

ЦЗ: Карт.-Ю. Ос.; **ЮЗЗ:** Месх.

Указан для **ЗЗ:** Рион.-Квир.; **ЮЗЗ:** Джав.-В. Ах. (Гроссгейм, 1945: 296).
Юго-Зап. Азия (Турция).

26 (79). *Dianthus* L.*

Sect. 1. *Armerium* F. N. Williams

1 (453). *D. armeria* L. 1753, Sp. Pl.: 410.

Описан из Европы.

ЗП; ЗК: Адаг.-Пшиш., Бело-Лаб., Уруп-Теб.; **ЦК; ВК:** Ман.-Самур., Кубин.;
СЗЗ: Анап.-Гел.; **ЗЗ; ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Мург-
Муровд., Ширв.; **ЮЗЗ:** Месх.; **ЮЗ:** Нах.; **Т:**

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

2 (454). *D. pseudarmeria* Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 323.

Описан из Крыма. *Lectotypus* (Kuzmina, 2003: 96): «In Tauria» (LE!).

ЗП: З. Ставр.; **ЗК:** Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК:** В. Кум., Малк.; **ВК:** Ассо-Арг.,
В. Сулак., Ман.-Самур.; **СЗЗ:** Анап.-Гел.; **ЗЗ:** Абх.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.

Указан для **ЗП:** Аз.-Куб. (Зернов, 2006: 259); **ВП:** В. Ставр.; **ЗК:** Адаг.-Пшиш.
(Галушко, 1978: 263).

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

Sect. 2. *Carthusiani* (Boiss.) F. N. Williams

Subsect. 1. *Microlepides* F. N. Williams

3 (455). *D. membranaceus* Borbás, 1876, Österr. Bot. Zeitschr. 26: 125. — *D. rehmannii* Włocki, 1880, Kosmos (Lvov), 5: 494. — *D. pseudobarbatus* Bess. ex Włocki, 1885, Deutsche Bot. Monatsschr. 3, 9: 131. — *D. glabriusculus* auct. non (Kit.) Borbás: Клеопов, 1929, Вісн. Київ. бот. саду, 14: 11.

Описан из Западной Украины.

?**ЗП:** Аз.-Куб.

Центр., Вост. Европа.

Вид *D. rehmannii*, впоследствии относимый самим В. Włocki (1884) в синонимы *D. membranaceus*, описан «с Кавказа», однако среди изученного кавказского материала *D. membranaceus* обнаружен не был.

Subsect. 2. *Carthusianoides* F. N. Williams

4 (456). *D. borbasii* Vandas, 1886, Öesterr. Bot. Zeitschr. 36: 193.

Описан из Украины.

ЗП: З. Ставр.

* М. Л. Кузьмина: секции *Armerium*, *Macrolepides*, *Barbulatum*, *Carthusiani*; А. А. Нерсесян: секции *Dianthus*, *Fimbriati*, *Verruculosi*.

Указан для **ЗП**: Аз.-Куб. (Галушко, 1978: 263; Зернов, 2006: 259); **СЗЗ**: Анап.-Гел. (Зернов, 2006: 259).

Центр., Юго-Вост. (Причерноморье), Вост. Европа; Сев. (Зап. Сибирь), Ср. (сев.-зап.) Азия.

Растения этого вида иногда определяют как *D. pallidiflorus* Ser., так как группа из 2–3 сидячих или почти сидячих цветков *D. pallidiflorus* схожа с немногочетковыми головчатыми соцветиями *D. borbasii*.

5 (457). **D. capitellatus** Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 659, 617. — *D. borbasii* Vandas subsp. *capitellatus* (Klokov) Tutin, 1963, Feddes Repert. (Beih.), 68: 192. — *D. pseudomembranaceus* Schischk. ex Grossh. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 282.

Описан из Ростовской области.

ЗП: Аз.-Куб.

Юго-Вост. (Причерноморье), Вост. Европа.

6 (458). **D. polymorphus** Vieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 324.

Описан с Кавказа и Нижней Волги («ad Caucasum et ad Wolgam inferiorem»). Neotypus (Kuzmina, 2003: 90): «Ad fl. Kuma, 1885, Krassnow» (LE!).

ЗП; **ВП**; **СЗЗ**: Анап.-Гел.

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

Неотип выделен в связи с тем, что в коллекции Ф. К. Биберштейна (LE — Herb. Vieb) не нашелся правильно определенный Биберштейном образец *D. polymorphus*, имеющий соответствующую этикетку (Kuzmina, 2003: 90).

7 (459). **D. ruprechtii** Schischk. 1930, in Grossh. Фл. Кавк. 2: 433; Шишк. 1936, Фл. СССР, 6: 818, 896. — *D. carthusianorum* L. β. *caucasicus* Rupr. 1869, Мém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 174 (Fl. Cauc.).

Описан из Дагестана. Т у р u s: «Caucasus orient., Dagestania australis, versus fontes fluvii Samur, pr. Baschmouchach, 1050–1100, 14 VII 1860, Ruprecht» (LE!).

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК**: Малк., В. Тер.; **ВК**; **ЗЗ**: Туап.-Адл., Абх., Инг.-Рион.; **ЦЗ**: Карг.-Ю. Ос.; **ЮЗЗ**: Месх.

Эндемик.

Возможно нахождение в прилегающих районах Турции.

8 (460). **D. calocephalus** Boiss. 1845, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 6: 23; Nersesian, 2011, Takhtajania, 1: 44.

Описан из западной Турции. Т у р u s: «Roches du Tmoli, supra sardes» (G-BOIS!).

ЦЗ: Карг.-Ю. Ос.; **ВЗ**: Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ**; **ЮЗ**: Ерев., Севан., Нах., Мегр.-Зан.

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

Subsect. 3. **Capitati** Fedor.

9 (461). **D. capitatus** Balb. ex DC. 1813, Cat. Pl. Horti Monsp.: 103. — *D. subulosus* Freyn et Conrath, 1895, Bull. Herb. Boiss. 3, 2: 76. — *D. atrorubens* auct. non All.: Vieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 324.

Описан по растениям, выращенным из семян неизвестного происхождения, полученных А. Р. de Candolle от Г. В. Balbis под названием «*D. capitatus*» («Semina reseri a cl. Balbisio sub nomine *D. capitati*»).

