

## II. Salsolaceae.

Bearbeitet von Carl Rechinger.

1. *Beta longespicata* Moq., Chenop., p. 13 (1840). — F. et M. in Hohen., Enum. Talüsch, p. 124.  
Čarik in lapidosis. 17. VI.
2. *Chenopodium Vulvaria* L., Spec. plant., ed. I, p. 220. — Fl. dan., Tab. 1162. — *Chenopodium oolidum* Curt., Fl. Lond., V, Tab. 20.  
Zendjanab in glareosorum humidis. 1. VIII.
3. *Chenopodium album* L., Spec. plant., ed. I, p. 219. — Moq., Cheno-  
pod., p. 29. — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 70 (1849). — Fenzl in Ledeb.,  
Fl. Ross., III, p. 697 (1846—1851).  
Urumiah ad rivi Scher-Čai ripas. 2. VII.  
Dize-siamek ad rivi ripas. 30. VI.  
Isperahan in ruderatis. 4. VIII.  
Chaman in cultis. 26. VIII.
4. *Chenopodium Botrys* L., Spec. plant., ed. I, p. 219. — Sibth. et  
Sm., Fl. Graeca, Tab. 253. — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 75 (1849).  
Khosroës in argillosis. 8. VI.
5. *Blitum rubrum* L., Spec. plant., ed. I, p. 218. — *Blitum poly-  
morphum* C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., I, p. 13 (1829). — Fenzl in Le-  
deb., Fl. Ross., III, p. 707 (1846—1851). — *Blitum rubrum* Reichenb., Fl.  
Germ., p. 582. — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 83 (1849).  
Hasanbeili ad rivum. 19. VII.
6. *Blitum virgatum* L., Spec. plant., ed. I, p. 4. — M. a B., Fl. Tauro-  
Caucas., I, p. 4 (1808). — Ledeb., Fl. Alt., I, p. 12 (1829). — Moq. in DC.,  
Prodr., XIII, 2, p. 83 (1849).  
Čarik in declivitatum glareosis. 17. VI.  
Čarik in lapidosis. 16. VI.  
Urumiah ad rivi Scher-Čai ripas. 2. VII.
7. *Spinacia oleracea* L., Spec. plant., ed. I, p. 1027. — *Spinacia  
spinosa* Mönch, Method., p. 318 (1794). — Moq., Chenop., p. 78 (1840). —  
Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 118 (1849). — *Spinacia spinosa* C. Koch  
in Linnaea, XXII, p. 184 (1849).  
Khoi in agris. 23. V.  
Täbris in arvis. 2. V.
8. *Atriplex nitens* Schk., Handb., III, S. 541, Taf. 348 (1803). —  
Fl. Dan., Tab. 2466. — *Atriplex acuminatum* W. et K., Pl. rar. Hung., II,  
Tab. 103 (1805). — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., II, p. 641 in nota ad Nr. 1984 (1808).

- Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 90 (1849). — Ledeb., Fl. Alt., IV, p. 306.  
 — C. A. Meyer, Indo-Caucas., p. 162. — Ledeb., Fl. Ross., III, p. 715 (1846—1851).  
 Merdiseh ad aquarum fossas. 20. XI.

9. *Atriplex littorale* L., Spec. plant., ed. I, p. 1054. — *Atriplex marinum* L., Mant., II, p. 300. — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 96 (1849). — C. Koch in Linnaea, XXII, p. 183. — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 729 (1846—1851).

Gömörchane in salsis ad lacum. 25. VI.

Dize-siamek ad rivi ripas. 30. VI.

10. *Atriplex hastatum* L., Spec. plant., ed. I, p. 1053. — *Atriplex micranthum* C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., IV, p. 308 (1829). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 94 (1849).

Čarik in glareosis. 17. VI.

