

S. salicifolia var. *angustifolia* DC. Prodr. VI, p. 533 (1837). — Turcz. Fl. baical.-dahur. II, 1, p. 107 (1856). — К этой широко распространенной в Забайкалье разновидности относятся издаваемые образцы. 3) Var. *intermedia* Ledb. Fl. alt. IV, p. 30 (1833). — *S. salicifolia brevifolia* Turcz. in DC. Prodr. VI, p. 533 (1837).

Образцы из Средней Азии, определявшиеся многочисленными авторами неправильно как *Saussurea salicifolia*, относятся большей частью к *S. elegans* Ledb. var. *nivea* Lipsch., *S. cana* Ledb. и другим видам. С. Липшиц.

Иркутская обл., Балаганский р-н, окр. дер. Щербаковой. На крутом открытом южном склоне прибрежных гор левого берега р. Ангары. Собр. Н. Мальцев. — Prov. Irkutsk. Distr. Balagansk, prope pag. Sczerbakova. In decliviis apricis meridionalibus fl. Angara. Leg. N. Maltzev.

1907 VIII 4.

3996. *Scorzonera austriaca* Willd.

Sp. pl. III, p. 1798 (1800). — Ledb. Fl. Ross. II, 2, p. 792 (1845—1846). — Крыл. Фл. Алт. III, стр. 732 (1904). — Липшиц, Фрагм. моногр. р. *Scorzonera* I, стр. 107—125 (1935). — Крыл. Фл. Зап. Сиб. XI, стр. 2981 (1949). — *S. austriaca* Willd. var. *linearifolia* DC. ex Turcz. Fl. baical.-dahur. II, p. 147 (1856) p. p. — *S. austriaca* Willd. var. *linearifolia* Turcz. apud Trautv. in Bull. Soc. Nat. Mosc. p. 382 (1866). — *S. graminifolia* Ledb. Fl. alt. IV, p. 161 (1833). — *S. humilis* Jacq. (non L.) Enum. stirp. Vindob. p. 139 (1762); Fl. austr. p. 24, tab. 36 (1773). — DC. Prodr. VII, 1, p. 120 (1838) p. p.

Sect. *Fibrillosae* Nakai [in Rep. Inst. Sci. Resear. Manchoukuo I, 6, p. 171 (1937)]. Чрезвычайно полиморфный вид, варьирующий по росту, форме и ширине прикорневых листьев; величине корзинок и числу их на стебле; по форме листочков обертки; по семянкам бугорчатым или гладким. Система вида и таблицы для определения подвидов, разновидностей и форм приведены в монографии Липшица (I, 1935, стр. 107—125; II, 1939, стр. 20—23). Издаваемые образцы приближаются к *S. austriaca* var. *tenuifolia* Lipsch. et Krasch. [l. c., p. 113 (1935)]. С. Липшиц.

Читинская обл. Между реками Нерчей и Куенгой. «Сухой Байгул», степь. Собр. В. Сукачев и Г. Поплавская. — Prov. Czita. Inter fluvia Nercza et Kuenga, «Suchoi Baigul», in steppa. Leg. V. Sukaczew et H. Poplawskaja.

1911 VI 12.

3997. *Scorzonera laciniata* L.

Sp. pl. p. 791 (1753). — Boiss. Fl. or. III, p. 757 (1875) excl. var. β . *calcitrapifolia*. — Шмальг. Фл. Средн. и Южн. Росс. II, стр. 141 (1897). — Крашенинников во Фл. юго-вост. Европ. ч. СССР, VI, стр. 448 (1936). — *S. octangularis* Willd. Sp. pl. III, p. 1506 (1800). — *Podospermum laciniatum* (L.) D.C. Fl. Fr. IV, p. 62 (1805); Prodr. VII, 1, p. 111 (1838) excl. var. *subulatum*. — Ledb. Fl. Ross. II, 2, p. 782 (1845—1846). — Гроссг. Фл. Кавк. IV, стр. 234 (1934); Опред. раст. Кавк. стр. 507 (1949). — Крыл. Фл. Зап. Сиб. XI, стр. 2979 (1949) pro min. parte.

