

5 Mm. lang, 12nervig mit abwechselnd stärkeren Nerven, welche in spitz eiförmig-lanzettliche, grüne Zähne auslaufen, während die schwächeren in fast häutige, eiförmige, stumpfe endigen, Blumenblätter 6, länglich verkehrteiförmig, bei 7 Mm. lang; Staubgefäße 12, bedeutend länger, als der Kelch; Griffel nur wenig hervorschauend, Narbe kopfig. Spanische Exemplare sind mit meinen sicilianischen identisch. *L. Preslii* Guss. pl. rar., Syn. et Herb.! = *alatum* Presl del. prag. et Fl. sic., non Pursh. unterscheidet sich nach Guss. durch ziemlich einfachen und meist aufrechten Stengel, aus herzförmiger Basis längliche untere Blätter, 10 Staubgefäße, ist aber jedenfalls nur Varietät desselben, da selbst an den Herbarexemplaren Presl's auf derselben Pflanze 10—12 Staubgefäße vorkommen, und habituell absolut kein Unterschied existirt. Variirt ausserdem (Vide Willk. Lge.) mit kurzem, mässig langem und langem Griffel (α . brevi-, β . medio-, γ . longistyla W. Lge.); *flexuosum* Lag. ist nach einem spanischen Exemplare var. γ . *longistyla* mit langem Griffel und kurzen Staubgefäßen. — An Bächen, Gräben und sumpfigen Stellen der Tiefregion sehr gemein: Villallegra, Acicastello (Herb. Torn.), im Meersande der Arena und in der Ebene des Simeto überall, ebenso höchst gemein am Simeto bei Aderno und Bronte, sowie am Caltabiano!; var. *Preslii* liegt im Herb. Guss. vom Simetoufer aus der Ebene Catania's auf! Mai—Sept. 24.

(Fortsetzung folgt.)

Verzeichniss jener botanischen Abhandlungen, welche in den Programmen (Jahresberichten) der österreichischen Mittelschulen in den Jahren 1850—1885 veröffentlicht wurden.

Von Dr. Alfred Burgerstein.

(Schluss.)

f) Küstenland und Dalmatien.

110. Stefani A. Contribuzione alla Flora di Pirano. Pirano, O. R. 1884. 54 pp. (italienisch).
111. Alschinger Andr. Neue Pflanzen entdeckt im Gebiete von Zara Zara, O. G. 1853. 6 pp. (italienisch).

g) Galizien und Bukowina.

112. Hückel Ed. Ueber die Flora der Umgegend von Drohobycz in Galizien. Drohobycz, O. G. 1866.
112a. Turczynski E. Beitrag zur Flora von Ostgalizien und Bukowina. Drohobycz, O. G. 1877 (polnisch).
113. Tokarski Th. Die Flora der Umgebung von Rzeszow. Rzeszow, O. G. 1878. 38 pp. (polnisch).

114. Tokarski Th. Botanische Fragmente aus Ost-Galizien. Rzeszow, O. G. 1879. 20 pp.
115. Borowiczka K. Flora der Stadt Stanislau und Umgebung. Stanislau, O. R. 1881. 40 pp. (polnisch).
116. Knauer B. Die Flora von Suczawa und seiner Umgebung. Suczawa, O. G. 1863.

Historisches.

117. Balda. Geschichtlicher Ueberblick der botanischen Wissenschaft. Neuhaus, O. G. 1853. 8 pp.
118. Reitzenbeck. Beiträge zu einer Geschichte der botanischen Forschungen in Salzburg. Salzburg, O. R. 1856. 21 pp.
119. Smita. Ueber Geschichte der Botanik. Prag deutsch, O. R. 1858. 15 pp.
120. Fellner St. Albertus Magnus als Botaniker. Wien, O. G. (Schotten) 1881. 90 pp.
121. Voss W. Versuch einer Geschichte der Botanik in Krain (1754—1833). Laibach, O. R. I. Theil, 1884. 57 pp. II. Theil, 1885. 39 pp.

Diverses.

