

WILD SEEDS OF EXQUISITE ALPINES

2024 - 2025

JOSEF JURÁŠEK

ŠÍŠKOVA 1228/9, 182 00 PRAHA 8 CZECH REPUBLIC

WELCOME TO MY SEED LIST 2024/2025

I HOPE THAT MY OFFER IN THE LATEST CATALOG WILL SATISFY YOUR REQUIREMENTS. I WILL TRY TO DO EVERYTHING I CAN TO ENSURE YOUR SATISFACTION IN DOING BUSINESS WITH ME.

PRICE CATEGORIES: A – 1.50€ B – 2.00€ C – 2.50€

D – 3.00€ E – 3.50€ F – 4,00€ G – 4,50€

(SEED PRICE LEVELS ARE IN EURO)

POSTAGE HANDLING PRICES: EUROPE – 7.00€

OVERSEAS – 9.00€

ORDER:

PLEASE, ORDER BY BOTH – **NUMBERS** AND **NAMES**-TO AVOID MISTAKES.

LIST MORE SUBSTITUTES BECAUSE THERE CAN BE **NO REFUNDS**.

MINIMUM ORDER IS 30.00€

TERMS OF BUSINESS:

ORDERS ARE ACCEPTED **BY MAIL ONLY** AND PAYMENT MUST ACCOMPANY YOUR ORDERS. PLEASE, SEND YOUR ORDER WITH **CLEARLY WRITTEN NAME AND ADDRESS**.

THE BEST WAY OF PAYMENT FOR ME IS TO PAY IN

CASH - IN REGISTERED LETTER

(THERE IS MINIMAL RISK INVOLVED IN IT)

I WILL ACCEPT PAYMENTS THROUGH WIRE TRANSFER AND INTERNATIONAL MONEY ORDER, HOWEVER IF YOU PREFER TO PAY BY THE BANK TRANSFER **I ACCEPT IT ONLY IF YOU PAY THE BANK CHARGES. I CAN'T ACCEPT ANY KIND OF CHECKS (CHEQUES).**

Attention! Attention! BANK ACCOUNT Attention! Attention!

BANK ACCOUNT FOR PAYMENTS: IBAN LT29 3250 0469 5178 5554

SWIFT CODE: BIC REVOLT21

PURPOSE OF THE PAYMENT = PAYMENT FOR GOODS AND WIRE

Attention! Attention! Attention! Attention!

TRANSFER BANK FEES IS PAID BY SENDING PARTY

PLEASE USE THE FOLLOWING ADDRESS FOR MAIL COMMUNICATION:

ŠIŠKOVA 1228/9, 182 00 PRAHA 8, CZECH REPUBLIC

e-mail: jurasekalpines@atlas.cz

1	<i>Acantholimon glumaceum</i>		T.	D
2	<i>Acantholimon ulicinum</i> v. <i>ulicinum</i>		T.	D
3	<i>Acanthus hirsutus</i>		T.	C
4	<i>Aconitum</i> sp. pl. (25 cm high)	Qinghai	Chn.	D
5	<i>Adenophora jasinifolia</i>	Sichuan	Chn.	C
6	<i>Adonis vernalis</i>		Cze	C
7	<i>Aethionema armenum</i>		T.	A
8	<i>Aethionema oppositifolium</i>		T.	D
9	<i>Aethionema schistosum</i>		T.	C
10	<i>Achillea holosericea</i>		Grc.	B
11	<i>Ajania purpurea</i>	Tibet	Chn.	E
12	<i>Ajania tenuifolia</i>	Qinghai	Chn.	D
13	<i>Ajuga lupulina</i>	Sichuan	Chn.	D
14	<i>Allium aflatunense</i>		Kyr.	B
15	<i>Allium akaka</i>		T.	D
16	<i>Allium beesianum</i>	Qinghai	Chn.	D
17	<i>Allium carolinianum</i>		Kyr.	C
18	<i>Allium</i> cf. <i>szovitsii</i>		T.	C
19	<i>Allium farreri</i>	Sichuan	Chn.	C
20	<i>Allium karataviense</i>		Kyr.	D
21	<i>Allium kurtzianum</i>		T.	C
22	<i>Allium macedonicum</i> / <i>Klepa</i>		Mac.	B
23	<i>Allium macranthum</i>	Sichuan	Chn.	D
24	<i>Allium oreophilum</i>		Bdk.	C
25	<i>Allium pratii</i>	Qinghai	Chn.	C
26	<i>Allium</i> sp. (30 cm high, pink flws.)	Qinghai	Chn.	D
27	<i>Allium</i> sp. (pink flws)	Tibet	Chn.	C
28	<i>Allium suaveolens</i>		Slo.	C
29	<i>Alyssum aizoides</i>		T.	B
30	<i>Alyssum argyrophyllum</i>		T.	D
31	<i>Alyssum montanum</i> ssp. <i>graecum</i>		Bgr.	B
32	<i>Alyssum propinquum</i>		T.	D
33	<i>Alyssum repens</i> ssp. <i>repens</i>		Rom.	D
34	<i>Androsace annae</i>	Qinghai	Chn.	G
35	<i>Androsace bisulca</i> v. <i>aurata</i>	Sichuan	Chn.	F
36	<i>Androsace bisulca</i> v. <i>brahmaputrae</i>	Tibet	Chn.	F
37	<i>Androsace carnea</i> ssp. <i>brigantiaca</i>		Alps.	C
38	<i>Androsace</i> cf. <i>longifolia</i>	Qinghai	Chn.	F
39	<i>Androsace</i> cf. <i>zambalensis</i>	Tibet	Chn.	G
40	<i>Androsace graminifolia</i>	Tibet	Chn.	E
41	<i>Androsace hedraeantha</i> / <i>Korab</i>		Mac.	E
42	<i>Androsace mariae</i> v. <i>tibetica</i>	Qinghai	Chn.	E
43	<i>Androsace minor</i>	Sichuan	Chn.	E
44	<i>Androsace multiscapa</i>		T.	C
45	<i>Androsace ovczinnikovii</i>		Kyr.	E
46	<i>Androsace robusta</i>	Tibet	Chn.	F
47	<i>Androsace</i> sp. / <i>Doyala</i> area	Tibet	Chn.	F
48	<i>Androsace</i> sp. / <i>Khotangla</i>	Tibet	Chn.	G
49	<i>Androsace spinulifera</i>	Sichuan	Chn.	E
50	<i>Androsace tanggulashanensis</i> / <i>Huashixia</i>	Qinghai	Chn.	G

