

gius, 1767. — *P. dshawachischwili* Kharkev. 1966, Новости сист. высш. раст. 3: 84, рис. 2. — *Aconogonon dshawachischwili* (Kharkev.) Soják, 1974, Preslia, 46, 2: 151.

Описан из Италии (Пьемонт).

**ЗК:** Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК:** Малк., В. Тер.; **ВК:** В. Сулак., Ман.-Самур.; **ЗЗ:** Инг.-Рион.; **ЦЗ;** **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ:** Араг.; **ЮЗ:** Ерев., Севан., Дар., Занг., Мегр.-Зан.

Центр., Южн., Вост. Европа; Сев., Юго-Зап., Ср., Центр., Вост. (по Амуру) Азия; заносное в других странах.

Мы не смогли отличить от этого вида растения, описанные как *A. dshawachischwili*.

2 (779). **A. panjutinii** (Kharkev.) Soják, 1974, Preslia, 46, 2: 151. — *Polygonum panjutinii* Kharkev. 1966, Новости сист. высш. раст. 3: 82, рис. 1.

Описан из Западного Закавказья. Турис: «Сев. Колхида, Гвандра, каменистый луг на высоте 1700 м над ур. м., 8 VIII 1933, В. Захарова» (LE!).

**ЗК:** Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК;** **ВК:** Ассо-Арг., В. Сулак. (горы), Ман.-Самур.; **ЗЗ:** Абх., Инг.-Рион. (горы); **ВЗ:** Алаз.-Агрич.

Эндемик.

### 7 (133). **Fagopyrum** Mill., nom. cons.\*

1 (780). **F. esculentum** Moench, 1794, Methodus: 290. — *Polygonum fagopyrum* L. 1753, Sp. Pl.: 364. — *Fagopyrum sagittatum* Gilib. 1792, Exerc. Phyt. 2: 435, nom. illeg.

Описан из Европы.

**ВК:** Ассо-Арг.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Лори; **ЮЗ:** Дар.

Европа; Азия; Америка.

2 (781). **F. tataricum** (L.) Gaertn. 1791, Fruct. Sem. Pl. 2: 182, tab. 119. — *Polygonum tataricum* L. 1753, Sp. Pl.: 364.

Описан из Восточной Европы.

**ЗК:** Уруп-Теб.; **ЗЗ:** Абх., Инг.-Рион.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.

Европа; Сев., Юго-Зап. (Пакистан), Ср., Центр., Вост. Азия.

### Trib. 3. **Polygoneae** Rchb.\*\*

#### 8 (134). **Polygonum** L., nom. cons.

##### Sect. 1. **Polygonum**

1 (782). **P. maritimum** L. 1753, Sp. Pl.: 361; Цвел. 1979, Новости сист. высш. раст. 15: 133.

Описан из Европы и Северной Америки.

**ЗЗ:** Абх. («Приморские пески у ст. Гантиади, 23 IX 1959, Н. Цвелёв»).

Атл. (юг), Южн. (юг), Юго-Вост. (зап., вост.) Европа; Средиз.; Юго-Зап. (Турция, Израиль, Иордания) Азия; Сев. Африка. По морским побережьям.

\* А. Е. Грабовская-Бородина.

\*\* Н. Н. Цвелёв.

2 (783). **P. mesembricum** Chrtek, 1960, Preslia, 32, 4: 367; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 68; Хопр. 1992, Бюлл. Главн. бот. сада АН СССР, 163: 49. — *P. maritimum* auct. non L.: Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 233, р. р.

Описан из Болгарии (окр. Бургаса).

**СЗЗ**: Анап.-Гел. («Окр. Анапы, пески у пляжа, 26 VIII 1916, Ю. Воронов» — LE!); **ЗЗ**: Адж.

Юго-Вост. (Крым), Вост. Европа (Причерноморье); Юго-Зап. Азия (Турция).

3 (784). **P. euxinum** Chrtek, 1960, Preslia, 32, 4: 367. — *P. roberti* auct. non Loisel.: Цвел. 1979, Новости сист. высш. раст. 15: 134; Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 233.

Описан из Болгарии (окр. Бургаса).

