

ЗП: Аз.-Куб.; **ВП:** В. Ставр., Тер.-Кум.; **ЗК; ЦК; ВК; СЗЗ; ЗЗ:** Туап.-Адл., Абх., Инг.-Рион., Рион.-Квир.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Лори; **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Мург.-Муровд.; **ЮЗЗ:** Месх., Араг; **ЮЗ:** Нах.

Указан для всех районов Сев. Кавказа (Галушко, 1978: 189); **ЦЗ:** Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Ширв., Иорск.-Шек.; **ЮЗ:** Ерев., Севан., Дар., Занг., Мегр.-Зан.; **Т** (Гроссгейм, 1945: 23; Карягин, 1952: 55; Скворцов, 1966: 360; Шхиян, 1969: 493).

Атл., Центр., Южн., Юго-Вост. Европа; Средиз.; Юго-Зап. Азия (вост. Турция, Иран).

20 (1115). **S. caspica** Pall. 1788, Fl. Ross. 1, 2: 74. — *S. ledebouriana* auct. non Trautv.: Гёрц, 1930, в Гроссг. Фл. Кавк. 2: 10.

Описан по материалам из междуречий Волги и Урала и Сарпы и Кумы.

ВП; ЦК; ВК: В. Тер.; **ВК:** В. Сулак.

Вост. Европа; Ср. Азия (Казахстан).

21 (1116). **S. wilhelmsiana** Bieb. 1819, Fl. Taur.-Cauc. 3: 627. — *S. angustifolia* Willd. 1806, Sp. Pl. 4, 2: 699; Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 2: 414; Boiss. 1879, Fl. Or. 4: 1184, non Wulfen, 1789.

Описан из Грузии. Lectotypus (Menitsky, hoc loco): «Ex Caucaso iberico, com. Adam a. 1800. Herb. Bieberstein» (LE!).

ВК: В. Сулак.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Мург.-Муровд., Иорск.-Шек.; **ЮЗ:** Ерев., Нах.

Указан для **ВП:** Тер.-Кум. (Галушко, 1978: 189).

Юго-Зап. (вост. Турция, Иран, Афганистан), Ср., Центр. Азия.

Название *S. wilhelmsiana* опубликовано как замена названия *S. angustifolia* Willd. для кавказской узколистной ивы, ввиду того, что Ф. А. Bieberstein усомнился в принадлежности собранного J. M. F. Adams экземпляра, который он процитировал ранее (Bieberstein, 1808: 414: «Habitat in Iberia, D. Adam[s]»), и полученного позднее от Wilhelms экземпляра из Грузии с *S. angustifolia*. Материал от Wilhelms дал повод Bieberstein сблизать новый вид не с *S. angustifolia*, а с *S. monandra*. Таким образом, сборы Adams и Wilhelms являются синтипам *S. wilhelmsiana*. К сожалению, в Гербарии LE нет сборов Wilhelms, подписанных рукой Bieberstein с датой ранее 1819 г., которые можно было бы рассматривать как материал, послуживший основой для описания данного вида (имеются 4 листа из Гербария F. V. Fischer, на одном из которых датой сбора указан 1825 г.). Ввиду выше сказанного, мы выбрали лектотипом цитированный выше образец Adams 1800 г., подписанный Bieberstein.

ORDO 28. CUCURBITALES

Fam. 67. CUCURBITACEAE Juss., nom. cons.*

Subfam. CUCURBITOIDEAE Eaton

Trib. 1. Joliffieae Schrad.

1 (199). **Thladiantha** Bunge

1 (1117). **T. dubia** Bunge, 1833, Enum. Pl. Chin. Bor.: 29; id. 1833, Mém. Sav. Étr. Pétersb. 2: 103; В. А. Ефимова и др. 1997, Бот. журн. 82, 3: 151–152.

* Н. Н. Имханицкая (Имханицкая, 2000).

Описан из Северного Китая.

ЦК: В. Кум. (Кисловодск), В. Тер. Заносное, сорное.

