

## ORDO 9. TECOPHILAEALES

### Fam. 162. Ixioliriaceae Nakai\*

#### 1. (38). Ixiolirion Herb.

1. (205). *I. tataricum* (Pall.) Herb. 1821, App. Bot. Reg.: 37; Габриэлян, 2001, Фл. Арм. 10: 162. — *Amaryllis tatarica* Pall. 1776, Reise, 3: 727, tab. D, fig. 1. — *A. montana* Labill. 1791, Icon. Pl. Syr. 2: 5, tab. 1. — *Ixiolirion montanum* (Labill.) Herb. 1821, l. c.: 37; Горшк. 1935, Фл. СССР, 4: 491; Гроссг. 1940, Фл. Кавк. изд. 2, 2: 196; он же, 1949, Опред. раст. Кавк.: 632; Прил. 1952, Фл. Азерб. 2: 207. — *I. tataricum* (Pall.) Herb. subsp. *montanum* (Labill.) Takht. 1972, Тахт., Фед. Фл. Ерев. изд. 2: 329; R. R. Mill, 1984, Fl. Turk. 8: 374. — *I. tataricum* subsp. *tataricum*, R. R. Mill, 1984, l. c.: 373.

Описан из прикаспийских районов Казахстана: «...circa lacum «Inderiensem». Турус: «...circa lacum Inderiensem, 22–24 V 1773 Pallas» (LE, isotypus K, fide R. R. Mill, 1984: 373).

**ЮЗ:** Ерев., Нах., Мегр.-Зан., Ю. Караб.; **Т** (Зуванд).

Указан для **ЮЗЗ:** Араг.; **ЮЗ:** Дар., Занг. (Габриэлян, 2001: 164).

Сев., Юго-Зап., Ср., Центр. Азия.

Согласно Международному кодексу ботанической номенклатуры (Сент-Луис, 2000) авторами обоих видов: *I. tataricum* и *I. montanum*, следует считать Herbert, а не Schult et Schult. f., 1829, как полагали Горшкова (1935, Фл. СССР, 4: 490) и Wendelbo (1985, Fl. Iraq. 8: 217). В LE типовой образец не обнаружен.

## ORDO 10. ASPHODELALES

### Fam. 163. Hemerocallidaceae R. Br.\*\*

#### 1. (39). Hemerocallis L.

1. (206). *H. fulva* (L.) L. 1762, Sp. Pl. ed. 2, 1: 462; Kit Tan, 1984, Fl. Turk. 8: 329; Тамаян, 2001, Фл. Арм. 10: 226. — *H. lilioasphodelus* var. ( $\beta$ ) *fulvus* L. 1753, Sp. Pl.: 324.

Описан из Восточной Индии.

**ЗК:** Адаг.-Пишиш.; **ЗЗ:** Туап.-Адл.; **ЦЗ:** Карг.-Ю. Ос.; **ВЗ:** Н. Кур., Караб.; **ЮЗ:** Ерев., Нах., Занг., Мегр.-Зан.; **Т** (Ленкорань).

Указан для **ЗЗ:** Абх., Рион.-Квир., Адж. (Капеллер, 1941: 458; Колаковский, 1986: 271; Дмитриева, 1990: 139). Все местонахождения на Кавказе, по-видимому, связаны с местами культуры этого вида (Гроссгейм, 1940: 100).

Центр., Вост. Европа; Средиз.; Юго-Зап. (вост. Турция и сев. Иран), Ср., Вост. Азия; Сев. Америка (широко культивируется и натурализовался).

\*Е. В. Мордак

\*\*К. Г. Тамаян