**ЗП**: Аз.-Куб.; **СЗЗ**; **ЗЗ**. По морскому побережью.

Южн., Юго-Вост. Европа; Юго-Зап. Азия.

Вероятно, происходит от гибридизации *P. arenastrum* Boreau с *P. mesembricum*.

4 (785). **P. alpestre** C. A. Mey. 1831, Verz. Pfl. Cauc. Casp. Meer.: 157. — *P. ammanioides* Jaub. et Spach, 1844, Ill. Pl. Or. 2: 28, tab. 119. — *P. pluriflorum* C. Koch, 1849, Linnaea, 22: 202. — *P. cognatum* auct. non Meisn.: В. Е. Авет. 1972, в Тахт. и Фёд, Фл. Ерев.: 100.

Описан с Центрального Кавказа и из Талыша. Lectotypus (Tzvelev, hoc loco): «In lapidosis ripae fl. Terek supra Wladikawkas, nec non in rupestribus subalpinis, 4000–3200 ft, 12–17 VIII» (LE!).

**ЗК**: Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК**; **ВК**; **ЗЗ**: Рион.-Квир., Адж.; **ЦЗ**; **ВЗ**: Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ**; **ЮЗ**.

Вост. Европа (заносное на юге Украины); Юго-Зап. Азия.

Иногда объединяется с близким, преимущественно центральноазиатским *P. cognatum*. Популяции с тупыми (а не острыми или островатыми) на верхушке листьями могут быть признаны в качестве var. *ammanioides* (Jaub. et Spach) Boiss.

5 (786). **P. arenastrum** Boreau, 1857, Fl. Centre Fr. ed. 3, 2: 559. — *P. aequale* Lindm. 1913, Sv. Bot. Tidskr. 6, 3: 692, nom. illeg. — *P. lencoranicum* Kom. 1936, Фл. СССР, 5: 720, 613. — *P. araraticum* Kom. 1936, цит. соч.: 720, 621. — *P. caspicum* Kom. 1936, цит. соч.: 721, 623. — *P. retinerve* Vorosch. 1954, Бюлл. Главн. бот. сада АН СССР, 18: 102, descr. ross. — *P. aviculare* auct. non L.: Ком. 1936, цит. соч., 5: 614; Цвел. 1979, Новости сист. высш. раст. 15: 137.

Описан из Франции.

Все районы Кавказа.

Европа; Сев., Юго.-Зап., Ср., Центр., Вост. Азия; Сев. Африка; Сев. Америка; заносное в других внетропических странах.

Кавказские и другие более южные популяции этого вида обычно имеют более жесткие листовые пластинки с сильно выступающими снизу жилками. Они могут быть приняты за var. *caspicum* (Ком.) Tzvel. (1989, Новости сист. высш. раст. 26: 69) или за subsp. *caspicum* (Ком.) Tzvel. (1996, Фл. Вост. Евр. 9: 146), хотя в отношении возможности наследования этих признаков еще нет достаточной ясности. К этому ксерофильному таксону принадлежат также описанные с Кавказа *P. araraticum* и *P. lencoranicum*, как и *P. retinerve*. О. В. Юрцева и Т. Е. Крамина

(2003, Бот. журн. 88, 1: 9–25) вполне обоснованно считают, что *P. arenastrum* произошел в результате гибридизации *P. aviculare* с *P. calcatum* Lindm. Этот вид является вполне стабилизировавшимся.

6 (787). **P. tenuissimum** A. I. Baranov et Skvortsov ex Vorosch. 1965, Бюлл. Главн. бот. сада АН СССР, 60: 36; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 69. Описан с северо-востока Китая (окр. Харбина).

**ВЗ:** Ширв. («Апшеронский п-ов, Мардакяны, сорное в питомнике, 12 XI 1935, В. Комаров» — LE!).

Вост. Азия; заносное в других странах.

7 (788). **P. calcatum** Lindm. 1904, Bot. Not. (Lund): 144; Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 233.

Описан из Швеции.

**ЗЗ:** Абх. (заносное в Сухуме).

Указан как сорное растение для **ЗК:** Бело-Лаб.; **ЗЗ:** Туап.-Адл. (Зернов, 2006: 233).

