

*2. *pilosiceps* [München]. Bergheim a. D., Strasse bei Pulgarn.

3. *pseudobscurum* p. 560. Steyr (N.-P.), Kalkschotter der Heide bei St. Martin.

Von den 20 Sippen des *H. florentinum* (All.) N.-P. sind demnach für Oberösterreich nur 8 constatirt. Von den Greces VI, VII und IX [Bayern] dürften sich für das Gebiet noch Standorte ausfindig machen lassen.

98. *H. magyriticum* N.-P.

I. *Cryptomastix*.

***3. subsp. *parvistolonum* N.-P. p. 569 [Galizien]. Pöstlingberg bei Linz.

II. *Effusum*.¹⁾

***1. subsp. *egregium* N.-P. p. 570 [Budapest]. Ober-Lands Haag.

**2. subsp. *effusum* N.-P. p. 570 [Kärnten, Krain]. Pfennigberg und Pöstlingberg bei Linz; Kreuzen.

*4. subsp. *erythrophyllum* Vukot. N.-P. p. 570 [Wien]. Linz: Weg unter dem Stadtwaldchen gegen Frieseneegg; Sand a. d. Enns.

IV. *Megalomastix*.

*4. subsp. *decolor* N.-P. p. 574 [Mähren]. Mühlacken; Kreuzen (?).

VI. *Magyriticum*.

*1. subsp. *heothinum* N.-P. p. 575 [Teplitz]. Pulgarn.

*2. subsp. *magyriticum* N.-P. p. 576 [Wien]. Pfennigberg; Kastenreith a. d. Enns.

*3. subsp. *filiferum* Tausch, N.-P. p. 576 [Znaim, Wien]
† St. Georgen a. G. (Schluss folgt.)

Die österreichisch-ungarischen Standorte der „*Potentillae exsiccatae*“ von H. Siegfried in Winterthur.

Schluss.²⁾

P. limosa Bönn. — *P. supina* L. non Mich. × forma erecta Uechtr. non auct. al., nec L. — Ungarn: An Wegrändern bei Güns. Sandboden. 250 m. (Waisbecker b. Siegr. n. 2).

P. longifrons Borbás, *P. longifolia* Borbás non Wild. — Oberösterreich: Auf steinigen Kalkhügeln bei Reichraming. 360 m. (Steininger bei Siegr. n. 204).

P. micrantha Ram., *P. Fragaria* var. *micrantha* Nestl., *P. breviscapa* Vest, *P. Fragariastrum* Guss. non Ehrh. — Tirol: An schattigen Waldstellen um Vigolo Vattaro bei Trient. Glimmerschiefer. 700 m. (Gelmi b. Siegr. n. 319 e). — Bosnien: Ueberall um

¹⁾ N.-P. p. 595: „Die Grex *effusum* ist auf den Südosten Europas beschränkt.“ Es handelt sich also bei den hier aufgeführten Formen um weit nordwestlich vorgeschobene Standpunkte.

²⁾ Vgl. Nr. 8, S. 313.

Travnik vom Winter bis Juni blühend. Kalkboden. 800 m. (Brandis b. Siegfr. n. 319b).

P. Montenegrina Pant. — Bosnien: Zwischen Steinen an den Abhängen bis zur Spitze des Berges Vlasič bei Travnik. Kalkboden. 1900 m. (Brandis b. Siegfr. n. 279 cult. et spont.).

P. monticola Zimm., B. n. 117b. — Kärnten: Zwischen Steinen und im Gerölle der Karawanken im äusseren Loiblthal. Kalkboden. 500 m. (v. Jabornegg b. Siegfr. n. 197a).

P. Neumanniana Reichb. non Wimm. — Mähren: Auf begrasten, trockenen Abhängen des Poltenberg bei Znaim. Auf grauem Gneissboden. 300 m. (Oborny bei Siegfr. n. 199a).

P. nitida L. non Scop., nec Thuill.¹⁾ — Tirol: In Spalten der Kalkfelsen der Kerschbaumer Alpe bei Lienz. 2300 m. (Th. Pichler bei Siegfr. n. 307a). Kärnten: In Felsspalten auf der Südseite der Spitze des Dobratsch. Dolomithoden. 2150 m. (v. Jabornegg bei Siegfr. n. 307b).