51	<i>Androsace tapete</i>	Tibet	Chn.	F
52	<i>Androsace villosa</i> (green rosettes) / Ilgaz Dag		T.	D
53	<i>Androsace villosa</i> (small rosettes) / Bolkar Dag		T.	D
54	<i>Androsace villosa</i> / Ala dag		T.	D
55	<i>Androsace villosa</i> v. <i>arachnoidea</i>		Grc.	D
56	<i>Androsace villosa</i> v. <i>congesta</i> / Ercias Dag		T.	E
57	<i>Androsace yargongensis</i> v. <i>stenophylla</i>	Qinghai	Chn.	F
58	<i>Androsace zambalensis</i> / Mila	Tibet	Chn.	G
59	<i>Anemone caucasica</i>		T.	C
60	<i>Anemone narcissiflora</i>		Mng.	C
61	<i>Anemone rivularis</i>	Sichuan	Chn.	B
62	<i>Anemone</i> sp. (yellow flws.)	Qinghai	Chn.	D
63	<i>Anthemis carpatica</i> ssp. <i>pyrethrifolia</i>		Rom.	C
64	<i>Anthemis cretica</i> ssp. <i>columnae</i>		Grc.	C
65	<i>Anthemis montana</i>		Alps.	C
66	<i>Anthemis</i> sp. (pl. 10-20cm high)		T.	B
67	<i>Anthemis tenuiloba</i>		Bgr.	B
68	<i>Anthemis tomentosa</i> / Korab		Mac.	C
69	<i>Anthericum liliago</i>		Cze.	B
70	<i>Anthyllis aurea</i>		Mac.	D
71	<i>Anthyllis montana</i>		Mng.	C
72	<i>Anthyllis pulchella</i>		T.	B
73	<i>Anthyllis vulneraria</i> f. <i>rubra</i>		Gard.	A
74	<i>Aquilegia dinarica</i>		Mng.	C
75	<i>Aquilegia flabelata</i>	ex.	Rus.	C
76	<i>Aquilegia parviflora</i>		Kom.	C
77	<i>Aquilegia viridiflora</i>		Chn.	C
78	<i>Aquilegia vulgaris</i>		Svk.	A
79	<i>Arabis pumila</i>		Alps.	B
80	<i>Arenaria bryophylla</i>	Tibet	Chn.	E
81	<i>Arenaria</i> cf. <i>polytrichoides</i>	Tibet	Chn.	D
82	<i>Arenaria kansuensis</i>	Tibet	Chn.	D
83	<i>Arenaria lychnidea</i>		Cauc.	B
84	<i>Arenaria orbicularis</i>		Hr.	D
85	<i>Arisaema candidissimum</i>	Tibet	Chn.	D
86	<i>Arisaema fargesii</i>	Tibet	Chn.	D
87	<i>Arisaema flavum</i>	Sichuan	Chn.	C
88	<i>Arisaema flavum</i> ssp. <i>tibeticum</i>	Tibet	Chn.	D
89	<i>Armeria canescens</i>		Mng.	C
90	<i>Armeria rumelica</i>		Mac.	C
91	<i>Arum conophalloides</i>		T.	C
92	<i>Asphodelus albus</i>		Mac.	B
93	<i>Aster alpinus</i> (10 cm high) / Korab		Mac.	D
94	<i>Aster alpinus</i> var. <i>dolomiticus</i>		Bgr.	D
95	<i>Aster</i> cf. <i>farreri</i> (30 cm high)	Qinghai	Chn.	D
96	<i>Aster himalaicum</i>	Tibet	Chn.	D
97	<i>Aster</i> sp. (15 cm high)	Tibet	Chn.	D
98	<i>Aster</i> sp. / Nyalam	Tibet	Chn.	D
99	<i>Astragalus orbicularifolius</i>	Tibet	Chn.	F
100	<i>Asyneuma limonifolium</i> ssp. <i>limonifolium</i>		T.	C

101	<i>Aubrieta pinardii</i>		T.	C
102	<i>Aurinia rupestris</i> ssp. <i>cyclocarpa</i>		T.	D
103	<i>Biscutella laevigata</i>		Slo.	B
104	<i>Bistorta</i> sp. (<i>graminifolia</i> ?, 5-10 cm high)		Chn.	D
105	<i>Campanula alpina</i> v. <i>bucegiensis</i>		Rom.	D
106	<i>Campanula argyrotricha</i>	Yunnan	Chn.	C
107	<i>Campanula aucheri</i>		T.	C
108	<i>Campanula autraniana</i>		Cauc.	C
109	<i>Campanula fenestrellata</i>		Hr.	C
110	<i>Campanula choruhensis</i>		T.	D
111	<i>Campanula ledebouriana</i>		T.	C
112	<i>Campanula orphanidea</i> / <i>Falakro</i>		Grc.	C
113	<i>Campanula portenschlagiana</i>		Hr.	B
114	<i>Campanula sarmatica</i>		Cauc.	B
115	<i>Campanula saxifraga</i>	ex.	Cauc.	D
116	<i>Campanula stricta</i> ssp. <i>libanotica</i>		T.	C
117	<i>Campanula zoysii</i>		Slo.	F
118	<i>Caragana</i> sp. (hairy spiny shrub 1,5 m high)	Tibet	Chn.	E
119	<i>Caragana</i> sp. (shrub 1 m high)	Qinghai	Chn.	C
120	<i>Centaurea drabifolia</i> ssp. <i>cappadocica</i>		T.	E
121	<i>Centaurea kotschyana</i>		Bgr.	D
122	<i>Centaurea uniflora</i> / <i>Korab</i>		Mac.	D
123	<i>Cistus albanicus</i>		Grc.	B
124	<i>Cistus laurifolius</i>		T.	A
125	<i>Codonopsis canescens</i>	Sichuan	Chn.	D
126	<i>Codonopsis vinciflora</i>	Tibet	Chn.	D
127	<i>Coluteocarpus vesicaria</i>		T.	C
128	<i>Convolvulus assyricus</i>		T.	D
129	<i>Convolvulus holosericeus</i>		T.	D
130	<i>Corallodiscus flabellatus</i>	Tibet	Chn.	E
131	<i>Corallodiscus kingianus</i>	Tibet	Chn.	E
132	<i>Cremanthodium</i> cf. <i>cordatum</i>	Tibet	Chn.	D
133	<i>Cremanthodium lineare</i>	Qinghai	Chn.	E
134	<i>Cremanthodium</i> sp.	Tibet	Chn.	E
135	<i>Crepis wildenowii</i>		T.	D
136	<i>Crocus banaticus</i>		Rom.	D
137	<i>Cyananthus incanus</i>	Sichuan	Chn.	D
138	<i>Cyananthus</i> sp.	Sichuan	Chn.	D
139	<i>Cyclamen cilicium</i>		T.	C
140	<i>Cyclamen coum</i> f. <i>album</i>		T.	D
141	<i>Cyclamen coum</i> v. <i>caucasicum</i>		T.	C
142	<i>Cyclamen purpurascens</i>		Alps.	C
143	<i>Cynanchum forrestii</i>	Yunnan	Chn.	C
144	<i>Daphne alpina</i>		Hr.	D
145	<i>Daphne domini</i>		Bgr.	C
146	<i>Daphne oleoides</i> ssp. <i>oleoides</i>		T.	C
147	<i>Degenia velebitica</i>		Hr.	C
148	<i>Delphinium</i> cf. <i>kamaonense</i>	Qinghai	Chn.	D
149	<i>Delphinium</i> cf. <i>tibeticum</i>	Tibet	Chn.	D
150	<i>Delphinium coerueum</i> v. <i>obtusilobum</i>	Tibet	Chn.	E