ЗП; ВП: Тер.-Кум.; **ЗК:** Уруп-Тиб.; **ЦК:** В. Кум., В. Тер.; **ВК:** Кубин.; **СЗЗ:** Анап.-Гел.; **ЗЗ:** Туап.-Адл.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.; **ВЗ:** Ширв., Мург.-Муровд.; **ЮЗЗ:** Месх., Джав.-В. Ах.; **ЮЗ:** Ерев., Севан., Нах., Мегр.-Зан.

Указан для **ВП:** В. Ставр. (Галушко, 1978: 263); **ЗК:** Адаг.-Пшиш., Бело-Лаб. (Галушко, 1978: 263; Зернов, 2006: 259), В. Куб.; **ЦК:** Малк.; **ВК:** Ассо-Арг., В. Сулак. (Галушко, 1978: 263), Ман.-Самур. (Галушко, 1978: 263; Муртазалиев, 2009, 1: 122); **ЦЗ:** Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Иорск.-Шек. (Гвинианидзе, 1978: 184, sub nom. *D. subulosus*).

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

Согласно протологу, *D. subulosus* отличается от *D. capitatus* более резко заостренными прицветными чешуями и более крупными лепестками.

10 (462). **D. carmelitarum** Reut. ex Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 512; М. Kuzmina, 2003, Komarovia, 3: 95. — *D. artwinensis* Schischk. ex Grossh. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 284, nom. nud.; Reeve, 1967, Fl. Turk. 2: 129, cum auct. Schischk.

Описан из «Турецкой Армении». Турcus: «In monte Techdagh, Armeniae, Huet» (G-BOIS; isotypus — К).

ЦЗ: Карт.-Ю. Ос.; **ЮЗ:** Севан.

Юго-Зап. Азия (Турция).

Отличается от *D. capitatus* более узкими прицветниками, линейно-ланцетными прицветными чешуями и меньшими размерами растений. В Гербарии LE мною (Kuzmina, 2003: 95) обнаружены следующие образцы этого вида: «Caucasus, Sredinsky», «Colonia Marienfaeld am fluvii Jowa orlis von Tiflis, VI, № 1297, Hohenacker» и «Armenia, Goksschai, 4 IV 1871, Radde».

11 (463). **D. pinifolius** Sm. 1806, in Sibth. a. Sm. Fl. Graec. Prodr. 1: 284; М. Кузьмина, 1996, Бот. журн. 81, 8: 82.

Описан из Греции и Турции («in Lemno insula, et circa Byzantium»).

ЦЗ: Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ЮЗЗ:** Месх., Джав.-В. Ах.

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

Для Кавказа вид впервые приведен мною (Кузьмина, 1996: 82).

12 (464). **D. cibrarius** Clementi, 1855, Sert. Or. 20: 109, tab. 2, fig. 3; М. Kuzmina, 2003, Komarovia, 3: 96.

Описан из западной Турции. Турcus: «Copiose occurit in convalle quadam Olympi Bith. latere S. E., floret Augusto mense [Clementi]» (G; isotypus — К).

ЮЗ: Ерев., Нах., Занг.

Юго-Зап. Азия (зап. Турция).

Sect. 3. **Macrolepides** (F. N. Williams) Klokov

13 (465). **D. barbatus** L. 1753, Sp. Pl.: 409.

Классическое местонахождение не установлено. Lectotypus (Jonsell, Jarvis, 1994: 194): Herb. Clifford: 165, «*Dianthus* 6» (BM).

Культивируется во всех районах Кавказа.

Атл., Сев., Центр., Вост. Европа; Средиз.; Сев., Вост., Юго-Вост. Азия; Сев. Америка.

Выращивается в качестве декоративного растения почти повсеместно в Северном полушарии, однако редко натурализуется. Вероятно, естественно произрастает в Восточной Азии (Япония, Китай).

Sect. 4. **Barbulatum** F. N. Williams

Subsect. 1. **Longisquamea** F. N. Williams

14 (466). **D. chinensis** L. 1753, Sp. Pl.: 411.

Описан из Китая. *Lectotypus* (Langen et al., 1984: 723): Herb. Linn. 581.13 (LINN).

Культивируется во многих районах Кавказа.

Вост. Азия (Япония, Китай).

Выращивается во многих странах мира в качестве декоративного растения.

Subsect. 2. **Alpini** Vierh.

15 (467). **D. deltoides** L. 1753, Sp. Pl.: 411.

Описан из Европы. *Lectotypus* (Jonsell, Jarvis 1994: 157): Herb. Linn. 581.11 (LINN).

ВЗ: Мург.-Муровд. (заносное в Гяндже).

Европа; Сев. (Дальн. Вост.), Вост. (Япония, Китай) Азия (заносное); Сев. Америка (заносное).

16 (468). **D. raddeanus** Vierh. 1898, Sitzungsber. Akad. Wiss. (Wien), 57, 1: 1145. — *D. alpinus* L. var. *glacialis* Trautv. 1873, Тр. Петерб. бот. сада, 2: 505.

Описан из Армении. *Турус*: «[Armenia] Pylae Goesal-dara, 2 VII 1871, № 381, Radde» (LE!).

ВК: Кубин.; **ЗЗ:** Адж.; **ЮЗЗ:** Джав.-В. Ах., Араг.; **ЮЗ:** Севан., Нах., Занг., Ю. Караб.

Юго-Зап. Азия.

Subsect. 3. **Hemisyrhix** F. N. Williams

17 (469). **D. pratensis** Bieb. 1819, Fl. Taur.-Cauc. 3: 300.

Классическое местонахождение не установлено. *Lectotypus* (Kuzmina, 2002: 37): «Ex agro Sareptano, 1804» (LE — Herb. Bieb!).

ЦЗ: Карт.-Ю. Ос. (заносное).

Вост. Европа; Сев. Азия (сев.-зап. Казахстана, Зап. Сибирь).

18 (470). **D. caucaseus** Sm. 1805, in Sims, Curtis's Bot. Mag. 21: tab. 795. — *D. discolor* Sm. 1805, l. c. 29: tab. 1162. — *D. montanus* auct. non F. W. Schmidt: Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 328.

Описан по растениям, выращенным из семян, полученных с Кавказа («native of Mount Caucasus»). *Lectotypus* (Nersesyan, 2011: 45): [Icon] J. Sims, 1805, Curtis's Bot. Mag.: tab. 795.

ЗП: З. Ставр.; **ЗК**; **ЦК**; **ВК**: В. Сулак., Ман.-Самур., Кубин.; **ЗЗ**: Абх., Инг.-Рион., Туап.-Адл.; **ЦЗ**; **ВЗ**: Алаз.-Агрнич., Иорск.-Шек., Мург.-Муровд., Ширв.; **ЮЗЗ**; **ЮЗ**: Севан., Занг.

