

2 (1594). *C. hierosolymitana* Spreng. 1826, Syst. Veg. 3: 850. — *C. tinctoria* auct. non (L.) A. Juss.: Тамамш. 1962, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 6: 70; Тер-Хач. и Тамамш. 1973, Фл. Арм. 6: 93; Галушко, 1980, Фл. Сев. Кавк. 2: 194.

Описан из Палестины.

ВП: Тер.-Кум.; **ВК:** В. Сулак. (сев.), Ман.-Самур. (сев.), Кубин.; **ЗЗ:** Абх., Адж.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.; **ВЗ:** Алаз.-Агрив., Ширв., Мург.-Муровд., Н. Кур.; **ЮЗ:** Южн. Европа, Средиз.; Юго-Зап. Азия (Турция, Сирия, Палестина); Сев. Африка.

Trib. 2. *Acalypheae* Dumort.

4 (328). *Ricinus* L.

1 (1595). *R. communis* L. 1753, Sp. Pl.: 1007.

Описан из Южной Европы, Африки, Индии и Центральной Америки.

Культивируется как масличное и декоративное растение во всех районах Кавказа, иногда дичает и встречается на сорных местах.

Родина — Тропическая Африка. Культивируется в теплоумеренных и субтропических районах обоих полушарий.

5 (329). *Mercurialis* L.

1 (1596). *M. ovata* Sternb. et Hoppe, 1815, Denkschr. Bayer. Bot. Ges. Regensb. 1: 170.

Описан из Австрии.

ЗК: Бело-Лаб. (ст. Даховская); **ЗЗ:** Туап.-Адл. (Адлер).

Указан для **ЦК:** В. Тер.; **ВК:** Ассо-Арг. (Галушко, 1980: 194).

Центр., Южн., Юго-Вост. Европа; Средиз.; Юго-Зап. Азия (Турция, Сирия, Ливан, Палестина).

2 (1597). *M. perennis* L. 1753, Sp. Pl.: 1035.

Описан из Европы.

ЗЗ: Туап.-Адл., Абх., Инг.-Рион., Рион.-Квир.; **Т:**

Указан для **ЗК:** Уруп-Теб.; **ЦК:** В. Тер.; **ВК:** Ассо-Арг. (Галушко, 1980: 194).

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

3 (1598). *M.* × *пахii* Graebn. 1916, in Asch. u. Graebn. Syn. Mitteleur. Fl. 7: 408. — *M. ovata* Sternb. et Hoppe × *M. perennis* L.: Пах, 1914, in Engl. Pflanzenr. 63, 4, 147, 7: 281. — *M. taurica* Juz. 1951, Бот. мат. (Ленинград), 14: 17.

Описан из Центральной Европы.

ЗК: Адаг.-Пшиш. (Крымск); **СЗЗ:** Анап.-Гел.; **ЗЗ:** Абх.

Центр., Юго-Вост. Европа; ?Юго-Зап. Азия.

4 (1599). *M. annua* L. 1753, Sp. Pl.: 1035.

Описан из Европы.

СЗЗ: Анап.-Гел.; **ЗЗ:** Абх., Адж.

Указан для **ЗК**: Адаг.-Пшиш., Бело-Лаб. (Галушко, 1980: 194).
Атл., Центр., Южн., Юго-Вост., Вост. Европа; Средиз.; Юго-Зап. Азия.

6 (330). *Acalypha* L.

1 (1600). **A. australis** L. 1753, Sp. Pl.: 1004. — *A. indica* auct. non L.: Тамамш. 1962, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 6: 73.

Описан из Центральной Америки.

Заносное в **ЗП**: Аз.-Куб. (Краснодар); **ЗК**: Адаг.-Пшиш., Бело-Лаб.; **ЦК**: В. Тер.; **ЗЗ**; **ЦЗ**: Карг.-Ю. Ос.; **ВЗ**: Мург.-Муровд.; **ЮЗ**: Ерев.

Указан для **ВП**: Тер.-Кум., Тер.-Сулак. (Львов, 1982: 1425); **ВК**: Ассо-Арг. (Галушко, 1980: 194).

Юго-Вост., Вост. Европа (заносное); Вост. Азия; Сев., Южн. Америка (заносное).

Subfam. 3. CROTONOIDEAE Beilschm.

Trib. *Aleuritideae* Hurus.

7 (331). *Vernicia* Lour.

1 (1601). **V. fordii** (Hemsl.) Airy Shaw, 1966, Kew Bull. 20: 394. — *Aleurites fordii* Hemsl. (VI) 1906, Kew Bull. 4: 120; id. (XII) 1906, in Hooker's Icon. Pl. 29: tab. 2801.

Описан из Китая.

Культивируется в **ЗЗ** и **Т**, иногда дичает.

Вост., Юго-Вост. Азия. Культивируется в субтропических областях.

2 (1602). **V. cordata** (Thunb.) Airy Shaw, 1966, Kew Bull. 20: 394. — *Dryandra cordata* Thunb. 1783, Nova Acta Soc. Sci. Upsal. 4: 38. — *Aleurites cordatus* (Thunb.) R. Br. ex Steud. 1840, Nomencl. Bot. ed. 2, 1: 49.

Описан из Японии.

Культивируется в **ЗЗ** и **Т**, иногда дичает.

Вост. Азия. Культивируется в субтропических областях.

V. fordii и *V. cordata* в отечественной литературе обычно относят к роду *Aleurites* J. R. Forst. et G. Forst., который был описан как монотипный, а затем к нему были присоединены другие небольшие роды (Mueller-Argoviensis, 1866). В последнее время в литературе снова принято более узкое понимание *Aleurites* и выделение из него рода *Vernicia* Lour. (Airy Shaw, 1966; Radcliffe-Smith, 2001).

Subfam. 4. EUPHORBIOIDEAE Beilschm.

Trib. *Euphorbieae* Dumort.

8 (332). *Euphorbia* L.

Система рода *Euphorbia* в настоящее время пересматривается на основании молекулярно-филогенетических данных. В данной работе, однако, принят ее традиционный вариант, так как новая система пока еще не опубликована в полном объеме.