

† *Elodea canadensis* Rich. et Mich. Im Main bei Nk Lichtenfels [5, 7], Hirschfeld [8], Nm Würzburg und Nb Lohr [8].

*Typha minima* Fk. Hu Inn bei Simbach [3].

*Orchis purpurea* × *militaris* Nm zwischen Stetten und Retzbach [8]; *Ophrys fuciflora* Rehb. Nm Benedictushöhe [8]; *Anacamptis pyramidalis* Rich. Ho Neuhofen [2]; *Spiranthes aestivalis* Rich. Hu St. Peter [3].

*Galanthus nivalis* L. Hu Innauen oberhalb Braunau [3].

† *Ornithogalum nutans* L. Ho Neuhofen [2]; *Scilla bifolia* L. Hu Innauen oberhalb Braunau [3]; Nm Triefenstein [8]; *Allium fallax* Schult. Nm Windsheim [9!!]; *A. rotundum* L. Nj Staffelberg [7]; Nm Windsheim [9].

*Juncus obtusiflorus* Ehrh. Hu Edermoor und St. Peter [3]; *J. supinus* Mich. Hu Edermoor [3].

*Heleocharis uniglumis* Lk. Hu Eder- und Petermoor [3]; *Scirpus Tabernaemontani* Gmel. Nj Deusmauer hinter Neumarkt [5]; *Carex arenaria* L. † Nm Hafendamm in Würzburg [8].

*Chamagrostis minima* Borkh. Nb Wernfeld [11]; *Stipa capillata* L. Nm Windsheim [9, 10!!]; *Koeleria glauca* DC. Nj Hienberg bei Osternohe [5]; *Poa alpina* L. b) *badensis* Hke. Nj Staffelberg [7]; *Festuca sciurooides* Roth. Nk Rossstall und Kloster Heilsbronn [7, 9]; *F. silvatica* Vill. Nb Aschaffenburg [DÖBNER!!]; *Hordeum secalinum* Schreb. Nm Windsheim [9]; *Lolium multiflorum* Lam. Hu Simbach [3].

*Pinus Mughus* Scop. Nk. Schnaittach [5].

---

## XII. Böhmen.

Referent: L. ČELAKOVSKY.

---

### Literatur.

1. L. ČELAKOVSKY, Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1887 (Sitzungsbericht der kónigl. Böhm. Gesellsch. d. Wissensch.; mitgetheilt am 9. Dezember 1887<sup>1)</sup>); 2. J. ZITKO, Květena okolí Chrudimského (Flora der Umgebung von Chrudim) im Jahresberichte der Bürgerschule in Chrudim 1887.

---

1) Nur citirt, wo andernfalls Irrthümer entstehen könnten!

**Für das Gebiet neue Arten und Formen:**

*Rubus glandulosus* Bell. (*Bellardi* W. u. N.) *ampl. subsp. glaucophyllus* Čel. Zwischen Heilbrunn und Schlagles bei Grätzen; *Rosa mollissima* Fr. (*R. ciliatopetala* Koch). Berg Prácheň bei Horažďovic.

*Artemisia vulgaris* L.  $\beta$ . **laciniata** Wiesb. (Generaldubletten-Verzeichniss des Schlesischen botanischen Tauschver. 1885/86). Maria-schein; *Anthemis arvensis* L. f. **sericea** Čel. Teinitz a. Sáz.; *Chrysanthemum Leucanthemum* L. (*Leucanthemum vulgare* Lam.)  $\beta$ . **pinnatifidum** Čel. Bad nächst Chudenic im Waldesschatten; *Carlina vulgaris* L. var. **nigrescens** Formánek Kammerbühl bei Franzensbad; Chudenic: zwischen Ouboč und Němčic mit Uebergängen in die typ. Form; var. **virescens** Čel. fil. Chudenic: über Nespravovic; *Hieracium cymosum* L. (*polio-trichum* Wimm.) *subvar. flavicans* und **subtomentosa** Čel. Doubravicer Berg bei Manětín; *H. Schmidtii* Tausch var. **grandidentatum** Čel. (var. *crinigerum* Fr. p. p.?) im Elbthale des böhmischen Mittelgebirges bei Praskovic und Pressberg bei Aussig, Bořen und Debřethal bei Bilin; var. **macilentum** Čel. Schladniger Berg bei Brůx; *H. bifidum* Kit.  $\beta$ . **majus** Čel. (an spec. propria?). Steinberg und Schreckenstein bei Aussig; *H. murorum* L. var. **platycephalum** Čel. Pressberg b. Aussig; var. **ochrocephalum** Čel. Neuhaus.

