

## Beiträge zur Flora von Obersteiermark. III<sup>1)</sup>.

Von Karl Rechinger (Wien).

Im Laufe der letzten Jahre wurden von mir und meinen Angehörigen, zumeist gelegentlich unserer Ferienaufenthalte in Aussee, an diesem Orte und in seiner Umgebung verschiedene Pflanzenfunde gemacht, die hier veröffentlicht werden. Wenn bei Ortsnamen keine Landesbezeichnung beigefügt wurde, ist Steiermark gemeint. Die mit (K. R.) bezeichneten Funde stammen von mir, die mit (L. R.) bezeichneten von meiner Frau, die mit (K. H. R.) bezeichneten von meinem Sohn. Diese Publikation bildet eine Fortsetzung meiner „Beiträge zur Flora von Obersteiermark“, I. und II., beide in den „Mitteilungen des Naturwissenschaftl. Ver. f. Steiermark“, 1906, S. 142 u. ff., bzw. 1909, S. 38 ff.

*Spartanium minimum* Fr. Steinach-Irdning (K. R., 1921). — *Potamogeton praelongus* Wulfen. Oberösterreich: Traunsee bei Gmunden (K. R., 1888). — *Potamogeton filiformis* Pers. Todtes Gebirges: Kraller See, ca. 1650 m ü. d. Meere (K. H. R., 1921), neu für Steiermark. — *Potamogeton rufescens* Schrader. Todtes Gebirge: Groß-See, Kraller See; bei Kainisch, Trautenfels, Grundlsee (K. R., 1921). — *Scheuchzeria palustris* L. Kainisch (K. R., 1921). — *Carex hirta* L. var. *hirtaeformis* Pers. Aussee (K. R., 1921). — *Carex Hornschuchiana* Hoppe × *flava* L. Sumpfwiesen am Fuße des Sallhofkogels (K. R., 1921). — *C. echinata* Murray. Torfmoor bei Kainisch (K. R., 1921). — *C. paniculata* L. St. Leonhard bei Aussee und Kainisch (K. R., 1921). — *C. silvatica* Huds. Knerksen-Alm bei Alt-Aussee, bei ca. 1300 m (K. R., 1921).

*Salix Caprea* L. Sehr zerstreut in der Ausseer Gegend, steigt bis 1300 m (Lawinenstein). — *Salix Caprea* × *grandifolia* Sér. Bei Aussee (1914); Torfmoor bei Kainisch (1921); bei Alt-Aussee [teste A. Toepffer<sup>2)</sup>]. — *S. grandifolia* Sér. ♀ *lusus prolepticus* Toepffer, im Juli blühend; Aussee. — *S. grandifolia* Sér. var. *angustifolia* A. Kerner. Aussee, Alt-Aussee; Oberösterreich: am Hallstätter See bei Obertraun. — *S. cinerea* L. var. *latifolia* Lasch forma *brevifolia* Andersson. Aussee. — *S. daphnoides* × *purpurea*. Aussee (1914). — *S. aurita* L. Torfmoore bei Aussee, ein einziger Strauch. — *S. aurita* × *cinerea*. Bei Kainisch; bei Aussee ♀. — *S. grandifolia* × *repens* Aussee. — *S. purpurea* × *repens* comb. *medians* Toepffer. Bei Aussee ♀. — *S. cinerea* × *repens* Aussee ♂. — *S. incana* Schrank forma *tomentosa*

<sup>1)</sup> Nebst einigen wenigen Angaben aus anderen Gebieten.

<sup>2)</sup> Die Revision einer Reihe von Hybriden und Formen der Gattung *Salix* verdanke ich der Güte des Herrn Adolph Toepffer in München.

Pacher. Ufer der Traun bei Aussee. — *S. purpurea* × *cinerea*. Bei Aussee; bei Grundlsee (1920). — *S. repens* L. var. *brevifolia* forma *nuda*. Aussee. — *S. grandifolia* × *arbuscula*. Todtes Gebirge (1906). — *S. cinerea* × *nigricans* (combinatio *supernigricans* Toepff.) Aussee; combinatio *supercinerea* Toepff. Aussee ♂. — *S. Caprea* × *cinerea* ♀. Aussee (1913). — *S. nigricans* Enander ad formam *rotundatam* vergens (det. Toepffer). Todtes Gebirge (Strauch, nur ca. 30 cm hoch). — *S. nigricans* Enand. var. *grandis* Wimmer forma *subglabra*. Oberösterr.: Obertraun bei Hallstatt. — *S. nigricans* Enand. forma *obovata* A. Meyer. Aussee. — *S. nigricans* Enand. var. *lanceolata*. Aussee (1913). — *S. nigricans* Enand. var. *elliptica*. Aussee. — *S. hastata* L. Hochelm, Todtes Gebirge (L. R., 1922). — *Polygonum polystachyum* Wall. Heimat: Himalaya. Verwildert bei Aussee und bei Hallstadt (Oberöst.). (K. R., 1922). Neu für Steiermark.

*Ranunculus Lingua* L. Steinach-Irdning (K. H. R., 1921). — *Thalictrum minus* L. Pürgg (K. R., 1921), Fuß der Gößlerwand (K. R., 1922). — *Erysimum odoratum* L. Pürgg (K. R., 1921). — *Prunus spinosa* L. Sehr selten um Aussee: Ober-Tressen (K. R.), Plateau der Wasnerin. — *Ononis austriaca* G. Beck. Trautenfels (K. R., 1921). — *Evonymus europaea* L. var. *angustifolia* Schultz (vgl. Rechb. f., Icon. Fl. Germ., vol. VI., tab. 309, fig. 5134). Pürgg (K. R., 1921). Neu für Steiermark. — *Acer platanoides* L. Alt-Aussee gegen die Blaa-alm (K. R.). — *Epilobium trigonum* × *montanum*. Südtirol: Paneveggio (K. R., 1895). — *Anthriscus alpestris* Wim. et Grab. Alt-Aussee (K. R., 1913); auch bei St. Georgen in Bergwäldern der kleinen Karpathen (K. R., 1902). — *Peucedanum palustre* Mneh. Steinach-Irdning (K. R., 1921).

