

S a l i c e s n o v a e

auctore

Michaeli G a n d o g e r.

(Conf. Flora 1881 p. 129.)

Grex *Salicis Seringeanae* Gaud. fl. helv. VI, p. 251
 (S. Smithiana W., en. II, 1008).

14. *Salix Morelii* Gdgr. mss.

Ramis junioribus cinereis; foliis elongatis, (9—10 cent.), in tertia parte superiore ad apicem usque attenuatis, basi contractis, integris, saepius undulato-crispatis, 30—35 mill. latis, supra glabris; subtus albo-tomentosis; amentis

Hab. Gallia austro-orient., in montibus Delphinatus (Morel).

Specimina tantum foliifera descripsi, et tamen bonam distinctamq[ue] speciem sistunt foliis longioribus latioribus ad apicem minusque attenuatis quam in formis alteris *S. Seringeanae*.

15. *Salix Carioti* Gdgr. mss.

Ramis bruneis, junioribus subcinereis, rectis; foliis oblongo-acuminatis, utrinque aequaliter attenuatis, ad medianam partem dilatatis, 15—19 mill. latis, 5 cent. longis, integris, planis, rigidis, subtus tomentosis, junioribus supra paulo araneosis; amentis longis, ab axi remotis, apice curvato-ascendentibus; squamis purpureis obovato-obtusis, basi paulo contractis, omnino longeque hirsutis, indumento squamam omnino occultante.

Hab. Gallia bor., Nord, in humidis ad Valenciennes (Cariot).

Ab antecedente foliis medio dilatatis, utrinque longe attenuatis, differt.

16. *Salix jurana* Gdgr. mss. — Exs., Thomas, plant. helv. exsicc.!

Ramis bruneis, junioribus cinereo-pulverulentis, patulis; foliis oblongo-acuminatis, 8—10 cent. longis, 23—27 mill. latis superne a tertia parte valde attenuatis, basi sensim contractis planis, firmis, supra glabris, subtus albo-tomentosis, hinc inde inaeque lateque dentatis; amentis rectis, apice curvatis; squamis obovato-obtusis, purpureis, parce pubescentibus, indumento squamam haud occultante.

Hab. Gallia orient., et Helvetia occid., in valle ad Lac de Joux (Thomas).

Differt a praecedente foliis longioribus squamis glabrioribus; a *S. Morelii* Gdgr. recedit foliis magis acuminatis, margine haud undulatis. — Cave ne confundas cum *S. juralensi* Schleich., ad gregem *S. phylicifoliae* L. pertinente.

Grex *Salicis hastatae* L. sp. 1443.

17. *Salix autaretica* Gdgr. mss.

Foliis adultis glabris, glaucescentibus, obovatis, basi paulo rotundatis, apice sensim attenuatis, 9—11 mill. latis, integerrimis; amentis rectis, elongatis; squamis parce hirsutis, sub indumento haud occultatis.

Hab. Gallia orient., Dauphiné, in monte alpino Lautaret (P. Chabert).

Ab affinibus foliis integerrimis statim distinguitur.

18. *Salix Clementi* Gdgr. mss.

Foliis oblongis, utrinque sensim (basi praesertim) attenuatis, 14—20 mill. latis, margine plerisque dentatis, dentibus acutis spinulescentibus, glaucis, junioribus glabris; amentis elongatis, rectis; squamis sub indumento omnino occultatis.

Hab. Gallia orient., Dauphiné, in alpinis montis Lautaret (F. Clément).

Folia eis *Berberis vulgaris* L. similia, antecedente ad apicem magis attenuata; serraturae convergentes, parvae valdeque acutae.

19. *Salix Jayetiana* Gdgr. mss. — Exs., Billot, Nr. 3899!

Foliis oblongis, apice abrupte attenuatis, basi longe contractis, 9—13 mill. latis, glaucis, breviter dentatis, dentibus obtusis, nec spinulescentibus; amentis elongatis, valde lanatis; indumento squamam omnino occultante.