*Gymnadenia conopea*  $\times$  *odoratissima* (*G. intermedia* Kern.) Elbthal bei Všetat.

*Narthecium ossifragum* Huds. vom † Pfarrer ČENEK bei Slatinan nächst Chrudim vor 1850 gesammelt und im böhmischen Museumsherbar vorhanden, doch gegenwärtig nach grösstentheils erfolgter Urbarmachung der ehemals ausgedehnten Moorwiesen nicht mehr auffindbar; pflanzengeographisch höchst interessantes Vorkommen.

*Scirpus paluster* L. (*Heleocharis pal.* R. Br.) var. **amplectens** Čel. an einem Teiche bei Franzensbad; *Carex fulva* Good. (*C. bififormis* b. *sterilis* F. Schultz, *C. Hornschuchiana*  $\times$  *flava*?) Torfe bei Lissa.

*Triticum caninum* L. var. **dasyrrhachis** Čel. Bach bei Krusičan nächst Teinitz an der Sázava.

---

**Eingeschleppt:**

*Rudbeckia hirta* L. im Pardubicer Stadtpark auf Grasplätzen zahlreich.

---

**Wichtigere neue Fundorte:**

*Ranunculus cassubicus* L. Jesničan nächst Pardubic; † *R. Steveni* Andrzej. bei Horažďovic auf einer Parkwiese.

*Cardamine trifolia* L. Hochwaldberg bei Grätzen; *C. amara* L. b. *Opizii* (Presl) am Weiseltbache bei Schatzlar; *Diplotaxis tenuifolia* DC.

Schlossmauern von Opočno zahlreich, östlichster Standort; † *Lepidium perfoliatum* L. Josefstadt, Festungsmauer nächst dem Bahnhof massenhaft.

*Drosera rotundifolia* × *anglica* (D. *obovata* M. et K.). Sümpfe des Malý-Tisý-Teiches bei Wittingau.

*Silene nutans* L. b) *glabra* Schk. bei Aussig, Plas; *Cerastium brachypetalum* Desp. var. *eglandulosum* sehr selten, bisher nur einmal bei Prag; die var. *glandulosum* Koch (*C. tauricum* Spreng.) die verbreitete.

*Elatine hexandra* DC. bei Franzensbad.

*Melilotus altissimus* Thuill. Bad Wartenberg bei Turnau; *Trifolium ochroleucum* L. im südlichen Moldauthal bei Kobylník; *T. striatum* L. ebendort; *Oxytropis pilosa* DC. Berg Kozník bei Horažďovic, einziges Vorkommen in Südböhmen! *Lathyrus montanus* Bernh. Chotěboř und Habry; östlichste Standorte.

*Prunus Chamocerasus* Jacq. Raudnitz: Kyškovice und am Říp, Vinařice Berg bei Smečno; *Geum rivale* × *urbanum* (f. *G. intermedium* Ehrh.) Pardubicer Rennplatz; *Potentilla thuringiaca* Bernh. c) *Buquoyana* (Knaf) Nemošičer Lehne bei Pardubic; einziger Standort in Ostböhmen; † *Sanguisorba minor* Scop. c) *polygama* (W. K.) zwischen Ročov und Jungfernteinitz, besonders unter Luzerne.

*Epilobium Lamyi* F. Schultz. Schlossberg in Parschnitz bei Trautenau [1]; *Trapa natans* L. bei Holc und Chrudim [2].

*Myriophyllum alterniflorum* DC. in der Moldau bei den Salnauer Jägerhäusern im Böhmerwalde und in Bächen der Umgegend in Menge und zum ersten Male in Böhmen, und zwar häufig, blühend gefunden.

*Ribes nigrum* L. an Waldbächen bei Pardubic und Chrudim, dann bei Horažďovic wahrscheinlich wild.

*Berula angustifolia* Koch bei Teinitz a. Sáz. und bei Horažďovic, neu für Südböhmen; *Peucedanum alsaticum* L. bei Pardubic nächst Černá spärlich, östlichster Standort; *Pastinaca opaca* Bernh. bei Teinitz a. Sáz. häufig; *Caucalis daucoides* L. bei Burg Rábí, südlichster Standort.

*Loranthus europaeus* Jacq. im Parke bei Heřman-Městec [2].

*Knautia silvatica* Dub. bei Königswart, bei Brodec an der Sázava, auf dem Prácheň bei Horažďovic.