Европа; Сев., Вост. Азия; Сев. Америка; заносное в других внетропических странах.

8 (789). **P. aviculare** L. 1753, Sp. Pl.: 362, s. str.; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 69. — *P. monspeliense* Thiéб.-Bern. ex Pers. 1805, Syn. Pl. 1: 439. — *P. heterophyllum* Lindm. 1913, Sv. Bot. Tidskr. 6, 3: 690, nom. illeg.; Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 105, p. p.

Описан из Европы.

**ЗЗ:** Абх. («Рицинский заповедник, верховья р. Ажары, 5 VIII 1973, Т. Заиконникова» — LE!), Адж. («Аджаро-Имеретинский хр., вост. склон горы Папара, 26 VII 1914, Е. Кикодзе» — LE!); **ЮЗ:** Севан. («У берега оз. Севан в окр. сел. Цовагюх, 8 VI 1961, Н. Савич» — LE!).

Европа; Сев., Вост. Азия; Сев. Америка; заносное в других внетропических странах.

Международный комитет по номенклатуре растений оставил за этим видом название *P. aviculare* L., хотя диагноз К. Линнея больше соответствует *P. arenastrum* Voreau.

О. В. Юрцева (2006, П. Ф. Маевский, Фл. средн. пол. европ. части Росс. изд. 10: 196) относит название *P. monspeliense* к изредка встречающемуся гибриду *P. aviculare* × *P. arenastrum*, что мало вероятно. На Кавказе *P. aviculare* — редкое заносное растение.

9 (790). **P. propinquum** Ledeb. 1850, Fl. Ross. 3, 2: 532; Косенко, 1970, Опред. высш. раст. Сев.-Зап. Кавк. и Предкавк.: 71; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 70.

Описан из окр. Астрахани. Tur u s: «Astrachan, leg. Blume, m. 1818» (LE!).

**ВП:** Тер.-Сулак. (низовья Терека).

Указан для **ЗП:** Аз.-Куб. (Косенко, 1970: 71).

Вост. Европа (юго-вост.); Сев., Ср., Центр., Вост. Азия.

10 (791). **P. neglectum** Bess. 1821, Enum. Pl. Volhyn.: 45; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 70. — *P. heterophyllum* auct. non Lindm.: Гроссг. 1945, Фл.

Кавк. изд. 2, 3: 105, р. р. — *P. bellardii* auct. non All.: Цвел. 1979, Новости сист. высш. раст. 15: 135.

Описан из Украины. *Lectotypus* (Цвелёв, 1979: 135): «In cultis Volhyn. Herb. W. Besser» (LE!).

**ЗП; ВП; ЗК:** Бело-Лаб., Уруп-Теб.; **ЦК; ВК:** Ман.-Самур.; **СЗЗ; ЗЗ; ЦЗ:** Карт.-Ю.Ос.; **ВЗ:** Н. Кур., Караб.; **ЮЗЗ; ЮЗ:** Севан.

Европа; Сев., Юго-Зап., Ср., Вост. Азия; заносное в других внетропических странах.

11 (792). **P. patuliforme** Vorosch. 1954, Бюлл. Главн. бот. сада. АН СССР, 18: 106; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 70.

Описан из Воронежской области. *Typus*: «Са. Maslowka prope Woronesh, 27 VII 1945, W. Woroschilow» (МНА).

**ВП:** Тер.-Кум., Тер.-Сулак.; **ВК:** В. Сулак. (по Сулаку).

Вост. Европа (юго-вост.).

Возможно, происходит от гибридизации *P. neglectum* с *P. novoascanicum* Klokov.

12 (793). **P. rurivagum** Jord. ex Voreau, 1857, Fl. Centre Fr. ed. 3, 2: 560; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 70.

Описан из Франции.

**СЗЗ:** Анап.-Гел. («Новороссийский округ, морской берег у устья р. Сукко, 5 VIII 1916, Ю. Воронов» — LE!).

Европа; заносное в других внетропических странах.

13 (794). **P. salsugineum** Bieb. 1798, Tabl. Prov. Mer Casp.: 114.

