

**ВЗ:** Мург.-Муровд. («Helenendorf, Hohenacker» — LE!). Культивируется, дичает.

Указан для Кавказа («Hab. in vineis ad fl. Terek (Falk. — vix spontanea)») (Ledebour, 1843: 141).

Юго-Зап. (Пакистан), Юго-Вост., Южн. Азия. Широко культивируется в тропических и субтропических областях, дичает и натурализуется.

#### Trib. 5. **Sicyoeae** Schrad.

##### 6 (204). **Echinocystis** Torr. et A. Gray, nom. cons.

1 (1123). **E. lobata** (Michx.) Torr. et A. Gray, 1840, Fl. North Amer. 1: 542. — *Sicyos lobata* Michx. 1803, Fl. Bor.-Amer. 2: 217. — *Momordica echinata* Muhl. ex Willd. 1805, Sp. Pl. 4, 1: 605; Muhl. 1793, Trans. Amer. Philos. Soc. 3: 180, nom. nud. — *Echinocystis echinata* (Muhl. ex Willd.) Britton, Sterns et Poggenb. 1888, Prelim. Cat.: 20. — *E. echinata* (Muhl. ex Willd.) Vass. 1957, Фл. СССР, 24: 125, comb. superfl.

Описан из Северной Америки.

**ЗК:** Адаг.-Пшиш. (по р. Шебш); **ЦК:** В. Тер. (Владикавказ, террасы по лев. берегу Терека; прав. берег Урсдона). Заносное, сорное.

Указан для **ЗП:** З. Ставр. (Ставрополь) (Иванов, 1997: 115); **ЗК:** Бело-Лаб.; **СЗЗ:** Туап.-Адл. (Г. Ю. Конечная, 1998, личн. сообщ.); **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос. (Хашури, Ананури, ущелье Арагви) (М. А. Иванишвили (ТВИ), 1990, личн. сообщ.); **ВЗ:** Мург.-Муровд. (окр. Дилижана) (Ханджян, Шарбатян, 1999: 42).

Вост. Европа (натурализовался); Сев., Ср., Вост. Азия (натурализовался); Сев. Америка.

##### 7 (205). **Sicyos** L.

1 (1124). **S. angulatus** L. 1753, Sp. Pl.: 1013 («*angulata*»).

Описан по материалам из Канады и Мексики.

Указан для Кавказа (Ledebour, 1843: 143; Boissier, 1872: 763); **ЗЗ:** Абх. (окр. Очамчира) (Пахоменко, 1989: 196; Колаковский и др. 1990: 1454). Заносное, сорное.

Центр., Юго-Вост., Вост. (юг) Европа (натурализовался); Сев. Америка.

#### Trib. 6. **Benincaseae** Ser.

##### 8 (206). **Lagenaria** Ser.

1 (1125). **L. siceraria** (Molina) Standl. 1930, Publ. Field Mus. (Bot.), 3, 3: 435. — *Cucurbita siceraria* Molina, 1782, Sagg. Stor. Nat. Chili: 133. — *C. lagenaria* L. 1753, Sp. Pl.: 1010. — *Lagenaria vulgaris* Ser. 1825, Mém. Soc. Phys. Genève, 3, 1: 25.

Описан из Чили.

**33:** Туап.-Адл. (междуречье Агуры и Мацесты, сорные места), Абх. (с. Латы, в обрывах близ р. Кодор). Культивируется, дичает.

Указан для **33:** Инг.-Рион. (близ Кутаиси, «in muris antiquis») (Ledebour, 1843: 14, sub nom. *Lagenaria vulgaris*).

Родина, вероятно, Африка. В диком состоянии неизвестен. Культивируется в Центр. (редко), Южн., Вост. (юг) Европе; Юго-Зап. Азии; Африке; в других регионах с тропическим климатом.

#### 9 (207). *Citrullus* Schrad. ex Eckl. et Zeyh., nom. cons.

1 (1126). *C. colocynthis* (L.) Schrad. 1838, *Linnaea*, 12, 4: 414. — *Cucumis colocynthis* L. 1753, *Sp. Pl.*: 1011, non Thunb. 1794. — *Colocynthis vulgaris* Schrad. 1833, *Index Sem. Horti Götting.*: 2.

Описан по экземпляру, культивированному в Ботаническом саду в Упсале.

Указан как дикорастущий для **ЮЗ:** Мегр.-Зан. (песчаные берега Аракса близ Мегри) (Габриэлян и др., 1981: 77; Барсемян, 1989: 101).

Южн. Европа; Средиз.; Юго-Зап., Ср. (заносное, сорное), Вост., Южн. (зап., южн. Индия), Азия; Сев. Африка (включая Канарские о-ва) (Jeffrey, 1972: 202).

2 (1127). *C. lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai, 1916, *Cat. Sem. Spor. Hort. Bot. Univ. Tokyo*: 30, № 854; Mansf. 1959, *Kulturpfl.* 2: 421, comb. superfl. — *Momordica lanata* Thunb. 1794, *Prodr. Pl. Capens.* 1: 13. — *Citrullus vulgaris* Schrad. 1836, in Eckl. et Zeyh. *Enum. Pl. Afr. Austral.* 2: 279. — *C. edulis* Spach, 1838, *Hist. Nat. Vég.* 6: 214. — *C. aedulis* Pangalo, 1930, *Тр. прикл. бот. ген. сел.* 23, 3: 44. — *C. colocynthoides* Pangalo, 1930, *цит. соч.* 23, 3: 117.

Описан из Южной Африки.

**33:** Туап.-Адл. (пойма р. Чемитоквадже), Адж. (Кобулет, на литорали); **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос. («Prope urbem Tiflis, Kolenati» — в культуре). Культивируется на Кавказе как пищевое растение (арбуз культурный, столовый), дичает.

Южн., Юго-Зап. Африка. Широко культивируется в тропических и субтропических областях, дичает и натурализуется.

#### 10 (208). *Cucumis* L.

Subgen. 1. *Melo* (Mill.) C. Jeffrey

1 (1128). *C. melo* L. 1753, *Sp. Pl.*: 1011, s. l. — *C. melo* subsp. *melo*: Greb. 1959, in Mansf. *Kulturpfl.* 2: 425; C. Jeffrey, 1980, *Cucurb.* East. Asia: 20; Имхан. 2000, *Бот. журн.* 85, 1: 130. — *C. dudaim* L. 1753, *Sp. Pl.*: 1011. — *Melo dudaim* (L.) Sageret, 1826, *Ann. Sci. Nat. (Paris)*, 8: 313. — *M. sativus* Sageret ex M. Roem. 1846, *Fam. Nat. Syn. Monogr.* 2: 68, in syn. ad *C. melo*. — *Cucumis melo* var. *dudaim* (L.) Naudin, 1859, *Ann. Sci. Nat. (Paris)*, sér. 4, 11: 69. — *C. melo* var. *microcarpus* Alef. 1866, *Landw. Fl.*: 8. — *C. melo* var. *cultis* Kurz, 1877, *Journ. Asiat. Soc. Bengal.* 46, 2: 103 («β. *culta*»), nom. superfl. — *Melo microcarpus* (Alef.) Pangalo, 1950, *Бот. журн.* 35, 6: 574. — *M. agrestis* (Naudin) Pangalo, 1950, *цит. соч.* 35, 6: 580, p. p.,