

- Cymindis vaporariorum* L. Verbreitet, namentlich in der Nothgruppe, Bellacher Alpen, Obir, auch Dobratsch, ziemlich häufig (hochalpin).
- Brachinus crepitans* L. Bellachthal, Ferlach, Heide bei Klagenfurt, bei Villach, überall selten.
- Aptinus bombardia* Ill. Bellachthal, Ferlach, Sattnitz, Krainberg (Oberfärnten), ziemlich selten.
- (Fortsetzung folgt.)

## Beiträge zur Kärntner Flora.

Von Robert Freiherrn v. Benz.

Nachstehend führe ich jene Pflanzen an, für die seit dem Erscheinen der letzten „Nachträge zur Flora von Kärnten von Dechant David Pacher“ von mir neue Standorte beobachtet oder solche mir durch die liebenswürdige Mittheilung anderer bekannt wurden, theils auch solche, welche als neue Bürger der Kärntner Flora angesehen werden können. Letztere erscheinen gesperrt gedruckt. Die Gattung *Viola* ist hier nicht berücksichtigt und soll in einem späteren Hefte dieser Zeitschrift einer abgeordneten eingehenderen Behandlung unterzogen werden. Bezüglich der Gattung *Hieracium* verweise ich auf meine früheren Artikel dieser Zeitschrift. Die Bestimmungen der Gattungen *Euphrasia*, *Potentilla*, *Thymus* und *Gentiana* wurden liebenswürdiger Weise vom Herrn Dr. Pöeberlein in Regensburg, beziehungsweise vom Herrn Professor Dr. K. v. Wettstein vorgenommen.

Die bei den einzelnen Species angegebenen Zahlen beziehen sich auf die fortlaufenden Nummern in der „Flora von Kärnten“ von Dechant Pacher und Freiherrn v. Sabornegg.

- 131b. *Eragrostis poaeoides* Beauv. = *minor* Host. Am Bahndamm bei Lavamünd.
- Eragrostis megastachya* Link = *maior* Host bei St. Leonhard im Lavantthale.
173. *Bromus secalinus* L. bei St. Leonhard im Lavantthale.
179. *Bromus sterilis* L. bei St. Leonhard im Lavantthale.
199. *Lolium temulentum* L. Felder bei Wolfsberg.
341. *Lilium bulbiferum* L. Pölling im Lavantthale und Zwimberger Graben auf Neckern.
356. *Scilla bifolia* L. Herzogberg bei St. Paul.

392. *Iris variegata* L. Weinzierlei bei Wolfsberg. (Gab. Höfner.)
395. *Iris sibirica* L. Sumpfwiese bei St. Thomas nächst Wolfsberg.  
(Ed. Scherl.)
399. *Leucojum vernum* L. Zellach gegen die Wölch und Pressing-  
graben im Lavantthale.
404. *Orchis coriophora* L. Rabenstein, zwischen Unterdrauburg und  
Lavamünd (auch blasblütig).
410. *Orchis sambucina* L. Kamp und Waldmannshube auf der  
Koralpe, stets mit var. *purpurea*.  
*Orchis Traunsteineri* Sauter var. *Friesii* Klinge  
(von Mag Schulze in Sena bestimmt) fand ich an den  
Nordabhängen der Sattniz und im Bärenthale bei Feistritz  
(im Rosenthale).
415. *Gymnadenia conopsea* R. Brown am Wege von der Ruine  
Rabenstein zum Kasbauerstein bei St. Paul (Lavantthal).
473. *Sparganium simplex* Huds. Grafenhoferjümpfe bei Wolfsberg.
500. *Carpinus Betulus* L. im Auerlinggraben (im Korralpenzuge) häufig.
595. *Polygonum lapathifolium* L.  $\beta$ . *nodosum* und  $\gamma$ . *incanum*  
Schmidt, beide bei Klein-Ebling im Lavantthale.
598. *Polygonum* mite Schrank bei Wolfsberg.
599. *Polygonum minus* Huds. bei Wolfsberg.
617. *Asarum europaeum* L. Twimberger Graben, Launsdorf,  
Schütt bei Arnoldstein (massenhaft).
646. *Scabiosa ochroleuca* L. ober dem Steinbruch am Gries bei  
Wolfsberg, Ettendorf, Taggenbrunn bei St. Veit.
654. *Homogyne silvestris* Cass. Amerikafogel (Nordseite).
659. *Aster alpinus* L. mit vollkommen weißen Randblüten im  
Leiterthale bei Heiligenblut.  
*Solidago canadensis* L. an der Lavant bei St. Stephan  
(verwildert?).
687. *Rudbeckia laciniata* L. südlich des Schlosses Kollegg im  
Lavantthale (massenhaft).
- 784b. *Centaurea Scabiosa* L. var. *integrifolia* Vuk. Boauz im  
Bärenthale.  
*Cirsium Linkianum* Löhr (Erisithales  $\times$  pannonicum).  
Boauz im Bärenthale.  
*Cirsium Erisithaloides* Huter (super Erisath.  $\times$   
pannonicum). Boauz im Bärenthale.