Hab. Gallia orient., Dauphiné, in monte alpino Lautaret (B. Jayet).

Amentis copiose lanatis, foliis apice magis attenuatis, eorumque serraturis interdum nullis, haec curiosa.

20. *Salix turnerooides* Gdgr. mss. — *S. hastata* β. *macrophylla* Seringe Saul. dess. Nr. 35! (1814); ej. Essai p. 61 (1815); ej. Rev. inéd. (exsicc.) Nr. 36! (1824)!

Foliis amplissimis, 35—40 mm. latis, 60—70 mill. longis, floralibus obovato-oblongis, sterilibus ellipticis, basi rotundatis, apice in acumen breve abrupte productis, glaucescentibus, ae-

quidentatis, dentibus remotis, late rotundatis; amentis elongatis; squamis parce villosis, sub indumento perspicuis.

Hab. *Helvetia*, in monte Stokhorn (Seringe).

Planta habitu, foliis amplissimis valdeque abrupte acutis, ab omnibus hujus gregis speciebus eximie diversa.

Grex Salicis incanae Schrank. bai. fl. ad 1^a. p. 230.

21. *Salix campostachya* Gdgr. Flore Lyonn. p. 205. — *S. incana* var. *viridis* Chabert in Cariot 5^a. éd. II, p. 557.

Hab. *Gallia orient.*, Rhône, in insulis fluvii Rhône ad Vaux-en-Velin (P. Chabert).

Ab alteris formis affinibus recedit cortice virente amentisque arcuatis, duplo majoribus.

22. *Salix Talenceana* Gdgr. loc. it. — Exs., *Gandoger*, Flora Gallica exs. Nr. 420!

Hab. *Gallia orient.*, Rhône, in silva Talenceana ad Arnas (Gdgr.).

Typo vulgari similis, sed bracteis omnium longioribus, amentis parvis praesertim conspicua. Amenta ab axi remota, nec subcontigua ut in sequente.

23. *Salix lavanduloides* Gdgr. mss. — Exs., *Bordère*, plant. pyren.!

Cortice purpureo, dessicatione nigrescente; foliis angustissime oblongo-lanceolatis, acuminatis, planis, supra araneosis, subtus albo-tomentosis; amentis rectis, 13—15 mill. longis, 3—4 mill. latis, axi subcontiguis, haud curvatis; capsula mediocri, basi haud inflata; bracteis floralibus apice sensim rotundatis, dimidiam partem capsulae circiter aequantibus.

Hab. Pyrenaei centr., ad rivulos in Gavarnie (*Bordère*).

A. S. *Talenceana* Gdgr. differt amentis brevissimis, axi fere contiguis, bracteisque apice rotundatis.

24. *Salix occitanica* Gdgr. Decad. plant. nov. fasc. II, p. 32.

Hab. Pyrenaei Orient. ad Perpignan secus fluvium Tet (O. Debeaux).

25 *Salix heteromorpha* Gdgr. mss.

Cortice pallide rubro; foliis dimorphis, sterilibus angustissime linear-lanceolatis, floralibus breviter oblongis, apice paulo dilatatis, supra omnibus araneosis, infra albo-tomentosis; amen-

tis arcuatis, aliis rectis, plus minusve ab axi remotis, magnis, 27—31 mill. longis, 10—11 mill. latis; capsula magna, basi subinflata; bracteis floralibus glabris, apice fere quadrangularibus, quartam capsulae partem inferiorem vix aequantibus.

Hab. Galloprovincia, in locis humidis umbrosis (Bompart).

A praecedentibus foliis amentisque diversis, bracteis evi-denter brevioribus, optime diversa.

Grex *Salicis vitellinae* L. sp. 1449.

26. *Salix flaveola* Gdgr. Flore Lyonn. p. 204.

Hab. Gallia orient., ad sepes circa Lyon (P. Chabert).

Amenta elongata, recta; capsula brevissima; folia adulta glabra.

27. *Salix arnassensis* Gdgr. loc. cit.

Hab. Gallia orient., Rhône, ad Arnas in dumetis humidis (Gdgr.).

