

Příloha časopisu Klubu skalničkářů Praha

VÝMĚNA SEMEN



**INDEX SEMINUM
2017–2018**

Klub skalničkářů Praha Vám předkládá **Index seminum** – seznam semen rostlin pro rok 2017 – 2018 (Index). Tento seznam obsahuje přehled semen, která nabízejí do výměny členové našeho klubu.

Děkujeme všem, kteří zaslali semena k výměně. Umožnili tak dalším skalničkářům rozšířit si sortiment pěstovaných rostlin.

Jako každoročně jsme ověřili jména všech Vámi dodaných položek za pomoci dostupné literatury a internetu. Zřetelné zkomoleniny jsme opravili, neověřitelná jména jsme v Indexu ponechali bez úprav a označili znaménkem +. A opět žádáme dárce, aby si zkontrolovali názvy rostlin, jejichž semena dávají do výměny, aby se chyby v příštích výměnách již neopakovaly! Bohužel i letos se opět vyskytly stejné chyby, nejen pravopisné, ale i věcné, které byly opravovány v seznamech darovaných semen již v minulých letech. Pokud nesouhlasíte s opravou, napište nám důvod, proč na svém názoru trváte.

Chtěli bychom poděkovat všem, kteří zaslali čitelný seznam darovaných semen v abecedním pořadí. Ještě větší poděkování patří těm, kteří seznam poslali elektronicky. Tato - pro Vás jistě maličkost - nám velmi usnadnila zpracování Indexu na počítači. Počítačové zpracování také umožňuje doplňovat Index i z opožděných zásilek až do doby předání textu tiskárně k vlastnímu vytištění Indexu. Pro zdárný průběh výměny je třeba dodržovat termíny pro zasílání semen. Pokyny jsou každoročně zveřejňovány v podzimním čísle Skalniček.

Pro příští rok bychom opět přivítali zasílání seznamů elektronicky, nejlépe v programu Excel.

Jména dárců, resp. jejich čísla podle pořadí jak došly zásilky, jsou již tradičně uvedena za latinským názvem rostliny.

Podmínky výměny semen

1. Nárok na Index seminum má každý člen našeho Klubu, který včas zaplatil členské příspěvky za rok 2017 a v letošním roce i za rok 2018.
2. Dárci, kteří zaslali minimálně 10 druhů semen, mají nárok na 25 druhů semen a jejich objednávky budou vyřizovány přednostně v pořadí podle hodnoty zaslanych položek. Ostatní členové mají nárok na 15 druhů semen a objednávky budou vyřizovány podle došlého pořadí.
3. Semena lze objednat **POUZE** na **OBJEDNACÍM LÍSTKU**, který je součástí tohoto Indexu. Objednací lístek vyplňte celý:
 - a) Na objednáací lístek uvádějte čísla požadovaných položek uvedená v Indexu vlevo od druhového názvu rostliny. Objednáací lístek vyplňte v části *Základní výběr* ve všech políčkách a to nedárci 15 políček a dárci 25 políček. V části *Náhradní položky* vyplňte všechna políčka, abychom v případě nedostatku semen uvedených v Základním výběru mohli vybrat náhradní položky. Druhy požadovaných semen uvedených ve druhé části (*Náhradní položky*), kterým dáváte přednost v zaslání, **VÝRAZNĚ OZNAČTE!** Pokud nebudou náhradní položky uvedené, nemůžeme zaručit dodání všech položek podle nároku. Čísla požadovaných položek vyplňujte v tabulkách zleva doprava (viz šipka) podle

pořadí čísel (např. 1, 11, 36, 158, 399, 1022 atd.).

- b) Dárci vyplní svoje číslo, které je uvedeno v Seznamu dárců v tomto Indexu.
 - c) Zájemci o další kolekce uvedou požadovaný počet kolekcí - podrobnosti viz **bod 8**.
 - d) Všichni objednatelé vyplní svoji přesnou adresu včetně PSČ.
4. Manipulační poplatek, nikoliv cena semen, činí podle usnesení členské schůze 100 Kč. Výhodné je zaplatit za semena společně na jedné složence se zaplacením členského příspěvku na rok 2018. Výše členského příspěvku a termíny placení pro rok 2018 je uveden v klubovém Zpravodaji v časopise Skalničky – podzim 2017.
- Pokud jsou v rodině 2 členové klubu, a druhý člen má též zájem o semena, objedná si je na zkopírovaném formuláři a zaplatí také 100 Kč.
- Semena budou hromadně rozesílána přibližně na konci ledna 2018. V případě, že manipulační poplatek za semena nebude uhrazen, semena žadateli nebudou zaslána.
5. K objednávce přiložte ve správné výši ofrankovanou obálku s adresou, kam chcete semena poslat. Objednávky s neofrankovanou obálkou, ofrankovanou v nesprávné výši nebo bez zpětné adresy nebudou vyřizovány!
6. Objednávky zasílejte do týdne po obdržení Indexu, urychlíte tím expedici a semena obdržíte včas. Objednávky zasláné po 31. lednu 2018 nebudou vyřízeny podle požadovaných položek, ale jako kolekce, u kterých položky nelze objednat.
7. Důležité upozornění! Jelikož Klub neručí za správné doručení poštovní zásilky se semeny, doporučujeme Vám ofrankovat zpětnou obálku známkami na doporučený dopis a také přiložit vyplněný doručovací podací lístek! Vzhledem k náročnosti výměny semen lze doporučené poslat jen takto opatřené objednávky.
8. Po skončení expedice budou zbylá semena k dispozici v kolekcích, které si můžete objednat spolu s řádnou objednávkou semen nebo i později (na členské schůzi, na jarní výstavě), také za úhradu 100,- Kč za 1 kolekci. Kolekce jsou sestavovány ze zbylých semen, proto jejich obsah nelze objednat. Každá kolekce obsahuje 15 položek.
9. Prosíme členy o případné připomínky k organizaci výměny semen. Omyly v určení zasláných semen či jejich kvalitě sdělte přímo dárci.
10. Objednávky zasílejte na adresu:

Ing. Dana Stádníková, Gončarenkova 40, Praha 4 – Braník, 147 00.

Klub skalničkářů Praha

THE ROCK-GARDEN CLUB – PRAGUE – THE SEED EXCHANGE 2017-2018

The Rock-Garden Club – Prague presents the **Index seminum 2017–2018**, a list of seeds offered for exchange by the members of our club. This year, as before, a great number of contributors have participated in our seed exchange. Their contributions, which add new or less known plants to our list, are highly appreciated.

Many thanks are due to members who have sent seeds from their original localities. This way, more rock-gardeners have a chance to grow new species.

The names of all the seeds sent to us have been verified according to the available reference works. Obvious mistakes have been corrected; unverified names are marked with +. We again ask contributors to check the names of the plants whose seeds they send for exchange so that possible errors can be avoided during the next round of exchanges. This year, unfortunately, mistakes recurred that were made in earlier lists, not only in connection with orthography but also in the field of factual accuracy.

We would like to thank all those who have sent lists in alphabetical order and in a legible form. This slight extra effort on your part makes it easier for us to compile the list on the computer, and also to produce a more complete list which includes contributions sent in late – right up to the time when the **Index** is sent to the printer's. This year, the list includes all the species sent to us by November 20, although the deadline for submissions was actually the end of October. We would be glad if you would send us your lists by electronic means, preferably in tabular form (Excel). This would make the preparation of the **Index** easier for its editors.

The names of contributors, or their numbers in order of the delivery of their contributions, are given, as always, after the Latin name for the plant.

Conditions for the exchange of seeds:

1. A contributor is a person who has sent in at least 10 different types of seed.
2. All members of our club who have paid their membership fee punctually for the year 2018 will receive a copy of **Index seminum**.
3. Contributors will get 25 packets of seeds. Their orders will be given priority according to the value of their contributions. Other members will receive only 15 packets of seeds. Orders will be dealt with in order of receipt.
4. Please send your order only on the order form on the last page of the **Index**. Please fill in all the fields on the form, listing the order numbers in the same sequence as in the **Index** (e.g. 1, 5, 32, 198, 299, etc.). Contributors should also include their contributor number. Your name, address and postcode must be given.
5. Preferences for particular seeds should be clearly marked.
6. Please post your order within a week of receiving the **Index**; this will speed up delivery and enable you to receive your seeds in good time.
7. Your comments on the organisation of the seed exchange would be appreciated. Comments on errors in the identification of the seeds you receive or on their quality should be addressed to the person who contributed them.
8. Please send your order form to:

Ing Dana Stádníková, Gončarenkova 40, Praha 4 – Braník, 147 00 Czech Republic.

Klub skalničkářů Praha, Czech Republic

DER STEINGÄRTNERKLUB PRAG – SAMENAUSTAUSCH 2017–2018

Der Steingärtnerklub Prag legt Ihnen den **Index seminum** vor – ein Verzeichnis von Samen für's Jahr 2017 - 2018, die unsere Klubmitglieder im Austausch anbieten. Auch heuer beteiligen sich an dem Samenaustausch unsere ausländischen Mitglieder, die den Austausch mit neuen oder wenig bekannten Arten bereichern.

Wir danken allen, die Samen aus Ursprungslokalitäten eingeschickt haben. Sie ermöglichen dadurch unseren Steingärtnern sich an der Einführung neuer Pflanzen in die Kultur zu beteiligen.

Wie jedes Jahr wurden Namen von allen eingesandten Positionen mithilfe von uns verfügbarer Literatur und nun auch durch Internet überprüft. Offensichtliche Verstümmelungen wurden berichtigt, unklare Benennungen wurden im Verzeichnis ohne Korrekturen beibehalten und mit + gekennzeichnet. Erneut bitten wir Spender, Namen von eigenen Pflanzen zu kontrollieren, von denen sie Samen zum Austausch liefern, damit sich mögliche Fehler in nächsten Austauschaktionen nicht mehr wiederholen. Leider auch heuer kamen die gleichen Fehler vor, nicht nur in der Rechtschreibung, sondern auch im sachlichen Bereich, wie in den vorhergehenden Verzeichnissen.

Wir möchten uns bei allen bedanken, die ein Verzeichnis in alphabetischer Reihenfolge und leserlich geschrieben zugeschickt haben. Dieses - für Sie sicherlich problemlos - erleichterte uns die Verzeichnisbearbeitung am PC und ermöglichte eine Verzeichnisvervollständigung auch aus verspäteten Einsendungen bis zur Übergabe an die Druckerei zum eigentlichen Index-Druck. In diesem Jahr beinhaltet er die Pflanzenarten, die bis zum 20. November 2017 eingegangen sind, obwohl der Einsendeschluß schon Ende Oktober 2017 war. Für das kommende Jahr würden wir das elektronische Einsenden von Verzeichnissen begrüßen, am besten in Tabellenform (Excel). Viele von Ihnen taten es so schon zum Zweitenmal. Dieses, für viele eine Kleinigkeit, erleichterte erheblich die Redaktionsarbeiten bei der Index-Vorbereitung. Ähnlich ist es möglich, den Bestellschein einzuschicken.

Namen von Spendern, bzw. deren Nummern in der Reihenfolge des Posteingangs, sind schon traditionell hinter der lateinischen Pflanzenbezeichnung aufgeführt.

Bedingungen für den Samenaustausch:

1. Als Spender gilt eine Person, die zum Austausch minimal 10 Samenarten eingeschickt hat.
2. Anspruch auf Index seminum hat jedes Mitglied unseres Klubs, das rechtzeitig Mitgliedsbeiträge für das Jahr 2018 eingezahlt hat.
3. Spender erhalten 25 Samenarten und ihre Bestellungen werden vorrangig in der Reihenfolge nach dem Wert der eingesandten Positionen behandelt. Weitere Mitglieder erhalten 15 Samenarten und Bestellungen werden in der eingegangenen Reihenfolge bearbeitet.
4. Samen kann man NUR mit dem BEIGELEGTEN BESTELLSCHEIN anfordern, der Teil dieses Indexes auf der letzten Seite ist. Den Bestellschein füllen sie in allen Feldern

und in der Reihenfolge der, im Index links von der Artenbezeichnung der Pflanze, aufgeführten Nummern (1, 5, 32, 198, 299 usw.) aus. Spender tragen noch ihre Spendernummer ein, alle werden gebeten Ihre genaue Adresse nicht zu vergessen, inklusive PLZ.

