

Table S2. The richest in taxa families and genera of the native vascular flora of CVNP.

Family	Taxa (No)	[%]	Genera	Taxa (No)	[%]
<i>Asteraceae</i>	166	11.32	<i>Trifolium</i>	30	2.04
<i>Fabaceae</i>	129	8.79	<i>Silene</i>	24	1.64
<i>Poaceae</i>	110	7.50	<i>Allium</i>	19	1.30
<i>Caryophyllaceae</i>	93	6.34	<i>Galium</i>	18	1.23
<i>Lamiaceae</i>	82	5.59	<i>Ranunculus</i>	18	1.23
<i>Brassicaceae</i>	80	5.45	<i>Medicago</i>	15	1.02
<i>Apiaceae</i>	76	5.18	<i>Centaurea</i>	14	0.95
<i>Boraginaceae</i>	41	2.79	<i>Hieracium</i>	14	0.95
<i>Rosaceae</i>	40	2.73	<i>Veronica</i>	14	0.95
<i>Rubiaceae</i>	37	2.52	<i>Bromus</i>	13	0.89
<i>Orchidaceae</i>	35	2.39	<i>Vicia</i>	13	0.89
<i>Ranunculaceae</i>	35	2.39	<i>Viola</i>	13	0.89
<i>Veronicaceae</i>	22	1.50	<i>Geranium</i>	12	0.82
<i>Alliaceae</i>	19	1.30	<i>Sedum</i>	12	0.82
<i>Polygonaceae</i>	19	1.30	<i>Arabis</i>	11	0.75
<i>Scrophulariaceae</i>	19	1.30	<i>Campanula</i>	11	0.75
<i>Hyacinthaceae</i>	18	1.23	<i>Rumex</i>	11	0.75
<i>Crassulaceae</i>	17	1.16	<i>Saxifraga</i>	11	0.75
<i>Geraniaceae</i>	17	1.16	<i>Verbascum</i>	11	0.75
<i>Cyperaceae</i>	16	1.09	<i>Astragalus</i>	10	0.68
<i>Campanulaceae</i>	15	1.02	<i>Hypericum</i>	10	0.68
<i>Orobanchaceae</i>	15	1.02	<i>Linum</i>	10	0.68
<i>Dipsacaceae</i>	14	0.95	<i>Minuartia</i>	10	0.68
<i>Valerianaceae</i>	14	0.95	<i>Salvia</i>	10	0.68
Other	338	23.04	Other	1133	77.23
Total	1467	100.00	Total	1467	100.00