

Описан с Нижней Волги. Syntyp i: «Fl. Sarept., VI 15 1853, A. Becker» (LE!), «Ad margines fruticetorum circa Sarepta in Rossia meridionali, Eichwald, Becker pl. Volgae inferioris, № 103» (P?).

**ЗП:** Аз.-Куб.; **ВП:** В. Ставр.

Атл., Сев. (Скандинавия), Центр., Юго-Вост. (Крым), Вост. Европа; Сев. (зап. — заносное), Ср. (Казахстан) Азия.

### 66 (278). **Cymatocarpus** O. E. Schulz

1 (1438). **C. grossheimii** N. Busch, 1927, Вестн. Тифл. бот. сада, нов. сер. 3–4: 1; Гросг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 161; В. Е. Авет. 1966, Фл. Арм. 5: 81.

Описан из Нахичевани. Турус: «Expeditio araxensis. 1923. Distr. Nachichevan, inter Dzhulfa et Aza, 24 V 1923, A. Grossheim» (LE!).

**ЮЗ:** Нах.

Эндемик.

### 67 (279). **Descurainia** Webb et Berthel., nom. cons.

1 (1439). **D. sophia** (L.) Webb ex Prantl, 1891, in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3, 2: 192; Гросг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 165; В. И. Дороф. 2003, Turczaninowia, 6, 3: 68. — *Sisymbrium sophia* L. 1753, Sp. Pl.: 659.

Описан из Европы. Lectotypus (Jafri, 1973: 281): Herb. Linn. 836.31 (LINN!).

**ЗП; ВП; ЗК:** Адаг.-Пшиш., Уруп-Теб.; **ЦК; ВК;** **С33:** Анап.-Гел.; **З3:** Туап.-Адл., Абх., Инг.-Рион.; **Ц3:** Карт.-Ю. Ос.; **В3;** **ЮЗ:** Ерев., Севан., Нах., Ю. Караб.; **Т.**

Указан для **ЗК:** Бело-Лаб., В. Куб.; **З3:** Рион.-Квир.; **Ц3:** Триал.-Н. Карт. (Гросгейм, 1950: 165), Лори; **ЮЗ3:** Араг.; **ЮЗ:** Дар., Занг., Мегр.-Зан. (Аветисян, 1966: 77).

Европа; Средиз.; Сев., Юго-Зап. (от Турции и Израиля до Пакистана; Кувейт — заносное), Ср., Центр., Вост. (заносное), Южн. Азия; Сев., Южн. (заносное) Африка; Сев., Южн. (Чили, Аргентина) Америка (заносное); Австралия (юг — заносное).

### 68 (280). **Velarum** (DC.) Rchb.

1 (1440). **V. tzvelevii** V. I. Dorof. 2012, Консп. фл. Вост. Евр. 1: 421. — *Sisymbrium officinale* auct. non (L.) Scop.: Гросг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 155. — *Velarum officinale* auct. non (L.) Rchb.: Цвел. 2000, Опред. сосуд. раст. Сев.-Зап. Росс.: 402.

Описан с северо-запада России. Турус: «Ingria, Newa flumen, Porogi vicus, 5 X 1914, R. Regel» (LE!).

**ЗП:** Аз.-Куб., **ВП:** В. Ставр., Тер.-Кум.; **ЗК:** Бело-Лаб.; **ЦК:** В. Кум., В. Тер.; **ВК:** Ман.-Самур., Кубин.; **З3;** **Ц3:** Карт.-Ю. Ос.; **В3:** Алаг.-Агрич., Ширв., Иорск.-Шек., Н. Кур.; **ЮЗ:** Занг.; **Т.**

Указан (sub nom. *Sisymbrium officinale*) для **ЗП:** З. Ставр.; **ЗК:** Адаг.-Пшиш.; **ЗК:** Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК:** Малк.; **ВК:** Аcco-Арг.; **С33;** **Ц3:** Лори (Гросгейм, 1950: 155); **ЮЗ:** Севан. (Аветисян, 1966: 73).