- Cirsium Benacense* Treuinfels (*Erysith.* × *carniolicum*). Poauz im Bärenthale.
- 805b. *Cirsium Scopolianum* Schultz. Bip. (*pauciflorum* × *Erisithales*)  
Bellacher Ročna.
- 813b. *Cirsium hybridum* Koch. (*palustre* × *oleraceum*) Baildorf im  
Lavantthale und im Loiblthale ober dem Deutschen Peter.  
*Cirsium Candolleanum* Näg. (*oleraceum* × *Erisithales*) am  
Gailberg.
823. *Serratula tinctoria* L. bei Weissenau im Lavantthale massenhaft.
933. *Jasione montana* L. Aufstieg zum Jäger am Eck bei Wolfsberg  
(häufig).
1017. *Gentiana Preumonantha* L. An Waldrändern am Dachberge  
im Lavantthale (befindet sich in meinem Herbarium von  
Frau Marie Guth gesammelt).  
*Gentiana aspera* Hegetsch. Franz Josef-Höhe.  
*Gentiana solstitialis* Wettst. Bärenthal, Mussen.
- 1031c. *Gentiana calycina* (Koch) Wettst. Bärenthal, Pezen.  
*β. antecedens* Wettst. Mussen.
- 1031e. *Gentiana pilosa* Wettst. Schlißajchlucht, Raibl.
- 1031f. *Gentiana Rhaetica* Kerner, ssp. *Kernerii* D. et Wettst.  
Lavantthal, Blöcken.
- 1044a. *Mentha aquatica* × *rotundifolia* (?) bei St. Georgen am  
Sandhof.  
*Thymus augustifolius* Persoon im Zwimberger  
Graben im Lavantthale (Gabr. Höfner) am Kasbauerstein  
bei St. Paul (Benz).
1058. *Thymus chamaedrys* Fr. Uggowig.  
*Thymus montanus* Waldstein et. Kit. Wischberg.  
*Thymus Ortmannianus* Opiz, Kasbauerstein bei  
St. Paul im Lavantthale.
- 1085b. *Galeopsis Murriana* Borb. et. Wettstein massenhaft in Aedern  
bei Klagenfurt.
1108. *Teucrium Botrys* L. zwischen St. Veit und St. Georgen  
am Längsee.
- 1217b. *Euphrasia stricta* Host. Gurnitz, Raibl.
- 1217c. *Euphrasia versicolor* Kerner Bärenthaler Ročna.
1219. *Euphrasia salisburgensis* Funck. Blöcken, Mussen, Bärenthaler  
Ročna.

