

**ЗЗ:** Адж.; **ЦЗ:** Триал.-Н. Карг.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич. (вост.), Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ;** **ЮЗ:** Ерев. (сев.), Севан., Дар., Занг., Ю. Караб.  
Юго-Зап. Азия.

### 57. (148). *Vulpia* C. C. Gmel.

#### Sect. 1. *Monachne* Dumort.

1. (895). *V. fasciculata* (Forssk.) Fritsch, 1909, Excursionsfl. Osterr., ed. 2: 74, 692. — *Festuca fasciculata* Forssk. 1775, Fl. Aeg.-Arab.: 22. — *F. uniglumis* Soland. 1789, in Aiton, Hort. Kew.: 108. — *Vulpia uniglumis* (Soland.) Dumort. 1823, Obs. Gram. Fl. Belg.: 101. — *V. membranacea* auct. non (L.) Dumort.: Цвел. 1976, Злаки СССР: 425.

Описан из Египта: «Alexandriae».

**ЗЗ:** Абх. (у устья р. Джакоба).

Атл., Центр., Южн. Европа; Юго-Зап. Азия; Сев. Африка.

#### Sect. 2. *Vulpia*

2. (896). *V. bromoides* (L.) S. F. Gray, 1821, Nat. Arr. Brit. Pl. 2: 124. — *Festuca bromoides* L. 1753, Sp. Pl.: 75. — *Bromus dertonensis* All. 1785, Fl. Pedem. 2: 249. — *Vulpia dertonensis* (All.) Gola, 1904, Malpighia, 18: 366.

Описан из Египта.

**ЗЗ:** близ побережья; **Т.**

Атл., Центр., Южн. Европа; Сев. Африка.

3. (897). *V. myuros* (L.) C. C. Gmel. 1806, Fl. Bad. 1: 8. — *Festuca myuros* L. 1753, Sp. Pl.: 74.

Описан из Европы.

**ВП:** Тер.-Сулак. (юг); **ЗК;** **ЦК;** **ВК;** **СЗЗ;** **ЗЗ;** **ЦЗ;** **ВЗ;** **ЮЗ;** **Т.**

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

4. (898). *V. ciliata* Dumort. 1823, Obs. Gram. Belg.: 100. — *Festuca ciliata* Danth. ex Lam. et DC. 1805, Fl. Fr., ed. 3, 3: 55, non Gouan, 1762, nec Link, 1799.

Описан с Балканского п-ова.

**ВП:** Тер.-Сулак. (юго-вост.); **ВК:** Ман.-Самур., Кубин.; **ЗЗ:** Абх. (мыс Пицунда); **ЦЗ;** **ВЗ;** **ЮЗ:** Ерев., Нах., Мегр.-Зан., Ю. Караб.; **Т.**

Атл., Южн., Юго-Вост. (Крым) Европа; Юго-Зап., Ср. Азия.

5. (899). *V. persica* (Boiss. et Buhse) V. Krecz. et Bobr. 1934, Фл. СССР, 2: 535. — *Nardurus persicus* Boiss. et Buhse, 1860, Мém. Soc. Nat. Moscou, 18: 225.

Описан из Ирана. Turus: «Persia orientalis, ad Bunegu inter Djendack et Jezd, 6 VIII 1849, leg. Buhse» (G, isotypus — LE!).

**ВЗ:** Ширв. (Апшеронский п-ов); **ЮЗ:** Ерев., Нах., Мегр.-Зан., Ю. Караб.

Юго-Зап., Ср. Азия.

6. (900). *V. hirtiglumis* Boiss. et Hausskn. 1884, in Boiss. Fl. Or. 5: 629. — *V. villosa* T. Massl. 1957, Фл. ТаджССР, 1: 105.

Описан из Ирака. Турus: «In vineis Mesopotamiae prope Orfa, leg. Haussknecht» (G).

ЮЗ: Ерев., Нах., Мегр.-Зан., Ю. Караб.  
Юго-Зап., Ср. Азия.