Центр., Юго-Вост., Вост. Европа (натурализовался); Сев. (юг — натурализован), Ср. (натурализовался), Вост. (юг Дальн. Востока — по-видимому, натурализовался; Китай: кроме юго-вост.; Корея; Япония — натурализовался) Азия.

Известны многочисленные местонахождения *T. dubia* в населенных пунктах Северной Осетии (Ефимова и др., 1997: 151).

Trib. 2. **Bryonieae** Dumort.

2 (200). **Bryonia** L.

1 (1118). **B. aspera** Steven ex Ledeb. 1843, Fl. Ross. 2, 1: 140. — *B. alba* L. [var.] β . Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 2: 411. — *B. alba* auct. fl. cauc. non L. 1753. — *B. dioica* auct. fl. cauc. non Jacq. 1774. — *B. stevenii* Bieb., in sched. herb. LE.

Описан с Центрального Кавказа (Кисловодск). Лектотипус (Jeffrey, 1969: 452; emend. Имханицкая, 2000: 135): «Nartsan, ♂ fl. et alab., Stev[en]. Herb. Fischer: *Bryon[ia] aspera*» (LE!, cum isolectотипу).

ЗП: З. Ставр.; **ВП:** В. Ставр.; **ЗК:** Уруп-Тиб.; **ЦК; ВК; ЦЗ; ВЗ:** Алаз.-Агрич., Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ; ЮЗ; Т.**

Указан для всех районов Кавказа (Липский, 1899: 309, sub nom. *B. alba*, *B. dioica*); всех районов Сев. Кавказа, кроме Предкавказья и высокогорий (Галушко, 1980: 137, sub nom. *B. alba*); для **ЗП:** (Гроссгейм, 1949: 413, sub nom. *B. alba*, *B. dioica*), Аз.-Куб. (Фомин, 1903: 143, sub nom. *B. alba*; Галушко, 1980: 137, sub nom. *B. dioica*); **ВП:** Тер.-Кум., Тер.-Сулак. (Галушко, 1980: 137, sub nom. *B. dioica*); **ЗК:** (Гроссгейм, 1949: 413, sub nom. *B. alba*), Бело-Лаб. (Иванов, 1997: 115, sub nom. *B. alba*); **СЗЗ:** Анап.-Гел. (Галушко, 1980: 137, sub nom. *B. dioica*); **ЗЗ:** Туап.-Адл. (Гроссгейм, 1949: 413, sub nom. *B. alba*, *B. dioica*; Прилипко, 1961: 113), Инг.-Рион. (Фомин, 1903: 3, sub nom. *B. dioica*; Гроссгейм, 1934: 60), Рион.-Квир. (sub nom. *B. alba*, *B. dioica*: Ledebour, 1943: 140; Фомин, 1903: 4; Харадзе, 1952: 118).

Юго-Зап. (сев. Турция, сев. Иран, сев. Афганистан, зап. Пакистан), Ср. (южн. Туркменистан), Южн. (сев.-зап. Индия) Азия

Обнаруженный С. Jeffrey (1969: 453) лектотип *B. aspera* («Type: U. S. S. R., Narzan, Bieberstein» — LE!) был в действительности собран в Кисловодске С. Steven. Как лектотип в Гербарии LE Jeffrey ошибочно обозначил гербарный экземпляр синтипа *B. aspera*, собранный в Грузии Wilhelms («Cauc[asus], Wilh[elms], d[edit] [18]14: *B. steveni* Bieb. Herb. Ledeb. 304.2: *B. aspera* Stev.» — LE!).

B. aspera — единственный вид рода *Bryonia* во флоре Кавказа (Jeffrey, 1969). Вплоть до недавнего времени кавказские растения этого вида относили в основном к *B. alba* и *B. dioica*.

3 (201). **Ecballium** A. Rich., nom. cons.

1 (1119). **E. elaterium** (L.) A. Rich. 1824, in Bory, Dict. Class. Hist. Nat. 6: 19. — *Momordica elaterium* L. 1753, Sp. Pl.: 1010.

Описан по культурному экземпляру из Южной Европы.