5. Arten von gewünschten Samen, die Sie im Versand bevorzugen, bitte **DEUTLICH GEKENNZEICHNEN!**
6. Bestellungen schicken Sie innerhalb von einer Woche nach Index-Erhalt, Sie beschleunigen damit den Versand und erhalten die Samen rechtzeitig.
7. Nach dem Versandabschluß werden restliche Samen in Kollektionen zur Verfügung gestellt, die Sie mit der Samenbestellung oder später bestellen können, ebenfalls zum Preis von 100,- Kč pro Kollektion. Diese werden auch bei Vorträgen, Mitgliederversammlung und auf der Frühlingsausstellung angeboten.
8. Irrtümer in der Bestimmung von zugesandten Samen bzw. Anmerkungen zur Qualität, teilen Sie bitte dem Spender mit.
9. Wir bitten Mitglieder um etwaige Anregungen zur Organisation von Samenaustausch.
10. Bestellung senden Sie bitte an: **Ing. Dana Stádníková, Gončarenkova 40, Praha 4 – Braník, 147 00, Tschechische Republik.**

Klub skalničkářů Praha, Tschechische Republik

MEZINÁRODNÍ OZNAČENÍ ZEMÍ

ALB – Albania	GRC – Greece	PRT – Portugal
ARM – Armenia	HRV – Croatia	ROM – Romania
AUT – Austria	IND – Indie	RUS – Russia
ARG – Argentina	IRN – Iran	SER – Serbia
BiH – Bosna a Hercegovina	ITA – Italy	SVK – Slovakia
BGR – Bulgaria	JAP – Japan	SVN – Slovenia
CAN – Canada	KYR – Kyrgyzstan	SWL – Switzerland
CHN – China	KAZ – Kazachstan	TAJ – Tajikistan
CZE – Czech Republik	KOS – Kosovo	TUR – Turecko
DPRK – North Korea	MAC – Macedonie	UA – Ukrajina
ESP – Spain	MNG – Montenegro	UZ – Uzbekistan
FRA – France	MON – Mongolia	USA – United States of America
GE – Georgia	NZL – New Zealand	

OZNAČENÍ VYBRANÝCH PŘÍRODNÍCH LOKALIT

AUT-DAC – Dachstein	GRC-FAL – Falakron	RUS-CAS – Caucasus
AUT-HTA – High Tauren	GRC-KAJ – Kajmakčalan	RUS-CHAD – Chamar Daban
AUT-ALP – Alps	GRC-RHO – Rhodos	RUS-KAM – Kamčatka
BGR-ALB – Alibotush	HRV-BIO – Biokovo	RUS-KRM – Krym
BGR-PIR – Pirin	HRV-HVA – Hvar	RUS-SAC – Sachalin
CAN-CAR – Cariboo	HRV-POD – Podgora	RUS-SAJ – Sajany
CHN-LIT – Litang	HRV-VEL – Velebit	SER-KOP – Kopaonik
CHN-SICH – Sichuan	ITA-ALP – Alps	SVK-DET – Detva
CHN-TIB – Tibet	ITA-DOL – Dolomites	SVK-HFA – Velká Fatra
CHN-YUN – Yunnan	ITA-GRS – Gran Sasso	SVK-HTA – Vysoké Tatry
CZE-MBE – Moravskoslezské Beskydy	ITA-KALPS – Alpi Carniche	SVK-LFA – Malá Fatra
CZE-KRK – Krkonoše	ITA-ZIA – Alpi della Zillertal	SVK-SLR – Slovenský raj
CZE-ORH – Orlické hory	MAC-GAL – Galičica	SVK-ZVO – Zvolenská kotlina
CZE-SUM – Šumava	MAC-KOR – Koráb	SVN-JUL – Julian Alps
ESP-PYR – Pyrenees	MAC-MAV – Mavrovo	SVN-KAA – Kamenické Alpy
FRA-COR – Corsica	MNG-DUR – Durmitor	SVN-KAR – Karavanken
FRA-MAL – Maritime Alps	MNG-KOM – Komovi	SWL-ALP – Alps
FRA-SAV – Savojské Alpy	MNG-SIN – Sinjajeva	
GRC-CRE – Kréta	RUM-BUC – Bucegi	

Upozornění

Rostliny vypěstované z nabízených semen kultivarů (např. *Allium* 'Ivory Queen') nemusí odpovídat tomuto kultivaru.

SEZNAM DÁRCŮ – CONTRIBUTORS – SAMENSPENDER

- | | | | |
|----|-------------------------------|----|--------------------------------------|
| 1 | M. Pilný, Dědice | 39 | M. Fišer, Božislav |
| 2 | J. Zderadičková, Praha 4 | 40 | L. Kodídek, Plzeň |
| 3 | M. Cantoni, Italy | 41 | J. Petrek, Řitka |
| 4 | Z. Chmelová, Praha 6 | 42 | I. Petr, Plzeň |
| 5 | M. Ryšán, Ořechov u Brna | 43 | B. Beneš, Praha 9 |
| 6 | H. Zíková, Újezdec | 44 | D. Stádníková, Praha 4 |
| 7 | V. Šnebergová, Kyšice | 45 | A. Čvančara, Liberec |
| 8 | A. a Z. Linzmajerovi, Praha 4 | 46 | J. Jelínek, Praha 5 |
| 9 | J. Bartůněk, Záhoří | 47 | M. Tonárová Stupková, Cheznovice |
| 10 | J. Macháček, Praha 3 | 48 | J. Plocar, Švihov |
| 11 | D. Zschummel, Germany | 49 | A. Benešová, Praha 8 |
| 12 | D. Kroupová, Babice | 50 | D. Benešová, Praha 2 |
| 13 | M. Jouza, Krnov | 51 | J. Cihlář, Praha 9 |
| 14 | L. Forgač, Paskov | 52 | M. Lapacík, Bukovina |
| 15 | I. Říhová, Karviná | 53 | I. Babůrek, Praha 10 |
| 16 | Z. Řeháček, Hradec Králové | 54 | J. Marek, Bechyně |
| 17 | O. Navrátil, Ostrava | 55 | P. Hušek, Povrly |
| 18 | H. Kovalčíková, Česká Lípa | 56 | I. Feix, Teplice |
| 19 | E. Havlová, Praha | 57 | M. Štefánek, Noutonice |
| 20 | L. Čáslavka, Ústí nad Orlicí | 58 | V. Kadlec, Tachov |
| 21 | J. Richta, Neplachovice | 59 | J. Bureš, Varnsdorf |
| 22 | S. Barta, Slovakia | 60 | Z. Krulichová, Praha 9 |
| 23 | Z. Zvolánek, Karlík | 61 | J. Berkovec, Plzeň |
| 24 | L. Seifert, Rumburk | 62 | J. Jurášek, Praha |
| 25 | R. Mokrý, Svitavy | 63 | Z. Pacltová, Praha |
| 26 | J. Man, Malčice | 64 | V. Braun, Žďár nad Sázavou |
| 27 | V. Loydová, Slatiňany | 65 | J. Konečný, Stříbrná Skalice |
| 28 | T. Kubala, Poland | 66 | H. Kosová, Praha |
| 29 | P. Petrovs, Latvia | 67 | L. Cieslik, Poland |
| 30 | M. Wolfová, Praha | 68 | I. a P. Rajprichovi, Praha-Klánovice |
| 31 | J. Malimánek, Studený | 69 | V. Holubec, Praha 6 |
| 32 | P. Křeček, Pelhřimov | 70 | V. Jošt, Heřmanův Městec |
| 33 | M. Rýparová, Hromůvka | 71 | J. Skuček, Záměl |
| 34 | J. Pilař, Kadaň | 72 | M. Halada, Praha |
| 35 | M. Mallý, Vřesová | 73 | N. Něprjachina, Russia |
| 36 | M. Vodrážková, Praha 8 | 74 | J. Hlavatý, Praha |
| 37 | J. Trantová, Praha 10 | 75 | M. Hajman, Tromsø |
| 38 | K. Sýkora, České Budějovice | 76 | J. Odehnal, Chvaletice |

- 1 *Acaena sericea*, 28
 2 *Acantholimon armenum*, 30
 3 *Acantholimon glumaceum*, 37
 4 *Acantholimon huetii*, 8, 61
 5 *Acantholimon saxifragiforme*, 1
 6 *Acanthus mollis*, 43, 57
 7 *Acis autumnalis*, 19
 8 *Acis nicaensis* (syn. *Leucojum nicaense*), 6, 33, 70
 9 *Aconitum fischeri* f. *album*, 73
 10 *Aconitum lycoctonum*, 58
 11 *Aconitum woroschilovii* RUS-KAM, 73
 12 *Actaea rubra*, 55
 13 *Actinella scaposa*, 55
 14 *Adiantum venustum*, 58
 15 *Adonis turkestanica* TAJ, 62
 16 *Adonis turkestanica* TAJ-Hissar, 69
 17 *Aethionema glaucescens*, 9, 55
 18 *Aethionema lepidioides*, 48
 19 *Aethionema saxatile*, 8
 20 *Aethionema schistosum* ex TUR, 26, 71
 21 *Aethionema schistosum*, 2, 8, 9, 25, 52
 22 *Aethionema* 'Warley Rose', 24
 23 *Aethionema x warleyense*, 5, 39
 24 *Agapanthus inapertus* ssp. *pendulus*, 39
 25 *Agapanthus praecox*, 68
 26 *Agapanthus* sp., 50
 27 *Agrimonia eupatoria*, 43
 28 *Achillaea umbellata*, 46
 29 *Achillea filipendulina*, 50
 30 *Albuca shawii*, 56
 31 *Alcea* sp., 36
 32 *Allium* aff. *thunbergii*, 73
 33 *Allium aflatunense* ex TAJ, 69
 34 *Allium aflatunense*, 55, 56
 35 *Allium altaicum* ex MNG-Chorgo, 69
 36 *Allium altaicum*, 29
 37 *Allium amethystinum*, 37
 38 *Allium angulosum*, 56
 39 *Allium beesianum*, 68
 40 *Allium caesium*, 19
 41 *Allium candolleianum*, 29
 42 *Allium carinatum* ssp. *pulchellum* f. *album*, 37
 43 *Allium cirhosum* SER-KOP, 62
 44 *Allium cristophii* (syn. *A. christophii*), 55, 61, 68, 76
 45 *Allium cupuliferum*, 19
 46 *Allium cyathophorum* v. *farreri*, 27, 32, 41
 47 *Allium cyathophorum*, 48
 48 *Allium daghestanicum*, 19
 49 *Allium decipiens*, 22
 50 *Allium dichlamydeum*, 19
 51 *Allium ericetorum*, 56
 52 *Allium fistulosum*, 22
 53 *Allium flavum* ssp. *tauricum*, 19
 54 *Allium flavum* v. *nanum*, 59
 55 *Allium karataviense* 'Ivory Queen', 38
 56 *Allium karataviense*, 22, 44, 52, 56
 57 *Allium komarowii*, 19
 58 *Allium kurtzianum*, 32, 62
 59 *Allium litvinovii*, 37
 60 *Allium meliophyllum* +, 29
 61 *Allium narcissiflorum*, 26, 27
 62 *Allium nevskianum*, 22
 63 *Allium obliquum*, 39
 64 *Allium olympicum*, 48
 65 *Allium orientale*, 56
 66 *Allium palassii*, 19
 67 *Allium paradoxum* v. *normale*, 19
 68 *Allium plummerae*, 41
 69 *Allium roseum*, 56
 70 *Allium rotundum*, 19
 71 *Allium senescens* ssp. *montanum*, 56
 72 *Allium senescens*, 22
 73 *Allium schoenoprasum* ssp. *alpinum*, 56
 74 *Allium siculum* (syn. *Nestardoscorum siculum*), 56
 75 *Allium* sp. (white) ex TUR, 69
 76 *Allium* sp. FRA-COR, 50 m, 64
 77 *Allium sphaerocephalon*, 56, 57
 78 *Allium suaveolens*, 56
 79 *Allium ursinum*, 58
 80 *Allium victorialis* SVK-HFA, 22
 81 *Allium victorialis*, 59
 82 *Allysoides utriculata*, 39
 83 *Alyssum aizoides* ex TUR-Ala Dag, 69
 84 *Alyssum montanum* ssp. *gmelinii*, 41
 85 *Alyssum montanum*, 5, 37
 86 *Alyssum ovirense*, 54
 87 *Alyssum oxycarpum* ex TUR, 41