151	Delphinium sp. (10 cm high)	Tibet	Chn.	E
152	Dianthus alpinus		Alps.	C
153	Dianthus brevicaulis ssp. brevicaulis		T.	E
154	Dianthus carmelitarum		T.	B
155	Dianthus carthusianorum v. balbisii		Mng.	C
156	Dianthus cf. moesiacus		Mng.	C
157	Dianthus deltoides v. degenii / Maurovo		Mac.	C
158	Dianthus ferrugineus / Korab		Mac.	C
159	Dianthus glacialis ssp. gelidus		Rom.	D
160	Dianthus goerkii		T.	D
161	Dianthus gracilis		Mac.	C
162	Dianthus liboschitzianus		Cauc.	C
163	Dianthus microlepis v. degenii		Bgr.	E
164	Dianthus minutiflorus		Bgr.	C
165	Dianthus oschtenicus		Cauc.	D
166	Dianthus petraeus		Mac.	C
167	Dianthus plumarius ssp. praecox		Rom.	A
168	Dianthus sylvestris ssp. sylvestris / Galicica		Mac.	C
169	Dianthus sylvestris ssp. bertisceus		Mng.	C
170	Dianthus sylvestris ssp. sylvestris / Korab		Mac.	C
171	Dianthus viscidus		Mac.	C
172	Dictamnus albus 'Alba'		Cze.	C
173	Dictamnus angustifolius		Taj.	C
174	Digitalis ferruginea		T.	A
175	Draba acaulis		T.	F
176	Draba bertisceae		Mng.	D
177	Draba bruniifolia v. bruniifolia		T.	C
178	Draba cf. lichiangensis	Tibet	Chn.	D
179	Draba sp.	Tibet	Chn.	D
180	Draba sp. (robust pl.)	Tibet	Chn.	C
181	Draba sp. (white flws)	Sichuan	Chn.	C
182	Draba sp. / Ilgaz Mt. cliff crevices		T.	D
183	Draba winterbottomii	Tibet	Chn.	D
184	Dracocephalum heterophyllum	Tibet	Chn.	D
185	Dracocephalum tanguticum	Tibet	Chn.	D
186	Dryas caucasica		Cauc.	D
187	Drypis spinosa		Mng.	C
188	Ebenus laguroides		T.	D
189	Edraianthus alpinus / Korab		Mac.	D
190	Edraianthus cf. graminifolius (robust pl.)		Kos.	D
191	Edraianthus cf. montenegrinus		B.H.	D
192	Edraianthus horvatii / Galicica		Mac.	D
193	Edraianthus jugoslavicus ssp. subalpinus		Srb.	E
194	Edraianthus linifolius / Biokovo		Hr.	D
195	Edraianthus montenegrinus		Mng.	C
196	Edraianthus pilosulus		Mng.	E
197	Edraianthus pumilio		Hr.	D
198	Edraianthus sp. / Maurovo		Mac.	C
199	Edraianthus tenuifolius		Mng.	D
200	Edraianthus zogovicii		Mng.	D