122. Fischer. Ueber Art-Bestimmung in der Naturgeschichte überhaupt und in der Botanik insbesondere. Teschen, O. G. 1852. 14 pp.
123. Čelakovský. Ueber den Zusammenhang der fortschreitenden Stufen des Pflanzenreiches. Komotau, O. G. 1859. 8 pp.
124. Heller. Ueber Maxima der Vegetation überhaupt und über jene von Attica insbesondere Wien, O. G. (Theresianum) 1863. 25 pp.
125. Schöler C. Ueber den Ursprung der Pflanzennahrung. Leitmeritz, O. R. 1875. 23 pp.
126. Heller. Kleine pflanzenbiographische Studien. Olmütz 1867. 17 pp.
127. Gremlich. Unsere Alpenwiesen. Hall, O. G. 1885. 30 pp.
128. Ausserer. Ueber den botanischen Garten in Feldkirch. Feldkirch, R. O. G. 1872. 24 pp.
129. Hoelzl C. Der Bauerngarten als künstliche Pflanzenformation. Wien, R. O. G. Leopoldstadt 1869. 26 pp.
130. Zawadski. Die Palme, ihre Verbreitung und ihr Nutzen. Brünn, d. O. R. 1857. 10 pp.
131. Voss W. Der Apfelbaum und seine Feinde. Laibach, O. R. 1875. 24 pp.
132. Kukula W. Der Milchsaft der Pflanzen in seiner Bedeutung für den Haushalt des Menschen. Laibach, O. R. 1860. 12 pp.
133. Cobelli G. Teratologie del Fiore della *Crassula lactea*. Roveredo, O. R. 1877. 20 pp. (italienisch).
134. Mayr G. Die mitteleuropäischen Eichengallen in Wort und Bild. Wien, O. R. (Stadt) 1870—71. 70 pp.
135. Mayr G. Die europäischen Cinipiden-Gallen mit Ausschluss der auf Eichen vorkommenden Arten. Wien, O. R. (Stadt) 1876. 24 pp.
136. Chevalier L. Der deutsche Mythos in der Pflanzenwelt. Prag, R. G. Smichov 1876. 44 pp.

137. Morawski S. Der Pflanzen-Mythus in Polen und Russland. Tarnow, O. G. 1884. 39 pp. (polnisch).
 138. Grimus C. v. Studie über das Kräuterbuch des Hieronymus Bock. Bozen, U. R. 1877. 25 pp.

Autoren-Verzeichniss.

(Die beigesetzten Ziffern beziehen sich auf die Nummer der betreffenden Abhandlung.)

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| Accurti 50. | Mayr 134, 135. |
| Allram 77, 78. | Morawski 137. |
| Alschinger 111. | Nachbaur 19. |
| Ausserer 128. | Nekut 27. |
| Bachlechner 106, 107, 108. | Novák 55, 58, 61, 62, 74. |
| Balda 117. | Oborný 95. |
| Bělohávek 12. | Pfurtscheller 17. |
| Bilek 83. | Piscek 100. |
| Borowiczka 115. | Plukar 59. |
| Bruck 1, 2. | Pokorny 3. |
| Burgerstein 25, 29. | Reibenschuh 22. |
| Chevalier 136. | Reiss 84. |
| Çobelli 133. | Reitzenbeck 118. |
| Čelakovský 123. | Schlögl 92. |
| Demel 20. | Schmerz 93, 94. |
| Dworzak 21. | Schöler 125. |
| Fellner 44, 120. | Schönach 31, 103, 104. |
| Fischer 122. | Sigl 65. |
| Formánek 28. | Sikora 46. |
| Fugger 37, 97. | Smita 41, 119. |
| Gerstendörfer 15. | Spitzner 32, 90, 91. |
| Gerstner 18. | Stampfer 109. |
| Glowacki 51, 52. | Stefani 110. |
| Gremblich 127. | Steiner 53. |
| Grimus 105, 138. | Stika 60, 73. |
| Hackel 13, 15. | Stossich 5. |
| Hackenberger 49. | Strobl 63. |
| Hanausek 16. | Struschka 24. |
| Hanke 14. | Thomann 64. |
| Hanuš 81. | Tkany 89. |
| Hartmann 101. | Tokarski 113, 114. |
| Hein 56. | Tomaschek 8, 40. |
| Heller 124, 126. | Turczynski 12a. |
| Hoffmann 75. | Unterhuber 11. |
| Hofstädter 68. | Vierhapper 72, 96. |
| Hölzl 129. | Voss 121, 131. |
| Hromada 30. | Walter 34. |
| Hückel 112. | Wastler 23, 70, 71. |
| Hütter 66, 67. | Watzel 10, 57, 79, 80. |
| Kernstock 54. | Weiner 86. |
| Knauer 116. | Wessely 87. |
| Köhler 48. | Weymayr 98, 99. |
| Kopetzky 82. | Wiesner 85. |
| Krahl 76. | Wretschko 4, 7. |
| Krasan 36, 43. | Wurm 9, 39. |
| Křížek 6. | Zawadski 130. |
| Kukula 69, 102, 132. | Zimeter 45, 47. |
| Langer 42. | Zlik 33. |
| Makowsky 88, | Zoch 38. |

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: 1886

Band/Volume: [036](#)

Autor(en)/Author(s): Burgerstein Alfred

Artikel/Article: [Verzeichniss jener botanischen Abhandlungen, welche in den Programmen \(Jahresberichten\) der österreichischen Mittelschulen in den Jahren 1850-1885 veröffentlicht wurden. 165-167](#)