P. nivea L. non auct., *P. nivea* var. *alpina* Lehm, *P. nivea* var. *alpina* Turcz., *P. nivea* var. *vulgaris* Ledeb., *P. nivea* var. *Lapponica* et var. *vulgaris* Schlecht. et Cham., *P. fragariaefolia* Less. non auct. al., *P. nivea* var. *vulgaris* f. *alpina* Lehm. — Tirol: Auf dem Riedberg bei Sterzing auf felsigen, kurz begrasten Alpenweiden. Schieferboden. 2500 m. (Huter b. Siegfr. n. 290 cult. et spont.).

P. obscura Lehm. et auct. pl., non Willd., *P. recta* var. *obscura* Lehm., *P. corymbosa* Mönch non Pouret. — Mähren: An offenen, trockenen Stellen der Waldregion des Thaya- (nicht „Thuya“-) Thales bei Znaim. Granitboden. 250 m. (Oborny b. Siegfr. n. 61b).

P. opaca L. non auct., *P. verna* auct. non L., *P. minor* Gilib. non auct. al. — Ungarn: Auf trockenen Weiden um Rattersdorf bei Güns, Com. Castriferrei. Schieferboden. 300 m. (Waisbecker b. Siegfr. n. 195c).

P. pallida Lehm., *P. pallida* Lagasca, *P. recta* L. sec. Zimm. non Blocki. — Galizien: Krzywczyce bei Lemberg. (Siegfr. n. 58a cult.) — Ungarn: An Weinbergrändern bei Güns, Com. Castriferrei. Schieferboden. 350 m. (Piers b. Siegfr. n. 58b).

P. patula Waldst. et Kit., *P. patula tenella* Tratt. — Ungarn: Auf dem Hügel Saár-hegy oberhalb Gyöngyös, Com. Heves-Matra. Trachytboden. 150—200 m. (v. Degen b. Siegfr. n. 193 cult. et spont.).

P. pedata Nestler, *P. hirta* var. *pedata* Lehm, *P. rubens* All. non auct. al. — Istrien: Um Triest. (Siegfr. n. 81 cult.).

P. Piersii Siegfr., *P. super-argentea* L. non Willd. × *P. brachyloba* Borb. — Ungarn: Im Kastanienwald Pogany bei Güns zwischen den Eltern. (Siegfr. n. 938 cult.).

¹⁾ Bei dieser Art wäre auch *P. tyrolensis* Scopoli in: Ann. hist. nat. II. 1769, p. 52, welcher Name im Kew Index ungedeutet geblieben ist, als Synonym beizusetzen! *P. tyrolensis* Zimm. ist eine davon gänzlich verschiedene Art! Dagegen ist *P. nitida* Scop. non L. et auct. = *P. alba* L. et auct.

P. pilosa Willd. non DC., nec auct. al., *P. recta* a. *obscura* var. *pilosa* Lehm., *P. hirta* All. non auct. al., nec L. — Siebenbürgen: Auf trockenen, offenen Hügeln bei Torda. Lehmboden. 800 m. (Wolff b. Siegfr. n. 67c cult. et spont.).

P. pilosa Willd. var. *auriflora* Borb., Zimm. B. n. 51a. — Siebenbürgen: Auf trockenen, grasreichen Hügeln bei Torda. (Siegfr. n. 70a cult.); an kräuterreichen, felsigen Stellen der Hügel Hideg-Szamos bei Kolosvár, Com. Kolozs. Dolomitboden. 250 m. (L. Richter b. Siegfr. n. 70).

P. pilosa var. *oxydonta* Borb. — Siebenbürgen, mit voriger Varietät. (Richter b. Siegfr. n. 1001).

P. pilosa Willd. var. *polychaeta* Borb. — Siebenbürgen: Auf trockenen, offenen Hügeln oberhalb Torda. Lehmboden. 500 m. (Wolff b. Siegfr. n. 1006).

P. pilosa Willd. f. *Vlasicensis* Siegfr. (1891). — Bosnien: Bei Kajabasa auf dem Berge Vlasić oberhalb Travnik auf trockenen Alpenwiesen. Kalkboden. 800—1300 m. (Brandis b. Siegfr. n. 916 cult. et spont.).

P. polyodonta Borb., *P. canescens* Gremlí non Besser nec Tenore. — Mähren: An offenen, steinigen Stellen des Stierfelsen in der Waldregion bei Znaim. Granitboden. 250 m. (Oborny bei Siegfr. n. 100b).