201	<i>Elymus</i> sp. (grass with decorative spikes)	Tibet	Chn.	C
202	<i>Ephedra minima</i>	Qinghai	Chn.	D
203	<i>Ephedra monosperma</i>		Rus.	C
204	<i>Eremurus</i> cf. <i>sogdianus</i>		Kyr.	D
205	<i>Eremurus</i> sp.		Kyr.	D
206	<i>Eriophyton walichii</i>	Tibet	Chn.	E
207	<i>Erysimum kotschyianum</i>		T.	D
208	<i>Euonymus frigidus</i>	Yunnan	Chn.	D
209	<i>Fritillaria acmopetala</i>		Gard.	C
210	<i>Fritillaria carica</i>		T.	C
211	<i>Fritillaria macedonica</i> / Korab		Mac.	E
212	<i>Fritillaria montana</i>		Hr.	C
213	<i>Fritillaria pinardii</i>		T.	C
214	<i>Fumana procumbens</i>		Mac.	B
215	<i>Fumana</i> sp. (creeping pl.)		T.	C
216	<i>Fumana thymifolia</i> v. <i>viridis</i>		T.	C
217	<i>Galanthus elwesii</i>		T.	C
218	<i>Galanthus koenenianus</i>		T.	F
219	<i>Galanthus krasnovii</i>		T.	G
220	<i>Galanthus woronowii</i>		T.	D
221	<i>Genista carinalis</i> (small form) / Abant Mt.		T.	D
222	<i>Genista</i> cf. <i>carinalis</i> / Kopavnik Mts.		Srb.	C
223	<i>Genista depressa</i> ssp. <i>csikii</i>		Srb.	D
224	<i>Genista januensis</i>		Slo.	D
225	<i>Genista radiata</i>		Alps	B
226	<i>Genista sericea</i>		Bgr.	C
227	<i>Genista subcapitata</i>		Bgr.	E
228	<i>Gentiana angustifolia alba</i>	garden		D
229	<i>Gentiana asclepiadea</i> (small form)		Srb.	D
230	<i>Gentiana boissieri</i>		T.	E
231	<i>Gentiana</i> cf. <i>arethusae</i>	Yunnan	Chn.	F
232	<i>Gentiana</i> cf. <i>officinalis</i>	Sichuan	Chn.	C
233	<i>Gentiana clusii</i> ssp. <i>clusii</i>		It.	D
234	<i>Gentiana crassicaulis</i>	Sichuan	Chn.	C
235	<i>Gentiana dinarica</i>		Mng.	D
236	<i>Gentiana frigida</i>		Rom.	E
237	<i>Gentiana gelida</i>		T.	D
238	<i>Gentiana georgei</i>	Sichuan	Chn.	F
239	<i>Gentiana hexaphylla</i> + <i>tetraphylla</i> (mix)	Sichuan	Chn.	F
240	<i>Gentiana kochiana</i>		Srb.	C
241	<i>Gentiana lhassica</i>	Tibet	Chn.	F
242	<i>Gentiana lutea</i> ssp. <i>symphyandra</i>		Hr.	B
243	<i>Gentiana nubigena</i> (blue flws)	Qinghai	Chn.	E
244	<i>Gentiana paradoxa</i>		Cauc.	C
245	<i>Gentiana pterocalyx</i>	Sichuan	Chn.	C
246	<i>Gentiana purdomii</i>	Sichuan	Chn.	E
247	<i>Gentiana purdomii</i>	Tibet	Chn.	F
248	<i>Gentiana septemfida</i> / Ilgaz Mt.		T.	D
249	<i>Gentiana siphonantha</i>	Qinghai	Chn.	D
250	<i>Gentiana straminea</i>	Tibet	Chn.	D

251	<i>Gentiana szechenyi</i>	Qinghai	Chn.	F
252	<i>Gentiana szechenyi</i>	Sichuan	Chn.	F
253	<i>Gentiana szechenyi</i>	Yunnan	Chn.	F
254	<i>Gentiana tibetica</i>	Sichuan	Chn.	B
255	<i>Gentiana trichotoma</i> v. <i>brevicaulis</i>	Sichuan	Chn.	E
256	<i>Gentiana urnula</i>	Tibet	Chn.	G
257	<i>Gentiana verna</i> / <i>Galicica</i> Mt.		Mac.	D
258	<i>Gentiana verna</i> ssp. <i>aestiva</i>		Srb.	D
259	<i>Gentiana verna</i> ssp. <i>balcanica</i> / <i>Ilgaz</i> Mt.		T.	D
260	<i>Gentiana verna</i> ssp. <i>balcanica</i> / <i>Komovi</i> Mt.		Mng.	D
261	<i>Gentiana verna</i> ssp. <i>balcanica</i> / <i>Maurovo</i>		Mac.	D
262	<i>Gentiana verna</i> ssp. <i>balcanica</i> / <i>Orjen</i> Mt.		Mng.	D
263	<i>Gentiana verna</i> ssp. <i>elata</i>		Rom.	D
264	<i>Gentiana zekuensis</i>	Qinghai	Chn.	D
265	<i>Geranium cinereum</i> v. <i>subacutum</i>		T.	D
266	<i>Geranium cinereum</i> v. <i>subcaulescens</i>		Mac.	D
267	<i>Geranium pisidicum</i>		T.	D
268	<i>Geum bulgaricum</i>		Mac.	C
269	<i>Geum montanum</i> / <i>Korab</i>		Mac.	C
270	<i>Geum reptans</i>		Rom.	D
271	<i>Gladiolus iliricus</i>		T.	B
272	<i>Goniolimon tataricum</i>		Mac.	C
273	<i>Gypsophila repens</i>		Alps.	B
274	<i>Gypsophila tenuifolia</i>	ex.	Cauc.	C
275	<i>Hedysarum</i> sp.	Qinghai	Chn.	C
276	<i>Helianthemum nummularium</i> ssp. <i>obscurum</i>		Bgr.	B
277	<i>Hemerocalis minor</i>		Rus.	B
278	<i>Hippophae tibetana</i>	Tibet	Chn.	D
279	<i>Hypericum confertum</i> ssp. <i>stenobotrys</i>		T.	C
280	<i>Hypericum coris</i>		Alps.	C
281	<i>Hypericum olympicum</i>		Grc.	B
282	<i>Chamaecytisus hirsutus</i> ssp. <i>capitatus</i>		Bgr.	C
283	<i>Chamaespartinum sagittale</i>		Srb.	C
284	<i>Chlorophytum nepalense</i>	Tibet	Chn.	C
285	<i>Iberis attica</i>		T.	A
286	<i>Iberis saxatilis</i>		Bgr.	C
287	<i>Iberis saxatilis</i> sp. <i>saxatilis</i> (smal pl.) / <i>Kaz. D.</i>		T.	D
288	<i>Iberis sempervirens</i>		T.	C
289	<i>Iberis taurica</i>		T.	B
290	<i>Incarvillea delavayi</i>	Qinghai	Chn.	D
291	<i>Incarvillea younghusbandii</i> / <i>Doyala</i>	Tibet	Chn.	G
292	<i>Inula orientalis</i>		Cauc.	C
293	<i>Iris bulleyana</i>	Yunnan	Chn.	C
294	<i>Iris domestica</i>		Chn.	C
295	<i>Iris foetidissima</i>		gard.	B
296	<i>Iris goniocarpa</i>	Tibet	Chn.	E
297	<i>Iris chrysographes</i>		Chn.	C
298	<i>Iris loczyi</i>	Tibet	Chn.	D
299	<i>Iris pallida</i>		Mng.	B
300	<i>Iris potanini</i> ssp. <i>potanini</i>	Qinghai	Chn.	E

