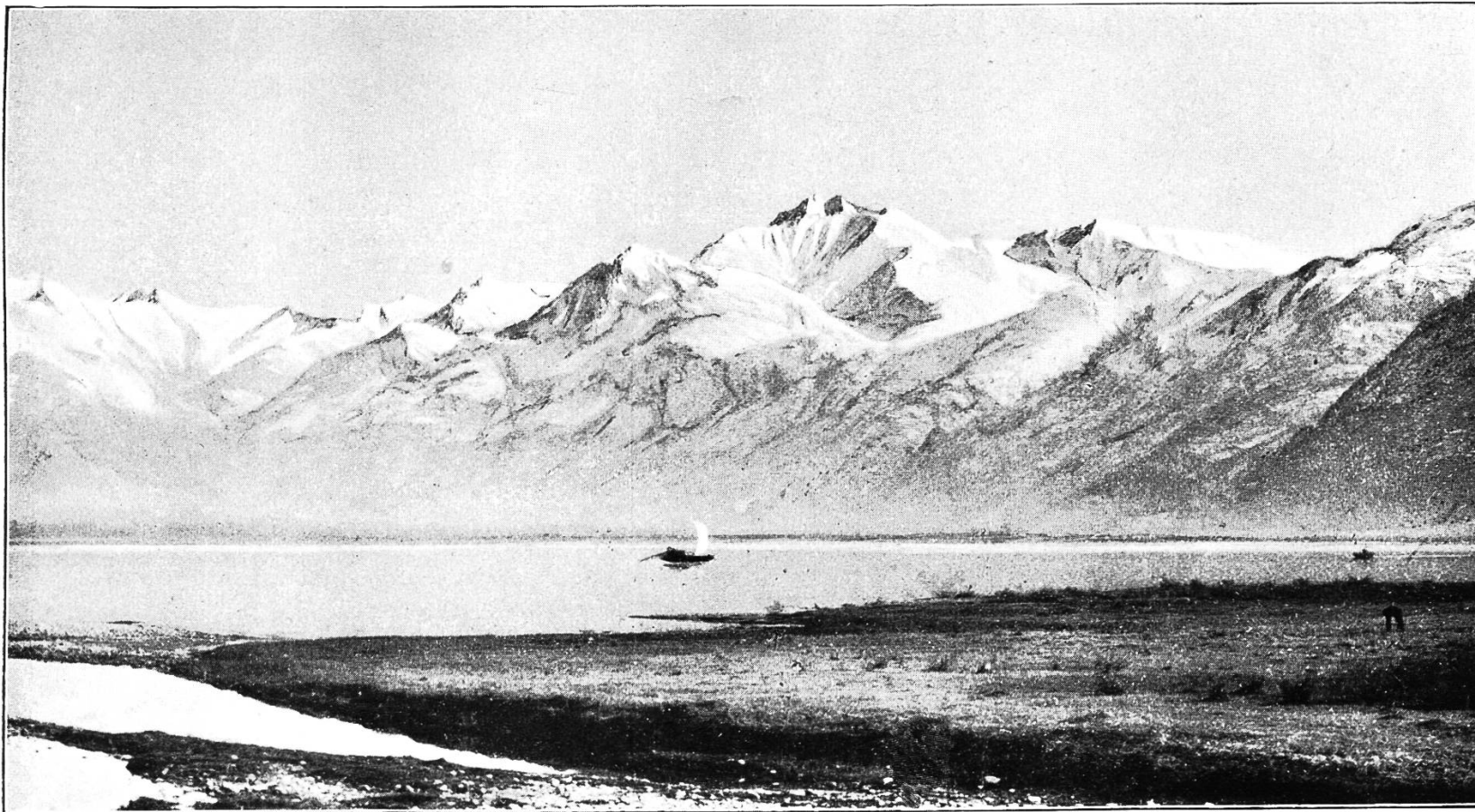
quei signori botanici specialisti che, per interposizione sempre compiacente del Sig. Prof. Schinz, rividero e determinarono generi difficili e specie critiche: W. Becker, Herdersleben bei Magdeburg (*Viola*); † Prof. Dr. Fr. Buchenau (alcune *Giuncacee*); J. Briquet, Genève (*Thymus*, *Mentha*); R. Buser, Genéve (*Salix*, *Alchimilla*); Dr. Rob. Keller, Winterthur (*Rosa* e *Rubus*); Ch. Meylan, La Chaux près St. Croix (*Muschi*); Dr. M. Rikli, Zürich (*Erigeron*); Max Schulze, Jena (*Nigritella*); Prof. Dr. Hans Schinz, Zürich (*Alectorolophus*); Dr. A. Volkart, Zürich (*Festuca*); Prof. Dr. R. v. Wettstein, Wien, (*Euphrasia*); Th. Wolf, Dresden - Planen, (*Potentilla*); Herm. Zahn, Karlsruhe (*Hieracium*).

Ringraziamo infine sentitamente la Società ticinese di scienze naturali ed in singolar modo il degnissimo suo presidente, Dr. Rinaldo Natoli, per gli appoggi accordati nella pubblicazione della monografia.

Il lavoro è sicuramente ricco di lacune e di difetti. È il primo passo, vacillante ancora, sul cammino della scienza e con questa attenuante, osiamo sperare venga guardato con occhio indulgente. Comunque, a noi queste pagine sono assai care, perchè ci ricordano le gioie pure e serene della montagna forte, educatrice, sovranamente amabile.

Zurigo, 18 IV. 1907.





Tav. I. — M. Camoghè veduto da Locarno.

Fotogr. Fr.^{lli} Büchi



Tav. II. — Il corpo centrale del Camoghè (Vers. Nord) veduto dall'Alpe di Caneggio (1500 m.)

Fotogr. M. Jäggli.