*Petasites Kablikianus* Tsch. Weiseltbach bei Schatzlar, mit *P. officinalis*, aber ohne *P. albus*, auch im höheren Riesengebirge: im Teufelsgärtchen, am kl. Teiche mit *P. albus*, aber ohne *P. officinalis*, daher nach TRAXLER die hybride Natur der Pflanze nicht wahrscheinlich; *Inula salicina* × *hirta* (*I. rigida* Döll) Sovicberg bei Raudnitz und Vrkoč bei Aussig; *Bidens radiatus* Thuill. Franzensbad; † *Rudbeckia laciniata* L. bei Častolovic, bei Pisek und Horažďovic; *Achillea Millefolium* L. b) *Seidlii* (Presl) Schlossberg bei Brůx; *Echinops sphaerocephalus* L. Wegstädtel; *Crepis praemorsa* Tausch Pardubic, Vinařice, Horažďovic;

*Hieracium stoloniflorum* Wimm. (*flagellare* Willd.) Pardubic, Chrudim; *H. Pilosella* × *praealtum* Aussig; *H. Pilosella* × *pratense* Ročov; *H. collinum* Gochn. Tsch. an der Wotawa bei Písek; *H. Schmidtii* Tausch Prag: Scharkathal, bei Wran; hiermit das Vorkommen der echten Art bei Prag festgestellt; *H. candicans* Tausch (*H. Schmidtii* Tausch et Auct. p. p.) Marienberg und Steinberg bei Aussig, Ziegenberg bei Gross-Priesen; *H. graniticum* F. Sch. Schladniger Berg bei Brůx, Felsen bei Bechyně nächst Tábor; *H. diversifolium* Čel. Ziegenberg b. Aussig; *H. murorum* L., c) *canofloccosum* Čel. (b. *subcaesium* Čel. Prodr. nec Fr. et Auct. suc.). Sandberg b. Kounova; *H. bifidum* Kit. Ziegenberg bei Aussig, Schladniger Berg.

*Omphalodes scorpioides* Schrank Berg Prácheň bei Horažďovic, neu für Südböhmen.

*Physalis Alkekengi* L. Aussig: unter dem Schreckenstein.

† *Mimulus luteus* L. Choliner Ueberfuhr im südlicheren Moldaunthale, Wotawa-Insel bei Horažďovic; † *M. moschatus* Dougl. am Moldaunfer zwischen Weltrus und Mühlhausen; *Veronica officinalis* L. β. *alpestris* Čel. Glatzeberg bei Königswart; *Orobanche Epithimum* DC. α. *minor* am Biliner Bořen auf *Thymus*, β. *major* Čel. Berg Sovice bei Raudnitz, auf *Salvia silvestris*; *O. Picridis* F. Sch. Melnik, Praskovic, Chlumberg bei Bilin, Breiter und Rösselberg bei Brůx; *O. arenaria* Borkh. Radotiner Thal bei Prag, Marienberg bei Aussig, Chlum bei Bilin.

*Dracocephalum austriacum* L. Radotiner Thal bei Prag; *Stachys silvatica* × *palustris* (*S. ambigua* Sm.) Pardubic; † *Sideritis montana* L. Prag: Abhang vor der Generálka.

† *Elodea canadensis* Rich. et Mich. Elbetümpel bei Wegstädtel und Raudnitz; Egerfluss und Tümpel bei Eger häufig, Teiche bei Franzensbad.

*Potamogeton gramineus* L. c) *Zizii* Cham. et Schl. Elbteich bei Sezemic nächst Pardubic.

*Orchis incarnata* L. bei Pardubic und Slatinan, östlichste Punkte.

*Juncus effusus* × *glaucus* (*J. diffusus* Hoppe). Alt-Vráž bei Písek.

*Schoenus ferrugineus* L. Moorwiesen bei Slatinan nächst Chrudim; östlichster Standort; *Scirpus Michelianus* L. Ufer des kleinen Teiches Kočár in Libčan bei Nechanic, erster Standort im Nordosten; *Eriophorum gracile* Koch bei Lomnic a. Lužn. am Malý-Tisý-Teiche; *Carex paniculata* L. b) *elongata* Čel. bei Horažďovic am Teichdamm unter der Burg Rábi; *C. pilosa* Scop. Pardubic.

*Stipa Těrsa* Stev. Brůx am Rössel- und Breitenberg in Menge; *Melica picta* C. Koch auf dem Marienberg bei Aussig; *Poa Chairi* Vill. Königswart; *Festuca capillata* Lam. Strádov bei Chrudim, Torfmoor am Teiche Svět bei Wittingau; *F. psammophila* Hackel Strádov bei Chrudim, östlichster Standort.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Celakovsky Ladislav Josef

Artikel/Article: [Böhmen CXXXIII-CXXXVI](#)