Описан из Восточного Закавказья и окр. Сарепты. *Lectotypus* (Tzvelev, hoc loco; Byalt, in sched.): «Ex planitiebus Schirvanensibus et ex agro Sareptano» (LE — Herb. Bieb!).

**ЗП:** Аз.-Куб. (Таманский п-ов); **ВП; ЦК:** Малк., В. Тер.; **ВК; ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос. (окр. Тбилиси); **ВЗ.**

Юго-Вост. (Крым), Вост. (юго-вост.) Европа; Ср. Азия.

Характерная для этого вида светло-желтая окраска цветков плохо сохраняется на сухом материале.

14 (795). **P. aschersonianum** H. Gross, 1913, Bot. Jahrb. Syst. 49, 2: 341; Гросс. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 107. — *P. scythicum* Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 650, 202; Косенко, 1970, Опред. высш. раст. Сев.-Зап. Кавк. и Предкавк.: 72.

Описан из окр. Волгограда. *Typus*: «Flora sareptana, A. Becker» (В; isotypi — LE!).

**ЗП:** Аз.-Куб. («Таманский округ, сел. Приморско-Ахтарское, 15 IX 1916, Н. Пастухов» — LE!).

Вост. Европа (юго-вост.).

Вероятно, происходит от гибридизации *P. salsugineum* с *P. novoascanicum* Klokov. О его гибридном происхождении предполагал еще Д. Е. Янишевский (1927), а в недавнее время это было подтверждено (Войлокова и др., 2009, Бот. журн. 88, 1: 9–25). Едва ли отличим от него описанный из Самарской области *P. samarense* H. Gross с розовато-белым (а не желтовато-бе-

лым) околоцветником. В. Н. Войлокова и др. (2009) считают этот таксон гибридом *P. patulum* Bieb. с *P. aviculare*, но его признаки этому не соответствуют. Более вероятно, что он имеет такое же происхождение, как и *P. aschersonianum*, но с большей примесью генов *P. novoascanicum*.

15 (796). **P. novoascanicum** Klokov, 1927, Тр. сільск-госп. бот. (Харків), 1, 3: 168; Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 107. — *P. bellardii* auct. non All.: Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 233, р. р.

Описан из Украины (заповедник Аскания-Нова).

**ЗП; ВП; ВК:** Ассо-Арг.; **ВЗ:** Алаз.-Агрнич., Иорск.-Шек., Караб.; **ЮЗ:** Ерев., Севан.

Вост. Европа; Сев. (юг), Ср. (сев.) Азия.

16 (797). **P. patulum** Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 304. — *P. bellardii* All. var. *gracilius* Ledeb. 1850, Fl. Ross. 3, 2: 530. — *P. bellardii* subsp. *patulum* (Bieb.) Arscang. 1882, Comp. Fl. Ital.: 582. — *P. kotovii* Klokov, 1927, Тр. сільск-госп. бот. (Харків), 1, 3: 167. — *P. gracilius* (Ledeb.) Klokov, 1927, l. c.: 169, s. str. — *P. patulum* subsp. *kotovii* (Klokov) Soó, 1969, Acta Bot. Acad. Sci. Hung. 15, 3–4: 342. — *P. bellardii* auct. non All.: Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 233, р. р.

Описан из Крыма (вероятно, окр. Судака). *Lectotypus* (Tzvelev, hoc loco): «Ex Tauria. Herb. Bieb.» (LE!).

**ЗП; ВП; ЦК:** Малк.; **ВК; СЗЗ; ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.; **ВЗ:** Иорск.-Шек., Мург.-Муровд., Н. Кур., Караб.; **ЮЗЗ:** Араг.; **Т:**

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

17 (798). **P. bellardii** All. 1785, Fl. Pedem. 2: 207, tab. 90, fig. 2; Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 234, р. р. — *P. kitaibelianum* Sadler, 1825, Fl. Comit. Pest. 1: 287. — ?*P. reticulatum* C. Koch, 1849, Linnaea, 22: 200. — *P. tiflisiense* Kom. 1936, Фл. СССР, 5: 720, 633.

Описан из Италии.

