**Zeitschrift:** Bollettino della Società ticinese di scienze naturali

Herausgeber: Società ticinese di scienze naturali

**Band:** 43 (1948)

**Artikel:** Einige weitere Orchideenstationen im Kanton Tessin und in der

Mesolcina

Autor: Gsell, Rudolf

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-1003579

### 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: 23.11.2025** 

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

# Einige weitere Orchideenstationen im Kanton Tessin und in der Mesolcina.

von RUDOLF GSELL, CHUR.

Im folgenden Verzeichnis sollen einige Beobachtungen des Sommers 1947 zusammengestellt werden.

Die Nomenclatur hält sich, von wenigen Ausnahmen abgesehen, an A. Binz und E. Thommen, Flore de la Suisse, 1941.

- \* bedeutet neu für das betreffende Tal.
- ORCHIS CORIOPHORA L. Maggiatal\*: Monti ob Someo, recht verbreitet, bis 38 cm hohe Pflanzen, gerne zusammen mit Serapias vomeracea. Saltotal ob Maggia, da und dort auf einem Monte. Stattliche bis 45 cm hohe Pflanzen. 700 m. Orchis coriophora ist eine im Tessin, in der Mesolcina und im Bündner Oberland sehr verbreitete Pflanze, die stellenweise massenhaft auftritt.
- ORCHIS TRIDENTATA Scop. Faido gegen Rossura bei etwa 800 m, drei Individuen. Neu für die Leventina. fl. alba. Zwischen Balerna und Mendrisio in einem einzigen Exemplar. Bracteen mit weisser Spitze. Lippe ohne Zeichnung. Seitliche Sepalen mit grünlichen (statt roten) Adern. Pollen gelb.
- ORCHIS SAMBUCINA L. Oberhalb Fusio noch bei rund 1450 m in der gelbblühenden Form.

  Die Kreuzung f. INCARNATA × f. LUTEA = O.

  ZIMMERMANNII A. Camus unterhalb Fusio im Maggiatal in mehreren Individuen.
- ORCHIS INCARNATA L. In der Magadino Ebene noch stets vorhanden: Etwa 300 m westlich von der Strassengabelung Locarno-Bellinzona resp. Lugano. Giubiasco gegen S. Antonio mehrere Exemplare.
- TRAUNSTEINERA GLOBOSA Rchb (Orchis globosa L.)

  Mendrisiotto: Arzo gegen Costone, etwa 720-750 m, da
  und dort. Stattliche bis 54 cm hohe Pflanzen. Maggiatal: Oberhalb Fusio verbreitet. Zwischen Fusio und
  Colla an manchen Stellen, auch truppweise, etwa 14001550 m. Bis 34 cm hohe Pflanzen. Sodann zwischen
  Fusio und Alp Fontanalba bei rund 1550 m, stellenweise sehr zahlreich. Mesolcina: Zwischen Mesocco

- und Mti Pianezzo da und dort, etwa 950-1100 m, bis 32 cm hohe Pflanzen, in Gruppen bis zu 30 Individuen. Nur an den Nordhängen beobachtet. Ferner auch zwischen Mti. Pianezzo und Nan, bei etwa 1100 m.
- SERAPIAS VOMERACEA (Burm.) Briq. Maggiatal\*: Maggia gegen das Saltotal da und dort, 450-550 m; bei rund 500 m truppweise. Bis 44 cm hohe Pflanzen. Oberhalb Someo am Pfad zu den Monti, bei 460 m, in wenigen Exemplaren. In den Monti von Someo bei 780 m; die Pflanze geht hier bis 4 m an einen Stall heran. Mesolcina: Es handelt sich bei Leggia-Verdabbio um zwei völlig unabhängige Fundstellen. Die eine liegt wenig oberhalb Leggia, die andere beidseits der Strasse Grono-Verdabbio. Vgl. auch meine Studie über Spiranthes spiralis im vorliegenden Bollettino).
- ANACAMPTIS PYRAMIDALIS (L.) Rich. Im Mendrisiotto da und dort, stets in der kurzspornigen Ausbildung, aber in stattlichen, bis gegen 50 cm hohen Pflanzen. Z. B. Arzo gegen Costone Mendrisio s. l. Vacallo-Sagno.
- ANACAMPTIS PYRAMIDALIS  $\times$  ORCHIS CORIOPHORA. Vgl. die Studie im vorliegenden Bollettino.
- HERMINIUM MONORCHIS (L.) R. Br. Mesolcina: auch in den Monti oberhalb Soazza, 1000-1050 m, mehrfach und truppweise.
- BICCHIA ALBIDA Parlat. (= Gymnadenia albida (L.) Rich.) Mendrisiotto: Sagno gegen die Monti hinauf zwischen 900-966 m. Bis 31 cm hohe Pflanzen.
- PLATANTHERA CHLORANTHA (Custer) Rchb. Mendrisiotto: Chiasso gegen Sagno hinauf, 450 m. Sagno gegen die Monti hinauf, mehrfach, etwa 800-920 m. Bis gegen 50 cm hohe Pflanzen. Maggiatal\*: Fusio gegen Alp Fontanalba verbreitet. Etwa 1400-1600 m. Bis 37 cm hohe Pflanzen. Faido: oberhalb Mairengo schon bei 920 m, mehrere Individuen. Bleniotal: Baselga (nördl. v. Campo Blenio) bei 1320 m. Val Luzzone um 1550 m, mehrfach.
- P. BIFOLIA × CHLORANTHA = P. HYBRIDA Brügger. Mendrisiotto: Arzo gegen Costone, zwei Pflanzen, bei rund 750 m.
- EPIPACTIS PALUSTRIS (Miller) Crantz. In der Magadino-Ebene noch stets vorhanden: zwischen Gudo und Cadenazzo in mehreren Kolonien. Bis 70 cm hohe Pflanzen. — Mesolcina: Pian S. Giacomo bei 1240 m, zwei

