

КЛЮЧ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВИДОВ РОДА *STEPTORHAMPHUS*

1. Ветви соцветия покрыты многочисленными железистыми волосками *S. persicus*.
- + Ветви соцветия без волосков 2.
2. Стеблевые листья с мелкозубчатым или выемчатым краем до мелколопастных.
Корзинки 15—22 мм дл., 7—8 мм шир. *S. crambifolius*.
- + Стеблевые листья лопастные. Корзинки 28—38 мм дл., 7—10 мм шир.
. *S. tuberosus*.

1. *S. crambifolius* Bunge, 1851, Beitr. Kenntn. Fl. Russl. Stepp. Centr.-As.: 205. — *Lactuca crambifolia* (Bunge) Boiss. 1875, Fl. Orient. 3 : 806. — *Cicerbita crambifolia* (Bunge) Beauverd, 1910, Bull. Soc. Bot. Genève, 2 sér., 2 : 143. — *Lactuca edelbergii* Rech. f. 1955, Dan. Biol. Skr. 8, 2 : 205. — *Steptorhamphus czerepanovii* Kirp. 1963, Бот. мат. (Ленинград), 22 : 322.

Описан из Средней Азии. Типус: «In den Felsspalten des Tiumen-bei-tau, Lehmann» (LE!).

ЮЗ: Нах.

Указан для ЮЗ: Севан., Дар. (Назарова, 1995 : 168).

Юго-Зап. и Ср. Азия.

2. *S. persicus* (Boiss.) O. et B. Fedtsch. 1911, Переч. раст. Турк. 4 : 319. — *Lactuca persica* Boiss. 1846, Diagn. Pl. Orient. Nov., ser. 1, 7 : 9. — *Cicerbita persica* (Boiss.) Beauverd, 1910, Bull. Soc. Bot. Genève, 2 sér., 2 : 142.

Описан из Ирана («In Persia australi in rupestribus montis Kuh-Ajub prope Persepolim»).

ЮЗЗ: Араг., ЮЗ: Ерев., Дар., Нах.

Юго-Зап. и Ср. Азия.

3. *S. tuberosus* (Jacq.) Grossh. 1934, Фл. Кавк. 4 : 258. — *Lactuca tuberosa* Jacq. 1770, Hort. Bot. Vindob. 1 : 18, tab. 47. — *L. petraea* Fisch. et C. A. Mey. 1838, in DC. Prodr. 7 : 134. — *Steptorhamphus petraeus* (Fisch. et C. A. Mey.) Grossh. 1934, цит. соч.: 258.

Описан по культивируемым образцам. Lectotypus (Конечная, 1989 : 126): Jaquin, 1770: tab. 47.

СЗЗ: Анап.-Гел.; ЦЗ: Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; ВЗ: Мург.-Муровд., Н. Кур., Караб.; ЮЗ: Нах., Ю. Караб.

Указан для ВЗ: Ширв., Иорск.-Шек. (Алиев, 1961 : 557); ЮЗ: Ерев., Дар., Занг., Мегр.-Зан. (Назарова, 1995 : 168).

Юго-Вост. Европа, Юго-Зап. Азия.

Prenanthes L.

1753, Sp. Pl.: 797; id. 1754, Gen. Pl., ed. 5 : 349.

Растения многолетние, с коротким утолщенным горизонтальным корневищем. Семянки цилиндрические, слабо гранистые, суженные к вершине и к основанию, с 5 едва выступающими равными ребрами. Паппус из одного ряда белоснежных или желтоватых, зазубренных или почти гладких, неравных по толщине (до 20—30 мкм в основании) щетинок.

Lectotypus (Cassini, 1825 : 96): *P. purpurea* L.

КЛЮЧ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВИДОВ РОДА *PRENANTHES*

1. Листья продолговатые, сидячие, с широким стеблеобъемлющим основанием; корзинки в метельчатом соцветии, с пурпурными цветками, поникающие
. *P. purpurea*.

- + Листья треугольно-яйцевидные, на длинных черешках; корзинки вверх направленные 2.
- 2. Корзинки в кистевидно-метельчатом соцветии, с голубыми цветками; ветви соцветия с обильными железистыми волосками; щетинки паппуса желтоватые; черешки листьев в основании крылатые *P. petiolata*.
- + Корзинки в щитковидном соцветии, с желтыми цветками; ветви соцветия без волосков; щетинки паппуса снежно-белые; черешки листьев бескрылые *P. abietina*.