Var. subintegrifolia Lipsch., var. nova foliis subintegerrimis, caulibus adscendentibus.

Широко распространенный полиморфный вид. Издаваемые образцы отличаются от типа почти цельнокрайними листьями (а не сильно перисто-рассеченными), стеблями восходящими, а не прямыми. В Западной Сибири и Средней Азии *Scorzonera laciniata* L. замещается близким видом *Scorzonera soongorica* (Kar. et Kir.) Lipsch. et Vass. comb. nova. С. Л и п ш и ц.

Украинская ССР. Николаевская обл., окр. г. Николаева, вдоль дороги. Собр. А. Я н а т а. — У с р а и н а. Prov. Nikolaev. In viciniis opp. Nikolaev ad vias. Leg. A. Janata.

1907 VII 2.

3998. *Scorzonera parviflora* Jacq.

Fl. austr. IV, p. 3 (1776). — Willd. Sp. pl. III, 3, p. 1500 (1800). — Ledb. Fl. alt. IV, p. 161 (1833); Fl. Ross. II, 2, p. 795 (1845—1846). — D C. Prodr. VII, 1, p. 121 (1838). — В о и с с. Fl. or. III, p. 770—771 (1875). — Ш м а л ь г. Фл. Средн. и Южн. Росс. II, стр. 143—144 (1897). — К р ы л. Фл. Алт. III, стр. 734—735 (1904). — Н е г и, Ill. Fl. Mitt.-Europ. VI, 2, p. 1060—1061 (1929). — Г р о с с г. Фл. Кавк. IV, стр. 242 (1934). — Л и п ш и ц, Фрагм. моногр. р. *Scorzonera*, II, стр. 136—139 (1939). — К р ы л. Фл. Зап. Сиб., XI, стр. 2989 (1949). — *S. caricifolia* P all. Reise III, p. 539 et append. 767 (1776). — *S. halophila* F i s c h. et M e y. ex D C. Prodr. VII, 1, p. 122 (1838) vidi spec. authenticum!

Вид, описанный и изображенный в одном и том же году (1776) Ж а к е н о м и П а л л а с о м. Принимаем более распространенное как в русской, так и иностранной литературе название, данное Ж а к е н о м. *S. parviflora* от габитуально близкого вида *S. mongolica* Maxim. отличается зеленой, а не сизой окраской менее мясистых листьев, обычно однокорзинчатым не ветвящимся стеблем, слабой облиственностью последнего, корневой шейкой, не утолщенной от затвердевших, внутри шерстисто-опушенных влагалищ прикорневых листьев и т. д. Варьирует по высоте стебля (от 10 до 60 см) и ширине листьев. Издаваемые образцы представляют высокую широколистную форму. С. Л и п ш и ц.

Казахская ССР. Солонцеватый сырой луг в начале песков «Большие Барсуки» близ ж.-д. ст. Челкар. Собр. Н. А н д р о с о в. — К а s a c h s t a n i a. In prato humido salsuginoso prope marginem arenarum «Bolschie Barsuki» ad stationem ferroviariae Czelkar. Leg. N. A n d r o s s o v.

1909 VII 13.

3999. *Scorzonera radiata* Fisch.

Cf. supra № 1225.

ex Ledb. Fl. alt. IV, p. 160—161 (1833). — D C. Prodr. VII, p. 122 (1838). — Ledb. Fl. Ross. II, 2, p. 793 (1845—1846). — Т у р с з. Fl. baical-dahur. II, p. 148 (1856). — К р ы л. Фл. Алт. III, стр. 733—734 (1904). — Л и п ш и ц, Фрагм. моногр. р. *Scorzonera*, I, стр. 124 (1935). — К р ы л. Фл. Зап. Сиб. XI, стр. 2984 (1949). — *S. radians* F i s c h. ex B e s s. in Flora, XVII, 1 Beibl. p. 18 (1834).