- Pflanzen. Dies ist die dritte Station in der Umgebung von Mesocco.
- EPIPACTIS ATROPURPUREA Rafin. Mesolcina\*: Oberhalb Pian S. Giacomo, bei rund 1280 m, truppweise an der Poststrasse und nur wenig oberhalb der starken Kolonie von E. latifolia (Hudson) All. Es kommen also zwischen Pian S. Giacomo und Viganaia alle drei Epipactis Arten vor, die bisher im Flussgebiet des Tessins gefunden worden sind.
- CEPHALANTHERA LONGIFOLIA (Hudson) Fritsch. Mesolcina: mehrere üppige Exemplare an der Talstrasse etwas talauswärts vom Schloss Mesocco.
- SPIRANTHES AESTIVALIS (Poiret) Rich. Maggiatal\*: Oberhalb Maggia bei rund 450 m, da und dort. Bis 33 cm hohe Pflanzen. Oberhalb Riveo bei 480 m, mehrere Individuen, und bei 570 m, mehrere Pflanzen, bis gegen 33 cm hoch. Bei Biasca sind zwei weitere Stationen bei rund 390 m, östlich von Biasca.
- SPIRANTHES SPIRALIS (L.) Chevallier. Vgl. meine Studie über Spiranthes spiralis im vorliegenden Bolletino.
- LISTERA OVATA (L.) R. Br. Mesolcina: Mesocco gegen Mti. Pianezzo bei rund 960 und 970 m.
- LISTERA CORDATA (L.) R. Br. Maggiatal\* 1). Neu für den ganzen Kantonsteil westlich vom Tessintal: Nördlich von Fusio oberhalb von Corte della Fontana bei rund 1800 m, über 12 Individuen unter Tannen (und Lärchen) im Vaccinetum. Ferner bei etwa 1770 m, über 22 Pflanzen.

## Nachtrag 1948

- ORCHIS CORIOPHORA L. Rund 1.5 km südlich von Mesocco. Verzascatal: unterhalb Monti di Quartera (südlich von Berzona) bei rund 930 m. Centovalli: unterhalb Monte Comino (ob Verdasio) bei rund 1100 m. Monti di Roveredo (ob Tesserete) mehrfach, reichlich, 920 950 m.
- ORCHIS MILITARIS L. In der Magadino-Ebene: südlich von Gudo, linkes Ticino-Ufer, verbreitet, reichlich, stattlich (bis 75 cm hohe Pflanzen). Nordwestlich von Cadenazzo, gegen den Ticino hin, da und dort. Nordwestlich von Quartino, gegen den Ticino hin.
- ORCHIS SAMBUCINA L. l. lutea Zimm. f. bispicata. Im Centovalli und zwar auf Segna (nördlich von Monte Co-

- mino), bei 1200 m. Der längere Arm mass 17.5 cm und trug insgesammt 12 Blüten, der andere Arm war 12 cm lang, mit 11 Blüten.
- ORCHIS INCARNATA L. Cadenazzo und zwar westlich vom Bahnhof in mehreren Individuen; ferner nördlich von Cadenazzo gegen den Ticino hin. — Nördlich von Ponte (zwischen Magadino und Quartino) da und dort. — Nördlich von Ligornetto. — Westlich von Chiasso, da und dort, bis 68 cm hohe Pflanzen.
- SERAPIAS VOMERACEA (Burm.) Briq. Monti di Roveredo ob Tesserete zus. mit Orchis coriophora. Reichlich. Mehrere Stationen. 920 - 950 m.
- EPIPACTIS PALUSTRIS (Miller) Crantz. Nördlich von Ponte (zwischen Magadino und Quartino) in mehreren Kolonien.
- SPIRANTHES AESTIVALIS (Poiret) Rich. Südlich von Tenero, etwa 100 m östlich vom See, in einem einzigen Exemplar.

<sup>1)</sup> Damit steigt die Zahl der Orchideen-Arten im Valle Maggia auf 28. Neu sind also: Orchis coriophora, Serapias vomeracea, Platanthera chlorantha, Spiranthes aestivalis und S. spiralis, und endlich Listera cordata. Das Tal mit seinem Sedimentzuge im Hintergrund verdient vermehrte Beachtung.