Эндемик.

В Абхазии часто встречается гибрид *D. caucaseus* × *D. imereticus* (Rupr.) Schischk. Гибрид *D. caucaseus* × *D. campestris* Vieb. на западе Ставрополя имеет обильно ветвящиеся стебли и короткие острия прицветных чешуй, типичные для *D. campestris*, но крупные цветки, как у *D. caucaseus*.

19 (471). **D. gabrielianiae** Nersesian, 2011, Takhtajania, 1: 45.

Описан из Армении. *Турус*: «Армения, Амасийский район, оз. Арпи, Пеликаний остров, 17 VII 1991, Э. Габриэлян» (ERE (№ 146671)).

ЮЗЗ: Джав.-В. Ах.

Эндемик.

20 (472). **D. oschtenicus** Galuschko, 1965, Новости сист. высш. раст. 2: 118.

Описан с Западного Кавказа. *Турус*: «West Caucasus, mountain Oschten, 2150 m, 31 VII 1963, А. Galushko, Т. Попова» (LE!).

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК**: Малк., В. Тер.; **ЗЗ**: Абх.

Эндемик.

21 (473). **D. vladimiri** Galuschko, 1974, Новости сист. высш. раст. 11: 298. — *D. kusnezovii* auct. non Markow: Карягин, 1952, Фл. Азерб. 3: 376.

Описан с Восточного Кавказа. *Турус*: «East Caucasus, riv. Samur, near Mis-kindzha, mt. Shalbuzdagh, 3150 m, 19 VIII 1971, V. Prima» (LE!).

ВК: Ман.-Самур., Кубин.

Эндемик.

22 (474). **D. acantholimonoides** Schischk. 1930, Бюлл. Муз. Груз. 5: 121.

Описан из Северо-Западного Закавказья (окр. Новороссийска). *Lectotypus* (Nersesyan, hoc loco): «Окр. Новороссийска, хребет Маркотх, на вершине и на склоне Ю[жной] балки, 02 VIII 1923, № 221, Т. Ф. Пояркова» (LE, cum syntуро № 214).

ЗК: Адаг.-Пшиш.; **СЗЗ**; **ЗЗ**: Туап.-Адл.

Эндемик.

23 (475). **D. kubanensis** Schischk. 1936, Тр. Бот. инст. АН СССР, сер.1, 3: 184.

Описан из Адыгеи. *Турус*: «Adigey distr., Enem Tokhtamukay, 31 VII 1926, L. Sokolova» (LE!).

ЗП; **ЗК**: Бело-Лаб., Уруп-Теб.; **ЦК**: В. Кум.; **ВК**: Ассо-Арг.

Указан для **ЗК**: Адаг.-Пшиш.; **ЦК**: Малк., В. Тер. (Галушко, 1978: 266).

Эндемик.

24 (476). **D. kusnezovii** Markow. 1923, Бот. мат. (Ленинград), 4: 31. — *D. abchasicus* Gvinian. 1969, Зам. сист. геогр. раст. (Тбилиси), 27: 78.

Описан из Абхазии. Т у р u s: «Klukhor pass, south slope along the road to Teberda, 2 VIII 1907, Marcovicz» (LE!; isotypi — ERE!, TBI!).

ЗЗ: Абх.

Эндемик.

Subsect. 4. **Collini** M. Kuzmina

25 (477). **D. grossheimii** Schischk. 1936, Тр. Бот. инст. Азерб. фил. АН СССР, 2: 278; Шишк. 1936, Фл. СССР, 6: 838; он же, 1937, Тр. Бот. инст. АН СССР, сер. 1, 3: 186; Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 288, 321. — *D. seguieri* auct. non Vill.: Reeve, 1967, Fl. Turk. 2: 122.

Описан из Армении (область Вайоц Дзор, Ехегнадзорский район). Не о т у р u s (Nersesyan, hoc loco): «Азизбековский район, Агкенд, заросли куст., 20 VIII 1947, leg. П. Ярошенко [det. В. Schischkin]» (ERE (№ 58918)!).

ЮЗ: Севан., Дар.

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

Как видно из процитированных источников, *D. grossheimii* был опубликован дважды, при этом указывались различные географические пункты классического местообитания: сел. Алагез и сел. Алачеп. Во «Флоре СССР» Б. К. Шишкиным (1936) сказано, что растение описано из сел. Алачен. Согласно А. А. Гроссгейму (1945: 321), все эти указания неправильные, а «на самом деле растение описано из с. Аг-кенд в Даралагезе».

Типовой материал по *D. grossheimii* до сих пор не найден ни в Гербарии ВАК (Kuzmina, 2003), ни в Гербарии LE (Nersesyan, 2011). В связи с этим А. А. Нерсисян выбран неотип, которым послужил образец, собранный в locus classicus и определенный Шишкиным.

D. grossheimii отличается от *D. collinus* Waldst. et Kit. наличием воскового налета на листьях, а также более длинными и более зелеными верхушками прицветных чешуй.

26 (478). **D. imereticus** (Rupr.) Schischk. 1930, Бюлл. Муз. Груз. 5: 123. — *D. montanus* F. W. Schmidt f. *imereticus* Rupr. 1869, Мém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 173 (Fl. Cauc.). — *D. charadzeae* Gagnidze et Gvin. 1981, Зам. сист. геогр. раст. (Тбилиси), 37: 25.

Описан из Грузии (Имеретия). Т у р u s: «Montes Imeretiae inter Kutais et Gelati, 1861, Ruprecht» (LE!).

ЗК: Уруп-Теб.; **ЦК;** **СЗЗ:** Пшад.-Джубг.; **ЗЗ:** Туап.-Адл., Абх., Инг.-Рион., Рион.-Квир.

Указан для **ВК:** Ассо-Арг. (Галушко, 1978: 266), Ман.-Самур. (Гусейнов, 1990: 235; Муртазалиев, 2009, 1: 123).

Эндемик.

27 (479). **D. masmeneaeus** Boiss. 1856, Diagn. Pl. Or. sér. 2, 5: 51; Reeve, 1967, Fl. Turk. 2: 123. — *D. transcausicus* Schischk. 1929, Изв. Томск. унив. 80: 452.

Описан из южной Турции. Т у р u s: «In regione alpina montis Masmeneudagh ad boream Tauri Cilicici siti cl. Balansa» (G-BOIS!; isotypi — G!, K).

ЮЗ: Ерев.