**ЗП:** 3. Ставр.; **ВП:** В. Ставр.; **ВК:** Ассо-Арг., Кубин.; **СЗЗ:** Анап.-Гел.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Алаз.-Агрнич., Иорск.-Шек., Мург.-Муровд.; **ЮЗЗ:** Араг.; **ЮЗ:** Нах., Занг., Мегр.-Зан.; **Т:**

Центр., Южн., Вост. (юг) Европа; Юго-Зап. Азия.

А. С. Зернов (2006.) включает в этот вид два предыдущих вида, с чем нельзя согласиться, так как между ними имеются существенные различия. При этом он отмечает, что растения с более крупными плодами «относят к особому таксону — *P. patulum*», хотя наиболее крупные плоды имеет не *P. patulum*, а *P. bellardii* s. str. Последний вид отличается от 2 других видов также экологией и ареалом — это широко распространенное в Средиземноморье сорное растение.

18 (799). **P. pseudoarenarium** Klokov, 1928, Мат. охор. прир. Укр. 1: 74; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 71. — *P. junceum* Ledeb. 1850, Fl. Ross. 3, 2: 529, non A. Cunn. ex Lindl. 1848. — *P. arenarium* Waldst. et Kit. subsp. *pseudoarenarium* (Klokov) Soó, 1969, Acta Bot. Acad. Sci. Hung. 15, 3–4: 342. — *P. arenarium* auct. non Waldst. et Kit.: Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 108, р. min. р.

Описан с юго-востока Украины, юго-востока Европейской России и из Предкавказья. *Lectotypus* (Tzvelev, hoc loco): «Самарская губ., Новоузенский у.,

по степным низинам близ Валуйки, 26–29 VII 1900, Гербарий русской флоры № 1086, В. Богдан» (LE!).

**ВП:** В. Ставр., Тер.-Кум., Тер.-Сулак.

Вост. Европа (юго-вост.); Сев. (юго-зап.), Ср. (сев.) Азия.

19 (800). **P. pulchellum** Loisel. 1827, Mém. Soc. Linn. Paris, 6: 411; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 71. — *P. janatae* Klokov, 1928, Мат. охор. прир. Укр. 1: 73. — *P. arenarium* Waldst. et Kit. subsp. *pulchellum* (Loisel.) D. A. Webb et Chater, 1963, Feddes Repert. 68: 188. — *P. arenarium* subsp. *janatae* (Klokov) Soó, 1969, Acta Bot. Acad. Sci. Hung. 15, 3–4: 342. — *P. arenarium* auct. non Waldst. et Kit.: Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 108, р. р.

Описан из южной Франции.

**ЗП; ВП.**

Южн. Европа; Сев. (юго-зап.), Ср. Азия.

20 (801). **P. argyroleon** Steud. ex Kunze, 1847, Linnaea, 20: 17; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 72. — *P. arenarium* auct. non Waldst. et Kit.: Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 108, р. р.

Описан из Ирака. Ту р u s: «In arena insularum Tigridis prope Mosul, № 440, Kotschy» (G).

**ВП:** Тер.-Кум., Тер.-Сулак.; **ЗЗ:** Инг.-Рион., Адж.; **ЦЗ; ВЗ; ЮЗЗ; ЮЗ; Т.**

Вост. Европа (юго-вост.; сев. — заносное); Юго-Зап., Ср., Центр., Южн. Азия; заносное в других странах.

21 (802). **P. hyrcanicum** Rech. f. 1942, Ann. Naturh. Mus. (Wien), 53, 1: 352; Цвел. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 72. — *P. equisetiforme* auct. non Sibth. et Sm.: Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 105.

Описан из Ирана. Ту р u s: «E Persia, Khor, inter Tappeh-ye Moraveh et Bojnurd, № 1892, K. Rechinger» (W).

**ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Ширв., Н. Кур.; **Т.**

Юго-Зап. Азия.

Отличается от предыдущего вида довольно толстым каудексом, от которого отходят обычно многочисленные, лежащие или восходящие стебли.

