

Tab. 21. <i>Scorzonera ovata</i> Trautv. a) habitus ($\frac{2}{3}$); b) achenium ($\times 4$); c) tuber ($\frac{2}{3}$)	57, 58
" 22. <i>Scorzonera ovata</i> Trautv. var. major Bornm. et Sint. (habitus; $\frac{1}{2}$)	59
" 23. <i>Scorzonera crassifolia</i> H. Krasch. et Lipsch. sp. nova a) habitus ($\frac{3}{5}$); b) achenium ($\times 3$); c) tuber ($\frac{3}{5}$)	61
" 24. <i>Scorzonera picrodoides</i> Boiss. a) habitus ($\frac{1}{1}$); b) achenium ($\times 4$); c) capitulum ($\frac{1}{1}$)	63
" 25. <i>Scorzonera papposa</i> DC. a) habitus ($\frac{1}{2}$); b) achenium ($\times 4$); c) capitulum ($\frac{1}{1}$)	65
" 26. <i>Scorzonera mollis</i> MB. s. str. a) habitus ($\frac{1}{2}$); b) tuber ($\frac{1}{2}$); c) capitulum ($\frac{1}{1}$)	69
" 27. <i>Scorzonera mollis</i> MB. var. <i>virgata</i> Lipsch. et H. Krasch. var. nova a) habitus ($\frac{2}{5}$); achenium (сильно увеличено)	71
" 28. <i>Scorzonera colorata</i> H. Krasch. a) habitus ($\frac{1}{2}$); b) achenium; c) capitulum ($\frac{1}{2}$); d) folium ($\frac{1}{2}$)	77
" 29. <i>Scorzonera turcomanica</i> H. Krasch. et Lipsch. sp. nova a) habitus ($\frac{2}{3}$); b) achenium ($\times 3$); c) tuber ($\frac{2}{3}$)	81
30. <i>Scorzonera Turkeviczi</i> H. Krasch. et Lipsch. sp. nova (habitus; $\frac{1}{2}$)	84
" 31. <i>Scorzonera Turkeviczi</i> H. Krasch. et Lipsch. sp. nova (habitus; $\frac{2}{3}$)	85
" 32. <i>Scorzonera brevicaulis</i> Vahl. (habitus; $\frac{2}{3}$)	93
" 33. <i>Scorzonera brevicaulis</i> Vahl. a) habitus (planta fructifera), $\frac{2}{3}$; b) achenium ($\times 3$)	94
" 34. <i>Scorzonera brevicaulis</i> Vahl. a) achenium ($\times 9$); b) flosculus ($\times 9$)	95
" 35. <i>Scorzonera calyculata</i> Boiss. a) habitus ($\frac{3}{5}$); b) folium ($\frac{3}{5}$); c) involucri phylla (значительно увеличено)	97
" 36, 36a. <i>Scorzonera incisa</i> DC. a) habitus ($\frac{3}{4}$); b) habitus ($\frac{1}{1}$)	99, 100
" 37. <i>Scorzonera lacera</i> Boiss. et Balansa (habitus; $\frac{1}{1}$)	101
" 38. <i>Scorzonera bicolor</i> Freyn et Sint. (habitus; $\frac{2}{3}$)	103
" 39. <i>Scorzonera bicolor</i> Freyn et Sint. a) planta fructifera ($\frac{1}{2}$); b) achenium ($\times 3$)	105
" 40. <i>Scorzonera Ikonnikovii</i> Lipsch. et H. Krasch. sp. nova a—b) dextra plantae floriferae ($\frac{3}{4}$); a) sinistra planta fructifera ($\frac{3}{4}$); c) achenium ($\times 3$)	111
" 41. <i>Scorzonera austriaca</i> Willd. var. <i>dianthoides</i> Lipsch. et H. Krasch. var. <i>nova</i> . habitus ($\frac{2}{3}$); achenium ($\times 3$). Fig. dextra: <i>Scorzonera austriaca</i> Willd. var. <i>verrucosa</i> Lipsch. et H. Krasch. var. <i>nova</i> , achenium ($\times 9$)	115