*Rhododendron ferrugineum* L. Auf Kalk. Dachsteingebirge: beim Thorstein; Todtes Gebirge: Backenstein und auf dem Loser (L. R., 1921). — *Rhododendron hirsutum* × *ferrugineum*. Todtes Gebirge: Backenstein und auf dem Loser (L. R., 1920). — *Calystegia sepium* R. Br. var. *rosea* Choisy. Verwildert. Aussee, Ober-Tressen (K. R., 1921). — *Lappula deflexa* Garcke. Pürgg (K. R., 1909). — *Verbascum thapsiforme* × *nigrum*. Öblarn (K. H. R., 1921). — *Verbascum Thapsus* × *nigrum* = *V. collinum* Schrad. Aussee (K. R., 1921). — *Verbascum nigrum* L. var. *ramosissimum* Čelak. Aussee (K. R., 1921). — *Verbascum nigrum* L. var. **Caroli-Henrici** K. Rech., nov. var. Filamentis omnibus epilis, omnino glabris. Aussee (K. H. R., 1921). Es wurde schon eine forma *gymnostemon* in Hegi, Fl. M.-Eur., Bd. VI, S. 12, beschrieben, bei der aber das Fehlen der Filamentbehaarung als durch Insektenfraß hervorgerufen bezeichnet wird. Bei der Ausseer-Pflanze trifft dies sicher nicht zu, denn schon bei Eröffnung der Blüten aus dem

Knospenzustand fehlten allen Filamenten die Haare. — *Verbascum nigrum* L. forma ***pallescens* K. Reeh.**, nov. forma. Pilis filamentorum albedo-roseis. Minime quidem planta hybrida. Aussee (K. R., 1921). — *Verbascum thapsiforme* Schrader. Aussee, bei der Saline, Weißenbach-Alm (Todtes Gebirge), ca. 1100 m (K. R., 1921). — *Verbascum Thapsus* L. Aussee (K. R., 1921). — *Gnaphalium Norvegicum* Gunn. Röthelstein bei Aussee (L. R., 1919). — *Petasites niveus* Baumg. × *hybridus* G. M. Sch. Fast überall um Aussee, wo beide Stammarten zusammentreffen (K. R.) — *Senecio paludosus* L. Steinach-Irdning (K. R., 1921). — *Arctium tomentosum* Mill. × *minus* Bernh. Klachau (K. R., 1921). — *Carduus Reehingeri* Hayek (*C. viridis* A. Kerner × *acanthoides* L.). Pürgg, Klachau (K. R., 1921). — *Cirsium lanceolatum* Scop. var. *nemorale* Rb. f. Todtes Gebirge bei Mitterndorf (K. H. R., 1921); Röthelstein bei Aussee (K. H. R., 1921). — *Cirsium eriophorum* Scop. × *lanceolatum* Scop. Todtes Gebirge (K. H. R., 1921). — *Cirsium heterophyllum* All. Alt-Aussee (K. R., 1913); Pürgg (K. R., 1913). — *Cirsium oleraceum* Scop. var. *atropurpureum* L. Keller. Aussee (K. R., 1911). — *Cirsium oleraceum* Scop. var. *atropurpureum* L. Keller × *C. oleraceum* L. typic. = ***C. viridipurpureum* K. Rech.**, nov. hybr. Florum colore omnino intermedia, viridi-purpurea. Aussee (K. R., 1920). — *Cirsium oleraceum* Scop. × *Erisithales* Scop. Tauplitz (K. R., 1921). — *Cirsium Erisithales* Scop. Tauplitz (K. R., 1921). — *Hieracium aurantiacum* L. Blaa-Alm bei Alt-Aussee (K. R., 1921).

## Bemerkungen über rumänische und bulgarische Eschen.

Von Dr. **Alexander v. Lingelsheim** (Breslau).

(Mit 1 Textabbildung.)

In dieser Zeitschrift<sup>1)</sup> notiert B. Stefanov-Sofia in einer Aufzählung bulgarischer Pflanzen *Fraxinus coriariaefolia* Scheele und bemerkt dazu: „Diese transkaukasische Esche ist neu für Europa; sie wächst am Ufer der Velika zwischen Kostı und Brodilovo am Vorgebirge der Strandja Planina, wo sie, mit *F. syriaca* var. *oligophylla*, *Juglans regia* u. a. Gehölzen gemischt, Uferwälder bildet. Dem Bau und der Nervatur der Blätter nach ähnelt sie der angeblich aus Ostasien stammenden *F. holotricha* Koehne, deren Beziehungen zu *F. coriariaefolia* nicht ganz geklärt zu sein scheinen.“

<sup>1)</sup> B. Stefanov (Sofia), Für die Flora Bulgariens neue und seltene Pflanzen. (Vgl. diese Zeitschrift, LXX. Jahrg. [1921], Nr. 3–5, S. 113.)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1923

Band/Volume: [072](#)

Autor(en)/Author(s): Rechinger Karl Heinz

Artikel/Article: [Beiträge zur Flora von Obersteiermark. 347-349](#)