301	<i>Iris sari</i>		T.	D
302	<i>Iris sintenisii</i>		T.	C
303	<i>Jasione laevis</i> ssp. <i>orbiculata</i> / Korab		Mac.	C
304	<i>Jovibarba heuffelii</i>		Grc.	C
305	<i>Juno bucharica</i>	ex.	Kyr.	C
306	<i>Juno fosteriana</i>	ex.	Afg.	E
307	<i>Juno kuschakewiczii</i>	ex.	Kyr.	E
308	<i>Juno magnifica</i>	ex.	Kyr.	C
309	<i>Jurinea mollis</i>		Bgr.	D
310	<i>Jurinella moschus</i> ssp. <i>moschus</i>		T.	D
311	<i>Korolkowia sewerzowii</i>	ex.	Taj.	D
312	<i>Lagotis integra</i>	Tibet	Chn.	E
313	<i>Lamiophlomis rotata</i>	Sichuan	Chn.	E
314	<i>Lamiophlomis rotata</i>	Tibet	Chn.	E
315	<i>Leontopodium nanum</i>	Tibet	Chn.	E
316	<i>Leontopodium nivale</i>		Bgr.	E
317	<i>Leontopodium pumilum</i>	Tibet	Chn.	E
318	<i>Leucanthemum chloroticum</i>		Mng.	C
319	<i>Leucojum nicaense</i>		Gard.	B
320	<i>Ligularia euryphylla</i>	Sichuan	Chn.	C
321	<i>Ligularia virgaurea</i>	Sichuan	Chn.	D
322	<i>Lilium albanicum</i>		Mng.	D
323	<i>Lilium candidum</i> v. <i>salonikae</i>		Mac.	C
324	<i>Lilium pumilum</i>		Mon.	D
325	<i>Linum capitatum</i>		Bgr.	B
326	<i>Linum capitatum</i>		Mng.	B
327	<i>Linum</i> cf. <i>austriacum</i> / Klepa		Mac.	A
328	<i>Linum elegans</i> / Falakro		Grc.	D
329	<i>Linum empetrifolium</i>		T.	E
330	<i>Linum flavum</i>		Mac.	C
331	<i>Linum hirsutum</i> ssp. <i>spathulatum</i>		Mac.	D
332	<i>Linum nutans</i>	Tibet	Chn.	D
333	<i>Linum olympicum</i>		T.	D
334	<i>Linum perenne</i> ssp. <i>extraaxillare</i>		Mng.	B
335	<i>Linum</i> sp. (yellow flw.)		Grc.	C
336	<i>Linum tenuifolium</i>		T.	A
337	<i>Lonicera</i> sp. (prostrate shrub) / Doyala	Tibet	Chn.	D
338	<i>Lonicera</i> sp. (small creeping shrub)	Qinghai	Chn.	E
339	<i>Meconopsis</i> cf. <i>horridula</i> / Mila	Tibet	Chn.	E
340	<i>Meconopsis horridula</i> / Khotangla	Tibet	Chn.	D
341	<i>Meconopsis horridula</i> var. <i>racemosa</i>	Qinghai	Chn.	D
342	<i>Meconopsis punicea</i>	Sichuan	Chn.	D
343	<i>Meconopsis</i> sp.	Tibet	Chn.	D
344	<i>Melandrium</i> cf. <i>apetalum</i>	Qinghai	Chn.	D
345	<i>Merendera trigyna</i>		T.	C
346	<i>Minuartia circassica</i>		T.	C
347	<i>Minuartia recurva</i> ssp. <i>recurva</i>		Rom.	C
348	<i>Minuartia saxifraga</i> ssp. <i>tmolea</i>		T.	D
349	<i>Moltkia petraea</i> / Orjen		Mng.	C
350	<i>Morina alba</i>	Sichuan	Chn.	D

351	<i>Morina bulleyana</i> v. <i>delavayi</i>	Sichuan	Chn.	D
352	<i>Muscari</i> cf. <i>longipes</i>		T.	C
353	<i>Muscari muscarimi</i>		T.	C
354	<i>Muscari spreitzenhoferi</i>		Grc.	B
355	<i>Muscari tenuiflora</i>		Cze.	C
356	<i>Narcissus rupicola</i>		Gard.	C
357	<i>Nardostachys jatamansi</i>	Sichuan	Chn.	D
358	<i>Omphalodes cappadocica</i>		T.	D
359	<i>Omphalodes luciliae</i> ssp. <i>cilicica</i>		T.	E
360	<i>Omphalodes luciliae</i> ssp. <i>scopulorum</i>		T.	E
361	<i>Omphalogramma delavayi</i>	Yunnan	Chn.	E
362	<i>Omphalogramma vinciflora</i>	Sichuan	Chn.	E
363	<i>Onosma</i> cf. <i>caucasicum</i>		Cauc.	C
364	<i>Onosma hookeri</i>	Tibet	Chn.	E
365	<i>Onosma nana</i>		T.	D
366	<i>Onosma waddellii</i>	Tibet	Chn.	D
367	<i>Origanum acutidens</i>		T.	C
368	<i>Ornithogalum armeniacum</i>		T.	C
369	<i>Ornithogalum</i> sp. (15 cm high)		T.	B
370	<i>Oxytropis campestris</i>		Mac.	C
371	<i>Oxytropis columbina</i>	Tibet	Chn.	E
372	<i>Oxytropis densa</i>	Tibet	Chn.	D
373	<i>Oxytropis chilliophylla</i>	Tibet	Chn.	D
374	<i>Oxytropis microphylla</i>	Tibet	Chn.	E
375	<i>Oxytropis</i> sp.	Qinghai	Chn.	D
376	<i>Oxytropis</i> sp. (blue flws)	Qinghai	Chn.	D
377	<i>Oxytropis</i> sp. (small pl.)	Tibet	Chn.	E
378	<i>Paeonia daurica</i>		Cauc.	C
379	<i>Paeonia officinalis</i> ssp. <i>huthii</i>		Balc.	D
380	<i>Paeonia suffruticosa</i> ssp. <i>rockii</i> (white flws.)	ex.	Chn.	C
381	<i>Papaver apokrinomenon</i>		T.	C
382	<i>Papaver bracteatum</i>		T.	A
383	<i>Papaver</i> sp. / Kamchatka		Rus.	C
384	<i>Paraquilegia grandiflora</i>	Sichuan	Chn.	E
385	<i>Parrya nudicaulis</i>	Tibet	Chn.	D
386	<i>Pedicularis</i> sp.	Qinghai	Chn.	D
387	<i>Pedicularis</i> sp. / Korab		Mac.	C
388	<i>Phlomis</i> cf. <i>tibetica</i>	Tibet	Chn.	D
389	<i>Phyteuma comosum</i>		Alps.	E
390	<i>Phyteuma hemisphaericum</i>		Alps.	C
391	<i>Plantago alpina</i>		Alps.	B
392	<i>Poa</i> cf. <i>bulbifera</i> (25-35 cm)		Taj.	B
393	<i>Polygala major</i>		Bgr.	C
394	<i>Polygala</i> sp. (small pl.) / Korab		Mac.	C
395	<i>Polygala supina</i>		T.	C
396	<i>Potentilla nitida</i>		Dol.	C
397	<i>Potentilla</i> sp.	Sichuan	Chn.	D
398	<i>Potentilla speciosa</i> / Orjen		Mng.	C
399	<i>Primula alpicola</i> v. <i>luna</i>	Tibet	Chn.	D
400	<i>Primula auricula</i>		Alps.	C