- 88 *Alyssum oxycarpum*, 1
 89 *Alyssum serpyllifolium*, 7, 8, 16, 41, 46
 90 *Alyssum wulfenianum*, 32, 46
 91 *Anaphalis contorta*, 17
 92 *Anaphalis nepalensis*, 17
 93 *Androsace adfinis* ssp. *brigantiaca*
 (syn. *A. carnea* v. b.), 14, 48, 66
 94 *Androsace* aff. *hirtella*, 44
 95 *Androsace albana*, 66
 96 *Androsace amurensis*, 29
 97 *Androsace bisulca* v. *brahmaputrae*, 62
 98 *Androsace carnea* ssp. *adfinis* +, 34
 99 *Androsace carnea* ssp. *laggeri*, 1
 100 *Androsace carnea* x *pyrenaica*, 16
 101 *Androsace carnea*, 14, 27
 102 *Androsace darwasica* TAJ-Darvas, 62
 103 *Androsace darwasica* TAJ-Petr I., 69
 104 *Androsace graminifolia* CHN, 62
 105 *Androsace halleri*, 71
 106 *Androsace hausmannii*, 16
 107 *Androsace hedraeantha*, 16
 108 *Androsace hirtella*, 71
 109 *Androsace lactea*, 16
 110 *Androsace mathildae*, 16, 38
 111 *Androsace minor*, 16
 112 *Androsace multiscapa*, 25
 113 *Androsace obtusifolia*, 16
 114 *Androsace pyrenaica*, 6
 115 *Androsace roixana*, 16
 116 *Androsace vandellii*, 16
 117 *Androsace villosa* ex BiH-Maglič, 41
 118 *Androsace villosa* ssp. *villosa* ITA-GRS, 49
 119 *Androsace villosa* v. *arachnoidea*, 16
 120 *Androsace* x *hybrida*, 25
 121 *Androsace* x *pedemontana*, 25, 54
 122 *Anemone baldensis*, 28, 56
 123 *Anemone blanda* ex TUR-Zigana, 69
 124 *Anemone caucasica* TUR, 62
 125 *Anemone caucasica*, 68
 126 *Anemone hupehensis*
 (syn. *A. japonica*) (white), 26
 127 *Anemone multifida*, 37
 128 *Anemone narcissiflora*, 58
 129 *Anemone narcissifolia* 'Rosea', 29
 130 *Anemone pavonina* (pink) GRC-Ioannina, 200 m, 33
 131 *Anemone rivularis* CHN, 62
 132 *Anemone rivularis*, 11
 133 *Anemone sylvestris*, 37, 56, 58
 134 *Anemone* x *lesseri*, 55
 135 *Anemone* x *lesserii* 'Red', 58
 136 *Anemonopsis macrophylla*, 45
 137 *Antennaria diodica* 'Nana', 37
 138 *Antennaria diodica* 'Rubra', 37
 139 *Antennaria dioica*, 13, 37
 140 *Anthemis montana*, 48
 141 *Anthericum liliago*, 25, 43, 56, 58
 142 *Anthericum ramosum*, 56, 57
 143 *Anthyllis aurea*, 41
 144 *Aquilegia* aff. *discolor* (white-pink, 10 cm), 66
 145 *Aquilegia akitensis* (blue), 30
 146 *Aquilegia akitensis* (pink), 30
 147 *Aquilegia atrata*, 56
 148 *Aquilegia bertolonii*, 2, 66
 149 *Aquilegia caerulea* 'Koralle', 26
 150 *Aquilegia desertorum*, 57
 151 *Aquilegia discolor*, 8, 16, 52
 152 *Aquilegia flabellata* 'Cameo', 66
 153 *Aquilegia flabellata* 'Nana', 55
 154 *Aquilegia flabellata* v. *kurilensis*, 16, 54
 155 *Aquilegia flabellata*, 39, 47
 156 *Aquilegia formosa*, 16
 157 *Aquilegia glandulosa* ssp. *jucunda*, 75
 158 *Aquilegia jonesii*, 36, 55
 159 *Aquilegia kitaibelii*, 17
 160 *Aquilegia pyrenaica* (white), 30
 161 *Aquilegia saximontana*, 52, 66
 162 *Aquilegia scopulorum* v. *perplexans*, 35
 163 *Aquilegia scopulorum*, 29
 164 *Aquilegia* sp. (red-yellow, big flw, 20 cm), 66
 165 *Aquilegia* sp., 36
 166 *Aquilegia vulgaris* (pale pink violet) CZE-MBE, 17
 167 *Aquilegia vulgaris* 'Nana Alba', 55
 168 *Aquilegia vulgaris*, 55, 56
 169 *Arabis blepharophylla*, 30
 170 *Arabis bryoides*, 41, 48
 171 *Arabis caerulea*, 53
 172 *Arabis drabiformis*, 41, 54
 173 *Arabis hirsuta*, 17

- 174 *Arabis pumila*, 54, 72
 175 *Arabis sagittata*, 53
 176 *Arctostaphylos uva-ursi* ITA-DOL, 48
 177 *Arenaria drypidea*, 62
 178 *Arenaria kotschyi*, 48
 179 *Arenaria lychnidea* RUS, 62
 180 *Arenaria montana*, 1
 181 *Arenaria norvegica*, 16
 182 *Arenaria pseudacantholimon* ex TUR, 69
 183 *Arenaria pseudacantholimon*, 76
 184 *Arisaema amurense*, 56
 185 *Arisaema candidissimum*, 39
 186 *Arisaema ciliatum*, 39
 187 *Arisaema consanguineum* ex CHN, 39
 188 *Arisaema fargesii*, 32
 189 *Arisaema flavum*, 39, 56
 190 *Arisaema ringens*, 56
 191 *Arisaema tortuosum*, 56
 192 *Aristolochia clematitidis*, 58
 193 *Armeria alpina* ITA-GRS, 40
 194 *Armeria alpina*, 37
 195 *Armeria juniperifolia* 'Bevan's Variety' (syn. *A. caespitosa* 'Bevan's var.'), 38
 196 *Armeria juniperifolia*, 30
 197 *Armeria maritima* 'Düsseldorfer Stolz', 36
 198 *Armeria plantaginea*, 55
 199 *Armeria trojana*, 38
 200 *Arnebia echinoides*, 14
 201 *Arnica montana* CZE-ORH, 71
 202 *Arnica montana*, 33, 54
 203 *Arnica rydbergii*, 32
 204 *Arthropodium candidum*, 24
 205 *Arum italicum*, 43, 55, 56, 76
 206 *Arum korolkovii* TAJ-Romit, 62
 207 *Arum maculatum* ex CZE-Morava, 69
 208 *Arum maculatum*, 46, 58
 209 *Arunco aethusifolius*, 55
 210 *Asarina procumbens*, 7
 211 *Asphodeline lutea* (syn. *Asphodelus luteus*), 43, 66
 212 *Asphodeline lutea* HRV-BIO, 53
 213 *Asphodeline taurica* ex TUR-Bolkar, 69
 214 *Asphodelus aestivus* HRV-BIO, 53
 215 *Asplenium ruta-muraria*, 26
 216 *Asplenium trichomanes* CZE-Rabí, 26
 217 *Asplenium trichomanes*, 26
 218 *Aster alpinus* 'Alba', 22
 219 *Aster alpinus* ex BGR, 33
 220 *Aster alpinus* v. *dolomiticus* 'Alba', 44
 221 *Aster alpinus* v. *dolomiticus*, 16, 47, 53
 222 *Aster alpinus* v. *vierhapperi*, 48
 223 *Aster alpinus*, 8, 19, 56, 57
 224 *Aster amellus*, 56
 225 *Aster andersonii* (5 cm), 1
 226 *Aster coloradoensis*, 6, 8, 11
 227 *Aster likiangensis*, 28
 228 *Aster* sp., 42
 229 *Aster tongolensis*, 26
 230 *Astragalus depressus*, 27
 231 *Asyantia major*, 56
 232 *Asyneuma limonifolium* TUR, 62
 233 *Athyrium* f.-f. 'Plumosum Penny', 58
 234 *Aubretia canescens* ex TUR-Sultan, 69
 235 *Aubrieta canescens* ex TUR, 41
 236 *Aubrieta pinardii*, 46
 237 *Aubrieta thessala*, 1
 238 *Aurinia saxatilis* (syn. *Alyssum saxatile*), 18, 57, 58, 76
 239 *Ballota hispanica*, 3
 240 *Baptisia australis*, 47
 241 *Baptisia tinctoria*, 76
 242 *Barbarea rupicola*, 55
 243 *Bellevalia forniculata*, 70
 244 *Bellevalia romana*, 46
 245 *Bellevalia* sp. Ex Iran, 11
 246 *Berberis aetnensis* FRA-COR (1500m), 64
 247 *Betonica grandiflora* ex RUS-CAS, 69
 248 *Betula michauxii*, 58
 249 *Biscutella laevigata*, 57
 250 *Boykinia richardsonii*, 75
 251 *Brimeura amethystina*, 16, 50, 56
 252 *Bromus madritensis*, 61
 253 *Buglossoides purpureocoeruleum* (syn. *Lithospermum* p.), 37
 254 *Bupthalmum salicifolium*, 56
 255 *Buxus sempervirens*, 58
 256 *Calandrinia ranunculina*, 16
 257 *Calandrinia skottsbergii*, 71
 258 *Calla palustris*, 56

- 259 *Camasia leichtlinii*, 55
 260 *Camassia quamash*, 52
 261 *Campanula aidina* 'Purple Bells' +, 10
 262 *Campanula alliariifolia*, 17, 76
 263 *Campanula araratica* +, 15
 264 *Campanula aucheri*, 1, 25, 71
 265 *Campanula barbata* ITA-DOL, 48, 67, 76
 266 *Campanula barbata* ITA-ZIA, 44
 267 *Campanula barbata*, 10, 16, 56, 65, 75
 268 *Campanula bellidifolia*, 48, 71
 269 *Campanula besenginica*, 6
 270 *Campanula betulifolia*, 1, 16, 39
 271 *Campanula biebersteiniana*, 16
 272 *Campanula carpatica*, 13
 273 *Campanula cervicaria*, 58
 274 *Campanula* cf. *sarmatica*, 11
 275 *Campanula collina*, 47
 276 *Campanula dasyantha*, 66
 277 *Campanula dolomitica*, 72
 278 *Campanula formanekiana*, 23
 279 *Campanula gentilis*, 57
 280 *Campanula glomerata* v. *dahurica*, 30
 281 *Campanula choruhensis*, 8, 62
 282 *Campanula incurva* 'Blue Ice', 15
 283 *Campanula incurva*, 19
 284 *Campanula kirpicznikovii*, 72
 285 *Campanula latifolia* v. *macrantha*, 3
 286 *Campanula latifolia*, 30
 287 *Campanula lingulata* HRV-BIO, 53
 288 *Campanula makaschvilii* (pink form), 17
 289 *Campanula makaschvilii*, 37
 290 *Campanula orphanidea*, 72
 291 *Campanula persicifolia*, 30
 292 *Campanula punctata* v. *hondoensis*, 24, 53
 293 *Campanula punctata*, 24, 35
 294 *Campanula reinerii*, 24
 295 *Campanula rigidipila*, 53
 296 *Campanula sarmatica*, 17
 297 *Campanula sartorii*, 16, 25, 32
 298 *Campanula saxifraga*, 16, 48
 299 *Campanula speciosa*, 57
 300 *Campanula stevenii*, 16
 301 *Campanula thessala*, 66
 302 *Campanula thyrsoides*, 16, 57
 303 *Campanula transsilvanica*, 59
 304 *Campanula tridentata*, 25
 305 *Campanula trogerae* ex TUR, 69
 306 *Campanula waldsteiniana*, 72
 307 *Campanula zangezura*, 15
 308 *Carex albula* 'Frosted Curls', 26
 309 *Carex berggrenii*, 29
 310 *Carex buchananii* 'Red Rooster', 26
 311 *Carex calotides* 'Calita', 26
 312 *Carex comans* 'Bronze Form', 26
 313 *Carex grayi*, 26
 314 *Carlina vulgaris*, 67
 315 *Catananche caerulea*, 40
 316 *Centaurea parilica*, 72
 317 *Centaurea pestalozzae*, 16
 318 *Centaurium erythraea* SVK-DET, 22
 319 *Cephalaria alpina*, 3
 320 *Ceterach officinarum*, 26
 321 *Cicerbita alpina* CZE-MBE, 17
 322 *Cistus albanicus*, 71
 323 *Cistus albidus* FRA-COR, 500 m, 64
 324 *Cistus* sp. FRA-COR, 500 m, 64
 325 *Cistus tauricus*, 8
 326 *Clematis alpina* (dark form), 26
 327 *Clematis alpina* ITA-DOL, 48, 76
 328 *Clematis alpina*, 26, 46, 66
 329 *Clematis brevicaudata*, 76
 330 *Clematis integrifolia*, 27, 37, 42, 56
 331 *Clematis koreana*, 8
 332 *Clematis macropetala* 'Alba', 26
 333 *Clematis macropetala* sp. (pink), 26
 334 *Clematis macropetala* sp. (violet-pink), 26
 335 *Clematis macropetala*, 44
 336 *Clematis orientalis*, 76
 337 *Clematis scottii*, 19
 338 *Clematis* sp. (blue-violet, dwarf flw), 26
 339 *Clematis tangutica*, 44
 340 *Clematis veitchiorum*, 4
 341 *Cnidium silaifolium*, 56
 342 *Codonopsis bulleyana*, 54
 343 *Codonopsis* cf. *alpinus* ex CHN, 69
 344 *Codonopsis clematidea* TAJ-Zeravshan, 69
 345 *Codonopsis clematidea*, 25
 346 *Colchicum alpinum*, 56

