

**Zeitschrift:** Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse

**Herausgeber:** Schweizerische Botanische Gesellschaft

**Band:** 82 (1972)

**Heft:** 4

  

**Artikel:** Erloschene Arten der Schweizer Flora

**Autor:** Becherer, A.

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-57671>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.02.2025

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

## Erloschene Arten der Schweizer Flora

Von A. Becherer (Lugano)

Eingegangen am 13. September 1972

Es dürfte vielleicht nicht überflüssig sein, eine Zusammenstellung der Arten mitzuteilen, die man heute der Schweiz – oder auch den Grenzgebieten – absprechen muss. Es wird dabei auf die „Schul- und Exkursionsflora für die Schweiz“ von A. Binz, 15. Auflage (erscheint 1973) Bezug genommen.

Wir geben drei Listen.

A) Für das ganze Gebiet erloschene Arten (Grenzen des Gebietes diejenigen der genannten Flora).

### 1) Schweiz

*Caldesia parnassifolia* (Bassi) Parl. (Linthebene.)

*Fimbristylis dichotoma* (L.) Vahl (F. annua [All.] R. et Sch.)

(Im Tessin seit längerer Zeit nicht mehr festgestellt, so dass die Art wohl als erloschen zu gelten hat.)

*Tulipa Didieri* Jordan (Wallis.)

*Minuartia stricta* (Sw.) Hiern (Jura; Angabe in diesen Berichten 82, S. 180 [1972] irrig).

*Ranunculus obtusiflorus* (DC.) Moss (R. Baudoti Godron) (Wallis.)

*Capsella procumbens* (L.) Fries (*Hutchinsia procumbens* Desv.,  
*Hymenolobus procumbens* Nuttall) (Freiburg.)

### 2) Grenzgebiete

*Cyperus difformis* L. (Langensee.)

*Allium multibulbosum* Jacq. (*A. nigrum* Koch) (Elsass, Bodenseegebiet.)

*Minuartia setacea* (Thuill.) Hayek (*Alsine setacea* Mert. et Koch) (Kaiserstuhl.)

B) Arten, die in der Schweiz erloschen sind, aber in den Grenzgebieten vorkommen oder – oder ausserdem – in der Schweiz adventiv beobachtet wurden.

*Cyperus Michelianus* (L.) Delile (*Scirpus Michelianus* L.)

*C. serotinus* Rottboell (*C. Monti* L. f.)

*Holoschoenus romanus* (L.) Fritsch (*H. vulgaris* Link, *Scirpus Holoschoenus* L.)

*Stellaria palustris* Retz. (S. Dilleniana Moench, S. glauca With.)  
*Moenchia erecta* (L.) G.M.Sch. (Cerastium quaternellum [Ehrh.] Fenzl)  
*Corrigiola litoralis* L.  
*Illecebrum verticillatum* L.  
 ? *Anemone silvestris* L. (Ob noch in Schaffhausen? )  
*Adonis annua* L. em. Hudson (A. autumnalis L.)  
*Glaucium flavum* Crantz (G. luteum Scop.)  
*Teesdalia nudicaulis* (L.) R. Br.  
*Subularia aquatica* L.  
*Iberis ceratophylla* Reuter  
*Umbilicus rupester* (Salisb.) Dandy (U. pendulinus DC., Cotyledon  
 Umbilicus-Veneris auct.)  
*Potentilla supina* L. (Münstertal, 1972 nicht mehr vorhanden.)  
*Radiola linoides* Roth  
*Ptychotis saxifraga* (L.) Loret et Barrandon (P. heterophylla [Moench] Koch)  
*Anagallis tenella* L. (Waadt, in den letzten Jahren nicht mehr festgestellt.)  
*Armeria purpurea* Koch  
*Scabiosa canescens* W. K. (S. suaveolens Desf.)  
*Arnoseris minima* (L.) Schweigger et Koerte (A. pusilla Gaertner)

Weiter sind für die Schweiz fraglich geworden: *Aira elegans* Willd. (A. capillaris Host). – *Gladiolus italicus* Miller (G. segetum Ker-Gawler). – *Nigella arvensis* L. (ob noch in Schaffhausen? ). – *Myosurus minimus* L. (vielleicht noch in der Ajoie?) – *Papaver hybridum* L. – *Ornithopus perpusillus* L. – *Filago gallica* L. – *Hypochoeris glabra* L.

C) Der Schweiz fehlende Arten in Grenzgebieten, aber heute in diesen erloschen; in der Schweiz etwa adventiv.

1 Art: *Diploaxis viminea* (L.) DC. (Kaiserstuhl.)

In die Binzsche Flora wurden mit Recht von Anfang nicht aufgenommen die längst verschwundenen Arten:

*Aira praecox* L. – *Gastridium ventricosum* (Gouan) Schinz et Thell. (G. lendigerum [L.] Desv.). – *Satureja graeca* L. (Micromeria graeca Benth). – *Anarrhinum bellidifolium* (L.) Desf.

Dr. A. Becherer  
 Casella 888  
 6901 Lugano 1