

Т у р и я : Алайский хребет. Басс. р. Шахмардан, горы Хурджуи (гребень Бел.). h - 3200 м над ур.м. 1965. УИ. 8 fl. П. Халиузинов (ТАК). - Р а г а т у р 1 : Алайский хребет, басс. р. Шахмардан. Село Ярдан, Хурджуи тау. 1967. УИ. 2 П. Халиузинов (LE). - Там же. Киз-Курган (Хурджуи тау) 1967. УИ. 2 fr. П. Халиузинов (ТАК).

С р е с и м и н а е х а м и н а т а : Алайский хр. Система р. Гульча. 1962. Ш. 15. Пучикова Е., 606.

Растение многолетнее, прижато опушенное. Корневище короткое, шнуровидное, корни мочковатые. Стебли тонкие, 3-20 см выс. Листья длинно черешковые, тонкие, без выдающихся жил, сердцевидные, однородные (прикорневые не отличаются от стеблевых), на верхушке заостренные, по краю мелкозубчатые и реснитчато-железистые, с обеих сторон густе прижато опушенные; прилистники продолговатые, до 5 мм дл., на верхушке заостренные, цельнокрайние, по краю рыхло волосистые. Цветовошки тонкие, иногда вверху волосистые, почти в 2 раза длиннее верхних стеблевых листьев. Цветы желтые, по отцветании бледнеющие, до 1,5 см дл. Чашелистики линейные волосистые (или в основании волосистые), около 4 мм дл. Лепестки обратнопродолговато-яйцевидные или эллиптические, голые. Тычинки с пленчатыми придатками, 2,5 мм дл., шпорцевидные крылья задних тычинок развиты и почти не отличаются по окраске от пыльников, внизу яйцевидно-оттянутые. Столбик до 2 мм дл., булабовидный, у вершины двулопастной. Коробочка шаровидная, до 3 мм дл.

От *V. biflora* L. наш вид отличается сердцевидными листьями, заостренными на верхушке и опушенностью пластинки листа, цветоножек и чашелистиков. От *V. sze-tschwanensis* W. Vskr. et Boiss. отличается более нежным стеблем, более мелкими цельнокрайними прилистниками, голыми лепестками, более короткими шпорцами и неопушенными тычинками.

Обитает в трещинах скал в нижнем поясе Алайского хребта (Средняя Азия, Памиро-Алай).

Lactuca taraxacifolia Chalk. sp. n. (subgenus *M u l g e d i u m* (Cass.) Babcock) - *Planta perennis, rhizomate tenui. Caulis tenuis, 8-15 cm altus. Folia 5-6 cm longa ambitu oblongo - oblanceolata, runcinato - pinnati-*

partita, margine acute et longe dentata, laciniis lateralibus subreflexis, terminali majore, radicalia longe petiolata, caulina petiolo breviora alata, superiora subsessilia, omnia utrinque glabra. Calathidia 10 - flora, cylindrica, in pedunculis ex axillis foliorum oriundis per 1-3 disposita. Pedicelli copiose glandulosi. Involucri quadriseriati phylla margine sordidula atro - violacea, supra secundum nervum centralem interdum glandulosa. Corollae coerulea. Achaenia aequimagna, glabra, tota levigata, costata, ad apicem et basin vix angustata, apice in discum parvum dilatata. Pappus niveus, epilis multiserialis levibus aequilongis constans.

Calathidus et achaeniis species nostra L. m i r a e Pavl. affinis est, sed corollis coeruleis (nec roseis), foliis oblongooblanceolatis pinnatipartitis (nec ovatis integris), pedicellis glandulosis (nec glabris) et notis aliis nonnullis differt.

Habitat inter moles eroticas magnas, nimis humidas in regione superiore (4000 - 4500 m.sm.) jugi Alaici (Asia Media, Pamiro - Alaj).

Т у р ц и я : Алайский хр. Бассейн р. Шахимардан, ущелье р. Караказын, верховья. Среди крупно-валунных камней с избыточным увлажнением по берегам закопанного озера (4000-4500 м над ур.м.) 1967. УШ.9 fl.fr. immat. Халкузиев П. (ТАК).

Многолетнее растение с тонким корневищем. Стебель тонкий, 8-15 см выс. Листья 5-6 см дл., в очертании продолговато-обратноланцетные, струговидно-перистораздельные, по краю остро и длинно зубчатые, с боковыми долями, отклоненными немного вниз, и более крупной конечной долей; прикорневые длинно черешковые, стеблевые с более коротким крылатым черешком, верхние почти сидячие, все с обеих сторон голые. Корзинки 10-цветковые, цилиндрические, расположенные по 1-3 на цветоносах, выходящих из пазух листьев. Цветоножки обильно железисто опушенные. Обертка четырехрядная, с листочками по краю грязновато-темно-фиолетовыми, сверху по центральной жилке иногда железисто-опушенными.