- 347 *Colchicum laetum*, 29
 348 *Colchicum luteum* TAJ-Darvas, 62
 349 *Colchicum luteum* TAJ-Hissar, 69
 350 *Colchicum speciosum* ex TUR, 31
 351 *Colchicum szovitsii*, 70
 352 *Collomia larsenii*, 71
 353 *Coluteocarpus visicaria*, 72
 354 *Comellina tuberosa*, 40
 355 *Coniogramme intermedia*, 73
 356 *Convalaria majalis*, 26
 357 *Coronilla minima*, 7
 358 *Cortusa matthioli*, 14
 359 *Corydalis cava*, 53, 58
 360 *Corydalis ledebouriana* TAJ, 62
 361 *Corydalis ochroleuca*, 60
 362 *Corydalis solida* ssp. *transsylvanica*, 60
 363 *Corydalis wilsonii*, 11, 71
 364 *Coryphantha vivipara* v. *neomexicana*, 6
 365 *Cotula* 'Tiffindell Gold', 37
 366 *Cremanthodium brunneopilosum*, 75
 367 *Cremanthodium calcicola* CHN, 62
 368 *Cremanthodium heterocephalum*, 54
 369 *Cremanthodium pleurocaule*, 75
 370 *Crocus adanensis*, 19
 371 *Crocus cartwrightianus* 'Albus', 74
 372 *Crocus cartwrightianus* 'Halloween', 74
 373 *Crocus cartwrightianus* 'Marcel', 74
 374 *Crocus cartwrightianus* 'Michel', 74
 375 *Crocus cartwrightianus*, 74
 376 *Crocus hadriaticus* (syn. *C. h. v. chrysobelonicus*), 74
 377 *Crocus hadriaticus* 'Jumbo', 74
 378 *Crocus hadriaticus* 'Purple Heart', 74
 379 *Crocus hadriaticus* ssp. *hadriaticus* f. *lilacinus*, 74
 380 *Crocus chrysanthus* 'Constellation', 26
 381 *Crocus lycius*, 70
 382 *Crocus macedonicus*, 70
 383 *Crocus mathewii*, 70
 384 *Crocus niveus* F1, 74
 385 *Crocus oreocreticus*, 74
 386 *Crocus pallasii* (white), 74
 387 *Crocus pallasii* 'Alba', 70
 388 *Crocus pallasii*, 51, 70
 389 *Crocus speciosus* 'Aitchisonii', 36
 390 *Crocus speciosus* 'Artabir', 19
 391 *Crocus speciosus* 'Oxonian', 19
 392 *Crocus speciosus*, 56
 393 *Crocus tommasinianus*, 32
 394 *Cyananthus lobatus*, 54
 395 *Cyananthus macrocalyx*, 54
 396 *Cyclamen africanum*, 33
 397 *Cyclamen cilicium*, 64
 398 *Cyclamen colchicum*, 53
 399 *Cyclamen coum* (mix), 34
 400 *Cyclamen coum* (mix), 49
 401 *Cyclamen coum* (violet), 34
 402 *Cyclamen coum* 'Album', 34
 403 *Cyclamen coum*, 15, 42
 404 *Cyclamen graecum* ssp. *candicum* ex GRC-CRE, 64
 405 *Cyclamen graecum*, 34, 64
 406 *Cyclamen hederifolium* 'Album', 15, 49
 407 *Cyclamen hederifolium*, 31, 38
 408 *Cyclamen mirabile*, 34
 409 *Cyclamen purpurascens*, 32, 34, 57
 410 *Cyclanthera pedata*, 50
 411 *Cypripedium calceolus*, 58
 412 *Cypripedium reginae*, 58
 413 *Cyrtomium fortunei*, 26
 414 *Cystopteris fragilis* CZE-Čimelice, 26
 415 *Cystopteris fragilis*, 58
 416 *Dactylorhiza aristata*, 73
 417 *Dactylorhiza fuchsii*, 10, 35
 418 *Dactylorhiza majalis*
 (syn. *Orchis majalis*) (pale pink), 25
 419 *Dactylorhiza majalis*, 58
 420 *Daphne domini*, 54
 421 *Daphne laureola*, 44
 422 *Daphne mezereum* 'Album', 67
 423 *Daphne mezereum*, 58, 67
 424 *Daphne oleoides*, 44, 49, 54
 425 *Daphne transcaucasica*, 23
 426 *Degenia velebitica*, 16, 23, 24, 33, 51, 54, 71
 427 *Delosperma cooperii*, 53
 428 *Delphinium caucasicum*, 29
 429 *Delphinium grandiflorum*, 1
 430 *Delphinium* sp. (70 cm, pale blue/violet), 25
 431 *Dianthus acicularis*, 54
 432 *Dianthus alpinus* 'Albus', 66
 433 *Dianthus alpinus* 'Drake's Red', 38

- 434 *Dianthus alpinus* 'Joan`s Blood', 68
 435 *Dianthus alpinus*, 6, 12, 16, 32, 38, 55
 436 *Dianthus amurensis*, 8, 17, 36, 66
 437 *Dianthus arenarius* ssp. *bohemicus*, 57
 438 *Dianthus arenarius*, 1
 439 *Dianthus* 'Babí Lom', 1, 30
 440 *Dianthus* 'Blue Snow', 37
 441 *Dianthus callizonus*, 54
 442 *Dianthus campestris*, 40
 443 *Dianthus* cf. *repens*, 1
 444 *Dianthus deltoides* 'Rubin', 53
 445 *Dianthus deltoides*, 60
 446 *Dianthus* 'Fanal', 24
 447 *Dianthus ferrugineus*, 8, 36
 448 *Dianthus freynyi*, 24
 449 *Dianthus furcatus* ssp. *gyspergerae*, 54
 450 *Dianthus furcatus*, 48
 451 *Dianthus gracilis* ssp. *drenowskianus*, 26
 452 *Dianthus graniticus*, 40
 453 *Dianthus gratianopolitanus*, 57
 454 *Dianthus haematocalyx* ssp. *pindicola*, 1, 8, 23, 26, 30, 38
 455 *Dianthus haematocalyx*, 52
 456 *Dianthus liboschitzianus*, 72
 457 *Dianthus microlepis* 'Alba', 54
 458 *Dianthus microlepis* v. *degenii*, 16
 459 *Dianthus microlepis*, 12
 460 *Dianthus minutiflorus*, 57
 461 *Dianthus monspessulanus*, 26
 462 *Dianthus moravicus*, 57
 463 *Dianthus myrtinervius* ssp. *myrtinervius*, 41
 464 *Dianthus oschtenicus*, 11, 62
 465 *Dianthus pavonius* (syn. *D. neglectus*), 12, 54
 466 *Dianthus pinifolius* ssp. *lilacinus*
 ALB-Mali i Morave, Korce, 57
 467 *Dianthus plumarius* ssp. *praecox*, 62
 468 *Dianthus pontederiae*, 56, 76
 469 *Dianthus repens*, 12, 16, 33
 470 *Dianthus scardicus* ex MAC-Šar planina. 40
 471 *Dianthus* sp. (pink, 5 cm), 35
 472 *Dianthus* sp. (white, shaggy), 30
 473 *Dianthus* sp., 36
 474 *Dianthus spiculifolius* RUM-Munții Vrancei,
 Lepșa, 57
 475 *Dianthus sternbergii* 'Alba', 25
 476 *Dianthus sternbergii*, 56
 477 *Dianthus stramineus*, 72
 478 *Dianthus superbus* ssp. *alpestris* ex ITA-Dol, 17
 479 *Dianthus superbus*, 7, 46, 57
 480 *Dianthus sylvestris* ALB-Mali i Morave, Korce, 57
 481 *Dianthus sylvestris* ssp. *bertisceus*, 41, 48
 482 *Dianthus sylvestris* SVN - JUL, 72
 483 *Dianthus sylvestris*, 27, 54, 56
 484 *Dianthus tenuifolius* RUM-Munții Făgăraș, 57
 485 *Dicentra eximia*, 71
 486 *Dicentra nevadensis* x *peregrina*, 71
 487 *Dicentra peregrina* 'Hien', 11
 488 *Dicentra spectabilis* 'Alba', 22
 489 *Dicentra spectabilis* 'Gold Heart', 60
 490 *Dictamnus albus* 'Albiflorus', 4, 22
 491 *Dictamnus albus*, 4, 10, 46
 492 *Digitalis grandiflora* CZE-MBE, 17
 493 *Digitalis lutea*, 4, 56, 60, 67
 494 *Digitalis obscura*, 11, 19
 495 *Digitalis purpurea* 'Virtuoso F1 Cream', 26
 496 *Dionysia lurorum*, 11
 497 *Dipcadi serotinum* ex ESP, 32
 498 *Disosma* sp., 15
 499 *Dodecatheon alpinum* ex USA-Oregon, 31
 500 *Dodecatheon amethystinum*, 31, 56
 501 *Dodecatheon clevelandii*, 31
 502 *Dodecatheon hendersonii*, 31, 56, 58
 503 *Dodecatheon jeffreyi*, 31, 56, 59
 504 *Dodecatheon meadia* 'Alba', 56, 60
 505 *Dodecatheon meadia*, 10, 14, 33, 56
 506 *Dodecatheon pulchellum* v. *cusickii*, 56
 507 *Dodecatheon pulchellum*, 56
 508 *Dodecatheon* sp. (pink), 10
 509 *Doronicum austriacum*, ITA-GRS, 44
 510 *Douglasia laevigata*, 49
 511 *Douglasia nivalis*, 16
 512 *Draba aizoides*, 54
 513 *Draba breweri*, 54
 514 *Draba bruniifolia* ex TUR, 41
 515 *Draba bruniifolia* ex TUR-Bolkar, 69
 516 *Draba bruniifolia*, 2
 517 *Draba bryoides*, 68
 518 *Draba compacta*, 8

- 519 *Draba crassicaulis*, 24
 520 *Draba crassifolia*, 54
 521 *Draba cretica*, 19
 522 *Draba elisabethae*, 41
 523 *Draba haynaldii*, 24
 524 *Draba involucrata*, 32
 525 *Draba korabensis*, 24
 526 *Draba ladina* ITA-DOL, 49
 527 *Draba paysoni*, 37
 528 *Draba rigida*, 55, 76
 529 *Draba sibirica*, 48
 530 *Draba stellata*, 48
 531 *Draba tomentosa* Alps, 62
 532 *Draba ventosa*, 48
 533 *Dracocephalum austriacum*, 24
 534 *Dracocephalum botryoides*, 71
 535 *Dracocephalum forrestii*, 48
 536 *Dracocephalum wendelboi*, 54
 537 *Dryas ajanensis*, 75
 538 *Dryas caucasica*, 62
 539 *Dryas drummondii*, 6, 75
 540 *Dryas grandis*, 75
 541 *Dryas integrifolia*, 75
 542 *Dryas octopetala*, 13, 18, 38
 543 *Dryopteris cristata*, 58
 544 *Dryopteris oreopteris*, 58
 545 *Edraianthus croaticus*, 72
 546 *Edraianthus graminifolius* (syn. *E. siculus*), 6, 16, 33
 547 *Edraianthus graminifolius* ssp. *apenninus* ITA-GRS, 48
 548 *Edraianthus horvatii*, 9, 66
 549 *Edraianthus jugoslavicus*, 1, 6, 32, 48, 72
 550 *Edraianthus montenegrinus* f. *albus*, 1
 551 *Edraianthus montenegrinus*, 14, 48
 552 *Edraianthus niveus* BiH-Vranica, 1
 553 *Edraianthus niveus*, 33, 48
 554 *Edraianthus pumilio*, 2, 14, 16, 25, 30
 555 *Edraianthus serbicus*, 1
 556 *Edraianthus serpyllifolius* 'Minor', 71
 557 *Edraianthus serpyllifolius*, 16
 558 *Edraianthus tenuifolius* 'Albus', 8
 559 *Edraianthus tenuifolius*, 14
 560 *Edraianthus wettsteinii* ssp. *lovcenicus*, 32
 561 *Edraianthus zogovicii*, 72
 562 *Echinacea purpurea* 'Alba', 55
 563 *Echinacea purpurea* 'Magnus', 56
 564 *Echinacea purpurea* 'White Swan', 56
 565 *Echinacea purpurea*, 50, 56
 566 *Echinops ritro*, 56
 567 *Ephedra fedtschenkoii* ex KYR-Zalas, 69
 568 *Epilobium canum* ssp. *latifolium* (syn. *Zauschneria latifolia*), 23
 569 *Epipactis palustris*, 26
 570 *Eranthis hyemalis*, 22, 42, 58
 571 *Eremurus stenophyllus*, 26
 572 *Erica spiculifolia*, 26
 573 *Erigeron alpinus*, 48, 60
 574 *Erigeron* 'Betty Black', 35, 43
 575 *Erigeron compositus* 'Red Dessert', 19
 576 *Erigeron compositus*, 16, 19, 37, 43
 577 *Erigeron elegantulus*, 16
 578 *Erigeron glacialis*, 48
 579 *Erigeron glaucus* 'Olga', 19
 580 *Erigeron hungaricus*, 48
 581 *Erigeron leiomerus*, 16, 48
 582 *Erigeron linearis*, 7, 13, 19, 27, 33
 583 *Erigeron ochroleucus* (syn. *E. montanensis*), 16
 584 *Erigeron pinnatisectus*, 6
 585 *Erigeron polymorphus*, 37
 586 *Erigeron* 'Sea Breeze', 60
 587 *Erigeron* sp. (yellow), 30
 588 *Erigeron trifidus*, 5, 10
 589 *Erigeron uncialis* v. *conjugans*, 6
 590 *Erigeron vagus*, 6
 591 *Erinus alpinus* 'Alba', 30, 44
 592 *Erinus alpinus* 'Dr.Hähnle', 35
 593 *Erinus alpinus*, 30, 44, 46, 53, 55
 594 *Eriogonum* cf. *parvifolium*, 71
 595 *Eritrichium rupestre*, 44, 71
 596 *Erodium boissierii* ESP-Sierra Nevada (1700m), 64
 597 *Eryngium alpinum*, 68
 598 *Erysimum caricum*, 32
 599 *Erysimum helveticum*, 30, 43
 600 *Erysimum cheiri*, 71
 601 *Erysimum kotschyianum*, 6, 16
 602 *Erythronium grandiflorum* ex USA-Oregon, 31
 603 *Erythronium hendersonii*, 16
 604 *Erythronium* 'Kinfauns Pink', 74