401	<i>Primula auriculata</i>		T.	C
402	<i>Primula blinii</i>	Sichuan	Chn.	E
403	<i>Primula dryadifolia</i>		Chn.	E
404	<i>Primula florindae</i>	Tibet	Chn.	D
405	<i>Primula frondosa</i>		Bgr.	B
406	<i>Primula hirsuta</i>		It.	C
407	<i>Primula chionantha</i>	Sichuan	Chn.	D
408	<i>Primula marginata</i>		Alps.	C
409	<i>Primula olgae</i>		Bad.	D
410	<i>Primula palmata</i>	Sichuan	Chn.	F
411	<i>Primula poissonii</i>		Chn.	C
412	<i>Primula sikkimensis</i>	Tibet	Chn.	D
413	<i>Primula sinopurpurea</i>	Yunnan	Chn.	D
414	<i>Prometheum sempervivoides</i>		T.	C
415	<i>Przewalskia tangutica</i>	Qinghai	Chn.	D
416	<i>Ptilagrostis arcuata</i>	Qinghai	Chn.	C
417	<i>Ptilotrichum cyclocarpum</i>		Mac.	C
418	<i>Pulsatilla albana</i> v. <i>lutea</i>		Cauc.	C
419	<i>Pulsatilla grandis</i>		Svk.	C
420	<i>Pulsatilla pratensis</i> ssp. <i>bohemica</i>		Cze.	C
421	<i>Pulsatilla slavica</i>		Svk.	D
422	<i>Pyrethrum tatsienense</i>	Yunnan	Chn.	D
423	<i>Ramonda myconii</i> (pink form)		Gard.	C
424	<i>Ramonda myconii</i> 'Alba'		Gard.	C
425	<i>Ranunculus wettsteinii</i> / Korab		Mac.	D
426	<i>Rheum delavayi</i>	Yunnan	Chn.	D
427	<i>Rheum pumilum</i>	Qinghai	Chn.	D
428	<i>Rhinopetalum</i> sp.	ex.	Kyr.	D
429	<i>Rhodiola</i> cf. <i>imbricata</i>	Sichuan	Chn.	C
430	<i>Rhododendron kotschyi</i>		Rom.	D
431	<i>Rhodothamnus chamaecistus</i>		It.	D
432	<i>Romeria fedtschenkoi</i>		Gard.	B
433	<i>Rosa sericea</i>	Tibet	Chn.	D
434	<i>Rosa</i> sp. / Nyalam	Tibet	Chn.	D
435	<i>Rosa</i> sp. / Reting	Tibet	Chn.	D
436	<i>Roscoea tibetica</i>	Yunnan	Chn.	C
437	<i>Rosularia aizoon</i>		T.	B
438	<i>Salvia canescens</i> v. <i>dagestanica</i>	ex.	Cauc.	D
439	<i>Salvia</i> cf. <i>aucheri</i> (silver leaves)		T.	C
440	<i>Salvia officinalis</i> / Orjen		Mng.	B
441	<i>Salvia ringens</i>		Mac.	C
442	<i>Salvia suffruticosa</i>		T.	C
443	<i>Saponaria caespitosa</i>	ex.	Pyr.	D
444	<i>Saussurea</i> cf. <i>ceterach</i>	Tibet	Chn.	D
445	<i>Saussurea</i> cf. <i>nidularis</i>	Tibet	Chn.	D
446	<i>Saussurea glacialis</i>	Tibet	Chn.	E
447	<i>Saussurea gnaphalodes</i>	Tibet	Chn.	E
448	<i>Saussurea graminea</i> v. <i>ortholepis</i>	Tibet	Chn.	E
449	<i>Saussurea</i> sp. (small prostrate pl.)	Qinghai	Chn.	D
450	<i>Saxifraga sempervivum</i> / Maurovo		Mac.	C