" 42. <i>Scorzonera austriaca</i> Willd. var. <i>pratorum</i> H. Krasch. (habitus; $\frac{1}{2}$)	117
" 43. <i>Scorzonera austriaca</i> Willd. ssp. <i>sinensis</i> Lipsch. et H. Krasch. ssp. <i>nova</i> . a) achenium ($\times 4$); b) habitus ($\frac{1}{2}$)	119
" 44. <i>Scorzonera austriaca</i> Willd. ssp. <i>glabra</i> (Rupr.) Lipsch. et H. Krasch. ssp. <i>nova</i> . a) habitus ($\frac{1}{2}$); b) fasciculi foliorum ($\frac{1}{2}$); c) specimen regeneratum ($\frac{1}{2}$); d) achenium ($\times 4,5$)	123
" 45, 45a. <i>Scorzonera latifolia</i> (F. et M.) DC. a) habitus ($\frac{1}{2}$); b) inflorescentia (pedunculis abbreviatis), $\frac{1}{2}$; c) folium ($\frac{1}{1}$); d) achaenium ($\times 3$)	127, 128
Phot. 3. <i>Scorzonera Sosnovskyi</i> Lipsch. Поперечный срез стебля. Справа внизу—срез верхней части того же стебля (по рисункам Е. Д. Сидоровой)	129
" 4. <i>Scorzonera Saflevi</i> Groesh. Поперечный срез стебля. Внизу—срез верхней части того же стебля (по рисункам Е. Д. Сидоровой)	130
" 5. <i>Scorzonera Sosnovskyi</i> Lipsch. Поперечный срез корня (по рисунку Е. Д. Сидоровой)	131
" 6—7. <i>Scorzonera latifolia</i> (F. et M.) DC. 6) Specimen regeneratum; 7) habitus	134, 135
Tab. 46. <i>Scorzonera veratrifolia</i> Fenzl. habitus ($\frac{1}{2}$); achenium ($\times 3$)	139
" 47. <i>Scorzonera Saflevi</i> Grossh. habitus ($\frac{1}{2}$); achenium ($\times 3$)	140
" 48. <i>Scorzonera pulchra</i> Lom. habitus ($\frac{1}{2}$); capitulum ($\frac{1}{1}$)	141
" 49. <i>Scorzonera Sosnovskyi</i> Lipsch. sp. nova. habitus ($\frac{1}{3}$); capitulum ($\frac{1}{1}$); achenium ($\times 3$)	144
" 50. <i>Scorzonera Woronowii</i> H. Krasch. habitus ($\frac{2}{3}$); capitulum ($\frac{1}{1}$)	147
" 51. <i>Scorzonera tomentosa</i> L. habitus ($\frac{1}{3}$); ramus ($\frac{1}{1}$); achenium ($\times 3$)	149
" 52. <i>Scorzonera pseudotomentosa</i> Lipsch. sp. nova. habitus ($\frac{2}{3}$)	151
" 53. <i>Scorzonera pseudotomentosa</i> Lipsch. sp. nova. habitus ($\frac{3}{5}$); achenium ($\times 3$)	152
" 54. <i>Scorzonera cinerea</i> Boiss. habitus ($\frac{1}{2}$); folium ($\frac{1}{2}$); achenium ($\times 4$)	154
" 55. <i>Scorzonera cilicica</i> Boiss. habitus ($\frac{2}{3}$); achenium ($\times 3$)	155
" 56. <i>Scorzonera amasiana</i> Hausskn. et Bornm. habitus ($\frac{1}{2}$)	157

Замеченные опечатки в книге С. Ю. Липшица „Фрагменты к монографии рода *Scorzonera*“

Стр.	Вместо	Следует
42	8 строка снизу	brevem
48	Melanges VII	Melanges XII, (fosc. VII)
72	5	generis
72	сверху	dilatati
80	12	H. Krasch. Lipsch. et
82	снизу	interdum
133	7	i c o n n:

Всего замечено 7 опечаток, из них авторских — 3, издательских — 2, типографских — 2,

Зак. 3180