- 605 *Erythronium revolutum* (pink flw), 74
 606 *Erythronium revolutum* 'Johnsonii', 74
 607 *Erythronium revolutum* 'Knightshayes', 74
 608 *Erythronium revolutum*, 45
 609 *Felicia felicitara*, 22
 610 *Felicia uliginosa*, 25
 611 *Fibigia triquetra*, 2, 8, 23
 612 *Freesia laxa* (syn. *Anomatheca laxa*), 50
 613 *Fritillaria* (sect. *Rhinopetalum*) ex Chormosak, 74
 614 *Fritillaria acmopetala* ssp. *wendelboi*, 51
 615 *Fritillaria acmopetala*, 6, 9, 11, 13, 26, 33, 44, 46, 51, 74
 616 *Fritillaria bucharica* (vigorous form), 74
 617 *Fritillaria bucharica* ex TAJ-Hodji-obi-Garm, 74
 618 *Fritillaria bucharica* ex TAJ-Nurek Giant, 74
 619 *Fritillaria camschatcensis*, 73
 620 *Fritillaria caucasica*, 51
 621 *Fritillaria crassifolia* ex ARM-Sevan Lake, 74
 622 *Fritillaria crassifolia* ex ARM-Aragats, 74
 623 *Fritillaria crassifolia* ssp. *hakkarensis*, 74
 624 *Fritillaria crassifolia* ssp. *kurdica*, 51
 625 *Fritillaria eduardii* 'Amberland', 74
 626 *Fritillaria eduardii* 'Castor', 74
 627 *Fritillaria eduardii*, 23, 74
 628 *Fritillaria fleischeriana*, 51
 629 *Fritillaria gracilis*, 16
 630 *Fritillaria graeca*, 56
 631 *Fritillaria gussichae*, 6
 632 *Fritillaria hermonis*, 51
 633 *Fritillaria imperialis* 'Argenteovariegata', 74
 634 *Fritillaria imperialis* 'Bach' (Rascal Series), 74
 635 *Fritillaria imperialis* 'Beethoven' (Rascal Series), 74
 636 *Fritillaria imperialis* 'Early Fantasy', 74
 637 *Fritillaria imperialis* 'Early Magic', 74
 638 *Fritillaria imperialis* 'Early Passion', 74
 639 *Fritillaria imperialis* 'Early Romance', 74
 640 *Fritillaria imperialis* 'Lutea', 74
 641 *Fritillaria imperialis* 'Mahler' (Rascal Series), 74
 642 *Fritillaria imperialis* 'Rubra Maxima', 74
 643 *Fritillaria imperialis* 'Satie' (Rascal Series), 74
 644 *Fritillaria imperialis* 'Vivaldi' (Rascal Series), 74
 645 *Fritillaria involucrata*, 51
 646 *Fritillaria kotschyana*, 51
 647 *Fritillaria latifolia* ex TUR, 31
 648 *Fritillaria meleagris* (mix), 49
 649 *Fritillaria meleagris* 'Alba', 25
 650 *Fritillaria meleagris* 'Aphrodite', 51
 651 *Fritillaria meleagris*, 10, 14, 32, 45, 56, 58, 59
 652 *Fritillaria meleagroides*, 51
 653 *Fritillaria messanensis* ssp. *gracilis*, 51
 654 *Fritillaria messanensis* ssp. *messanensis*, 33
 655 *Fritillaria michailovskiyi*, 9, 26, 32
 656 *Fritillaria michailowskyi* 'Multiflora', 74
 657 *Fritillaria minuta*, 26, 51
 658 *Fritillaria montana*, 48, 51, 56
 659 *Fritillaria nigra*, 51
 660 *Fritillaria orientalis*, 51
 661 *Fritillaria pallidiflora*, 1, 6, 9, 13, 66
 662 *Fritillaria persica*, 9, 46
 663 *Fritillaria pinardii*, 33
 664 *Fritillaria pontica*, 19
 665 *Fritillaria pudica*, 11
 666 *Fritillaria pyrenaica*, 9
 667 *Fritillaria rhodocanakis* ssp. *argolica*, 74
 668 *Fritillaria ruthenica*, 6, 51
 669 *Fritillaria sewerzowii* (yellow flw), 74
 670 *Fritillaria sewerzowii* 'Black Bear', 74
 671 *Fritillaria sewerzowii* 'Brown Eyes', 74
 672 *Fritillaria stribnyi*, 51
 673 *Fritillaria tenella*, 51
 674 *Fritillaria tubiformis* ssp. *moggridgei*, 51
 675 *Fritillaria tubiformis*, 51
 676 *Fritillaria walujewii*, 51, 74
 677 *Fumana procumbens*, 40
 678 *Fumana* sp. ex TUR, 23
 679 *Fumana thymofilia*, 19, 33
 680 *Galega officinalis* 'Alba', 67
 681 *Galega officinalis*, 67
 682 *Galtonia viridiflora*, 56
 683 *Genista* cf. *depressa* ex HRV-HVA, 41
 684 *Genista salzmanii* v. *lobelioides*, 54
 685 *Genista tinctoria* 'Golden Template', 19
 686 *Gentiana* × *acaulis*, 26
 687 *Gentiana acaulis* (pale blue) (syn. *G. kochiana*), 71
 688 *Gentiana acaulis* (syn. *G. kochiana*), 71
 689 *Gentiana acaulis* 'Frohnleinten', 17, 71
 690 *Gentiana acaulis*, 13, 15, 46, 56
 691 *Gentiana* aff. 'Nostradamus'

- (very dark blue purple), 17
- 692 *Gentiana altorum*, 17
- 693 *Gentiana angulosa*, 58
- 694 *Gentiana angustifolia* 'Alba', 35
- 695 *Gentiana angustifolia* 'Iceberg', 35, 66, 71
- 696 *Gentiana angustifolia*, 17, 28, 59
- 697 *Gentiana asclepiadea* (blue-white) CZE-MBE, 17
- 698 *Gentiana asclepiadea* (blue-white), 25
- 699 *Gentiana asclepiadea* (pink-purple) CZE-MBE, 17
- 700 *Gentiana asclepiadea* 'Alba' CZE-MBE, 17
- 701 *Gentiana asclepiadea* 'Alba', 3, 35, 58
- 702 *Gentiana asclepiadea* CZE-MBE, 17
- 703 *Gentiana asclepiadea* 'Rosea', 35, 39, 58
- 704 *Gentiana asclepiadea* SVK-HFA, 22
- 705 *Gentiana asclepiadea*, 24, 30, 35, 37, 39, 58, 59
- 706 *Gentiana* Asian hybrid (white), 24
- 707 *Gentiana* Asian hybrids, 8
- 708 *Gentiana boissierii*, 24
- 709 *Gentiana clusii* aff. 'Pamina', 34
- 710 *Gentiana clusii* ITA-DOL, 12, 49, 76
- 711 *Gentiana clusii* 'Pamina', 35
- 712 *Gentiana clusii* v. *rochellii*, 58
- 713 *Gentiana clusii*, 1, 14, 35, 48
- 714 *Gentiana crassicaulis* CHN, 62
- 715 *Gentiana cruciata*, 43, 58
- 716 *Gentiana dinarica* 'Gran Sasso' (pale blue form from ITA-GRS), 17
- 717 *Gentiana dinarica* ITA-GRS, 48
- 718 *Gentiana dinarica* MNG - KOM, 72
- 719 *Gentiana dinarica*, 17, 26, 35, 47, 57
- 720 *Gentiana freyniana*, 39
- 721 *Gentiana gelida*, 66
- 722 *Gentiana georgei* CHN, 62
- 723 *Gentiana glauca*, 25
- 724 *Gentiana hexaphylla*, 75
- 725 *Gentiana* 'Inverleight', 17
- 726 *Gentiana jurasica* +, 24
- 727 *Gentiana lawrencei* v. *farreri*, 17
- 728 *Gentiana loderi*, 66
- 729 *Gentiana lutea* MAC, 32
- 730 *Gentiana lutea*, 10, 16
- 731 *Gentiana makinoi* 'White Magic', 6
- 732 *Gentiana newberryi*, 24
- 733 *Gentiana nipponica*, 58
- 734 *Gentiana occidentalis*, 1, 44, 52
- 735 *Gentiana olivieri* TAJ, 62
- 736 *Gentiana ornata*, 17
- 737 *Gentiana oschtenica*, 73
- 738 *Gentiana paradoxa*, 17, 30, 66
- 739 *Gentiana parryi*, 66
- 740 *Gentiana pluri-setosa*, 66
- 741 *Gentiana pneumonanthe*, 25, 58
- 742 *Gentiana punctata* ex AUT-ZIA, 58
- 743 *Gentiana punctata*, 14, 56
- 744 *Gentiana septemfida* (dwarf form, 1-3 flowers on the stems), 17
- 745 *Gentiana septemfida* 'Alba', 17
- 746 *Gentiana septemfida* ssp. *kolakovskiyi*, 57
- 747 *Gentiana septemfida* v. *lagodechiana* 'Alba', 30
- 748 *Gentiana septemfida* v. *lagodechiana*, 30
- 749 *Gentiana septemfida* *versicolor* +, 66
- 750 *Gentiana septemfida* x *paradoxa*, 17
- 751 *Gentiana septemfida*, 14, 17, 30
- 752 *Gentiana sinoornata* 'Alba', 17
- 753 *Gentiana sinoornata* 'Bellatrix Extra', 35
- 754 *Gentiana sinoornata* 'Blauer Zwerg', 17
- 755 *Gentiana sinoornata* 'Blue Silk', 17
- 756 *Gentiana sinoornata* 'Excelsior', 17
- 757 *Gentiana* sp. (květ podobný knotovce), 36
- 758 *Gentiana* sp., 36
- 759 *Gentiana straminea* CHN, 62
- 760 *Gentiana straminea*, 66
- 761 *Gentiana tibetica*, 13, 36
- 762 *Gentiana triflora*, 24
- 763 *Gentiana utriculosa*, 10
- 764 *Gentiana veitchiorum*, 17
- 765 *Gentiana verna* ITA-GRS, 40
- 766 *Gentiana verna* ITA-GRS, 49
- 767 *Gentiana verna* MNG - DUR, 72
- 768 *Gentiana verna* SER - KOP, 72
- 769 *Gentiana verna* v. *angulosa*, 6
- 770 *Gentiana verna*, 26, 33, 34
- 771 *Gentiana zekuensis* 'Alba', 54
- 772 *Gentiana zekuensis*, 54
- 773 *Gentianella germanica* ITA-DOL, 76
- 774 *Geranium pisidicum* TUR, 62
- 775 *Gerbera nivea*, 61, 72
- 776 *Geum bulgaricum*, 39

- 777 *Geum coccineum* 'Koi', 43
 778 *Geum montanum* ITA-DOL, 76
 779 *Geum montanum*, 27
 780 *Geum pyrenaicum*, 56, 58
 781 *Geum rivale*, 4
 782 *Gillenia trifoliata*, 67
 783 *Gladiolus anaticus*, 29
 784 *Gladiolus illiricus*, 43
 785 *Gladiolus imbricatus* CZE-MBE, 17
 786 *Gladiolus imbricatus*, 16, 47, 57, 58
 787 *Gladiolus italicus*, 43
 788 *Gladiolus* sp., 10
 789 *Glaucidium palmatum*, 12, 25
 790 *Glaucium flavum*, 13
 791 *Globularia cordifolia*, 14
 792 *Globularia meridionalis* ITA-GRS, 40
 793 *Globularia meridionalis*, 56
 794 *Globularia nudicaulis*, 68
 795 *Globularia punctata*, 39
 796 *Globularia spinosa* ex ESP, 71
 797 *Globularia valentina*, 48
 798 *Globularia velutina* ex ESP, 71
 799 *Globularia trichosantha*, 47
 800 *Gnaphalium sylvaticum*, 67
 801 *Gymnospermium albertii*, 6
 802 *Gypsophila caucasica*, 62
 803 *Gypsophila cerastoides*, 15, 25
 804 *Gypsophila repens* 'Alba', 5
 805 *Gypsophila repens* 'Rosea', 5
 806 *Haberlea rhodopensis*, 26
 807 *Handelia trichophylla* TAJ-Hissar, 69
 808 *Haplopappus clementis*, 54
 809 *Haplopappus glutinosus*, 13
 810 *Helichrysum frigidum* FRA-COR, 1900m, 64
 811 *Helichrysum orientale*, 3
 812 *Helichrysum sessiloides*, 6
 813 *Helleborus argutifolius* FRA-COR, 1500m, 64
 814 *Helleborus argutifolius*, 55
 815 *Helleborus bocconeii* ITA-GRS, 40
 816 *Helleborus foetidus* ESP-Sierra Cazorla, 64
 817 *Helleborus foetidus* ESP-Sierra Nevada, 1700 m, 64
 818 *Hesperantha baurii*, 39
 819 *Heterotheca pumila*, 40
 820 *Heuchera cylindrica* v. *alpina*, 11
 821 *Heuchera sanguinea*, 26
 822 *Heuchera versicolor*, 11, 54
 823 *Hibiscus syriacus* (mix), 26
 824 *Hibiscus syriacus*, 17, 42
 825 *Hieracium alpinum*, 54
 826 *Hieracium bombycinum*, 30, 54, 71
 827 *Hieracium intybaceum*, 48
 828 *Hieracium villosum*, 55, 56
 829 *Horminum pyrenaicum* 'Roseum', 7
 830 *Horminum pyrenaicum*, 37, 44
 831 *Hosta* aff. 'Francee', 26
 832 *Hosta crispula*, 55
 833 *Hosta minima*, 36, 66
 834 *Hyacinthoides hispanica*
 (syn. *Scilla hispanica*), 37, 42, 52, 55, 74
 835 *Hyacinthoides hispanica*
 (syn. *Scilla hispanica*) 'Rosea', 55
 836 *Hyacinthoides hispanica* 'Blue Bells', 26
 837 *Hyacinthoides hispanica* 'Rose Bells', 26
 838 *Hymenoxys grandiflora*, 28
 839 *Hypericum athoum*, 39, 40
 840 *Hypericum aviculariifolium* ssp. *uniflorum*, 1
 841 *Hypericum cerastoides* ex BGR-Rhodopes, 69
 842 *Hypericum cerastoides*, 66
 843 *Hypericum coris*, 14
 844 *Hypericum densiflorum* 'Gemo', 67
 845 *Hypericum densiflorum* 'Goldball' (60-80 cm), 67
 846 *Hypericum empetrifolium*, 48
 847 *Hypericum kazdaghense*, 2
 848 *Hypericum olympicum* f. *uniflorum* 'Citrinum', 49
 849 *Hypericum olympicum*, 17, 40
 850 *Hypericum orientale*, 30, 37, 43
 851 *Hypericum polyphyllum*, 16
 852 *Hypochaeris maculatum* 'Leopard', 61
 853 *Hyssopus officinalis*, 60
 854 *Chaenorhinum origanifolium*, 46, 55
 855 *Chamaecytisus demissus*, 72
 856 *Chamaedaphne calyculata*, 3
 857 *Chasmanthium latifolium*
 (syn. *Uniola latifolia*), 61, 67
 858 *Chiastophyllum oppositifolium*, 2, 46, 55, 56
 859 *Chimaphila japonica*, 50
 860 *Chrysanthemum weyrichii*, 17
 861 *Iberis auroca* ssp. *nana* ITA-GRS, 48