11. *Atriplex laciniatum* L., Spec. plant., ed. I, p. 1053. — Engl. Bot., Tab. 165. — *Atriplex incisum* M. a B., Fl. Tauro-Caucas., III, p. 641 (1808). *Atriplex recurvum* D'Urv., Enum., Nr. 239. — *Atriplex venetum* Willd., Spec. plant., IV, p. 962. — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 93 (1849). — Ledeb., Fl. Alt., IV, p. 313. — Eichwald, Casp.-kaukas. Pfl., S. 1, 3, 6 (1831—1833). — Besser, Enum., p. 54, Nr. 1476. — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 718 (1846—1851).

Merdiseh ad aquarum fossas. 30. V.

Gul in ruderatis. 22. VIII.

Inter Sahatli et Guschtschi in salsis. 20. VII.

Urumiah in incultis. 28. VI.

12. *Atriplex verruciferum* M. a B., Fl. Tauro-Caucas., II, p. 441 (1808). — *Obione verrucifera* Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 111 (1849). — C. Koch in Linnaea, XXII, p. 184. — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 734. — *Atriplex verruciferum* Ledeb., Fl. Alt., IV, p. 318.

Schindawur in salsis. 1. X.

13. *Eurotia ceratoides* L., Spec. plant., ed. I, p. 979 sub *Axyride*. — *Diotis ceratoides* Willd., Spec., IV, p. 1. — *Eurotia ceratoides* C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., IV, p. 239 (1829). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 120 (1849). — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 737 (1846—1851).

Zameschli in pagi argillosis. 7. VII.

14. *Ceratocarpus arenarius* L., Spec. plant., ed. I, p. 969. — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 121 (1849). — Ledeb., Fl. Alt., IV, p. 198. — C. Koch in Linnaea, XVII, p. 311; XXII, p. 184. — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 739 (1846—1851).

Gescht in siccis sterilibus. 30. V.

Dize-siamek in arvorum aridis. 30. VI.

Merdiseh in lapidosis. 30. IX.

15. *Kochia scoparia* Schrad., Neues Journal, III, 3—4 Stück, S. 85 (1809). — L., Spec. plant., ed. I, p. 221 sub *Chenopodio*. — *Salsola scoparia* M. a B. in Mém. de la Soc. nat. de Mosc., I, p. 144; IV, p. 17. — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., III, p. 128 (1808). — Moq., Chenop., p. 91 (1840). — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 746.

Chanian in incultis. 26. VI.

16. *Kochia hyssopifolia* Pall., Veg., p. 278, Tab. 43 sub *Salsola*. — *Suaeda hyssopifolia* Pall., Ill., Tab. 36. — *Chenopodium villosum* Lam., Dict., I, p. 196. — *Echinopsilon hyssopifolium* Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 135. — *Echinopsilon lanatum* Moq. in Annal. des Sc. nat., sér. II, p. 127.

Khosroes in glareosis. 9. VI.

Urumiah in sterilibus. 28. VI.

17. *Kochia lanata* Jacq. in herb. De Cand. sub *Chenolaena*. — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 216 (1849). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 921 (1879). — Jameschli in pagi tumulo. 1. VII.

18. *Salicornia herbacea* L., Spec. plant., ed. II, p. 5. — *Salicornia europaea* L., Spec. plant., ed. I, p. 3. — Moq., Chenop., p. 113 (1840). — *Salicornia annua* Engl. Bot., Taf. 415. — Fl. dan., Tab. 303. — Ledeb., Fl. Alt., I, p. 2.

Schindawur in salsis. 1. X.

19. *Halopeplis amplexicaulis* Vahl, Symb., II, p. 1 sub *Salicornia*. — *Halostachys perfoliata* Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 148 pro p. (1849). — Boiss., Fl. Or., IV, p. 935 (1879).

Schindawur in salsis. 1. X.

20. *Halocnemum strobilaceum* Pall., It., I, App., p. 481, Tab. 91 B, Fig. 1, 2. — Moq., Chenop., p. 109 (1840). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 149 (1849). — Ledeb., Fl. Alt., I, p. 6. — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 6 (1879). — Merdiseh in salsis. 30. X.