Sect. 1. Abietinae Sennik. sect. nov.

Folia triangulari-ovata, longipetiolata. Inflorescentia generalis corymbosa, ramis erectis, calathidiis floribus flavis. Pappus setulis niveis laeviusculis.

Листья треугольно-яйцевидные, длинночерешковые. Общее соцветие щитковидное; корзинки с желтыми цветками, вверх направленные. Паппус из снежно-белых, почти гладких щетинок.

Турпу: *P. abietina* (Boiss. et Balansa) Kirp.

1. *P. abietina* (Boiss. et Balansa) Kirp. 1964, Фл. СССР, 29 : 270. — *Mulgedium abietinum* Boiss. et Balansa, 1875, in Boiss. Fl. Orient. 3 : 802. — *Lactuca abietina* (Boiss. et Balansa) Bornm. 1905, Mitt. Thur. Bot. Ver., n. s., 20 : 25. — *Crepis abietina* (Boiss. et Balansa) Beauverd, 1910, Bull. Soc. Bot. Genève, 2 sér., 2 : 115. — *Cicerbita abietina* (Boiss. et Balansa) Grossh. 1934, Фл. Кавк. 4 : 252.

Описан из Турции («circa Khabackar Ponti Lazici»).

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; ЦК: Малк., В. Тер.; ЗЗ: Карт.-Ю. Ос. Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

Sect. 2. Petiolatae (Gagnidze) Sennik. comb. nov. — *Cicerbita* Wallr. sect. *Petiolatae* Gagnidze, 1965, Зам. сист. геогр. раст. (Тбилиси), 25 : 57 («*Petiolata*»).

Листья треугольно-яйцевидные, с длинным, в основании крылатым стеблеобъемлющим черешком. Общее соцветие кистевидно-метельчатое; корзинки с голубыми цветками, вверх направленные. Паппус из желтоватых зазубренных волосков.

Турпу: *Cicerbita petiolata* (C. Koch) Gagnidze (= *Mulgedium petiolatum* C. Koch, *Prenanthes petiolata* (C. Koch) Sennik.).

2. ***P. petiolata* (C. Koch) Sennik. comb. nov.** — *Mulgedium petiolatum* C. Koch, 1843, Linnaea, 17 : 279. — *Cicerbita petiolata* (C. Koch) Gagnidze, 1965, Зам. сист. геогр. раст. (Тбилиси), 25 : 56. — *Mulgedium cacaliifolium* (Bieb.) DC. 1838, Prodr. 7 : 250, p. p. — *Prenanthes cacaliifolia* (Bieb.) Beauverd, 1910, Bull. Soc. Bot. Genève, 2 sér., 2 : 114, excl. typo. — *Cicerbita cacaliifolia* (Bieb.) Grossh. 1934, Фл. Кавк. 4 : 253, excl. typo. — *Mulgedium ponticum* Boiss. 1854, Ann. Sci. Nat., 4 Ser., 2 : 248. — *Prenanthes pontica* (Boiss.) Leskov, 1932, Тр. Бот. Муз. 25 : 44. — *Cicerbita pontica* (Boiss.) Grossh. 1934, цит. соч. : 250. — *Mulgedium cacaliifolium* (Bieb.) DC. var. *minus* Boiss. 1875, Fl. Orient. 3 : 801. — *Prenanthes cacaliifolia* (Bieb.) Beauverd var. *minor* (Boiss.) Beauverd, 1910, l. c. : 115.

Описан из Грузии. Lectotypus (Sennikov, h. l.): «In montibus Nakarela, in Imeretia, legit Dr. Koch, 1836, N 1146» (manus C. A. Meyeri) (LE).

ЗК: Адаг.-Пшиш., Бело-Лаб.; ЦК: Малк., В. Тер.; ВК: Асо-Арг., В. Сулак.; ЗЗ: Карт.-Ю. Ос.

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

Sect. 3. Prenanthes.

Листья продолговатые, сидячие, широко стеблеобъемлющие. Общее соцветие метельчатое; корзинки с пурпурными цветками, поникающие. Паппус из снежно-белых зазубренных щетинок.

3. *P. purpurea* L. 1753, Sp. Pl.: 797. — *P. tenuifolia* L. 1753, l. c.: 797.