

лезистых волосков, иногда с примесью длинных светлых или сероватых щетинистых волосков. Цветки желтые. Венчик 13—18 мм дл. Семянки 5—7 мм дл., ребристые. Табл. 46, 5. В Туве (р. Алты-Гимате, р. Каргы), Алтайском крае (хр. Кожалю)  $2n = 16$ .

В степях, на каменистых и щебнистых склонах, остепненных лугах. З. Сиб.: АЛ — Го. С. Сиб.: ТУ. В. Сиб.: БУ — Юж, ЧИ — Ши. Карта 227. — Монголия.

Низкорослая форма *C. crocea* из высокогорий Юго-Вост. Алтая была описана Л.П. Сергиевской в качестве вида *C. szuensis*. Эта форма, встречающаяся и в других районах, не может быть выделена в особый вид. С.К. Черепанов [1964, Флора СССР, т. 29], не видя автентичных экземпляров *C. szuensis*, ошибочно сблизил его с *C. polytricha*, а не с *C. crocea*, в то же время все имеющиеся в Гербарии Ботанического института РАН материалы из Юго-Восточного Алтая, ничем не отличающиеся от автентиков *C. szuensis*, определены им как *C. crocea*.

6. *C. crocea* subsp. *dahurica* Lomonosova subsp. nov. — С. даурская.

Plantae perennes, 10—30 cm altae. Caules vulgo ramosi. Folia rosulata runcinato-pinnata, plus minusve pilosa. Involucri phylla eglandulosa, extus albo-arachnoidea et longe atro-setoso-pilosa, intus glabra vel parce pilosa.

Т у р u s: Transbaicalia orientalis, vallis fl. Aga, in viciniis pagi Tzagan-Oluj, ad declive lapidosum, 6.06.1964, G. Peschkova, L. Ovczinnikova (NS).

Многолетние растения 10—30 см выс. Стебли обычно ветвистые. Розеточные листья струговидно-перистые, б.м. опушенные. Листочки обертки без железистого опушения, снаружи покрыты белым паутинистым опушением и длинными темными щетинистыми волосками, с внутренней стороны голые или слаболохосистые.

В степях, на каменистых склонах, залежах, полях. В. Сиб.: ЧИ — Ши (д. Цаган-Олуй — клас. мест. — и др.). Карта 228. — Эндемик.

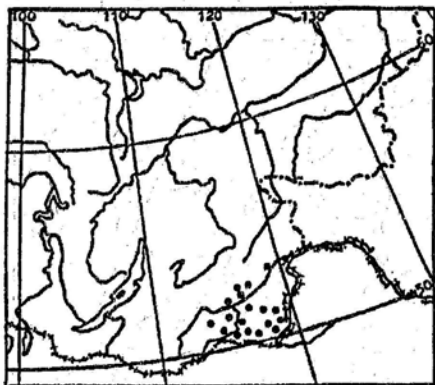
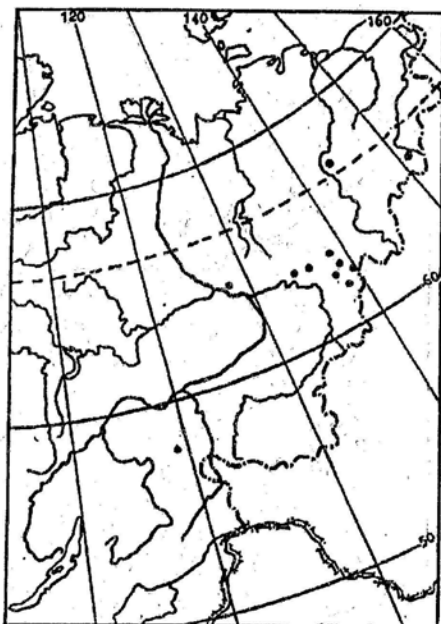
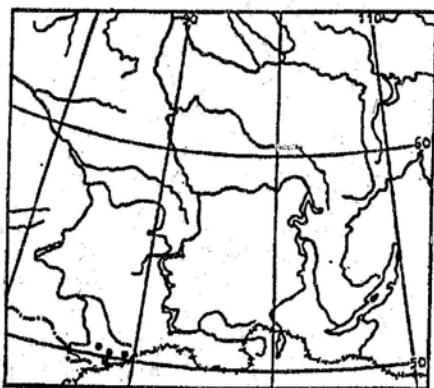
7. *C. flexuosa* (Ledeb.) Clarke 1876, Compos. Ind.:254. — *Prenanthes polymorpha* var. *flexuosa* Ledeb. 1833, Fl. Alt., 4 : 145. — *Crepis krylovii* Schischk. — С. извилистая.

Многолетнее, совершенно голое сизое растение 10—25(30) см выс., сильно растопыренно-ветвистое от основания. Стебли извилистые, дихотомически ветвистые. Нижние листья лировидно перистораздельные или выгрезенно-зубчатые, ко времени плодоношения обычно отмирающие. Верхние листья линейные, цельные. Корзинки многочисленные, на тонких цветоносах, мелкие. Обертки цилиндрические, около 10 мм дл. и 3 мм шир., зеленые. Наружные листочки обертки очень короткие, 0.5—1(2) мм дл. Цветки светло-желтые. Лепестки до 1.5 раз длиннее обертки. Семянки светло-коричневые, узкие, около 6 мм дл., с 10 хорошо выраженными тонкими ребрами. Табл. 46, 8. В Туве (р. Эрзин)  $2n = 14, 42$ .

На каменистых и щебнистых склонах, галечниках. С. Сиб.: ТУ. — Средняя и Центральная Азия. Описан из Средней Азии.

8. *C. gmelinii* (L.) Tausch 1828 in Flora 11 : 78. — *Hieracium gmelinii* L. 1753, Sp. Pl.:802. — *Crepis multicaulis* auct. non Ledeb.: Пермякова, 1974, Опред. раст. Якутии:504. — С. Гмелина.

Многолетнее растение 15—30 см выс. Стебли одиночные или в числе нескольких, прямые, безлистные или с 1—2 мелкими листьями, в верхней половине разветвленные, коротко железисто-волосистые, наиболее густо в верхней части. Прикорневые листья 2—7 см дл., до 1.5 см шир., обратноланцетные, на черешках, б.м. равных пластинке, по краю выемчато-зубчатые, б.м. паутинисто- и железисто-волосистые или почти голые. Соцветие щитковидное. Корзинки в числе 2—7 на косо вверх направленных цветоносах. Обертка узкоколокольчатая, 8—11 мм дл. железисто-волосистая. Цветки

228. *Crepis crocea* subsp. *dahurica*.229. *Crepis gmelinii*.230. *Crepis jacutica*.231. *Crepis karelinii*.