21. *Suaeda altissima* L., Spec. plant., ed. I, p. 221 sub *Chenopodio*. — *Salsola altissima* L., Spec. plant., ed. II, p. 324. — Pall., Ill., p. 49, Tab. 42. — M. a B., Beschr. d. Länd. am casp. Meere, S. 150, App. Nr. 23. — Moq., Chenop., p. 123 (1840). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 157 (1849). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 940 (1879).

Gök-tepe in ruderatis. 26. VI.

22. *Suaeda maritima* Du Mort., Fl. Belg., p. 22. — *Chenopodium maritimum* L., Spec. plant., ed. I, p. 221. — *Schoberia maritima* C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., I, p. 400 (1829). — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 182 sub *Chenopodio*; III, p. 176 (excl. var.  $\beta$  ad *Suaedam salsam* spect.) (1809). — *Suaeda maritima* Moq., Chenop., p. 127 (1840). — *Chenopodina maritima* Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 161 (1849).

Gul in salsis. 22. VIII.

Khoi in pratis salsis. 23. V.

Čarik in sterilibus. 17. VI.

Inter Sahatli et Guschtschi in salsis. 20. VII.

Merdiseh in salsis. 30. IX.

23. *Suaeda salsa* Pall., Ill., p. 46, Tab. 39. — *Salsola salsa* Pall., It., I, p. 216. — *Schoberia salsa* C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., I, p. 401. — *Chenopodina salsa* Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 160 (1849). — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 785 (1846—1851).

Schindawur in salsis. 1. X.

24. *Schanginia baccata* Forsk., Eg. Arab., p. 69 sub *Suaeda*. — *Schanginia baccata* Moq., Chenop., p. 119 (1840). — *Euchylaena aegyptiaca* Spreng., Syst., I, p. 923.

Schindawur in salsis. 1. X.

25. *Salsola brachiata* Pall., Ill., p. 30, Tab. 22. — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 185; III, p. 178 (1808). — C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., I, p. 388 (1829). — *Salsola Pallasiana* Vest in Schult., Syst. veget., VI, p. 240. — Moq., Chenop., p. 137 (1840). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 185 (1849). — *Salsola pulla* C. Koch in Linnaea, XXII, p. 190.

Schindawur in salsis. 1. X.

26. *Salsola Soda* L., Spec. plant., ed. I, p. 223. — Pall., Ill., Tab. 30. — M. a B. in Mém. de la Soc. nat. de Mosc., I, p. 102; IV, p. 10. — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 185; III, p. 179 (1808). — Moq., Chenop., p. 147 (1840). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 189 (1849).

Schindawur in salsis. 1. X.

27. *Salsola Kali* L., Spec. plant., ed. I, p. 222. — Moq., Chenop., p. 136 (1840). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 187 (1849). — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 797 (1846—1851). — C. Koch in Linnaea, XVII, p. 313; XXII, p. 100.

Disa-Chald in lapidosis. 1. X.

Urumiah in sterilibus. 28. VI.

28. *Salsola crassa* M. a B. in Mém. de la Soc. nat. de Mosc., I, p. 100 (1806). — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 184; III, p. 178 (1808). — Eichwald, Casp.-kaukas. Pfl., Taf. XXV (1831—1833). — Moq., Chenop., p. 137 (1840). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 186 (1849). — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 804 (1846—1851). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 956 (1879).

Schindawur in salsis. 1. X.

29. *Salsola glauca* M. a B., Beschr. d. Länd. am casp. Meere, S. 144 (1800). — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 185 (1808). — *Salsola spicata* Pall., Ill., II, p. 27, Tab. 19 (1803). — Moq., Chenop., p. 140 (1840). — C. Koch in Linnaea, XVII, p. 313; XXIV, p. 91. — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 818 (1846—1851). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 959 (1879).

Gul in salsis. 22. VIII.

30. *Salsola verrucosa* M. a B. in Mé. de la Soc. nat. de Mosc., I, p. 141 (1806). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 961 (1879). — *Salsola dendroides* Pall., Ill., p. 22, Tab. XIV (1806). — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 186; IV, p. 12. — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 180 (1849). — *Salsola ericoides* C. A. Meyer, Indo-Caucas., p. 160. — Eichwald, Casp.-Kaukas. Pfl., S. 26.

Schindawur in salsis. I. X.

31. *Salsola vermiculata* L., Spec. plant., ed. I, p. 223. — Moq., Chenop., p. 140 (1840). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 181 (1849). — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 810 (1846—1851). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 962 (1879).

Merdiseh in lapidosis. 30. IX.

Gömörchané in salsis ad lacum. 25. VI.

32. *Noëa spinosissima* L. fil., Suppl., p. 173 (1781) sub *Anabasi*. — *Anabasis spinosissima* M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 190; III, p. 184 (1808). — *Salsola Echinus* Del., Eg., p. 223, Tab. XXI, Fig. 2 (1817). — *Halogeton spinosissimus* C. A. Meyer, Verz. d. kaukas.-casp. Pfl., S. 159 (1831). — *Halogeton spinosissimus* Moq., Chenop., p. 157 (1840). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 207 (1849). — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 831 (1846—1851). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 965 (1879).

Urumiah in aridis. 2. VII.

Zendjanab in montosorum aridis. 1. VIII.

Merdiseh in lapidosis. 30. IX.

33. *Girgensohnia oppositiflora* Pall., Reise, II, S. 735, Taf. O (1773) sub *Salsola*. — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 835 (1846—1851). — *Halogeton oppositiflorum* Moq., Chenop., p. 161 (1840). — *Noëa oppositiflora* Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 209 (1849). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 967 (1879).

Merdiseh in lapidosis. 30. IX.

34. *Anabasis aphylla* L., Amoen. acad., II, p. 347. — L., Spec. plant., ed. I, p. 223. — M. a B. in Mé. de la Soc. nat. de Mosc., I, p. 108. — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 189; III, p. 183 (1808). — Moq., Chenop., p. 165 (1840). — Moq. in DC., Prodr., XIII, 2, p. 211. — Bunge, Rev. Anab., p. 40 (1862).

Disa-Chald in ruderatis. 29. IX.

Merdiseh in lapidosis. 30. X.

35. *Petrosimonia triandra* Pall., Reise, I, S. 483, Taf. D, Fig. 2; Taf. E, Fig. 1 (1771) sub *Polycnemo*. — *Polycnemon volvox* Pall., Ill., p. 60, Tab. 50 (1803). — *Halimocnemis volvox* C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., I, p. 383 (1829). — Bunge, Rev. Anab., p. 54 (1862). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 979 (1879).

Schindawur in salsis. 1. X.

36. *Halocharis sulphurea* Moq. in Mé. de l'Acad. de Toul., V, p. 180 (1839). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 975 (1879). — Sub *Halocnemide* in DC., Prodr., XIII, 2, p. 201 (1849). — Bunge, Rev. Anab., p. 63 (1862).

Isperehan in graminosis aridi. 30. VII.

37. *Halimocnemis gibbosa* Wołosczak, Botan. Ergebnisse d. Polak'schen Exped. nach Persien (1882), II. Th., S. 9 (1886) in Denkschr. d. kais. Akad. d. Wissensch., Bd. LI (1886).

Merdiseh in lapidosis. 30. IX.

38. *Halanthium rarifolium* Moq. in D.C., Prodr., XIII, 2, p. 204 (1849). — C. Koch in Linnaea, XVII, p. 314. — *Halocharis pycnantha* C. Koch in Linnaea, XXIV, p. 91 (1851). — *Halogeton rarifolius* Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 834 (1846—1851).

Var. *Aucherianum* Bunge, Rev. Anab., p. 83 (1862). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 982 (1879).

Gömörchane in salsis ad lacum. 28. VI.

### III. Amarantaceae.

Bearbeitet von Carl Rechinger.

1. *Amarantus Blitum* L., Spec. plant., ed. I, p. 990. — Moq. in D.C., Prodr., XIII, 2, p. 263 (1849). — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 857 (1846—1851). — *Amarantus silvestris* Boiss., Fl. Orient., IV, p. 990 (1879).

Urumiah in depressis humidis. 28. VI.

Inter Hasanbeili et Alilibak in ruderatis. 18. IX.

