

35 (247). *Acachmena* H. P. Fuchs

1 (1292). *A. cuspidata* (Bieb.) H. P. Fuchs, 1960, Taxon, 9, 2: 55. — *Cheiranthus cuspidatus* Bieb. 1798, Tabl. Prov. Mer Casp.: 116. — *C. bithynicus* Pers. 1806, Syn. Pl. 2, 1: 200. — *Erysimum cuspidatum* (Bieb.) DC. 1821, Syst. Nat. 2: 493; В. И. Дороф. 2002, Turczaninowia, 5, 3: 72. — *Cuspidaria biebersteinii* Andr. ex Bess. 1822, Enum. Pl. Volhyn.: 104, nom. nud. — *Syrenia latifolia* Andr. ex Bess. 1822, l. c.: 104, nom. nud. — *Cheirinia cuspidata* (Bieb.) Link, 1822, Enum. Horti Berol. Alt. 2: 170. — *Cuspidaria cheiranthoides* Link, 1831, Handbuch, 2: 315. — *Syrenia cuspidata* (Bieb.) Rchb. 1832, Fl. Germ. Excurs.: 689. — *Erysimum rarifolium* C. Koch, 1847, Linnaea, 19: 52. — *E. leptopetalum* C. Koch, 1847, l. c.: 52. — *Cuspidaria biebersteinii* β. *stenocarpa* Rupr. 1869, Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 74 (Fl. Cauc.). — *C. stenocarpa* (Rupr.) Trautv. 1882, Increm. Fl. Phan. Ross. 1: 82; id. 1883, Тр. Петерб. бот. сада, 8, 1: 106. — *C. cuspidata* (Bieb.) Takht. 1946, в Тахт. и Фёд. Фл. Ерев.: 132. — *Syreniopsis cuspidata* (Bieb.) H. P. Fuchs, 1959, Acta Bot. Acad. Sci. Hung. 5, 1–2: 52. — *Erysimum froehneri* Polatschek, 2008, Ann. Naturh. Mus. (Wien), ser. B, 109: 155. — *E. anceps* auct. non Steven ex Ledeb.: Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 200.

Описан из Крыма. Lectotypus (Дорофеев, 1986: 66): «Tauria, herbar. Palasii» (LE!).

ЗП; ВП: В. Ставр.; **ЗК; ЦК; ВК:** В. Сулак., Кубин.; **СЗЗ:** Анап.-Гел.; **ЗЗ; ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Караб., Н. Кур.; **ЮЗЗ:** Месх.; **ЮЗ:** Ерев., Севан., Дар., Занг., Ю. Караб.; **Т.**

Южн., Юго-Вост., Вост. (Прибалтика, Верхне- и Нижне-Волжский р-ны — заносное; юго-зап.) Европа; Средиз. (Греция); Юго-Зап. Азия (Турция, сев. Иран).

36 (248). *Syrenia* Andr. ex Bess.

1 (1293). *S. cana* (Piller et Mitterp.) Neir. 1870, Aufz. Ungarn Slavon. Gefässpfl.: 73; В. И. Дороф. 2003, Turczaninowia, 6, 3: 119. — *Cheiranthus canus* Piller et Mitterp. 1783, Iter Poseg. Slavon: 146, tab. 15. — *Erysimum angustifolium* Ehrh. 1792, Beitr. Naturk. 7: 155. — *Syrenia angustifolia* (Ehrh.) Bess. 1822, Enum. Pl. Volhyn.: 27; Rchb. 1832, Fl. Germ. Excurs.: 689, comb. superfl. — *S. ucrainica* Klokov, 1953, Фл. УРСР, 5: 504. — *Erysimum canum* (Piller et Mitterp.) Polatschek, 1982, Pl. Syst. Evol. 140, 4: 321.

Описан из Центральной Европы.

ЦК: В. Кум.; **ВК:** Ассо-Арг.; **СЗЗ:** Анап.-Гел.

Центр. (вост.), Юго-Вост. (сев., вост.), Вост. (юг) Европа; Сев., Ср. Азия.