Указан для **ЮЗЗ:** Джав.-В. Ах. (Гвинианидзе, 1978: 186, sub nom. *D. transcausicus*).

Юго-Зап. Азия (Турция).

Subsect. 5. **Barbulatum** (F. N. Williams) M. Kuzmina

28 (480). **D. campestris** Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 326.

Описан из Украины. Lectotypus (Kuzmina, 2002: 41): «Mereffa, 1804» (LE — Herb. Bieb!).

ЗП: 3. Ставр. (старый сбор: «Trinovaja, Stavropol. gub.»).

Указан для **ВП**: В. Ставр., Тер.-Кум. (Танфильев, Кононов, 1987: 42).

Юго-Вост., Вост. Европа; Сев. Азия.

Часто гибридизирует с *D. caucaseus*.

Subsect. 6. **Asperi** Vierh.

29 (481). **D. pallidiflorus** Ser. 1824, in DC. Prodr. 1: 358.

Описан из южной России («ad Wolgam, circa coloniam Sarepta»).

ЗП; **ВП**; **ЗК**: Уруп-Теб.; **ЦК**: В. Кум.

Указан для **ЦК**: В. Тер. (Галушко, 1978: 267); **ВК**: В. Сулак. (Галушко, 1978: 267; Муртазалиев, 2009, 1: 124).

Юго-Вост., Вост. Европа.

30 (482). **D. bicolor** Adams, 1805, in Weber u. Mohr, Beitr. Naturk. 1: 55; Шишк. 1936, Фл. СССР, 6: 829, quoad pl. cauc. — *D. caucasicus* Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 327.

Описан из Пятигорска («ad aquas acidas Constantinomontanas»).

ВП: Тер.-Кум.; **ЦК**: В. Кум.; **ВК**: Ассо-Арг., Ман.-Самур.; **ЦЗ**: Карт.-Ю. Ос.

Указан для **ЗП**; **ВП**: В. Ставр.; **ЗК**: Бело-Лаб., Уруп-Теб.; **ЦК**: В. Тер. (Галушко, 1978: 267); **ВК**: В. Сулак. (Муртазалиев, 2009, 1: 122).

Вост. Европа.

Отличается от *D. pallidiflorus* очень короткими и не остевидными верхушками прицветных чешуй.

31 (483). **D. aristatus** Boiss. 1860, in Tchich. Asie Min. Bot. 1: 222; id. 1867, Fl. Or. 1: 505. — *D. preobrazhenskii* Клоков, 1927, Тр. сільск-госп. бот. (Харків), 1, 3: 170; Шишк. 1936, Фл. СССР, 6: 834. — *D. zonatus* Fenzl var. *aristatus* (Boiss.) Reeve, 1967, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 28: 21.

Описан из «Турецкой Армении». Ту р у s: «Asia minor, OEst., 1858, M. de Tchihatchef. *D. aristatus* sp. nov. Armenia meridian., prope Uzunbazar» (G-BOIS!).

ЮЗЗ: Араг.; **ЮЗ**: Ерев., Севан.

Указан для **ВЗ**: Караб.; **ЮЗ**: Ю. Караб. (Карягин, 1952: 377, sub nom. *D. preobrazhenskii*).

Юго-Зап. Азия (Турция, ?зап. Сирия).

Sect. 5. **Dianthus**

32 (484). **D. caryophyllus** L. 1753, Sp. Pl: 410.

Описан по садовым экземплярам без указания местонахождения.

Широко культивируется во всех районах Кавказа.

Южн. Европа; Средиз. Культивируется во многих странах.

33 (485). **D. cretaceus** Adams, 1805, in Weber u. Mohr, Beitr. Naturk. 1: 56. — *D. petraeus* Bieb. 1808, Fl. Taur-Cauc. 1: 328, non Waldst. et Kit. 1807. — *D. liboschitzianus* Ser. ex DC. 1824, Prodr. 1: 360.

Описан из Грузии. Ту р u s: «*Dianthus cretaceus* m., Adams» (LE!).

33a. **D. cretaceus** Adams subsp. **cretaceus**.

ЦЗ: Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт., Лори.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Ширв., Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ;** **ЮЗ:** Ерев., Севан. Дар., Нах., Ю. Караб.; **Т:**

Указан для **ЗК:** Бело-Лаб. (Галушко, 1978: 268; Зернов, 2006: 260), Уруп-Теб. (Галушко, 1978: 268); **ЗЗ:** Туап.-Адл. (Зернов, 2006: 260).

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция, сев.-зап. Иран).

33b. **D. cretaceus** Adams subsp. **multicaulis** (Boiss. et A. Huet) Nersesian, 2011, Новости сист. высш. раст. 42: 112. — *D. multicaulis* Boiss. et A. Huet, 1856, in Boiss. Diagn. Pl. Or. sér. 2, 5: 53. — *D. liboschitzianus* Ser. ex DC. *γ. multicaulis* (Boiss. et A. Huet) Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 487. — *D. cretaceus* var. *multicaulis* (Boiss. et A. Huet) Grossh. 1930, Фл. Кавк. 2: 430.

Описан из Восточной Анатолии. Л е с т о т у р u s (Нерсесян, 2011: 113): «*Palanteuken*, 7–8000', VII 1853, A. Huet du Pavillon» (G-BOIS!).

ЗЗ: Рион.-Квир., Адж.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Лори (зап.); **ЮЗЗ;** **ЮЗ:** Севан.

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

33c. **D. cretaceus** Adams subsp. **dmanissianus** (M. Kuzmina) Nersesian, 2011, Новости сист. высш. раст. 42: 113. — *D. dmanissianus* M. Kuzmina, 1996, Бот. журн. 81, 8: 80.

Описан из Грузии. Ту р u s: «Georgia, reg. Dmanissi, Gantiadi — Dmanissi, 25 VI 1976, J. Menitzky» (LE!).

ЦЗ: Карт.-Ю. Ос. (Боржоми; Бакуриани: юго-запад), Триал.-Н. Карт., Лори.; **ЮЗЗ:** Месх., Джав.-В. Ах.; **ВЗ:** Мург.-Муровд.

Эндемик.

Часто встречаются экземпляры с лепестками, почти не превышающими зубцы чашечки, и с недоразвитыми тычинками.

33d. **D. cretaceus** subsp. **sevanensis** Nersesian, 2011, Новости сист. высш. раст. 42: 113.

Описан из Армении. Ту р u s: «*Prope Djil*, in fauc. Dali-aga, in pratis subalpinis 7000–8000', 3 VII 1928, A. Schelkovnikov, E. Kara-Murza» (ERE (№ 1286)).