Täbris in cultis. 27. IX.

2. *Amarantus retroflexus* L., Spec. plant., ed. I, p. 991. — Moq. in D.C., Prodr., XIII, 2, p. 258 (1849). — Fenzl in Ledeb., Fl. Ross., III, p. 856. — Willd., Hist. Amarant., Tab. 11, Fig. 21. — Reichenb., Icon., V, Fig. 668. — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 989 (1879). — *Amarantus spicatus* Lam., Fl. franç., II, p. 192.

Urumiah in incultis depressis. 28. VI.

Täbris in cultis. 27. IX.

### IV. Polygonaceae.

Bearbeitet von Carl Rechinger.

1. *Calligonum comosum* L'Hérit. in Trans. Soc. Linn. lond., I, p. 180. — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1000 (1879).

Inter Hebeschi et Tesutsch in arenosis. 22. VII.

2. *Rheum ribes* L., Spec. plant., ed. I, p. 372. — Jaub. et Spach, Ill. pl. Or., V, Tab. 470 (1853—1857). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1004 (1879).

Scher in saxosis. 8. VII.

Tachte-Balküs in locis asperis. 18. VIII.

Zendjire in monte Mischoob, unde attulere rustici. Initio Maii.

3. *Oxyria digyna* L., Spec. plant., ed. I, p. 337 sub *Rumice*. — *Oxyria reniformis* C. A. Meyer, Indo-Caucas., p. 155. — C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., II, p. 56 (1830).

Isperahan in monte Saehend in glareosis. 5. VIII.

4. *Rumex Patientia* L., Spec. plant., ed. I, p. 333. — C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., II, p. 58 (1830). — Ledeb., Fl. Ross., III, p. 507 (1846—1851).

Gisgapan in saxorum umbrosis. 16. VIII.

5. *Rumex crispus* L., Spec. plant., ed. I, p. 335. — Fl. dan., Tab. 1334. — C. A. Meyer in Ledeb., Fl. Alt., II, p. 57 (1830). — Ledeb., Fl. Ross., III, p. 505 (1846—1851).

Khosroes ad rivi ripas. 9. VI.

6. *Rumex pratensis* M. et K., Deutschl. Fl., II, p. 609. — Engl. Bot., Tab. 2757. — *Rumex acutus* M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 289 (1808). — *Rumex Oxylapathum* Hayne, Arzneigew., XIII, Taf. 2.

Alibulak in silvis caeduis. 19. IX.

7. *Rumex conglomeratus* Morr., Prodr. stirp. Goett., p. 52. — Fl. dan., Tab. 2228. — *Rumex glomeratus* Schreb., Spicill. lips., ed. II, p. 64. — *Rumex Nemolapathum* M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 289, non Ehrh. (1808).

Urumiah in rivulorum ripis. 28. VI.

8. *Rumex scutatus* L., Spec. plant., ed. I, p. 337. — *Rumex glaucus* Jacq., Collect., I, p. 63; Icon. pl. rar., I, Tab. 67. — *Rumex digynus* Schult., Schneeb., I, Ausg. Anh., S. 120, non L.

In montis Gelosae argillosis. 14. VI.

9. *Rumex tuberosus* L., Spec. plant., ed. II, p. 481 (1762). — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., III, p. 280. — *Rumex creticus* Boiss., Diagn., I, 12, p. 102. — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1027 (1879).

In pratis depressis montis Karnaru. 12. VI.

In graminosis montis Saehend. 6. VIII.

10. *Rumex acetoselloides* Bal., Bull. de la Soc. bot. fr., I, p. 282. — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1018 (1879).

Isperahan in glareosis. 30. VII.

Zendjanab in glareosis. 1. VIII.

11. *Polygonum Bistorta* L., Spec. plant., ed. I, p. 516.

Var. *angustifolium* Meissn. — *Polygonum bistortoides* Boiss., Diagn., sér. I, 5, p. 46 (1844). — *Polygonum confusum* Meissn. in Wallr., Pl. As. rar., III, p. 53 (1832). — Boiss., Fl. Orient., IV,

p. 1027 (1879). — *Polygonum splendens* Klotzsch in Reis. d. Prinz. Wald. v. Preuss., S. 135, Taf. 88 (1862).