### 58. (149). *Nardurus* Reichenb.

1. (901). *N. maritimus* (L.) Murb. 1900, Contr. Fl. Nord-Ouest Afr. 4: 25. — *Festuca maritima* L. 1753, Sp. Pl.: 75. — ? *Triticum unilaterale* L. 1767, Mantissa: 35. — *T. hispanicum* Reichard, 1779, Syst. Pl. 1: 240. — *Festuca tenuiflora* Schrad. 1806, Fl. Germ. 1: 345. — *Nardurus tenuiflorus* (Schrad.) Boiss. 1842, Voy. Bot. Esp. 2: 667. — *Festuca krausei* Regel, 1881, Тр. Петерб. бот. сада, 7, 2: 594. — *Nardurus woronowii* Schischk. 1922, Bull. Mus. Géorg. 1: 3. — *N. krausei* (Regel) V. Krecz. et Bobr. 1934, Фл. СССР, 2: 540. — *Vulpia unilateralis* (L.) Stace, 1978, Journ. Linn. Soc. London (Bot.) 76, 4: 350. — *V. hispanica* (Reichard) Kerguélen, 1979, in Jovet et de Valmorin, Fl. Fr. (Coste) Suppl. 5: 545.

Описан из Испании.

ВК: Ман.-Самур. (юго-вост.), Кубин.; ВЗ: Ширв., Н. Кур., Караб.; ЮЗ: Ерев., Нах., Мегр.-Зан., Ю. Караб.

Атл., Южн., Юго-Вост. (Крым) Европа; Юго-Зап., Ср. Азия; Сев. Африка.

Кроме разновидности var. *maritimus* с голыми колосками встречается var. *villosus* (Maire) Tzvel. 1973, Новости сист. высш. раст. 10: 87 (= *N. maritimus* subvar. *villosus* Maire, 1935, Bull. Soc. Hist. Nat. Afr. Nord, 26: 234) с коротко, но густо волосистыми колосками. В восточной части ареала популяции этого вида имеют остистые нижние цветковые чешуи, что соответствует его типу, так как при первоописании *Festuca maritima* приведены слова «aristis capillaribus». Точное название отсутствующего в нашем регионе подвида, включающего растения с безостыми колосками, нам неизвестно.

### 59. (150). *Lolium* V. Krecz. et Bobr.

1. (902). *L. subulatum* (Banks et Soland.) Eig, 1937, Journ. Bot. (London), 75: 189. — *Triticum subulatum* Banks et Soland. 1794, in Russell, Nat. Hist. Aleppo, ed. 2, 2: 244. — *Nardurus orientalis* Boiss. 1846, Diagn. Pl. Or. Nov., ser. 1, 7: 127. — *Lolium orientale* (Boiss.) V. Krecz. et Bobr. 1934, Фл. СССР, 2: 544. — *Nardurus subulatus* (Banks et Soland.) Bor, 1965, Danske Vid. Selsk. Biol. Skrift. 14, 4: 67.

Описан из Сирии («Aleppo»).

ВЗ: Ширв., Н. Кур.; ЮЗ: Ерев., Нах., Мегр.-Зан., Ю. Караб.  
Юго-Зап., Ср. Азия; Сев. Африка.

### 60. (151). *Scleropoa* Griseb.

1. (903). *S. rigida* (L.) Griseb. 1846, Spicil. Fl. Rumel. 2: 431. — *Poa rigida* L. 1755, Cent. Pl. 1: 5. — *P. pulchella* Stev. ex Vieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 417. — *Catapodium rigidum* (L.) F. T. Hubb. ex Dony, 1953, Fl. Bedfordshire: 437.

Описан из Европы.

ЗП: Аз.-Куб. (Таманский п-ов); ВК: Ман.-Самур., Кубин.; СЗЗ; ЗЗ; ЦЗ; ВЗ: Ширв., Иорск.-Шек., Мург.-Муровд., Н. Кур., Караб.; ЮЗ: Ерев., Нах., Мегр.-Зан., Ю. Караб.; Т.

Атл., Центр., Южн., Юго-Вост. (Крым) Европа; Юго-Зап., Ср. Азия; Сев. Африка.; заносный в других странах.

Кроме разновидности var. *rigida* с очень слабо разветвленными в одной плоскости метелками, встречается *Scleropoa rigida* (L.) Griseb. var. *major* (C. Presl) Tzvel. comb. nov. = *Sclerochloa rigida*