451	<i>Saxifraga andersonii</i>	Tibet	Chn.	E
452	<i>Saxifraga brevicaulis</i>	Tibet	Chn.	E
453	<i>Saxifraga dinikii</i> f. alba		Cauc.	D
454	<i>Saxifraga doyalana</i>	Tibet	Chn.	E
455	<i>Saxifraga ferdinandi-coburgi</i>		Grc.	C
456	<i>Saxifraga flexilis</i>	Sichuan	Chn.	D
457	<i>Saxifraga grisebachii</i>		Mac.	D
458	<i>Saxifraga luteoviridis</i>		Bgr.	C
459	<i>Saxifraga marginata</i> v. <i>coriophylla</i>		Mng.	C
460	<i>Saxifraga porophylla</i> / Apennine Mt.		It.	D
461	<i>Saxifraga scardica</i>		Mac.	C
462	<i>Saxifraga sempervivum</i>		Grc.	C
463	<i>Saxifraga stribrnyi</i> / Falakro		Grc.	D
464	<i>Saxifraga stribrnyi</i> / Rhodopes		Bgr.	D
465	<i>Scilla</i> cf. <i>bifolia</i>		T.	C
466	<i>Scorzonera purpurea</i> ssp. <i>rosea</i>		Bgr.	D
467	<i>Scutellaria alpina</i>		Bgr.	B
468	<i>Scutellaria amoena</i>	Sichuan	Chn.	C
469	<i>Scutellaria orientalis</i> ssp. <i>virens</i>		T.	C
470	<i>Sedum hybridum</i>		Rus.	C
471	<i>Sedum obtusifolium</i> v. <i>listoniae</i>		T.	C
472	<i>Sedum pilosum</i>		T.	B
473	<i>Sempervivum ciliosum</i> v. <i>galicicum</i>		Mac.	C
474	<i>Sempervivum erythraeum</i>		Bgr.	C
475	<i>Sempervivum marmoreum</i>		Mng.	C
476	<i>Senecio abrotanifolius</i> ssp. <i>carpaticus</i> / Korab		Mac.	C
477	<i>Senecio abrotanifolius</i> ssp. <i>tyrolensis</i>		Alps.	C
478	<i>Senecio aurantiacus</i>		Rom.	D
479	<i>Silene acaulis</i> / Cimolais		It.	C
480	<i>Silene alpestris</i>		Slo.	B
481	<i>Silene aprica</i> /pink flws/	Yunnan	Chn.	D
482	<i>Silene atropurpurea</i> / Korab		Mac.	C
483	<i>Silene davidii</i>	Sichuan	Chn.	D
484	<i>Silene echinus</i>		T.	D
485	<i>Silene fenzlii</i>		T.	C
486	<i>Silene lucida</i>		T.	C
487	<i>Silene macrantha</i>		Mng.	C
488	<i>Silene sendtneri</i>		Mac.	C
489	<i>Sinocrassula indica</i>	Yunnan	Chn.	C
490	<i>Soldanella</i> cf. <i>alpina</i>		Mng.	C
491	<i>Solms-laubachia retropilosa</i>	Sichuan	Chn.	E
492	<i>Sorbus rehderiana</i> (reddish fruit)	Sichuan	Chn.	D
493	<i>Soroseris rosularis</i>	Sichuan	Chn.	D
494	<i>Sphondylium orsini</i>		Mng.	B
495	<i>Stellera chamaejasme</i>	Tibet	Chn.	F
496	<i>Sternbergia clusiana</i> / Israel-Nigev		Isr.	D
497	<i>Sternbergia sicula</i>		Gard.	D
498	<i>Swertia</i> cf. <i>bifolia</i>	Sichuan	Chn.	D
499	<i>Swertia</i> sp. (blue flws; 30 cm high)	Yunnan	Chn.	D
500	<i>Symphyandra wanneri</i>		Bgr.	B

501	<i>Taraxacum maurocarpum</i>	Yunnan	Chn.	D
502	<i>Taraxacum sikkimense</i>	Sichuan	Chn.	C
503	<i>Teucrium chamaedrys</i> ssp. <i>chamaedrys</i>		T.	C
504	<i>Teucrium polium</i>		T.	C
505	<i>Thermopsis lanceolata</i>	Qinghai	Chn.	C
506	<i>Thermopsis przewalskii</i>	Tibet	Chn.	D
507	<i>Thlaspi bellidifolium</i> / <i>Galicica</i>		Mac.	C
508	<i>Thlaspi bellidifolium</i> / <i>Pirin</i>		Bgr.	C
509	<i>Thlaspi montanum</i>		Grc.	C
510	<i>Tiarella polyphylla</i>	Sichuan	Chn.	C
511	<i>Trachelium rumelianum</i>		Bgr.	C
512	<i>Triosteum himalayanum</i>	Tibet	Chn.	D
513	<i>Trollius farreri</i>	Qinghai	Chn.	E
514	<i>Trollius ranunculoides</i>	Sichuan	Chn.	D
515	<i>Tulipa kaufmanniana</i>		Kyr.	D
516	<i>Tulipa</i> sp.		Kyr.	D
517	<i>Tulipa systola</i>		Irn.	D
518	<i>Veronica gentianoides</i>		T.	C
519	<i>Veronica kotschyana</i>		T.	D
520	<i>Veronica saturejoides</i>		Bgr.	D
521	<i>Veronica surculosa</i>		T.	C
522	<i>Vicia canescens</i> ssp. <i>leucomalla</i>		T.	D
523	<i>Viola biflora</i> / <i>Alps</i>		It.	B
524	<i>Viola biflora</i> v. <i>rockiana</i>	Qinghai	Chn.	C
525	<i>Waldheimia glabra</i>	Tibet	Chn.	E
526	<i>Waldheimia tridactylites</i>	Tibet	Chn.	E
527	<i>Wulfenia bleicii</i> Alba		Mac.	C
528	<i>Ypsilandra tibetica</i>	Sichuan	Chn.	D

529	<i>Adesmia longipes</i>	Llaima	Chl.	D
530	<i>Alstroemeria aurea</i>	L. Teno	Chl.	D
531	<i>Alstroemeria spathulata</i>	Inca	Chl.	F
532	<i>Alstromeria</i> cf. <i>exerens</i>	L. Teno	Chl.	D
533	<i>Alstromeria pallida</i>	Farellones	Chl.	D
534	<i>Anatrophylum strigillosum</i>	V. Nevado	Chl.	E
535	<i>Anemone multifida</i>	Lanin	Chl.	C
536	<i>Armeria chilensis</i>	V. Nevado	Chl.	C
537	<i>Antenaria chilensis</i>	La Parva	Chl.	C
538	<i>Argylia adscendens</i>	Lagunillas	Chl.	D
539	<i>Astragalus cruckhanksii</i>	Lagunillas	Chl.	D
540	<i>Astragalus vesiculosus</i>	V. Nevado	Chl.	D
541	<i>Azorella lycopodioides</i>	Maule	Chl.	D
542	<i>Azorella madreporica</i>	V. Nevado	Chl.	E
543	<i>Azorella monantha</i>	V. Nevado	Chl.	D
544	<i>Berberis empetrifolia</i>	L. Teno	Chl.	C
545	<i>Blumenbachia prietea</i>	Antuco	Chl.	D
546	<i>Caiophora coronata</i>	V. Nevado	Chl.	D
547	<i>Calandrinia affinis</i>	V. Nevado	Chl.	D
548	<i>Calceolaria arachnoidea</i>	V. Nevado	Chl.	C