1220. *Euphrasia cuspidata* Host. Bärenthaler Nočna.  
*Euphrasia Kernerii* Wettstein bei Uggowitz und  
 Malborgeth im Canalthale.  
*Pedicularis Bohatschii* Sprg. (elongata × rostrata)  
 obere Tischnbachalpe am Wischberge.
- 1308a. *Rhododendron halense* Gremlich (ferrug. > hirsutum)  
 Watschiger Alm.
1516. *Ranunculus arvensis* L. Necker bei Ottmanach und gegen den  
 Magdalensberg hinauf.
- 1604a. *Barbarea intermedia* Boreau Arnoldstein.
1650. *Lepidium Draba* L. Wolfsberg. (Ed. Scherl.)
1668. *Nuphar luteum* Sm. Sümpfe an der Bahn zwischen Neuhaus  
 und Fürnitz.
2035. *Potentilla argentea* L. nächst dem Klagenfurter Staatsbahnhof.  
*Potentilla collina* Wibel Wiesen bei Klagenfurt.  
*Potentilla decumbens* Jord. auf Wiesen und an  
 Gemäuer im Möllthale.
2031. *Potentilla dubia* (Crantz) Zimmeter Matschacher Alm.  
*Potentilla Gaudini* Gremli (sensu lat.) siehe  
 Th. Wolf Allg. bot. Zeitschrift 1902, S. 45, am Grafenhof  
 bei Wolfsberg, bei Launsdorf.
2030. *Potentilla glandulifera* Krašan, Abhänge und Baierhoferau  
 bei Wolfsberg, Sattnitzbauer bei Klagenfurt, Gurnitz,  
 Launsdorf, Seijera.  
*Potentilla grandiceps* Zimmeter auf Wiesen  
 und an Gemäuer im Möllthale, bei den sieben Hügeln  
 bei Klagenfurt.  
*Potentilla incana* f. *glandulosa* Weingierlei bei  
 Wolfsberg.  
*Potentilla incisa* Tausch. f. *glandulosa* Malborgeth.
2026. *Potentilla opaca* L. bei den sieben Hügeln, bei St. Martin  
 bei Klagenfurt, Ebenthal, Predigerstuhl auf der Sattnitz.
2027. *Potentilla rubens* (Crantz) Zimmeter Gurnitz, Launsdorf.  
 — f. *typica* Beck — bei Klagenfurt.  
 — f. *gadensis* Beck beim Mausoleum nächst Wolfsberg,  
 bei Ettendorf im Lavantthale, am Kreuzbergl und bei  
 St. Martin bei Klagenfurt, am Predigerstuhl auf der  
 Sattnitz.

*Potentilla strictissima* Zimmetter (?) Arenadul-  
scharte bei Raibl.

*Potentilla tenniloba* Jord. (Uebergang zu *dissecta*  
Wallroth) zwischen Staats- und Südbahnhof in Klagenfurt  
auf schütterem Rasenboden nächst dem Bahndamme und  
im Keutschachtthale.

2025. *Potentilla villosa* Crantz = *salisburgensis* Hänke = *alpestris*  
Hall. fil. jedoch gegen *Potentilla baldensis* Kern. sich  
nähernd, aber ohne die schwefelgelben Blüten der letzteren.  
Matschacher Alm im Bärenthale.

2081b. *Anthyllis affinis* Britt. (Stengel mäßig hoch, aufrecht, Köpfe  
mittelgroß, Corollen bleichgelb mit schwärzl. Kiel) in  
lichten Wäldern bei Bleiburg und Gutenstein massenhaft,  
bei Klagenfurt.

2084b. *Medicago media* Pers. = *varia* Marthyn (*falcata* × *sativa*  
Rehb.) bei Tarvis an der Reichsstraße.

2147b. *Vicia sordida* W. K. bei Launsdorf am Bahndamme,  
bei Klagenfurt auf einer Wiese nördl. des bischöflichen  
Gartens, in Aefern bei Heiligenblut.

2152. *Vicia lathyroides* L. bei Wolfsberg.

2166. *Orobus tuberosus* L. bei St. Gertraud und am Lattenberg  
bei Wolfsberg.

## Das Erzvorkommen von Wandelitzen bei Völkermarkt in Kärnten.

Von Dr. Richard Canaval.

Am Südabhange der Wandelitzen, nördlich von Völkermarkt, ist  
Ende der Achtziger und Anfang der Neunziger des abgelaufenen Jahr-  
hunderts ein Erzvorkommen beschürft worden, das einen in Kärnten nicht  
häufigen Typus von Gängen repräsentiert. Gegenstand des Betriebes  
war ein silberreiche Blei- und Zinkerze führender Quergang mit fast  
reinquarziger Gangart, auf welchem schon die Alten mehrere mit Schlegel  
und Eisen aufgefahrene Stollen angesteckt hatten. Zwei dieser Stollen  
wurden aufgehoben und weiter ins Feld gerückt. Der obere Stollen  
ist 134.6 m nach 7 h 14° 14' von dem gemauerten Kreuz entfernt,<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Die Richtungsangaben beziehen sich auf den astronomischen Meridian.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: [92](#)

Autor(en)/Author(s): Benz Robert Frhr v.

Artikel/Article: [Beiträge zur Kärntner Flora 177-181](#)