Европа; Сев., Юго-Зап. (Сирия, Ирак, Иран, Пакистан), Вост. (заносное) Азия; Сев. Африка; Сев., Центр. Америка (заносное); Австралия (юг — заносное).  
От близкого голоплодного *V. officinale* (L.) Rchb. отличается опущенными плодами.

69 (281). **Dichasianthus** Ovcz. et Junussov  
Sect. 1. **Longipodae** V. I. Dorof.

1 (1441). **D. contortuplicatus** (Stephan ex Willd.) Soják, 1982, Sborn. Nár. Muz. Praze, přír. vědy, 38, 1–2: 107. — *Cheiranthus contortuplicatus* Stephan ex Willd. 1800, Sp. Pl. 3, 1: 521. — *Torularia contortuplicata* (Stephan ex Willd.) O. E. Schulz, 1924, in Engl. Pflanzenr. 86, 4, 105: 222; Гросг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 159. — *Neotorularia contortuplicata* (Stephan ex Willd.) Hedge et J. Léonard, 1986, Bull. Jard. Bot. Natl. Belg. 56, 3–4: 393; В. И. Дороф. 2003, Turczaninowia, 6, 3: 102.

Описан с Кавказа («in Sibiria versus Caucasum»). L e c t o t y p u s (Dorofeyev, hoc loco): «806. Steven: fl. cauc.» (LE!)

**ВП; ЦК:** Малк.; **ВК;** **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **В3;** **ЮЗ:** Севан., Занг., Ю. Караб.; **Т.**

Вост. Европа (юго-вост.); Сев. (юго-зап.), Юго-Зап. (Турция, Иран), Ср. Азия.

2 (1442). **D. eldaricus** (Grossh.) Soják, 1982, Sborn. Nár. Muz. Praze, přír. vědy, 38, 1–2: 107. — *Torularia eldarica* Grossh. 1944, Изв. Азерб. фил. АН СССР, 10: 34; Гросг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 160. — *Neotorularia eldarica* (Grossh.) V. E. Avet. 1991, Биол. журн. Арм. 44, 1: 55.

Описан из Азербайджана. Ту p u s: «Transcaucasia, Azerbajdzan, distr. Samuch, in monte Zjula-tapa, in argillosis, 1 V [19]41, leg. A. Grossheim» (BAK).

**В3:** Алац.-Агрич., Иорск.-Шек.

Эндемик.

3 (1443). **D. ledebouri** (Boiss.) V. I. Dorof. comb. nova. — *Malcolmia ledebouri* Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 224. — *Sisymbrium meyeri* Ledeb. 1841, Fl. Ross. 1: 184. — *Malcolmia contortuplicata* var. *ledebouri* (Boiss.) N. Busch, 1910, Mat. фл. Кавк. 3, 4: 642. — *Torularia ledebouri* (Boiss.) Grossh. 1948, Опр. раст. Кавк.: 381; Гросг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 159. — *Neotorularia ledebouri* (Boiss.) V. E. Avet. 1991, Биол. журн. Арм. 44, 1: 55; В. И. Дороф. 2003, Turczaninowia, 6, 3: 102.

Описан из Закавказья («in Transcaucasia ad Baku (C. A. Mey.), in apricis trans Araxem ad omnem Karasu (Szow.)»). L e c t o t y p u s (Dorofeyev, hoc loco): «In collibus et in campis prope Baku, III–IV 1830, Meyer» (LE!).

**ВП:** Тер.-Кум., Тер.-Сулак.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **В3:** Ширв., Иорск.-Шек., Мург.-Муровд., Н. Кур.; **ЮЗ:** Ю. Караб.

Указан для **ВК:** Кубин. (Гроссгейм, 1950: 159).

Эндемик.

4 (1444). **D. runcinatus** (Lag. ex DC.) V. I. Dorof. comb. nova. — *Sisymbrium runcinatum* Lag. ex DC. 1821, Syst. Nat. 2: 478; Гросг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 154. — *Neotorularia runcinata* (Lag. ex DC.) V. I. Dorof. 1998, Turczaninowia, 1, 3: 25.