- 862 *Iberis saxatilis*, 14, 62
863 *Iberis sempervirens* TUR, 62
864 *Iberis taurica* TUR, 62
865 *Incarvillea delavayi* 'Snowtop', 14, 22
866 *Incarvillea delavayi*, 16, 39
867 *Incarvillea dellavayi* 'Alba', 75
868 *Incarvillea grandiflora*, 64
869 *Incarvillea zhongdianensis*, 6
870 *Inula britannica*, 24
871 *Inula ensifolia*, 26, 30, 37, 42, 60
872 *Ipheion* sp. (white), 19
873 *Iris* aff. *acutiloba*, 56
874 *Iris* aff. *albicans*, 33
875 *Iris* aff. *bismarckiana*, 56
876 *Iris* *aphylla*, 57
877 *Iris* *attica*, 6, 32
878 *Iris* *ensata* 'Fushiana' (pink), 35
879 *Iris* *hoogiana*, 44
880 *Iris* *hyrcana*, 11
881 *Iris* *imbricata*, 33, 56
882 *Iris* *junonia*, 56
883 *Iris* 'Katharine Hodgkin' (brut), 21
884 *Iris* *kerneriana*, 32
885 *Iris* *korolkowii* TAJ-Zeravshan, 62, 69
886 *Iris* *lactea* (syn. *I. iliensis*), 56
887 *Iris* *latifolia* ex ESP-PYR, 33
888 *Iris* *latifolia*, 48
889 *Iris* *milesii*, 56
890 *Iris* *orientalis*, 46, 56
891 *Iris* *pallida* ssp. *illyrica*, 56
892 *Iris* *pseudacorus*, 26, 43, 56
893 *Iris* *reichenbachiana*, 46
894 *Iris* *reticulata*, 56
895 *Iris* *ruthenica* ex ROM, 32
896 *Iris* *setosa*, 54
897 *Iris* *schachtii*, 25, 54
898 *Iris* *sibirica* 'Alba', 56
899 *Iris* *sibirica* CZE-Malčice, 26
900 *Iris* *sikkimensis*, 56
901 *Iris* sp., 42
902 *Iris* *spuria* ssp. *musulmanica*, 33, 56
903 *Iris* *taochia*, 56
904 *Iris* *tectorum*, 56
905 *Iris* *variegata* ex HRV - VEL, 72
906 *Isopyrum thalictroides*, 67
907 *Jasione crispa*, 1, 16
908 *Jeffersonia dubia*, 12
909 *Juno bucharica*, 48, 51
910 *Juno magnifica*, 11, 15, 32, 56
911 *Juno rosenbachiana* (ex TAJ-Harangon), 70
912 *Juno* sp. Karakum Desert, 51
913 *Juno warleyensis* v. *alba*, 51
914 *Juno* 'Warlsind', 56
915 *Juno zenaidae*, 11, 51
916 *Kalimeris mongolica*, 48, 54
917 *Knautia macedonica* 'Red Knight', 60
918 *Lactuca alpina*, 3
919 *Lalemantia canescens*, 7
920 *Lathyrus latifolius*, 42
921 *Lathyrus vernus* 'Albus', 48
922 *Lavandula angustifolia* 'Aromatico', 30
923 *Leontodon montanus*, 56
924 *Leontopodium alpinum* ITA-DOL, 44, 48, 76
925 *Leontopodium alpinum*, 10, 26, 30, 65
926 *Leontopodium andersonii*, 17
927 *Leontopodium caespitosum*
(syn. *L. jacotianum* v. *caespitosum*), 17
928 *Leontopodium muscoideum*, 25
929 *Leontopodium nivale*, 2, 30, 38
930 *Leontopodium* sp. (15 cm), 65
931 *Leontopodium stracheyi*, 17
932 *Lesquerella arctica* v. *purshii*, 71
933 *Leuzea conifera*, 37
934 *Lewisia brachycalyx*, 16, 31
935 *Lewisia* *cotyledon* (excellent mix), 1
936 *Lewisia* *cotyledon* 'Alba', 35
937 *Lewisia* *cotyledon*, 38, 65
938 *Lewisia* 'Little Tutti Frutti' (red), 35
939 *Lewisia longipetala*, 18
940 *Lewisia nevadensis*, 25, 26
941 *Lewisia pygmaea* v. *pygmaea*, 48
942 *Lewisia rediviva*, 38
943 *Lewisia tweedyi* (yellow), 26
944 *Lewisia tweedyi*, 20, 44
945 *Liatriis spicata* v. *alba*, 30, 56
946 *Liatriis spicata*, 30, 56, 58
947 *Ligularia dentata* 'Desdemona', 24
948 *Lilium albanicum* MNG-KOM, 62

- 949 *Lilium albanicum*, 1
 950 *Lilium armenum*, 59
 951 *Lilium bulbiferum* (bulbs), 49
 952 *Lilium callosum*, 13
 953 *Lilium carnolicum*, 56, 72
 954 *Lilium formosanum* v. *pricei*, 28, 53
 955 *Lilium henryi*, 3
 956 *Lilium lancifolium* (brut), 56
 957 *Lilium martagon* 'Album', 25, 58
 958 *Lilium martagon* 'Claude Shride', 13
 959 *Lilium martagon* CZE, 26
 960 *Lilium martagon* CZE-MBE, 17
 961 *Lilium martagon* 'Guinea Gold', 58
 962 *Lilium martagon* SVK-DET, 22
 963 *Lilium martagon* SVK-HTA, 22
 964 *Lilium martagon* SVK-SLR, 22
 965 *Lilium martagon* 'Terrace City', 13
 966 *Lilium martagon*, 26, 39, 44, 45, 52, 56, 58, 68
 967 *Lilium pumilum*, 51, 58
 968 *Lilium pyrenaicum*, 16
 969 *Lilium regale* v. *alba*, 56
 970 *Lilium regale*, 26, 56
 971 *Lilium x dalhansonii* 'Bornholm' (brut), 58
 972 *Linaria aeruginea*, 25
 973 *Linaria alpina*, 12
 974 *Linaria tristis* ex Marocco, 11
 975 *Linum arooanum*, 72
 976 *Linum austriacum*, 57
 977 *Linum campanulatum*, 53, 56
 978 *Linum capitatum*, 7, 8, 16, 55
 979 *Linum elegans*, 16
 980 *Linum suffruticosum* ssp. *salsoloides*, 39
 981 *Linum tauricum*, 40
 982 *Listera ovata*, 58
 983 *Lotus alpinus*, 59
 984 *Luzula ulophylla*, 28
 985 *Lychnis coronaria* 'Alba', 67
 986 *Lychnis coronaria*, 43
 987 *Lychnis flos-cuculi* 'Nana', 55
 988 *Lychnis flos-jovis*, 2
 989 *Lychnis chalcedonica*, 50, 55
 990 *Lychnis viscaria* ssp. *atropurpurea* BGR-PIR, 76
 991 *Lychnis viscaria*, 55
 992 *Lychnis x arkwrightii*, 22
 993 *Lysichiton americanus*, 56
 994 *Malus toringo* 'Brouwers Beauty', 67
 995 *Malus toringo* 'Tina', 67
 996 *Malva alcea*, 67
 997 *Malva moschata* f. *alba*, 30
 998 *Mandragora officinarum*, 33
 999 *Matteucia struthiopteris*, 58
 1000 *Meconopsis baileyi*, 75
 1001 *Meconopsis cambrica* (orange), 17
 1002 *Meconopsis cambrica* (yellow), 17
 1003 *Meconopsis cambrica*, 27, 37
 1004 *Meconopsis* 'Lingholm', 17
 1005 *Meconopsis* sp. CHN, 62
 1006 *Merendera sobolifera*, 19
 1007 *Merendera trigyna*, 51
 1008 *Micromeria juliana* HRV-BIO, 53
 1009 *Michauxia campanulata*, 72
 1010 *Mimulus guttatus*, 58
 1011 *Minuartia kashmirica*, 54
 1012 *Minuartia laricifolia*, 54
 1013 *Minuartia* sp. (4 cm), 38
 1014 *Moltkia petraea*, 23
 1015 *Muscari inconstrictum* RUS-KRM, 73
 1016 *Muscari armeniacum* 'Valerie Finnis', 26, 55
 1017 *Muscari aucheri* 'Ocean Magic', 55
 1018 *Muscari comosum*, 56
 1019 *Muscari latifolium*, 55
 1020 *Muscari* 'Sky Blue', 19
 1021 *Muscari tubergeniana*, 55
 1022 *Myosotis alpestris* (dwarf form), 16
 1023 *Narcissus assoanus* ex ESP, 32
 1024 *Narcissus assoanus*, 16
 1025 *Narcissus bulbocodium*, 31
 1026 *Narcissus bulbocodium* ssp. *nivalis*, 33
 1027 *Narcissus cantabricus*, 34
 1028 *Narcissus hedraeanthus*, 16
 1029 *Narcissus pseudonarcissus* ssp. *nobilis*, 56
 1030 *Narcissus rupicola* ssp. *watieri*, 33
 1031 *Narcissus rupicola*, 32, 34
 1032 *Noccaea nevadensis*, 48
 1033 *Nomocharis aperta*, 75
 1034 *Oenothera caespitosa* 'Flamendr', 65
 1035 *Oenothera caespitosa*, 19
 1036 *Oenothera macrocarpa*

- (syn. *O. missouriensis*), 30, 55
 1037 *Omphalogramma tibeticum* CHN, 62
 1038 *Omphalodes cappadocica*, 37
 1039 *Oncostema peruviana* (syn. *Scilla peruviana*), 74
 1040 *Oncostema peruviana* f. *alba*
 (syn. *Scilla peruviana* f. *alba*), 74
 1041 *Onosma alboroseum*, 16
 1042 *Onosma montana*, 16
 1043 *Onosma nana*, 71
 1044 *Opuntia humilis*, 53
 1045 *Orchis palens*, 58
 1046 *Origanum* 'Kent Beauty', 30
 1047 *Origanum rotundifolium*, 30
 1048 *Ornithogalum montanum*, 56
 1049 *Ornithogalum narbonense*, 50, 56
 1050 *Ornithogalum sibthorpii* (syn. *O. nanum*), 22
 1051 *Ornithogalum* sp. TUR, 70
 1052 *Ornithogalum tenifolium*, 29
 1053 *Osmunda regalis* 'Cristata', 26
 1054 *Oxalis laciniata*, 75
 1055 *Oxytropis campestris* ssp. *rishiriensis*, 6, 54
 1056 *Paeonia caucasica* (*P. kavachensis*), 8, 11, 40, 58, 59, 63
 1057 *Paeonia coriacea* ex ESP-Sierra Nevada, 64
 1058 *Paeonia* 'Chameleon', 60, 63
 1059 *Paeonia ludlowii*, 64
 1060 *Paeonia mascula* ssp. *arietina* ex TUR, 31
 1061 *Paeonia mascula*, 45
 1062 *Paeonia mlokosewitchii*, 11, 15, 22, 28, 29, 36, 43, 45, 46, 54, 56
 1063 *Paeonia obovata*, 31
 1064 *Paeonia rockii*, 11, 70
 1065 *Paeonia* sp. (pink), 10
 1066 *Paeonia* sp. (yellow), 10
 1067 *Paeonia* sp. ex ALB-Prokletie, 31
 1068 *Paeonia* sp., 36
 1069 *Paeonia veitchii*, 25
 1070 *Paeonia wittmanniana*, 45, 54
 1071 *Papaver alpinum* AUT-Totes Gebirge, 57
 1072 *Papaver alpinum* ssp. *ernesti-mayeri* ITA-GRS, 49
 1073 *Papaver degenii*, 16, 71
 1074 *Papaver nudicaule*, 39
 1075 *Papaver orientalis* (red, f.p.), 65
 1076 *Papaver rhaeticum*, 6, 25
 1077 *Papaver rubro-aurantiacum*, 3
 1078 *Papaver* sp. (Pamir 2300 m), 3
 1079 *Paracaryum racemosum* ex TUR, 71
 1080 *Paradisea liliastrum* SVK-HFA, 22
 1081 *Paradisea liliastrum*, 16, 21, 56, 59
 1082 *Paraquilegia caespitosa* TAJ-Darvas, 62
 1083 *Parnassia palustris* ITA-DOL, 48, 76
 1084 *Parnassia palustris*, 7, 58
 1085 *Patrinia intermedia* TAJ-Zeravshan, 69
 1086 *Patrinia sibirica*, 30
 1087 *Patrinia triloba*, 37, 55
 1088 *Peganum harmala* TUR, 62
 1089 *Pellaea calomelanos*, 58
 1090 *Penstemon barbatus*, 8
 1091 *Penstemon barrettiae*, 7
 1092 *Penstemon cardinalis*, 53
 1093 *Penstemon cardwellii*, 25
 1094 *Penstemon caryi*, 54
 1095 *Penstemon davidsonii* v. *menziesii*
 ex CAN-Vancouver Island, 23
 1096 *Penstemon davidsonii* v. *menziesii*, 1
 1097 *Penstemon davidsonii*, 55
 1098 *Penstemon diphyllus*, 37
 1099 *Penstemon fruticosus* v. *scouleri* 'Alba' (20 cm), 8
 1100 *Penstemon fruticosus* v. *scouleri* 'Alba', 17, 26
 1101 *Penstemon fruticosus*, 47
 1102 *Penstemon hirsutus* (30 cm), 65
 1103 *Penstemon hirsutus* v. *pygmaeus*, 37, 52, 55, 65
 1104 *Penstemon hirsutus*, 37
 1105 *Penstemon pinifolius*, 19
 1106 *Penstemon procerus* v. *tolmiei*, 25
 1107 *Penstemon rupicola* (white), 2
 1108 *Penstemon rupicola*, 71
 1109 *Penstemon secundiflorus*, 19
 1110 *Penstemon* 'Six Hills', 25
 1111 *Penstemon smallii*, 9
 1112 *Penstemon strictus*, 8, 19
 1113 *Penstemon tubaeformis* +, 11
 1114 *Penstemon venustus*, 55
 1115 *Petrocallis pyrenaica*, 16
 1116 *Petrocoptis pyrenaica*, 30, 39
 1117 *Petrorhagia prolifera* (syn. *Tunica prolifera*), 67
 1118 *Petrorhagia saxifraga* (syn. *Tunica saxifraga*), 5
 1119 *Phacelia sericea*, 6