2 (1294). *S. montana* (Pall.) Klokov, 1953, Фл. УРСР, 5: 505, 236; В. И. Дороф. 2003, Turczaninowia, 6, 3: 119. — *Cheiranthus montanus* Pall. 1771, Reise Russ. Reich. 1: 496. — *Erysimum sessiliflorum* DC. 1824, Prodr. 1: 196. — *Syrenia sessiliflora* (DC.) Ledeb. 1841, Fl. Ross. 1: 193. — *S. dolychostylos* Klokov, 1953, цит. соч.: 505. — *S. aucta* Klokov, 1953, цит. соч.: 505.

Описан с Волги. *Lectotypus* (Anchev, Polatschek, 2006: 258): «Ad Wolgam lectus» (LE!).

ЗП; ВП: В. Ставр.; **ЗК:** Уруп-Теб.; **ВК:** Ман.-Самур.; **СЗЗ:** Анап.-Гел.
Юго-Вост. (вост.), Вост. (центр, юг) Европа; Сев., Ср. Азия.

3 (1295). **S. siliculosa** (Bieb.) Andr. ex C. A. Mey. 1831, in Ledeb. Fl. Alt. 3: 162; В. И. Дороф. 2003, Turczaninowia, 6, 3: 119. — *Cheiranthus siliculosus* Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 2: 121. — *Erysimum siliculosum* (Bieb.) DC. 1821, Syst. Nat. 2: 491.

Описан из Прикумских степей. *Lectotypus* (Дорофеев, 2002: 109): «Ex deserto Cumanico et Caucaso demissiore» (LE!); *syntypus*: «Desertum Cumanum» (LE!).

ВП: Тер.-Кум., Тер.-Сулак.; **ВК:** Ман.-Самур.

Указан для **ЗП:** З. Ставр.; **ВП:** В. Ставр. (Гроссгейм, 1950: 246).

Юго-Вост. (вост.), Вост. (Причерноморье, юго-вост.) Европа; Сев. (Зап. Сибирь), Ср. Азия.

Subtrib. 4. **Alyssinae** Sond.

37 (249). **Fibigia** Medik.

1 (1296). **F. clypeata** (L.) Medik. 1792, Pfl.-Gatt.: 91; Гроссг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 210; В. И. Дороф. 2003, Turczaninowia, 6, 3: 85. — *Alyssum clypeatum* L. 1753, Sp. Pl.: 651.

Описан из Южной Европы. *Lectotypus* (Phitos in Strid, Kit Tan, 2002: 224): Herb. Burser XI: 29 (UPS-BURSER).

СЗЗ: Анап.-Гел.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ЮЗЗ:** Месх., Джав.-В. Ах.; **ЮЗ:** Мегр.-Зан.

Указан для **ЗЗ:** Рион.-Квир. (Гроссгейм, 1950: 210).

Южн., Юго-Вост. Европа; Юго-Зап. Азия (Турция, Сирия, Ливан, Израиль, Ирак, Иран).

2 (1297). **F. eriocarpa** (DC.) Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 258; Гроссг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 211; В. И. Дороф. 2003, Turczaninowia, 6, 3: 85. — *Farsetia eriocarpa* DC. 1821, Syst. Nat. 2: 288.

Описан с Кипра. *Typus*: «Cyprus, Labillardiere» (G?).

СЗЗ: Анап.-Гел.

Указан для **ЗП:** Аз.-Куб. (юг Таманского п-ова) (Галушко, 1980: 53).

Средиз. (Италия, Греция); Юго-Зап. Азия (Кипр, Турция, Сирия, Ливан, Израиль); Сев. Африка (Египет).

3 (1298). **F. macrocarpa** (Boiss.) Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 258. — *Farsetia macrocarpa* Boiss. 1842, Ann. Sci. Nat. (Paris), sér. 2, 17: 89.

Описан из Турции. *Typus*: «Prov. Malatya: Ak Dag, № 236, Auch.» (K?).

ЮЗЗ: Араг.; **ЮЗ:** Ерев., Севан., Нах., Занг., Мегр.-Зан.

Юго-Зап. Азия (Турция, Сирия, Ливан, Ирак, Иран).