In scaturiginosis montis Saehend. 6. VIII.

12. *Polygonum amphibium* L., Spec. plant., ed. I, p. 361. — M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 301 (1808). — Ledeb., Fl. Ross., III, p. 520.

Var. *a. natans* Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1028 (1879).

Gul in stagni marginibus. 22. VIII.

13. *Polygonum Persicaria* L., Spec. plant., ed. I, p. 361.

Urumiah ad rivi Scher-Tschai ripas. 2. VII.

14. *Polygonum lapathifolium* L., Spec. plant., ed. I, p. 360. — *Polygonum pennsylvanicum* Huds., Fl. angl., ed. I, p. 148.

Hasanbeili ad rivum. 18. IX.

15. *Polygonum Convolvulus* L., Spec. plant., ed. I, p. 364. — Curt., Fl. Lond., IV, Tab. 29. — Ledeb., Fl. Ross., III, p. 528 (1846—1851).

Urumiah in arvis. 28. VI.

Hasanbek in silvis caeduis. 17. IX.

16. *Polygonum rottboellioides* Jaub. et Spach, Ill. pl. Or., Tab. 122 (1846). — *Polygonum tubulosum* Boiss., Diagn., sér. VII, 1, p. 83 n. s. — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1032 (1879).

Khosroes in argillosis. 8. VI.

Urumiah ad rivi Scher-Tschai ripas. 2. VII.

17. *Polygonum Olivieri* Jaub. et Spach, Ill. pl. Or., II, p. 32, Tab. 122 (1844). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1033 (1879).

Dize-siamek in aridis. 20. VI.

Schandschu in viarum durissimis. 15. VIII.

Achmedabad ad aquas minerales. 17. VIII.

18. *Polygonum Bellardi* All., Fl. Ped., II, p. 205, Tab. 90, Fig. 2. — *Polygonum patulum* M. a B., Fl. Tauro-Caucas., I, p. 204. — *Polygonum strictum* Ledeb., Fl. Alt., Ic., Tab. 444 (form. *tenuior stricta*) (1829). — *Polygonum chlorocoleum* Steud. in Ky. Sched. — *Polygonum reticulatum* C. Koch in Linnaea, XXXII, p. 200.

Geschit in arvis. 30. V.

Gömörchane in salsis ad lacum. 25. VI.

Urumiah in arvis. 28. VI.

Mirse in salsis. 30. IX.

19. *Polygonum ammanioides* Jaub. et Spach, Ill. pl. Or., II, p. 28, Tab. 119 (1844—1846). — *Polygonum cognatum* γ. *ammanioides* Meissn. in DC., Prodr., XIV, 1, p. 96 (1856). — *Polygonum alpestre* β. *ammanioides* Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1038 (1879).

Var in arvis. 29. V.

20. *Polygonum setosum* Jacq., Obs., III, p. 8, Tab. 17. — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1038 (1879).

Inter Kotursu et Zaraschora in pascuis. 18. VIII.

21. *Polygonum thymifolium* Jaub. et Spach, Ill. pl. Or., II, p. 22, Tab. 116 (1844—1846). — *Polygonum Kotschyianum* Boiss. in Ky. Sched. (1845). — Meissn. in DC., Prodr., XIV, 1, p. 90 (1856). — Boiss., Fl. Orient., IV, p. 1040 (1879).

Khoi in lapidosis. 27. V.

Isperahan in monte Saehend in lapidosis. 5. VIII.

Tachte-Balküs in asperis. 18. VIII.

---

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Frueher: Verh.des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [39](#)

Autor(en)/Author(s): Rechinger sen. Karl

Artikel/Article: [Beitrag zur Flora von Persien. Bearbeitung der von J.A. Knapp im Jahre 1884 in der Provinz Adserbidschan gesammelten Pflanzen. \(Tafel 6\) II Salsolaceae, III Amaranthaceae und IV Polygonaceae 240-248](#)