22 (803). **P. luzuloides** Jaub. et Spach, 1844, Ill. Pl. Or. 2: 36, tab. 126. — *P. pachyrrhizum* Trautv. 1873, Тр. Петерб. бот. сада, 2, 2: 483. — *P. setosum* Jacq. subsp. *luzuloides* (Jaub. et Spach) Leblebici, 1985, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 42, 2: 323.

Описан из Ирана. Ту р u s: «In Persiae montibus Elwind, № 2589, Aucher-Eloy» (P).

**ЮЗ:** Дар., Занг.

Юго-Зап. Азия.

Отличается от следующего вида лишь более широкими листьями и может быть присоединен к нему в качестве подвида.

23 (804). **P. setosum** Jacq. 1768, Observ. Bot. 3: 8, tab. 57; Jaub. et Spach, 1844, Ill. Pl. Or. 2: 35, tab. 125.

Описан, вероятно, с северо-востока Турции («Ex Oriente, Tournef.»).

**ЮЗ:** Ерев. (окр. Эчмиадзина), Занг., Мегр.-Зан.

Юго-Зап. Азия.

С горы Карны-Ярых в окрестностях Эчмиадзина описана f. *ochroleucum* Bordz. (1935, Журн. Инст. бот. УАН, 3, 1: 51) с желтоватыми в сухом состоянии цветками, которую мы не видели. С этой горы В. Е. Аветисян (2000, Бот. журн. 85, 3: 65) приводит также и типичные растения.

#### Sect. 2. **Corrigioloides** Tzvel.

24 (805). **P. corrigioloides** Jaub. et Spach, 1844, Ill. Pl. Or. 2: 34, tab. 124.

Описан из Ирана. Т у р u s: «In Persia, inter Tegeran et Ispahan, legerunt Olivier et Bruguiere» (P).

**ВЗ:** Н. Кур. («Ширванская степь, близ сел. Ларионовка, 9 V 1930, Т. Гейдеман» — LE!); **Т:** («Близ Ленкорани, 24 VI 1896 и 17 V 1898, В. Левандовский» — LE!).

Юго-Зап., Ср. Азия.

#### Sect. 3. **Paronychioides** Tzvel.

25 (806). **P. paronychioides** C. A. Mey. 1838, Bull. Soc. Nat. Moscou, 11: 356. — *P. paronychia* C. A. Mey. 1831, Verz. Pfl. Cauc. Casp. Meer.: 158, non Cham. et Schlt-dl. 1828.

Описан из Тальша. Т у р u s: «In campis et collibus siccis lapidosis prope pag. Swant, 10 VI 1830, № 137, C. A. Meyer» (LE!).

**ВК:** Кубин.; **ЮЗ:** Ерев., Нах., Занг.; **Т:**

Юго-Зап., Ср. Азия.

26 (807). **P. polycnemoides** Jaub. et Spach, 1844, Ill. Pl. Or. 2: 30, tab. 120.

Описан из Ирака. Т у р u s: «Prope Bagdad legit Aucher-Eloy. Pl. Exs. № 2590» (P).

**ЮЗ:** Дар., Нах., Занг.

Юго-Зап., Ср. Азия.

#### 9 (135). **Cephalophilon** (Meisn.) Spach

1 (808). **C. nepalense** (Meisn.) Tzvel. 1987, Новости сист. высш. раст. 24: 76. — *Polygonum nepalense* Meisn. 1826, Monogr. Polyg.: 84, tab. 7, fig. 2. — *P. alatum* Buch.-Ham. ex Spreng. 1827, Syst. Veg. 4, 2: 154.

Описан из Непала.

**ЗЗ:** Адж. (на чайных плантациях близ Салибаури и в Батумском бот. саду).

Центр., Вост., Юго-Вост., Южн. Азия; заносное в других странах.

2 (809). **C. runcinatum** (Buch.-Ham. ex D. Don) Tzvel. 1989, Новости сист. высш. раст. 26: 67. — *Polygonum runcinatum* Buch.-Ham. ex D. Don, 1825, Prodr. Fl. Nepal.: 73.

Описан из Непала.

**ЗЗ:** Адж. («На чайных плантациях близ Салибаури, 4 XI 1929, А. Макашвили» — LE!).

Вост., Юго-Вост., Южн. Азия; заносное в других странах.