

Florula Sporadum.

Von Dr. E. v. Halácsy (Wien).

Angeregt durch die interessante botanische Ausbeute, welche O. Reiser im Jahre 1894 auf der in floristischer Beziehung noch undurchforschten Inselgruppe der Sporaden gemacht hat,*) beschlossen Th. v. Heldreich und ich eine neuerliche Expedition dahin auszurüsten und sandten zu diesem Behufe in diesem Jahre Ch. Leonis, einen Naturaliensammler aus Athen, der mich schon auf meinen griechischen Reisen als Dolmetsch und Helfer begleitete und auch die Expedition Reiser's mitgemacht hatte, dahin ab.

Die Kosten der Expedition wurden durch Subscription aufgebracht, an welcher die Herren A. v. Dégen, M. v. Eichenfeld, C. Grimus v. Grimbürg, C. Haussknecht, C. Kabát, A. Kerner v. Marilaun und Lajos Richter theilgenommen hatten. Ich fühle mich verpflichtet, genannten Herren für ihre Unterstützung hier meinen Dank auszusprechen.

Ch. Leonis ist am 19. April 1896 von Athen abgereist, sammelte drei Tage (23. bis 25. April) auf der Insel Skiathos, vom 25. April bis 18. Mai auf Skopelos, den 19. bis 20. Mai auf der Insel Peristeri (*Euonymus veterum*), dann vom 25. Mai bis 9. Juni auf Jura (*Gyaros*), auf der Hin- und Rückfahrt die kleinen Klippen Pelagonisi (*Polyaegos*) und Melissi besuchend. Es gelang ihm hiebei 205 Arten zusammenzubringen und nicht nur die von mir in meinem erwähnten Beitrage beschriebenen neuen Arten wieder aufzufinden, sondern auch einige neue Formen zu entdecken, welche in nachfolgender Aufzählung beschrieben werden sollen.

1. *Ranunculus trachycarpus* Fisch. et Mey. Ind. hort. Petrop. p. 46 (1835). Skopelos.
2. *Ranunculus chius* DC. Syst. I. p. 299 (1818). Skopelos.
3. *Ranunculus trichophyllus* Chaix in Vill. hist. pl. Dauph. I, p. 335 (1786).
4. *Helleborus cyclophyllus* A. Br. et Bouché, Ind. sem. Berol. App. 1861, p. 14 pro var. *H. viridis*; Boiss. Fl. or. I, p. 61 (1867). Skopelos.
5. *Delphinium paniculatum* Host Fl. Austr. II. p. 65 (1831). Jura.
6. *Papaver hybridum* L. Sp. pl. p. 725 (1753). Skopelos.
7. *Raphanus raphanistrum* L. Sp. pl. p. 669 (1753). Skopelos.
8. *Matthiola incana* L. Sp. pl. p. 664 sub *Cheirantho* (1753); R. Br. in Ait. hort. Kew., ed. 2, IV, p. 119 (1812). Skopelos.
9. *Arabis verna* L. Sp. pl. p. 664 sub *Hesperide* (1753); R. Br. in Ait. hort. Kew., ed. 2, IV, p. 105 (1812). Skopelos. Skiathos.
10. *Nasturtium fontanum* Lam. Diet. enc. meth. II, p. 185 sub *Cardamine* (1786); Aschers. Fl. Brandenb. p. 32 (1864). Skopelos.
11. *Cardamine hirsuta* L. Sp. pl. p. 655 (1753). Skopelos.

*) Halácsy, Beitr. zur Fl. Griechenl. in öst.-bot. Zeitschr. 1895 et 1896.