549	<i>Calceolaria arachnoidea</i>	L. Teno	Chl.	C
550	<i>Calceolaria corymbosa</i>	V. Nevado	Chl.	D
551	<i>Calceolaria filicaulis</i>	L. Teno	Chl.	D
552	<i>Calceolaria valdiviana</i>	V. Nevado	Chl.	D
553	<i>Caltha sagittata</i>	L. Teno	Chl.	D
554	<i>Cistanthe frigida</i>	V. Nevado	Chl.	D
555	<i>Colobanthus quitensis</i>	V. Nevado	Chl.	C
556	<i>Convolvulus demisus</i>	La Parva	Chl.	D
557	<i>Cynanchum numularifolium</i>	Lanin	Chl.	C
558	<i>Cyperus</i> sp.	L. Laja	Chl.	D
559	<i>Diplolepis nummularifolia</i>	V. Nevado	Chl.	D
560	<i>Empetrum rubrum</i>	L. Teno	Chl.	C
561	<i>Famatina maulensis</i>	L. Teno	Chl.	D
562	<i>Gaultheria pumila</i>	Pehuencho	Chl.	C
563	<i>Gunnera magellanica</i>	Maule	Chl.	D
564	<i>Haplopappus</i> cf. <i>paucidentatus</i>	Chilan	Chl.	D
565	<i>Haplopappus paucidentatus</i>	L. Teno	Chl.	D
566	<i>Haplopappus</i> sp.	L. Teno	Chl.	C
567	<i>Haplopappus vellutinus</i>	V. Nevado	Chl.	D
568	<i>Hypochaeris tenuifolia</i>	Maule	Chl.	C
569	<i>Hypochaeris acaulis</i>	Llaima	Chl.	C
570	<i>Hypochaeris</i> sp.	Maule	Chl.	C
571	<i>Hypochaeris tenuifolia</i>	Lanquemaí	Chl.	D
572	<i>Chaetanthera chilensis</i>	L. Teno	Chl.	F
573	<i>Chaetanthera renifolia</i>	La Parva	Chl.	E
574	<i>Chaetanthera villosa</i>	Lanquemaí	Chl.	E
575	<i>Laretia acaulis</i>	La Parva	Chl.	C
576	<i>Lathyrus subandinus</i>	Chilan	Chl.	D
577	<i>Loasa filicifolia</i>	Chilan	Chl.	D
578	<i>Loasa lateritia</i>	L. Teno	Chl.	E
579	<i>Loasa nana</i>	Lanquemaí	Chl.	E
580	<i>Loasa sigmoidea</i>	La Parva	Chl.	D
581	<i>Lobelia oligophylla</i>	L. Laja	Chl.	D
582	<i>Maihuenia poeppigii</i>	Chilan	Chl.	D
583	<i>Melosperma andicola</i>	Maule	Chl.	D
584	<i>Mimulus cupreus</i>	Maule	Chl.	D
585	<i>Montiopsis sericea</i>	L. Teno	Chl.	D
586	<i>Mulinum echinus</i>	L. Laja	Chl.	C
587	<i>Mutisia linearifolia</i>	Maule	Chl.	E
588	<i>Mutisia oligodon</i>	L. Laja	Chl.	D
589	<i>Oenothera caespitosa</i> (large white flws)	Farellones	Chl.	D
590	<i>Olsynium</i> cf. <i>obscurum</i>	Maule	Chl.	E
591	<i>Olsynium junceum</i>	Lanquemaí	Chl.	C
592	<i>Olsynium obscurum</i>	Maule	Chl.	D
593	<i>Olsynium</i> sp. (10 - 15 cm high)	Lanquemaí	Chl.	C
594	<i>Oreopolus glacialis</i>	L. Laja	Chl.	E
595	<i>Oriastrum chilense</i>	La Parva	Chl.	D
596	<i>Perezia carthanoides</i>	V. Nevado	Chl.	D
597	<i>Perezia pinnigera</i>	La Parva	Chl.	D
598	<i>Perezia</i> sp.	La Parva	Chl.	D

599	Plantago barbata	V. Nevado	Chl.	C
600	Plantago graniflora	L. Teno	Chl.	C
601	Pozoa coriacea	Lanin	Chl.	C
602	Pozoa volcanica	Antuco	Chl.	C
603	Pozoa volcanica	L. Teno	Chl.	C
604	Quinchamalium chilense	L. Teno	Chl.	E
605	Ranunculus peduncularis	V. Nevado	Chl.	C
606	Ranunculus sp. (wet places)	V. Nevado	Chl.	C
607	Rhodophiala andicola	Llaima	Chl.	D
608	Rhodophiala rhodolirion	V. Nevado	Chl.	D
609	Senecio crithmoides	Maule	Chl.	D
610	Senecio chilensis	L. Laja	Chl.	C
611	Senecio poeppigii	Llaima	Chl.	D
612	Senecio subumbellatus	L. Laja	Chl.	D
613	Schizanthus hookeri	L. Teno	Chl.	C
614	Sisyrinchium arenarium	Llaima	Chl.	C
615	Tarasa humilis	L. Laja	Chl.	E
616	Taraxacum giliesii	Llaima	Chl.	C
617	Tropaeolum nubigenum	La Parva	Chl.	F
618	Viola aizzon	Chilan	Chl.	F
619	Viola cotyledon	L. Teno	Chl.	E
620	Viola farkasiana	L. Laja	Chl.	E
621	Viola philippii	V. Nevado	Chl.	E
622	Viola reichii	Chilan	Chl.	D
623	Werneria pygmaea	La Parva	Chl.	D

Abbreviations

Alps.	Alpes
B.H.	Bosnia and Herzegovina
Bdk.	Badakhsan
Bgr.	Bulgaria
Cauc.	Caucasus
Chn.	China
Chl.	Chile
Cze.	Czech Republic
Dol.	Dolomites
Gard.	Garden
Grc.	Greece
Hr.	Croatia
It.	Italy
Irn.	Iram
Kmt.	Kamtschatka
Kyr.	Kyrgyzstan
Mac.	Macedonia
Mng.	Montenegro
Mon.	Mongolia
Nep.	Nepal
Pyr.	Pyrenees
Rom.	Romania
Rus.	Russia
Srb.	Serbia
Slo.	Slovenia
T.	Turkey
Taj.	Tajikistan

flws.	flowers
lvs.	leaves
pl.	plants