ЮЗ: Севан.

Эндемик.

34 (486). **D. zangezuristicus** Nersesian, 2011, Новости сист. высш. раст. 42: 115 — *D. cretaceus* auct. non Adams: Гроссг. 1930, Фл. Кавк. 2: 429, p. min. p.; он же 1945, цит. соч. изд. 2, 3: 289, p. min. p.; он же, 1949, Опред. раст. Кавк.: 558, p. min. p.; Шишк. и В. Е. Авет. 1956, Фл. Арм. 2: 201, p. min. p.

Описан из Армении. Т у р и с: «Армения, обл. Сюник, гора Хуступ, под зубцом, 3170 м над ур. м., 39°08' N / 46°20' E, 27 VII 2006, А. Нерсесян, М. Агабабян, М. Саркисян» (ERE (№ 174571); isotypі — ERE (№174572), LE).

ЮЗ: Занг.

Эндемик.

От близкого *D. cretaceus* отличается длинными остриями наружных прицветников, в верхней половине длинно оттянутой чашечкой и валиком под зубцами недозрелой коробочки.

35 (487). **D. integerrimus** Bunge, 1858, Мém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 6, 7: 583; F. N. Williams, 1893, Journ. Bot. (London): 461, p. p. — *D. liboschitzianus* Ser. ex DC. β. *integerrimus* (Bunge) Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 487. — *D. cretaceus* Adams var. *integerrimus* (Bunge) Grossh. 1930, Фл. Кавк. 2: 430; Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 289; Гвинеан. 1978, Фл. Груз. изд. 2, 4: 196.

Описан из Грузии. Т у р и с: «In valle Tzkeniztskal Armeniae Rossicae, № 66 [Abich]». (P?).

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб.; **ЦК:** В. Тер.; **БК:** Ассо-Арг.; **ЗЗ;** **ЦЗ:** Карг.-Ю. Ос.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич.; **ЮЗЗ:** Месх., Джав.-В. Ах.

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

36 (488). **D. takhtajanii** Nersesian, 2011, Takhtajania, 1: 47

Описан из Армении. Т у р и с: «Армения, Мегринский р-н, окр. с. Карчеван, над медно-молибденовым карьером возле бывшего с. Агарак (Егерак), 1250–1300 м над ур. м., 38°54.8' N / 46°11' E, 11 VI 2007, М. Агабабян, А. Нерсесян, И. Габриэлян» (ERE (№ 174587)).

ЮЗ: Мегр.-Зан.

Эндемик.

От *D. cretaceus* отличается жесткими, почти колючими листьями бесплодных побегов и широко-обратнойцевидными тупозубчатыми лепестками.

37 (489). **D. tlaratensis** Husseinov, 1990, Бот. журн. 75, 2: 234.

Описан из Дагестана. Т у р и с: «Дагестанская АССР, Тляратинский р-н, с. Тлярата, в местечке Угнаб, в сосновых лесах, на открытых скалистых обрывах, террасных площадках, 2000–2700 м, 25 VIII 1975, Ш. А. Гусейнов» (LE!).

БК: В. Сулак.

Указан для **БК:** Ман.-Самур. (Муртазалиев, 2009, 1: 126).

Эндемик.

Встречаются экземпляры, являющиеся, очевидно, гибридами с *D. daghestanicus* Charadze.

38 (490). **D. daghestanicus** Charadze, 1951, Зам. сист. геогр. раст. (Тбилиси), 16: 47.

Описан из Дагестана. Т у р и с: «Чарадинский р-н, между селами Цуриб и Гидиб, 1500 м, S, фриганоидная растительность, 26 VIII 1949, М. Сахокиа» (ТВИ!).

ЦК: В. Тер.; **БК:** Ассо-Арг., В. Сулак., Кубин.; **ЗЗ:** Рион.-Квир.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Мург.-Муровд.; **Т.**

Указан для **ЗК:** В. Куб.; **ЦК:** Малк. (Галушко, 1978: 268); **БК:** Ман.-Самур. (Галушко, 1978: 268; Муртазалиев, 2009, 1: 123).

Эндемик.

39 (491). **D. elbrusensis** Charadze, 1959, Зам. сист. геогр. раст. (Тбилиси), 21: 48.
Описан с Северного Кавказа. *Т y p u s*: «Балкария, верховья р. Баксан, левый борт ущ. р. Ирик, 17 VIII 1956, Р. Гагнидзе, И. Лачашвили» (ТВИ!).

ЗК: Уруп-Теб.; **ЦК**: Малк., В. Тер.; **ЗЗ**: Инг.-Рион.

Указан для **ЗК**: В. Куб.; **ВК**: Ассо-Арг. (Галушко, 1978: 267).

Эндемик.

Нередко встречаются экземпляры с признаками *D. integerrimus*, являющиеся, вероятно, гибридными.

40 (492). **D. fragrans** Adams, 1805, in Weber u. Mohr, Beitr. Naturk. 1: 56. — *D. tichomirovii* Devyatov, Taisumov et Teimurov, 1999, Бюлл. Моск. общ. исп. прир. отд. биол. 104, 2: 37.

Описан с Северного Кавказа (окр. Пятигорска). *Л е с т о т y p u s* (Кузьмина, 2004: 293): «Ad aquas acidas Constantinomontanas, Adams» (LE!).

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК**; **ВК**: В. Сулак., Ман.-Самур., Кубин.; **ЗЗ**: Абх.; **ЦЗ**: Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ**: Алаз.-Агрич. (Буйнуз), Ширв., Мург.-Муровд., Н. Кур.

Вост. Европа (Волгоград — Кузьмина, 2004: 293).

D. tichomirovii не отличается от *D. fragrans*. Окраска венчика не представляется мне достаточным признаком для выделения нового вида, а ознакомление с неотипом *D. tichomirovii* («Северный Кавказ, Республика Дагестан, Курахский район, ущелье р. Курах, окр. с. Курах, на скалистых местах в среднем поясе, М. Тайсумов» — MW!) не выявило дополнительных диагностических признаков.

41 (493). **D. awaricus** Charadze, 1951, Зам. сист. геогр. раст. (Тбилиси), 16: 50.

Описан из Дагестана. *Л е с т о т y p u s* (Nersesyan, hoc loco): «Дагестан, близ Верхнего Гуниба, на скалах, 22 VIII 1949, А. Харадзе, Л. Хинтибидзе» (ТВИ!).

ВК: В. Сулак., Ман.-Самур., Кубин.; **ВЗ**: Ширв.

Эндемик.

42 (494). **D. talyschensis** Boiss. et Buhse, 1860, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 12: 34.

Описан из Талыша. *Т y p u s*: «In montibus Talish, in silvis supra Astara, 900 m, № 802-а, Buhse» (G-BOIS!; isotypus — LE!).

Т.

?Юго-Зап. Азия (сев. Иран: Талыш).

Известен только по типовому материалу. Точное место сбора типовых образцов трудно установить, так как маршрут Р. Е. Boissier и Ф. А. Buhse над Астарой проходил по самой границе современных Азербайджана и Ирана. Поэтому вид приводят как для флоры Кавказа (Шишкин, 1936; Гроссгейм, 1945; Карягин, 1952), так и для флоры Ирана (Assadi, 1985; Rechinger, 1988).

Образцы с горы Шиндан-Каласи (26 VII 1906, А. Шелковников — TGM!), определенные Б. К. Шишкиным как *D. talyschensis* и процитированные А. А. Гроссгеймом (1945: 290) во «Флоре Кавказа» и И. И. Карягиным (1952: 380) во «Флоре Азербайджана», оказались новым для флоры Кавказа видом *D. agrostolepis* Rech. f.

К. Н. Rechinger (1988) поместил *D. talyschensis* в секцию *Barbulatum* (pro sect. *Dentati* Boiss.). Поскольку вид имеет голую пластинку лепестков и морфологически близок к *D. fragrans*, мы рассматриваем его в секции *Dianthus* [sect.] *Leiopetali* Boiss., как это делал и Boissier (1867).

43 (495). **D. lanceolatus** Steven ex Rehb. 1828, Icon. Bot. Pl. Crit. 6: 34.

Описан из Восточной Европы (южное Подолье).

ЗП; ВП; ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб.; **ЦК:** В. Кум.; **ВК:** Ассо-Арг.

Указан для **ВК:** В. Сулак., Ман.-Самур. (Муртазалиев, 2009, 1: 124).
Вост. Европа.

44 (496). **D. leptopetalus** Willd. 1809, Enum. Pl. Horti Berol.: 468; М. Кузьмина, 2004, Фл. Вост. Евр. 11: 292. — *D. pomeridianus* auct. non Sm.: Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 329.

По протологу вид описан с Кавказа («ad Caucasum»), но, по-видимому, из окрестностей Волгограда. *Lectotypus* (Кузьмина, 2004: 292): «Ex agro Sareptano, 1803» (LE — Herb. Bieb!).

Указан для **ВП:** В. Ставр. («совхоз Турксад») (Танфильев, Кононов, 1987: 42).
Южн., Вост. Европа; Юго-Зап. (зап. и центр. Турция), Ср., Вост. Азия.

45 (497). **D. schemachensis** Schischk. 1931, Тр. геобот. обслед. пастб. Азерб. ССР, сер. А, 7: 90.

Описан из Азербайджана. *Lectotypus* (Nersesyan, hoc loco): «Transcaucasia, Azerbajdzhan, distr. Schemacha, inter pagos Kushtshy et m. Kalamadyn, 5 V 1928, fr., M. Sachokia» (LE!).

ВК: В. Сулак., Ман.-Самур., Кубин.; **ВЗ:** Ширв.
?Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

46 (498). **D. inamoenus** Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 897, 842. — *D. lenkoranicus* Charadze, 1951, Зам. сист. геогр. раст. (Тбилиси), 16: 46.

Описан из Грузии. *Typus*: «Georgia, Tbilissi (Tiflis) in declivitatibus ad fl. Vera, 26 V 1918, fl., В. Schischkin» (ТБИ!).

ЦЗ: Карг.-Ю. Ос., Триал.-Н. Каргл.; **ВЗ:** Алаз.-Агрнич., Иорск.-Шек., Мург.-Муровд., Ширв., Н. Кур.; **ЮЗ:** Мегр.-Зан. (Шванидзор), Нах.; **Т:**

Указан для **ВК:** В. Сулак. (Муртазалиев, 2009, 1: 123).

Юго-Зап. Азия (вост. Турция).

Изучение типового материала *D. lenkoranicus* в Гербарии ТБИ показало необоснованность выделения этого таксона в ранге отдельного вида. Типовые образцы слегка отличаются более мелкими чашечками, которые, однако, также сужаются кверху, как и чашечки у *D. inamoenus*. Окраска чашелистиков и форма их зубцов являются варьирующими признаками.

47 (499). **D. jaroslavii** Galushko, 1969, Новости сист. высш. раст. 6: 213.

Описан из Кабардино-Балкарии. *Typus*: «Caucasi borealis, Tshegem, in viciniis pag. Verchnyi Tshegem, 7 VIII 1965, А. Galushko» (LE!).

ЦК: Малк.

Эндемик.

48 (500). **D. atschurensis** Sosn. 1923, Вестн. Тифл. бот. сада, нов. сер. 1: 74.

Описан из Грузии (Месхетия). *Typus*: «Inter Achaltsich et Atschur, in rupibus prope fl. Kura, 8 VIII [19]20, D. Sosnowsky» (ТБИ!).

ЮЗЗ: Месх.

Эндемик.

49 (501). **D. anatolicus** Boiss. 1842, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 1: 22. — *D. parviflorus* Boiss. 1842, l. c.: 21; Шишк. и В. Е. Авет. 1956, Фл. Арм. 2: 202. — *D. anatolicus* var. *parviflorus* Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 490.

Описан из Турции. Л е с т о т у п у с (Nersesyan, 2011: 48): «*Sypili dumosis supra Magnesia[m]*, VII 1842 [E. Boissier]» (G-BOIS!).

ЮЗ: Дар.

Юго-Зап. Азия (Турция).

50 (502). **D. floribundus** Boiss. 1860, in Tchich. Asie Min. Bot. 1: 221. — *D. tabrisianus* Bien. ex Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 496. — *D. schischkinii* Grossh. 1949, Бот. Мат. (Ленинград), 11: 83. — *D. woronowii* Schischk., in sched. herb. LE.

Описан из «Турецкой Армении». Т у р у с: «Asia minor, OEst., 1858, M. de Tchihatchef. Armenia ad radices borales Bingöl dagh» (G-BOIS!; isotypus — K).

ЗЗ: Адж.; **ЮЗЗ:** Месх., Джав.-В. Ах.; **ЮЗ:** Дар.

Юго-Зап. Азия (вост. Турция, зап. Иран).