A praecedente amentis patulo-arcuatis, brevioribus, capsula bracteaque longiore, primo visu differt. — Folia saepius apice dilatata brevissimeque attenuata, adulta vero sericeo-hirta.

28. *Salix obtusisquama* Gdgr. Decad. plant. nov. fasc. II p. 10.

Hab. Pyrenaei orient., pone Perpignan secus fluvium Tet (O. Debeaux).

A duabus praecedentibus squamis floriferis obtusis etc., differt.

Grex *Salicis rubrae* Huds. fl. engl. 1a. éd. p. 364.

29. *Salix Onites* Gdgr. Flore Lyonn. p. 207. — *S. rubra* Hort. Ludg. 1868—72 non Huds.!

Hab. Gallia orient., secus rivulos circa Lyon (Gdgr.). Foliis dentatis, dilatatis ab affinibus recedit.

30. *Salix ararica* Gdgr. loc. cit.

Hab. Gallia orient., Ain, secus fluvium Saône ad Tré-voux (P. Fray).

A sequente differt amentis apice arcuato-deflexis. Squamis obtusis foliisque integris recedit a *S. Onites* Gdgr.

31. *Salix stigmatophora* Gdgr. loc. cit.

Hab. Gallia orient., Rhône, pone Collonges secus fluv. „Saône“ (P. Chabert).

Differt a praecedente amentis majoribus, axi saepius contiguis ad apicem curvato-ascendentibus, squamis latioribus etc.

32. *Salix oligodon* Gdgr. Decad. plant. nov. fasc. III, p. 8.

Hab. Pyrenaei orient., prope Perpignan secus fluvium Tet (O. Debeaux).

Gracilis, flexuosus; squamis antecedente ad apicem magis rotundatis.

33. *Salix meridionalis* Gdgr. in Debeaux, Recherches sur les pl. des Pyren. Orient. (1879). — Exs., Gandoher, Flora Gallica exsicc. Nr. 880!

Hab. Pyrenaei orient., Perpignan in humidis circa urbem (O. Debeaux).

Dense foliosa; folia glauca; rami graciles.

(Fortsetzung folgt.)

Personalnachricht.

Am 23. Juni starb in Frankfurt a. M. im 78. Lebensjahre Prof. Mathias Jakob Schleiden.

Anzeige.

Bei Arthur Felix in Leipzig ist soeben erschienen:

**Botanische Untersuchungen
über**

S ch i m m e l p i l z e.

Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie
von Dr. Oscar Brefeld.

IV. Heft.

1. Culturmethoden zur Untersuchung der Pilze. 2. *Bacillus subtilis*. 3. *Chaetocladium Fresenianum*. 4. *Pilobolus*. 5. *Mortierella Rostafinskiti*. 6. *Entomophthora radicans*. 7. *Pozza tuberosa* und *P. Sclerotiorum*. 8. *Pennis sclerotiora*. 9. Weitere Ascomyceten. 10. Bemerkungen zur vergleichenden Morphologie der Ascomyceten. 11. Zur vergleichenden Morphologie der Pilze.

Mit 10 lithographirten Tafeln.

In gr. 4°. VIII. 191 Seiten. Preis: 20 Mark.

Von den früher erschienenen Heften enthält:

Heft I: *Mucor Mucedo*, *Chaetocladium Jonesii*, *Piptocephalis Freseniana* und Zygomyceten. Mit 6 lith. Tafeln. 1872. Preis 11 M.

Heft II: Die Entwicklungsgeschichte von *Pencillium*. Mit 8 lith. Tafeln. 1874. Preis 15 M.

Heft III: Basidiomyceten I. Mit 11 lith. Tafeln. 1877. Preis 24 M.

Redacteur: Dr. Singer. Druck der F. Neubauer'schen Buchdruckerei (F. Huber) in Regensburg.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1881

Band/Volume: [64](#)

Autor(en)/Author(s): Gandoger Michael [Jean Michel, Abbé]

Artikel/Article: [Salices novae 316-320](#)