12. *Wilckia flexuosa* Sibth. et Sm. Fl. graec. prodr. II, p. 24 sub *Cheirantho* (1813); Hal. in öst. bot. Zeitschr. XLV, p. 171 (1895). Skopelos.
13. *Wilckia maritima* L. Amoen. acad. IV, p. 280 sub *Cheirantho* (1759); Hal. l. c. p. 172 (1895). Skopelos, Skiathos.
14. *Sisymbrium orientale* L. Amoen. acad. IV, p. 322 (1759). Skopelos.
15. *Sisymbrium polyceratium* L. Sp. pl. p. 658 (1753). Skopelos.
16. *Stenophragma Thalianum* L. Sp. pl. p. 665 sub *Arabide* (1753); Čelak. in Flora LV, p. 442 (1872). Skopelos, Skiathos.
17. *Brassica cretica* Lam. enc. meth. I, p. 747 (1783).
Var. *aegaea*. Heldr. et Hal. in öst. bot. Zeitschr. XLV, p. 216 (1895). Jura.
18. *Lunaria annua* L. Sp. pl. p. 653 (1753). Skiathos.
19. *Anbrietia deltoidea* L. Sp. pl. ed. 2, p. 908 sub *Alyso* (1762); DC. syst. II, p. 294 (1821). Skiathos.
20. *Alyssum orientale* Ard. Sp. alt. p. 32 (1763). Skiathos.
21. *Alyssum campestre* L. Sp. pl. ed. 2, p. 909 (1762). Skopelos.
22. *Biscutella Columnnae* Ten. Fl. Nap. IV, p. 89 (1830). Skopelos (var. *siliculis ciliatis*), Skiathos (var. *siliculis glabris*).
23. *Lepidium spinosum* L. Mant. p. 253 (1753). Skopelos.
24. *Frankenia pulverulenta* L. Sp. p. 332 (1753). Skopelos.
25. *Silene fabaria* Sibth. et Sm. Fl. gr. prodr. I, p. 293 (1806). Jura.
26. *Silene italica* L. Sp. pl. ed. 2, p. 593 sub *Cucubalo* (1762); Pers. Syn. I, p. 498 (1805). Jura.
27. *Silene linifolia* Sibth. et Sm. Fl. Graec. Prodr. I p. 301 (1806). Jura.
28. *Silene cretica* L. Sp. pl. p. 420 (1753). Skopelos, Skiathos.
29. *Silene sedoides* Jacq. Coll. suppl. p. 112 (1896). Jura, Peristeri.
30. *Silene gallica* L. Sp. pl. p. 417 (1753). Skopelos.
31. *Dianthus velutinus* Guss. ind. sem. hort. Boccadi (1825) p. 5 et plant. rar. p. 166 (1826). Skopelos.
32. *Stellaria neglecta* Weihe in Bluff et Fing. Comp. I p. 560 (1825). Skopelos.
33. *Arenaria leptoclados* Rehb. Ic. fl. Germ. V p. 32 pro var. *A. serpyllifoliae* (1841); Guss Fl. sic. syn. II p. 824 (1844). Skopelos, Peristeri.
34. *Alsine attica* Bois. et Sprun. Diagn. pl. or. Ser. I. V p. 84 (1844). Skopelos.
35. *Spergularia marina* L. Sp. pl. p. 423 pro var. *Arenariae rubrae* (1753); Griseb. Spic. fl. rum. I, p. 213 (1843). Peristeri.
36. *Linum leucanthum* Bois. et Sprun. Diagn. pl. or. Ser. I, Nr. 1, p. 55 (1842). Jura.
37. *Linum gallicum* L. Sp. pl. ed. 2, p. 401 (1762). Peristeri.
38. *Linum liburnicum* Scop. Fl. carn. ed. 2, I p. 230 (1772). Skopelos.
39. *Linum spicatum* Pers. Syn. I p. 336 sub var. γ . (1805). Skopelos.
40. *Malva cretica* Cav. Diss. II p. 67 (1786). Jura.
41. *Acer creticum* L. Sp. pl. ed. 2, p. 1497 (1762). Skopelos, Jura.
42. *Geranium dissectum* L. Fl. suec. p. 242 (1755). Skopelos.

43. *Geranium molle* L. Sp. pl. p. 682 (1753). Skopelos.
 44. *Geranium purpureum* Vill. Hist. pl. Dauph. III p. 174 (1789). Skopelos.
 45. *Erodium gruinum* L. Sp. pl. p. 680 sub *Geranio* (1753); Willd. Sp. III p. 633 (1800). Skiathos.
 46. *Ruta divaricata* Ten. Fl. Nap. I p. 222 (1811—1815). Jura.
 47. *Pistacia terebinthus* L. Sp. pl. p. 1025 (1753). Skopelos.
 48. *Ononis reclinata* L. Sp. pl. ed. 2. p. 1011 (1762). Var. *mollis* Savi in Mem. soc. ital. IX. p. 351 pro spec. (1802). Skopelos, Peristeri.
 49. *Ononis ornithopodioides* L. Sp. pl. p. 718 (1753). Skopelos.
 50. *Anthyllis Dillenii* Schult. ap. Ser. in DC. Prodr. II p. 170 (1825). Skopelos.

(Schluss folgt.)

Literatur-Uebersicht¹⁾.

December 1896.

Brunnthaler J. Ueber eine monströse Wuchsform von *Polyporus squamosus* (Huds.). (Verh. d. zool.-bot. Ges. XLVI. Bd. 9. Heft. S. 435—436.) 8°. 1 Abb.

Burgerstein A. Die Gattungen der Pomaceen mit besonderer Rücksicht auf den anatomischen Holzbau. (Wiener ill. Garten-Zeitung 1896. Nov.-Heft. S. 383—397.) 8°.

Gutwinski R. De nonnullis Algis novis vel minus cognitis. (Anzeiger der Akad. d. Wissensch. in Krakau 1896. p. 342—350.) 8°.

Pernhoffer G. v. Verzeichniss der in der Umgebung von Seckau in Obersteiermark wachsenden Phanerogamen und Gefässkryptogamen. (Verh. d. zool.-bot. Ges. Wien. XLVI. Bd. 9. Heft. S. 384 bis 425.) 8°.

Verf. hat während zwölf Jahren in der Umgebung von Seckau botanisch und zahlreiche für die Flora dieser Gegend und Steiermark im Allgemeinen werthvolle Beobachtungen gemacht. Es ist daher mit Freude zu begrüssen, dass er sich zur Publication seiner Funde entschloss.

Prohaska K. Zweiter Beitrag zur Flora von Kärnten. („Carinthia“ II. Nr. 6.) 8°. 9 S.

Verf. entdeckte u. A. folgende für das Land neue Arten: *Litorella lacustris* L. Millstädtersee, *Utricularia neglecta* Lehm. bei Hermagor, *Botrychium Virginianum* Sw. Garnitzengraben, *Najas maior* var. *intermedia* Wolfg. Klopeinsee.

Scherffel A. Bemerkungen über *Geaster*-Arten. (Berichte der deutschen bot. Ges. XIV. Bd. Heft 9. S. 312—323.) 8°. 1 Taf.

Behandelt insbesondere morphologische und systematische Fragen bezüglich *G. granulatus* Fuck., *G. Bryantii* Berk., *G. Schmidli* Vitt., *G. fimbriatus* Fr., *G. rufescens* Pers., *G. limbatas*. — Neu beschrieben und abgebildet wird: *G. Bryantii* forma *fallax* Scherff.

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.

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: 1897

Band/Volume: [047](#)

Autor(en)/Author(s): Halacsy [Halácsy] Eugen von

Artikel/Article: [Florula Sporadum. 60-62](#)