D. schischkinii, *D. tabrisianus* и *D. woronowii* являются конспецифичными с *D. floribundus*, так как признаки формы прицветных чешуй и степени рассеченности лепестка, которыми их отличают, варьируют в достаточно широких пределах и не могут считаться диагностическими.

51 (503). **D. canescens** C. Koch, 1842, Linnaea, 15: 710. — *D. fimbriatus* Bieb. ζ. *canescens* (C. Koch) Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 496. — *D. orientalis* auct. non Adams: Reeve, 1967, Fl. Turk. 2: 120, p. p.; Assadi 1985, Iran. Journ. Bot. 3, 1: 34, p. p.

Описан из Армении («In deserto petroso prope claustrum Etschmiadsin frequenter»).

ЮЗ: Ерев.

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

Толстоватые лепестки и тонкие прицветные чешуи указывают на близость *D. canescens* с *D. floribundus*, а не с *D. orientalis*.

Sect. 6. **Fimbriati** (Boiss.) F. N. Williams

52 (504). **D. libanotis** Labill. 1791, Icon. Pl. Syr. 1: 14.

Описан из Ливана. Т у р у с: «Orient. Labill.» (G-DC!; isotypus — K).

ЮЗ: Ерев., Дар., Нах.

Юго-Зап. Азия.

53 (505). **D. crinitus** Sm. 1794, Trans. Linn. Soc. London, 2, 1: 300.

Описан из Армении («in Armeriâ [errore, Armenia]. Variat flore albo. Tournefort»).

ЗЗ: Рион.-Квир.; **ЦЗ;** **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Ширв., Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ;** **ЮЗ;** **Т.**

Указан для **ВК:** Ман.-Самур. (Муртазалиев, 2009, 1: 123).

Юго-Зап., ?Ср. Азия.

54 (506). **D. crossopetalus** (Fenzl ex Boiss.) Grossh. 1930, Фл. Кавк. 2: 428. — *D. crinitus* Sm. γ. *crossopetalus* Fenzl ex Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 496.

Описан из Ирана. Л е с т о т у п у с (Rechinger, 1988: 179): «In l. arenosis et lapidosis prope urben Teheran, 15 IV 1843, № 21, Th. Kotschy. Pl. Pers. bor. Ed. R. F. Hohenacker, 1846» (W; isolectotypus — G-BOIS!).

ЮЗ: Нах., Мегр.-Зан.; **Т.**

Юго-Зап. Азия (Турция, сев. и зап. Иран).

Отличается от близкого полиморфного *D. crinitus* низкорослостью, очень длинной (30–45 мм) чашечкой и длинными травянистыми острями прицветных чешуй.

55 (507). **D. orientalis** Adams, 1805, in Weber u. Mohr, Beitr. Naturk. 1: 54. — *D. fimbriatus* Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 332.

Описан из Грузии (окр. Тбилиси). Тур у s: «Habitat circa Tiflis, Adams» (LE!).

55a. **D. orientalis** Adams subsp. **orientalis**.

БК: Ман.-Самур.; **ЦЗ;** **ВЗ:** Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ;** **ЮЗ;** **Т.**

Юго-Зап. Азия (Турция, Ирак, Иран).

55b. **D. orientalis** Adams subsp. **ketzkhovellii** (Makaschv.) Nersesian comb. et stat. nov. — *D. ketzkhovellii* Makaschv. 1947, Сообщ. АН ГрузССР, 8, 7: 447.

Описан из Аджарии. Тур у s: «Adzharia, distr. Chulo, inter pp Chulo et Schuachevi, 700–900 m, 21 VIII 1947, A. Makaschvili» (ТБИ!).

ЗЗ: Адж.; **ЮЗЗ:** Месх.

Юго-Зап. Азия (вост. Турция).

55c. **D. orientalis** Adams subsp. **aphanoneurus** Rech. f. 1986, Pl. Syst. Evol. 151: 290. — *D. aphanoneurus* (Rech. f.) M. Kuzmina, 1996, Бот. журн. 81, 8: 82.

Описан из западного Ирана. Тур у s: «Persia occidentalis, prov. Luristan, m. Sawers, 9000 ped., VII 1868, C. Haussknecht» (W!; sp. auth. — G-BOIS!, G!).

ЮЗ: Дар., Занг., Мегр.-Зан., Нах.

Юго-Зап. Азия (зап. и южн. Иран).

Экземпляры из Армении отличаются от типовых голой пластинкой лепестка.

55d. **D. orientalis** Adams subsp. **nassireddini** (Stapf) Rech. f. 1986, Pl. Syst. Evol. 151: 292. — *D. nassireddini* Stapf, 1886, Denkschr. Akad. Wiss. Math.-Naturw. Kl. (Wien), 51: 279. — *D. fimbriatus* Bieb. var. *brachyodontus* Boiss. et A. Huet, 1856, in Boiss. Diagn. Pl. Or. sér. 2, 5: 53, p. p. — *D. dumulosus* Boiss. et A. Huet, 1853, Pl. Arm. Exs., in sched. herb. LE; Гроссг. 1930, Фл. Кавк. 2: 427. — *D. brachyodontus* (Boiss. et A. Huet) Grossh. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 294; Карягин, 1952, Фл. Азерб. 3: 382.

Описан из западного Ирана. Тур у s: «In monte Elwend (Media), 1882, legit Th. Pichler» (WU!; isotypi — K!, WU!).

Т.

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция, сев. Ирак, зап. Иран).

55e. **D. orientalis** Adams subsp. **obtusisquameus** (Boiss.) Rech. f. 1986, Pl. Syst. Evol. 151: 291. — *D. fimbriatus* Bieb. β. *obtusisquameus* Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 495.

Описан из Ирана. Л е c t o т у r u s (Rechinger, 1988: 162): «In valle Talagon m. Elbrus [errore, Elburs], 14 VII 1843, № 515, leg. Kotschy» (G-BOIS!).

ЮЗ: Дар.

Юго-Зап. Азия (зап. и центр. Иран).

56 (508). **D. martuniensis** M. Kuzmina, 1996, Бот. журн. 81, 8: 81.

Описан из Армении. Т у р у s: «Армянская ССР, Мартунинский р-н, Селимский пер., 18 VIII 1954, С. Г. Тамамшян, Г. А. Денисова» (LE!).

ЮЗ: Севан., Дар., Нах.

Юго-Зап. Азия (юго-вост. Турция).

Морфологически близок *D. orientalis* subsp. *macropetalus* (Boiss.) Rech. f., распространенному в Ираке и на западе Ирана, но отличается от него разветвленными в верхней части стеблями и красноватыми, кверху суженными чашечками, а также густо опушенными пластинками лепестков.