- 1120 *Phellodendron amurense*, 58
 1121 *Phlomis lychnitis*, 7
 1122 *Phuopsis stylosa*, 46
 1123 *Phyllitis scolopendrium* 'Angustifolia', 58
 1124 *Phyllitis scolopendrium* 'Cristata', 58
 1125 *Phyllitis scolopendrium* 'Phyllisilis', 58
 1126 *Phyllitis scolopendrium*, 26, 58
 1127 *Phyllodoce tsugifolia*, 48
 1128 *Phyllodoce x intermedia*, 48
 1129 *Physoplexis comosa*, 62
 1130 *Phyteuma nigrum*, 58
 1131 *Phyteuma orbiculare*, 37
 1132 *Phyteuma scorzonerifolium*, 11
 1133 *Phyteuma scheuchzeri*, 3, 17
 1134 *Phyteuma sieberi*, 16
 1135 *Phytolacca americana* (white-green lvs), 67
 1136 *Pinellia pedatisecta*, 39
 1137 *Pinus jeffreyi*, 58
 1138 *Pinus koraiensis*, 61
 1139 *Plantago alpina* Alps, 62
 1140 *Plantago holosteam*, 40
 1141 *Plantago sempervirens*, 59
 1142 *Platycodon grandiflorus* (mix), 65
 1143 *Platycodon grandiflorus* (pink), 36
 1144 *Platycodon grandiflorus* 'Albus', 56, 66, 68
 1145 *Platycodon grandiflorus* 'Sentinel' (dwarf), 30
 1146 *Platycodon grandiflorus*, 14, 36, 37, 56, 65, 66
 1147 *Pleione limprichtii* (brut), 21
 1148 *Podophyllum peltatum*, 56
 1149 *Polemonium brandagei*, 37, 39
 1150 *Polemonium pauciflorum*, 11
 1151 *Polemonium sp.* (30 cm), 30
 1152 *Polemonium sp.*, 36
 1153 *Polemonium yezoense* 'Purple Rain', 68
 1154 *Polygonatum verticillatum*, 56
 1155 *Polygonum viviparum*, 58
 1156 *Polypodium vulgare*, 58
 1157 *Poncirus trifoliata* GE-Mtirala, 67
 1158 *Potentilla aff. caulescens* FRA-COR (2000m), 64
 1159 *Potentilla aff. caulescens v. villosa* ESP-Sierra Nevada (2000m), 64
 1160 *Potentilla alchemilloides*, 41, 56
 1161 *Potentilla desertorum*, 48
 1162 *Potentilla dickinsii*, 38, 39
 1163 *Potentilla gracilis*, 47
 1164 *Potentilla grammopetala*, 48
 1165 *Potentilla hyparctica* 'Nana', 39
 1166 *Potentilla hyparctica*, 26
 1167 *Potentilla megalantha*, 66
 1168 *Potentilla micrantha*, 7
 1169 *Potentilla nitida*, 16, 44
 1170 *Potentilla porphyrantha*, 39
 1171 *Potentilla pulvinaris*, 2, 11, 48
 1172 *Potentilla recta*, 67
 1173 *Potentilla rupestris* 'Nana', 37
 1174 *Potentilla villosa*, 40, 48
 1175 *Potentilla x tonguei*, 35
 1176 *Primula agleniana* CHN, 62
 1177 *Primula alpicola v. luna* CHN, 62
 1178 *Primula apennina*, 58
 1179 *Primula auriculata* TUR, 62
 1180 *Primula cortusoides*, 58
 1181 *Primula daonensis*, 26
 1182 *Primula denticulata* (carmine), 30
 1183 *Primula elatior* SVK-HFA, 22
 1184 *Primula elatior*, 5
 1185 *Primula florindae* CHN, 62
 1186 *Primula halleri*, 54
 1187 *Primula chionantha*, 54
 1188 *Primula japonica* 'Alba', 6, 59
 1189 *Primula japonica*, 10, 14, 44, 59
 1190 *Primula kisoana*, 11
 1191 *Primula marginata*, 2
 1192 *Primula morsheadiana* CHN, 62
 1193 *Primula olgae* TAJ-Darvas, 62
 1194 *Primula palinuri*, 45
 1195 *Primula pedemontana*, 34
 1196 *Primula poissonii* CHN, 62
 1197 *Primula pulchella* CHN, 62
 1198 *Primula pulverulenta*, 62
 1199 *Primula purdomii* CHN, 62
 1200 *Primula rosea* 'Grandiflora', 12
 1201 *Primula rosea*, 43
 1202 *Primula sieboldii* (pink), 14
 1203 *Primula sieboldii* 'Alba', 14
 1204 *Primula sieboldii*, 48
 1205 *Primula sinopurpurea*, 45
 1206 *Primula spectabilis* ITA-ALP, 26

- 1207 *Primula spectabilis* ITA-Croce Domini, 58
 1208 *Primula stenocalyx*, 48
 1209 *Primula veris* (mix), 37
 1210 *Primula veris* CZE-Malčice, 26
 1211 *Primula veris* 'Hoopsi', 58
 1212 *Primula veris* ssp. *macrocalyx*, 71
 1213 *Primula verticillata*, 11
 1214 *Primula vialii*, 11, 45
 1215 *Primula* x *pubescens*, 53
 1216 *Prometheum pilosum* (syn. *Sedum pilosum*), 30
 1217 *Prospero autumnale* ex Peloponés, 33
 1218 *Prospero autumnale*, 72
 1219 *Prunella grandiflora* 'Carminea', 30
 1220 *Prunella grandiflora* ITA-DOL, 48
 1221 *Prunella grandiflora*, 26, 40, 56
 1222 *Pseudomuscari azureum*
 (syn. *Muscari* a., *Hyacinthella azurea*), 16, 55, 58
 1223 *Pseudotrillium rivale* (pink), 16
 1224 *Pseudotrillium rivale* ex USA-Oregon, 31
 1225 *Pseudotrillium rivale*, 16
 1226 *Pterocephalus caespitosum* +, 23
 1227 *Pterocephalus parnassii*, 71
 1228 *Pterocephalus perennis*, 19
 1229 *Pterocephalus pinardii*, 23, 30
 1230 *Ptilotrichium spinosum*
 (syn. *Alyssum spinosum*), 24
 1231 *Pulicaria insignis* CHN, 62
 1232 *Pulsatilla albana* (violet), 32
 1233 *Pulsatilla albana* v. *lutea*, 15, 33
 1234 *Pulsatilla albana*, 2, 43, 54, 58
 1235 *Pulsatilla alpina* ITA-GRS, 49
 1236 *Pulsatilla alpina* ssp. *apiifolia* ITA-DOL, 48, 76
 1237 *Pulsatilla alpina* ssp. *apiifolia*, 12, 28, 52
 1238 *Pulsatilla alpina* ssp. *apiifolia*, ITA-ZIA, 44
 1239 *Pulsatilla alpina*, 29, 65
 1240 *Pulsatilla campanella* TAJ-Darvas, 62
 1241 *Pulsatilla* cf. *albana* (10 cm, yellow), 1
 1242 *Pulsatilla georgica*, 26
 1243 *Pulsatilla grandiflora* 'Alba' +, 6
 1244 *Pulsatilla grandis*, 57
 1245 *Pulsatilla chinensis*, 28, 68
 1246 *Pulsatilla* 'Papageno' (red), 35
 1247 *Pulsatilla* 'Papageno' (violet), 30, 35
 1248 *Pulsatilla* 'Papageno' (white), 35
 1249 *Pulsatilla* 'Papageno', 56, 60
 1250 *Pulsatilla patens*, 57, 58
 1251 *Pulsatilla pratensis*, 56, 66
 1252 *Pulsatilla rubra* ssp. *rubra* v. *serotina*, 54
 1253 *Pulsatilla slavica*, 52
 1254 *Pulsatilla* sp. (20 cm, white), 2
 1255 *Pulsatilla* sp., 36
 1256 *Pulsatilla turczaninovi*, 52, 66
 1257 *Pulsatilla vernalis*, 35
 1258 *Pulsatilla vulgaris* (light pink), 66
 1259 *Pulsatilla vulgaris* (pink), 26, 58
 1260 *Pulsatilla vulgaris* 'Alba', 26
 1261 *Pulsatilla vulgaris*, 10, 37, 58
 1262 *Puschkinia scilloides* RUS-Pjatigorsk, 19
 1263 *Puschkinia scilloides* v. *libanotica* 'Alba', 32, 33
 1264 *Pyrethrum corymbosum* SVK-DET, 22
 1265 *Pyrethrum pyrethroides* TAJ-Darvas, 69
 1266 *Ramonda myconi* 'Rosea', 26, 33
 1267 *Ramonda myconi*, 15, 26, 33, 59
 1268 *Ramonda nathaliae*, 44
 1269 *Ranunculus brevifolius*, ITA-GRS, 44
 1270 *Ranunculus gramineus*, 37, 48, 68
 1271 *Ranunculus parnassifolius*, 9, 16
 1272 *Ratibida pinnata*, 76
 1273 *Rheum rhabarbarum*, 58
 1274 *Rhinopetalum bucharicum* TAJ-Darvas, 69
 1275 *Rhodiola* CC 694 ex Himalaya (10 cm), 11
 1276 *Rhodiola imbricata* CHN, 62
 1277 *Rhododendron campylogynum* v. *myrtilloides*, 17
 1278 *Rhododendron ferrugineum* ITA-DOL, 48
 1279 *Rhododendron ferrugineum* ITA-ZIA, 44
 1280 *Rhododendron makinoi*, 58
 1281 *Rhododendron smirnovii* GE-CAS, 67
 1282 *Rhodotypos scandens*, 67
 1283 *Rosa gallica*, 61
 1284 *Rosa multiflora*, 61
 1285 *Rosa pendulina* ITA-DOL, 76
 1286 *Rosa rugosa*, 60
 1287 *Roscoea tibetica* ex CHN-Yunnan, 69
 1288 *Roscoea tibetica*, 46
 1289 *Salvia arborescens*, 5
 1290 *Salvia dorrii* v. *dorri*, 19
 1291 *Salvia forsskaolei*, 3
 1292 *Salvia pratensis*, 58