P. praecocoides Santer, Zimm. B. n. 75a. — Tirol: Bozen. (Siegfr. n. 123 cult.).

P. pseudoargentea Blocki, Zimm. B. n. 89. — Galizien Lemberg. (Siegfr. n. 153 cult.).

P. pseudochrysantha Borbás, Zimm. B. u. 108a. — Ungarn: In offenen Wäldern des Hügels Schnellerhöhe oberhalb des Herkulesbades bei Mehadia, Com. Krasso-Szörény. Kalkboden. 300 m. (L. Richter b. Siegfr. n. 186b). — Siebenbürgen: In Wäldern um das Dorf Koppána bei Torda. 500 m. (Wolff b. Siegfr. n. 186a); in der Umgebung des Dorfes Rodna. (Siegfr. n. 186 cult.); an offenen Hainstellen im Biertenwald bei Langenthal, Com. Kleintobel. Alluvialboden. 300 m. (Barth b. Siegfr. n. 186c).

P. pseudopallida Siegfr. (1892). — Bosnien: An trockenen, sandigen Stellen bei Nevesinje. Kalkboden. (Siegfr. n. 946 cult.).

P. Roemeri Siegfr. (1889). — Siebenbürgen: An steinigen, offenen Abhängen des Honigberges oberhalb Kronstadt. Kalkboden. 750 m. (Römer b. Siegfr. n. 68); auf trockenen Stellen bei Torda. Lehmboden. 380—430 m. (Wolff b. Siegfr. n. 68b); in der Nähe des Dorfes Wolpersdorf bei Kronstadt. (Siegfr. n. 68a cult.).

P. rubens Crantz non auct. al., *P. opaca* Koch et auct. non L. — Ungarn: Auf offenen Wiesen um Pogany bei Güns. Schieferboden. 480 m. (Piers b. Siegfr. n. 190a).

P. rupestris L. non auct., *P. rupicola* Wender., *P. inquinans* Turcz., *P. rubens* Mönch non auct. al. — Kärnten: Auf Felsen beim Schlosse Freienthurm westlich von Klagenfurt. Chloritschieferboden. 450 m. (v. Jabornegg b. Siegfr. n. 46e cult. et spont.).

Ungarn: Auf den Bergen um Güns, Com. Castriferrei. Schieferboden. 500 m. (Waisbecker b. Siegfr. n. 46 b).

P. Sauterii Zimm. — Tirol: Hügel Guntschnáberg bei Bozen. (Siegfr. n. 131 cult.)

P. Schurii Fuss, *P. pratensis* Schur non Herbich, *P. patula tenella* Tratt. — Siebenbürgen: Häufig an Abhängen des Hügels Hohenberg bei Scholten im Comit. Unterweissenburg. Alluvialboden. 200 m. (Barth b. Siegfr. n. 194); Langenthal bei Blasendorf (Siegfr. n. 194 cult.); bei Torda auf Hügeln und offenen Wiesen. 800 m. (Wolff b. Siegfr. n. 194 a).

P. semiargentea Borb., *P. supercanescens* Besser non auct. al. \times *P. argentea* L. non auct. — Ungarn: In Wäldern um Pogany bei Güns. (Siegfried n. 114 cult.).

P. semilacinosa Borb., *P. Pelivanovicii* Petr. — Ungarn: Bei Budapest. (Siegfr. n. 63 cult.).

P. Serpentinii Borb. — Ungarn: Bei Güns. (Siegfr. n. 240 cult.); auf Serpentinfelsen zwischen den Dörfern Bernstein und Redlschlag, 500 m. (Piers b. Siegfr. n. 240 a).

P. Serpentinii Borb. f. *fissidens* Waisb. — Ungarn: In Wäldern am Fusse des Berges Kienberg beim Dorfe Bernstein, Com. Castriferrei. Serpentinboden. 800 m. (Waisbecker b. Siegfr. n. 923.).

P. Serpentinii Borb. f. *parvifrons* Borb. — Ungarn: An Wegrändern und offenen, begrasteten Stellen bei Bernstein, Com. Castriferrei. Serpentinboden. 800 m. (Waisbecker b. Siegfr. n. 922).

P. Skofitzii Blocki. — Galizien: Beim Dorfe Okno. Kalkboden. (Siegfr. n. 108 cult.).

P. Slendzinskiü Blocki, *P. subargentea* L. \times *P. arenaria* Borkh. non Alb. — Galizien: Beim Dorfe Janów bei Lemberg. (Siegfr. n. 119 cult.).

P. strictissima Zimm. — Tirol: In gebüschreichen Stellen im Val Vestino in Giudicarien. Kalkboden. 800 m. (Porta bei Siegfr. n. 11 a).

P. subalpina Schur, *P. heptaphylla* Kern. non Miller nec auct. al. — Siebenbürgen: Bei Rodna. (Siegfr. n. 1704 cult.); auf kräuterreichen, offenen Felsen des Berges Toroczko bei Torda. Kalkboden. 800 m. (Wolff b. Siegfr. n. 170 a); an offenen Hainstellen des Baiertenwaldes beim Dorfe Langenthal im Com. Kleintobel. Alluvialboden. 300 m. (Barth b. Siegfr. n. 170 b).

P. subarenaria Borbás, *P. subcinerea* Borbás, *P. opaca* L. non auct. \times *P. arenaria* Borkh. non Albert. — Böhmen: Kuchelbad bei Prag. (Siegfr. n. 231 cult.) — Mähren: An offenen, trockenen Stellen im Granitzthale bei Znaim zwischen den Eltern. Grauer Gneissboden. 320 m. (Oborny b. Siegfr. n. 231 b).

P. subnivalis Brügger, *P. pulchella* Brugger non RBr., *P. semiternata* Huter et Porta, *P. aurea* L. non auct. \times *P. dubia* Crantz non Suter. — Tirol: Auf dem Brenner auf der Alpe Griesberg an Gletscherstellen zwischen den Eltern. Schieferboden. 2200 m. (Huter b. Siegfr. n. 254 b). — Kärnten: Gailthal auf Alpenweiden

Osternik oberhalb der Alpe Feistritz zwischen den Eltern. Kalkboden. 2250 m. (v. Jabornegg b. Siegfr. n. 254a).

P. subobscura Blocki. — Galizien: Beim Dorfe Okno. Kalkboden. (Siegfr. n. 327 cult.).

P. subrubens Borbás. *P. arenaria* Borkh. non Albert \times *P. rubens* Crantz non auct. al. — Böhmen: Kuchelbad bei Prag. (Siegfr. n. 233).

P. supina L. non Mönch. — Ungarn: In Weinbergen bei Güns und an uncultivirten Schuttstellen. 400 m. (Piers b. Siegfr. n. 1a).

P. tephrodes Rehb., *P. argentea* L. non auct. var. *tephrodes* Rehb., *P. cinerea* Willd. non auct. al., *P. argentea* L. non auct. var. *cinerea* Lehm. non auct. al. — Ungarn: An sandigen, kiesigen Alluvialstellen, längs der Donaudämme bei Budapest. Kalkboden. 200 m. (Richter b. Siegfr. n. 166).

P. thyrsiflora Hülsen. — Galizien: Lemberg. (Siegfr. n. 129 cult.).

P. Tiroliensis Zimm., *P. verna* auct. tirol. pp. — Tirol: Sterzing. (Siegfr. n. 230 cult.); auf Mauern, Weiden und an kiesigen Stellen im Eisackthale zwischen Sterzing und dem Brenner häufig. Schieferboden. 900—1300 m. (Huter b. Siegfr. n. 230); auf Abhängen und an Wiesenrändern um Luttach im Pusterthale. Kalkboden. 1300 m. (Treffer b. Siegfr. n. 230a).

P. Tiroliensis Zimm. f. *aprica* Huter. — Tirol: Auf offenen, steinigen Stellen um Fluins bei Sterzing. Schieferboden. 1000 m. (Huter b. Siegfr. n. 950).

P. Tommasiniana F. Schultz, *P. grandiflora* Scop. non L., *P. subacaulis* Wulf. non L. nec Lap., *P. cinerea* var. *trifoliata* Koch non Willk. et Lag. — Istrien: Auf offenen Kalksteinen des Karstes um Prosecco-Opčina bei Triest. 320—350 m. (Bois de Chesne b. Siegfr. n. 251 cult. et spont.) — Bosnien: An trockenen, felsigen Stellen bei Travnik häufig. Kalkboden. 450—900 m. (Brandis b. Siegfr. n. 251a).

P. Trefferi Siegfr. (1890). — *P. super-villosa* Crantz non auct. pl. \times *P. aurea* L. non Poll. — Tirol: Ahrn im Weissenbachthale bei Tristen auf Bergwiesen. 2000 m. (Treffer b. Siegfr. n. 266).

P. Tridentina Gelmi. — Tirol: Auf grasreichen, trockenen und gesteinsreichen Stellen des Berges Vasone bei Trient; Kalkboden. 1200 m. (Gelmi b. Siegfr. n. 987).

P. tuberosa Wolff, *P. leucotricha* Borb. forma *tuberosa* Siegfr. (1891). — Siebenbürgen: Auf trockenen, offenen Wiesen des Hügels Gorgán bei Torda. Lehmbodon. 500 m. (Wolff b. Siegfr. n. 914, cult. et spont.).

P. Tyniecii Blocki, *P. leucopolitanoides* Blocki \times *P. argentea* L. non Willd. — Zimm. B. n. 76a. — Galizien: Lemberg, auf den sandigen Hügeln Gora-piaskowa unter den Eltern. (Siegfr. n. 128 cult.).

P. verna L., *P. rubens* Vill. non All., nec Crantz et auct. al., *P. aurea firma* Gaud., *P. Sabanuda* DC., *P. salisburgensis*

depressa Tratt., *P. maculata* var. *firma* Lehm., *P. alpestris* var. *firma* Koch, *P. affinis* Host. — Tirol: An felsigen Stellen und Bergweiden auf dem Riedberg bei Sterzing. Schieferboden. 2500 m. (Huter b. Siegfr. n. 261 cult. et spont.); auf Alpenwiesen. Weiden und an kiesigen, steinigen Stellen, häufig auf dem Hühnerspiel oberhalb Gossensass und anderwärts. Schiefer- und Glimmerschieferboden. 2200—2700 m. (Huter b. Siegfr. n. 261 b).

P. verna L. f. *Carstiensis* Siegfr. (1891). — Bosnien: An trockenen, steinigen Stellen auf dem Berge Vlasič oberhalb Travnik. Kalkboden. 1500 m. (Brandis b. Siegfr. n. 915 cult. et spont.).

P. villosa Crantz non Pallas, nec auct. al., *P. aurea crocea* Gaud., *P. maculata* Pourr. non Gilibert, *P. maculata* var. *gracilior* Lehm., *P. alpestris* Hall. fil., *P. Salisburgensis* Haenke. — Tirol: An kräuterreichen, offenen Stellen der Alpenweiden bei St. Jakob im Berenthal oberhalb des Dorfes Luttach. Kalkboden. 2500 m. (Treffer b. Siegfr. n. 264 d).

P. Vindobonensis Zimm. B. n. 141 a. — Mähren: Auf grasreichen, trockenen Abhängen auf dem Kuhberge bei Znaim. Grauer Gneissboden. 325 m. (Oborny b. Siegfr. n. 232 a). — Ungarn: An offenen, grasreichen Stellen beim Dorfe Liebing bei Güns, Com. Castriferrei. Schieferboden. 350 m. (Waisbecker b. Siegfr. n. 232).

P. Wolffiana Siegfr. (1890), *P. canescens* Besser non auct. al. \times *P. obscura* Lehm. et auct. plur. non Willd. — Siebenbürgen: Auf offenen Hügeln oberhalb der Weinberge Martalja bei Torda. Lehmboden. 400 m. (Wolff b. Siegfr. n. 334 cult. et spont.).

Prof. Dr. K. v. Dalla Torre.

Literatur-Uebersicht¹⁾.

Juni und Juli 1898.

Abel O., Ueber einige Ophrydeen. (Verh. d. zool. bot. Ges. Wien. 1898.) 8^o. 2 Abb. 7 S.

1. *Ophrys arachnites* Murr, *orgyifera* Abel nov. form. — Fundort: Irnharting bei Wels, leg. A. Pfeiffer. — 2. *O. arachnitiformis* Gren. et. Phil. (*aranifera* \times *arachnites*). Thalheim bei Wels, leg. A. Pfeiffer.

Anders J., Beiträge zur Kenntniss der Flora des mährisch-schlesischen Gesenkes. (Allg. bot. Zeitschr. IV. Jahrg. Nr. 7/8. S. 116—118.) 8^o.

¹⁾ Die „Literatur-Uebersicht“ strebt Vollständigkeit nur mit Rücksicht auf jene Abhandlungen an, die entweder in Oesterreich-Ungarn erscheinen oder sich auf die Flora dieses Gebietes direct oder indirect beziehen, ferner auf selbständige Werke des Auslandes. Zur Erzielung thunlichster Vollständigkeit werden die Herren Autoren und Verleger um Einsendung von neu erschienenen Arbeiten oder wenigstens um eine Anzeige über solche höflichst ersucht.
Die Redaction.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [048](#)

Autor(en)/Author(s): Siegfried H.

Artikel/Article: [Die österreichisch-ungarischen Standorte der "Potentillae exsiccatae" 346-351](#)