В **ЮЗ:** Севан., Дар. встречаются промежуточные между *D. martuniensis* и *D. orientalis* растения, имеющие длинные острия прицветных чешуй, широкие листья, голые пластинки лепестков, короткие влагалища стеблевых листьев и скученные в основании стеблей укороченные побеги.

57 (509). **D. jacobsii** Rech. f. 1983, Pl. Syst. Evol. 142: 243.

Описан из Ирана. Т у р у s: «Persia, W, prov. Kurdistan, Sanangaj, low rolling mountains of dark slaty rock with open herbaceous vegetation, 35°03' N, 46°57' E, 1200–1400 m, 21 VI 1963, № 6979, Jacobs» (W!; isotypus — E).

ЮЗ: Нах.

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция, Иран).

58 (510). **D. agrostolepis** Rech. f. 1983, Pl. Syst. Evol. 142: 246. — *D. talyschensis* auct. non Boiss. et Buhse: Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 290; Карягин, 1952, Фл. Азерб. 3: 380, р. р., excl. typo.

Описан из Ирана. Т у р у s: «Persia, N, prov. Gilan, in fagetis saxosis supra Sefid Poshteh inter Asalem [Navrud] et Khalkhal, 1900–2100 m, 17 VII 1975, № 18537, Wendelbo et Assadi» (W!).

БК: Кубин. (с. Гюмюр); **Т** (гора Шиндан-Каласи).

Юго-Зап. Азия (сев. и сев.-зап. Иран).

Для флоры Кавказа приводится впервые по образцам: «Gub. Vaku, distr. Kuba, in siccis supra р. Gümür, 5000', 11 VII 1899, № 3999, Alexeenko» (LE), «Гора Шиндан-Каласи (6000' над уров. моря), Талыш, Ленкоранск. уезда, Бакинск. губ., 26 VII 1906, А. Schelkownikow» (TGM) — см. примечание к *D. talyschensis*, «Вершина [оры] Шандан-Каласи, щебнистый склон, 20 VIII 1931, № 1229, Н. Шипчинский» (LE!).

Образец из Талыша (26 VII 1906, А. Шелковников — TGM) отличается от типовых образцов *D. agrostolepis* более длинными (до 4 мм) влагалищами листьев.

59 (511). **D. plumarius** L. 1753. Sp. Pl.: 411. — *D. arenarius* auct. non L.: Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 292.

Описан из Европы и Канады.

Выращивается в качестве декоративного растения во многих районах Кавказа.

Центр. Европа. Разводится как декоративное растение во многих странах мира, иногда натурализуется.

60 (512). **D. juzeptchukii** M. Kuzmina, 1996, Бот. журн. 81, 8: 80.

Описан из Грузии. Т у р у s: «Груз. ССР, Бакуриани, гора Цхра-Цкаро, подъем от перевала к вершине, альпийский луг, 30 VII 1954, С. В. Юзепчук» (LE!).

ЦЗ: Карт.-Ю. Ос. (Бакуриани).

Эндемик.

Известен только по типовому образцу. От видов группы родства *D. arenarius* L. отличается притупленными прицветными чешуями.

Sect. 7. **Verruculosi** (Boiss.) Nersesian

61 (513). **D. cyri** Fisch. et C. A. Mey. 1837, Index Sem. Hort. Bot. Petropol. 4: 34.

Описан из Закавказья. Т у р у s: «In desertis ad fl. Kur., in prov. Elisabethopol, VII Hohenack.» (LE!).

ЗЗ: Адж.; **ЦЗ;** **ВЗ:** Иорск.-Шек., Н. Кур.; **ЮЗЗ;** **ЮЗ:** Ерев., Дар., Нах.; **Т:**

Юго-Зап. Азия.

Некоторые виды *Dianthus* произрастают в непосредственной близости к границам Кавказа и могут быть найдены в регионе: *D. andronakii* Woronow ex Schischk. (сев.-вост. Турция, ущ. р. Чорох; возможно нахождение в **ЗЗ**), *D. plumbeus* Schischk. (вост. Турция; возможно нахождение в **ЗЗ**, **ЮЗЗ**), *D. recognitus* Schischk. (зап. и сев.-вост. Турция; возможно нахождение в **ЗЗ**), *D. szowitsianus* Boiss. и *D. hyrcanicus* Rech. f. (встречаются рядом с границей Азербайджана и могут быть найдены в **Т**). *D. arenarius* L., распространенный в Европе, указан для **ЗК** (Терек) (Гроссгейм, 1945: 292), вероятно, по ошибке. — Прим. А. А. Нерсесян.

27 (80). **Kohlrauschia** Kunth*

1 (514). **K. prolifera** (L.) Kunth, 1838, Fl. Berol. ed. 2, 1: 108. — *Dianthus prolifera* L. 1753, Sp. Pl.: 410. — *Tunica prolifera* (L.) Scop. 1772, Fl. Carniol. ed. 2, 1: 299. — *Petrorhagia prolifera* (L.) P. W. Ball et Heywood, 1964, Bull. Brit. Mus. (Bot.), 3, 4: 161.

Описан из Европы. L e c t o t y p u s (Thomas, 1983: 73): Herb. Linn. 178.19, «4 prolifera» (S).

ЗП; **ВП;** **ЗК:** Бело-Лаб.; **ЦК;** **ВК;** **СЗЗ:** Анап.-Гел.; **ЗЗ:** Абх.; **ЦЗ:** Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Ширв., Иорск.-Шек., Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ:** Месх., Джав.-В. Ах.; **ЮЗ:** Занг., Мегр.-Зан., Ю. Караб.; **Т:**

Указан для **СЗЗ:** Пшад.-Джубг.; **ЗЗ:** Рион.-Квир. (Гроссгейм, 1945: 275); **ЮЗ:** Севан. (Шишкин, Аветисян, 1956: 181).

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

2 (515). **K. velutina** (Guss.) Rchb. 1844, Icon. Fl. Germ. Helv. 4: 43. — *Dianthus velutinus* Guss. 1825, Index Sem. Hort. Vicedifalco: 2. — *Tunica velutina* (Guss.) Fisch. et C. A. Mey. 1839, Index Sem. Hort. Bot. Petropol. 6: 66. — *Petrorhagia velutina* (L.) P. W. Ball et Heywood, 1964, Bull. Brit. Mus. (Bot.), 3, 4: 166.

Описан из Италии.

ВЗ: Ширв.; **Т:**

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

* Г. А. Лазьков.