- 1293 *Salvia sclarea*, 61
 1294 *Salvia verticillata* ssp. *amasiaca*, 3
 1295 *Sanguinaria canadensis*, 28, 56
 1296 *Sanicula europaea*, 58
 1297 *Santolina chamaecyparissus*, 56
 1298 *Saponaria caespitosa*, 38
 1299 *Saponaria lutea* FRA-Mont Cenis, 62
 1300 *Saponaria lutea*, 54
 1301 *Saponaria ocymoides* 'Compacta Nana' (4 cm), 1
 1302 *Saponaria ocymoides* 'Splendens', 46
 1303 *Saponaria persica*, 3
 1304 *Saponaria pulvinaris*, 1, 16, 32
 1305 *Saponaria pumila* Alps, 62
 1306 *Sarracenia purpurea*, 4, 59
 1307 *Saussurea globosa*, 75
 1308 *Saxifraga x arendsii* 'Rosenzwerg', 58
 1309 *Saxifraga* aff. *marginata* GRC, 26
 1310 *Saxifraga bryoides*, 75
 1311 *Saxifraga caespitosa*, 32
 1312 *Saxifraga callosa*, 48
 1313 *Saxifraga camposii*, 75
 1314 *Saxifraga* cf. *vespertina*, 75
 1315 *Saxifraga cochlearis*, 37
 1316 *Saxifraga corymbosa*, 75
 1317 *Saxifraga cotyledon* ITA-ZIA, 49
 1318 *Saxifraga cotyledon* 'Pyramidalis', 66
 1319 *Saxifraga cotyledon*, 5
 1320 *Saxifraga crustata* ex SVN-KAR, 33
 1321 *Saxifraga crustata*, 48
 1322 *Saxifraga ferdinandi-coburgi* GRC-FAL, 62
 1323 *Saxifraga funstonii*, 75
 1324 *Saxifraga longifolia* (ESP-PYR), 1
 1325 *Saxifraga longifolia*, 2, 44
 1326 *Saxifraga marginata* BiH-Vranica, 62
 1327 *Saxifraga montana* ssp. *cymosa* GRC, 62
 1328 *Saxifraga moschata*, 75
 1329 *Saxifraga oppositifolia* 'Theoden', 35
 1330 *Saxifraga paniculata*, 36, 48
 1331 *Saxifraga pedemontana* ssp. *cervicornis*, 75
 1332 *Saxifraga pedemontana* ssp. *pedemontana*, 75
 1333 *Saxifraga porophylla* ITA-GRS, 44
 1334 *Saxifraga rosacea*, 75
 1335 *Saxifraga rotundifolia*, 56
 1336 *Saxifraga sempervivum* ex MAC-Šar planina, 41
 1337 *Saxifraga sempervivum* f. *stenophylla*, 75
 1338 *Saxifraga spinulosa*, 75
 1339 *Saxifraga tricuspidata*, 75
 1340 *Saxifraga wahlenbergii*, 75
 1341 *Scabiosa lucida*, 37
 1342 *Scabiosa lutea*, 67
 1343 *Scilla hyacinthoides*, 18, 74
 1344 *Scilla litardierei* (syn. *S. pratensis*), 55
 1345 *Scutellaria alpina* BGR, 62
 1346 *Scutellaria alpina*, 37
 1347 *Scutellaria altissima*, 3, 58
 1348 *Scutellaria amoena* CHN, 62
 1349 *Scutellaria diffusa*, 46, 53
 1350 *Scutellaria oreophylla*, 44
 1351 *Scutellaria orientalis* v. *orientalis*, 19
 1352 *Scutellaria pontica*, 46, 48
 1353 *Scutellaria salviifolia*, 48
 1354 *Scutellaria zhongdianensis*, 52
 1355 *Sedum aizoon* 'Euphorbioides', 26
 1356 *Sedum aizoon*, 67
 1357 *Sedum monregalense*, 56
 1358 *Sedum spectabile*, 56
 1359 *Semiaquilegia ecalcarata*, 26, 76
 1360 *Sempervivum arachnoideum*, 58
 1361 *Senecio abrotanifolius* ssp. *tyroliensis*, 27, 55
 1362 *Senecio wernerifolius* ssp. *alpinus*, 28
 1363 *Sidalcea candida*, 37
 1364 *Sideritis montana*, 1
 1365 *Silene acaulis*, 54
 1366 *Silene araratica*, 1, 39
 1367 *Silene argaea*, 1, 33
 1368 *Silene armeria*, 66
 1369 *Silene caroliniana* ssp. *wherryi* (15 cm), 1
 1370 *Silene caryophylloides* ssp. *subulata* ex TUR, 39
 1371 *Silene ciliata*, 10
 1372 *Silene davidii*, 54
 1373 *Silene elisabethae*, 12
 1374 *Silene flos-jovis*, 48
 1375 *Silene hoockeri*, 30
 1376 *Silene lucida* TUR, 62
 1377 *Silene macrantha*, 1, 32
 1378 *Silene maritima*, 55
 1379 *Silene schafta*, 14, 30, 52
 1380 *Silene* sp. (pink, 12 cm), 6

- 1381 *Silene* sp. (white), 27
 1382 *Silene* sp. ex IRN, 11
 1383 *Silene uniflora*, 16
 1384 *Silene zawadskii*, 1, 5
 1385 *Sinopodophyllum hexandrum* (*Podophyllum* h., *Podophyllum emodi*), 14, 26, 32, 58
 1386 *Sinopodophyllum hexandrum* v. *emodi* 'Majus', 56
 1387 *Sisyrinchium angustifolium* (syn. *S. anceps*), 17, 25, 37, 43, 55
 1388 *Sisyrinchium angustifolium* f. *album*, 2, 17, 19, 37
 1389 *Sisyrinchium californicum*, 43
 1390 *Sisyrinchium macrocarpum*, 1, 5, 19, 27, 30, 61, 65
 1391 *Sisyrinchium* sp. (yellow), 14
 1392 *Soldanella cyanaster*, 25
 1393 *Soldanella montana* CZE-SUM, 26
 1394 *Soldanella montana*, 36
 1395 *Soldanella* sp., 30
 1396 *Solidago alpestris*, 7
 1397 *Solidago multiradiata* v. *scopulorum* (20 cm), 1
 1398 *Solidago spathulata* (20 cm), 1
 1399 *Solidago spathulata*, 48
 1400 *Solidago virgaurea* ssp. *minuta*, 56
 1401 *Solidago virgaurea*, 40, 58
 1402 *Stachys byzantina*, 60
 1403 *Stachys grandiflora*, 46
 1404 *Stachys macrantha* 'Superba', 22, 30
 1405 *Stachys monieri*, 55
 1406 *Staphylea pinnata*, 58
 1407 *Sternbergia colchiciflora*, 32
 1408 *Stipa capillata* KAZ-Ustyurt, 67
 1409 *Stipa* sp. KAZ-Ustyurt, 67
 1410 *Stipa tenuissima*, 67
 1411 *Swertia calycina*, 75
 1412 *Swertia kingii*, 75
 1413 *Symphyandra wanneri*, 5
 1414 *Talinum calycinum*, 48
 1415 *Taraxacum macrocarpum* CHN, 62
 1416 *Telephium imperati*, 48, 56
 1417 *Tellima grandiflora*, 55
 1418 *Tetraneuris acaulis*, 19
 1419 *Tetraneuris scaposa* (syn. *Hymenoxis scaposa*), 71
 1420 *Teucrium hircanicum*, 37
 1421 *Teucrium pyrenaicum*, 56
 1422 *Thalictrum minus*, 56
 1423 *Thlaspi arvense* ESP-Sierra Nevada (1700m), 64
 1424 *Thlaspi bellidifolium*, 1, 15, 16, 32
 1425 *Thlaspi montanum* ex MAC, 39
 1426 *Thlaspi perfoliatum*, 53
 1427 *Thlaspi praecox*, 30
 1428 *Thlaspi stylosum*, 44
 1429 *Tiarella polyphylla*, 62
 1430 *Tofieldia calyculata*, 56
 1431 *Tonestus lyallii*, 25
 1432 *Townsendia alpigena*, 2, 12, 33
 1433 *Townsendia condensata*, 6, 14
 1434 *Townsendia excapa*, 2, 6
 1435 *Townsendia hookeri*, 6, 12, 19, 33
 1436 *Townsendia leptotes* 'Jeanie', 19
 1437 *Townsendia leptotes*, 2, 6, 14
 1438 *Townsendia mensana*, 2
 1439 *Townsendia nuttallii*, 6
 1440 *Townsendia parryi*, 15
 1441 *Townsendia rothrockii*, 6, 13, 19, 32, 33
 1442 *Townsendia spathulata*, 6, 32
 1443 *Trachelium rumelicum*, 62
 1444 *Tricyrtis latifolia*, 26
 1445 *Tricyrtis macropoda*, 26
 1446 *Trifolium alpinum* ITA-DOL, 48, 76
 1447 *Trifolium alpinum*, ITA-ZIA, 44
 1448 *Trifolium rubens*, 60
 1449 *Trillium albidum*, 6, 39
 1450 *Trillium grandiflorum* f. *roseum*, 22
 1451 *Trillium grandiflorum*, 31, 39
 1452 *Trillium chloropetalum* 'Album', 16
 1453 *Trillium chloropetalum* 'Rubrum', 6
 1454 *Trillium chloropetalum* v. *giganteum*, 39
 1455 *Trillium chloropetalum*, 9, 11
 1456 *Trillium kurabayashii*, 9, 39
 1457 *Trillium sessile* 'Rubrum', 26
 1458 *Trillium sessile*, 9, 31
 1459 *Trollius acaulis*, 59
 1460 *Trollius altissimus* (syn. *T. europaeus*), 26, 43, 58
 1461 *Trollius farreri*, 54
 1462 *Trollius* 'Orange Crest', 22
 1463 *Trollius vaginatus* CHN, 62
 1464 *Tulipa batalinii*, 56
 1465 *Tulipa botanical* sp. (mix), 42
 1466 *Tulipa clusiana* v. *chrysantha* 'Tubergen's Gem', 56

- 1467 *Tulipa dasystemon* TAJ-Darvas, 62
 1468 *Tulipa linifolia* (brut), 50
 1469 *Tulipa maximowiczii*, 26
 1470 *Tulipa praestans*, 55
 1471 *Tulipa* sp., 26
 1472 *Tulipa sprengeri*, 11, 16, 47, 50
 1473 *Tulipa sylvestris* ssp. *australis* (syn. *T. celsiana*), 19
 1474 *Tulipa sylvestris*, 33
 1475 *Tulipa tarda*, 2, 42, 55
 1476 *Tulipa turkestanica* ex UZ-Nuratau, 19
 1477 *Tulipa turkestanica*, 22, 76
 1478 *Tulipa undulatifolia*, 51
 1479 *Tulipa urumiensis*, 22, 26, 33, 52, 61
 1480 *Tulipa vvedenskyi* 'Gold Mine', 19
 1481 *Uvularia grandiflora*, 58
 1482 *Verbascum phoeniceum*, 57
 1483 *Veronica aphylla*, 27
 1484 *Veronica armena*, 37, 46
 1485 *Veronica caespitosa*, 6
 1486 *Veronica capsellcarpa* RUS-KRM, 73
 1487 *Veronica fruticans*, 48
 1488 *Veronica gentianoides* 'Tissington White', 37
 1489 *Veronica officinalis* CZE-Malčice, 26
 1490 *Veronica schmidtiana*, 6
 1491 *Veronica* sp., 36
 1492 *Veronica surculosa*, 46
 1493 *Veronica tauricola*, 1, 7, 40, 52
 1494 *Veronicastrum virginicum*, 67
 1495 *Viburnum lantana*, 58
 1496 *Viburnum x burkwoodii*, 58
 1497 *Viola aetolica*, 16
 1498 *Viola biflora*, 7
 1499 *Viola palmata*, 44
 1500 *Viola saxatilis*, 57
 1501 *Viola somchetica*, 11
 1502 *Viola verecunda* v. *yakusimana*, 16
 1503 *Wisteria sinensis*, 56
 1504 *Wulfenia carinthiaca* 'Alba', 62
 1505 *Wulfenia carinthiaca*, 56
 1506 *Wulfenia orientalis*, 11
 1507 *Xanthisma coloradoense*
 (syn. *Aster coloradoensis*), 27

VYSVĚTLIVKY K INDEXU SEMINUM

+neověřené jméno	lownízký
aff.podobný	lvslisty
atropureustmavě nachový	lvs undulatezvlňené listy
autumnpodzimní	mixrůzná barva květů
bluemodrý	monocarp.monokarpický
brutvegetativní části	orangeoranžový
carminekarmínová	palesvětlý
cf.dárce není jist určením	pinkrůžový
clusterchomáč	purplenachový
creamsmetanový	redčervený
creepingplazivý	rounded petalszaokrouhl. korunní lístky
deeptmavý	shaggystřapatý
doublezdvojené korunní lístky	silverstříbrný
dwarfmalý, zakrslý	smallermenší
eyeočko	stripespruhy
f.forma	ssp.poddruh
flwkvět	tallvysoký
f.p.- (flore pleno)plnokvětý	violetfialový
fruitplod	v.varieta
highvysoký	wildpříroda
greenzelený	whitebílý
grandiflorusvelkokvětý	yellowžlutý
lilaclila		
longiflorusdlouhokvětý		

Order Form 2017–2018

Základní výběr – dárci 25, ostatní 15

First choice – contributors 25, other's 15 / Erste Auswahl – Spender 25, anderen 15

→ SMĚR VYPLŇOVÁNÍ / FILLING DIRECTION / RICHTUNGS-SCHUSS

Náhradní položky – všechna políčka

Second choice – all cells / Zweite Auswahl – alle Zellen

→ SMĚR VYPLŇOVÁNÍ / FILLING DIRECTION / RICHTUNGS-SCHUSS

Dárce č. / Contributor No. / Spender Nr.:

Požadovaný počet kolekcí

(bod 8 Podmínek výměny semen – str. 3)

Jméno / Name / Nahme:

Adresa / Address / Adresse:

e-mail: