

Příloha časopisu Klubu skalničkářů Praha

# VÝMĚNA SEMEN



**INDEX SEMINUM  
2022–2023**

**Klub skalničkářů Praha** Vám předkládá **Index seminum** – seznam semen rostlin pro rok 2022 – 2023 (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. Pro zdárný průběh výměny je třeba dodržovat termíny pro zaslání semen. Pokyny jsou každoročně zveřejňovány v podzimním čísle Skalniček.

Pro příští rok bychom opět přivítali zaslání seznamů elektronicky, nejlépe v programu Excel. Pozn.: Pokud číslujete položky, uvádějte pořadové číslice do samostatného sloupečku.

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

## Podmínky výměny semen

1. Nárok na semena z klubové výměny má každý člen našeho Klubu, který včas zaplatil členské příspěvky na rok 2022, včetně manipulačního poplatku.
2. Dárci, kteří zaslali minimálně 10 druhů semen, mají nárok na 25 druhů semen a jejich objednávky budou vyřizovány přednostně v pořadí podle hodnoty zaslaných položek. Ostatní členové mají nárok na 15 druhů semen a objednávky budou vyřizovány podle došlého pořadí.
3. Semena lze objednat elektronicky prostřednictvím formuláře na stránkách [www.skalnickari.cz/vymena-semen](http://www.skalnickari.cz/vymena-semen) nebo na objednacím lístku, který je součástí tohoto Indexu.
  1. Objednávka prostřednictvím internetového formuláře ([www.skalnickari.cz](http://www.skalnickari.cz)):
    - a) Na internetu vyplňte objednacím lístek obdobně, jako při použití papírové verze. V části základní výběr dárci 25 políček a nedárci 15 políček. Rovněž vyplňte dostatečný počet náhradních položek. Tlačítko "Odeslat" provede převod Vámi požadovaných položek do tvaru emailu, který bude automaticky odeslán organizátorovi výměny semen. Pozn.: Formulář bude dostupný současně s rozesláním Indexu seminum.
    - b) Dárci vyplní své číslo, které je uvedeno v seznamu dárců v Indexu. Nedárci vyplní 0 (nulu).

- c) Zájemci o další semena uvedou požadovaný počet kolekcí - podrobnosti viz **bod 8**.  
 d) Všichni objednatelé vyplní svoji přesnou adresu, včetně PSČ pro zaslání semen.

## II. Objednávka prostřednictvím papírového objednávacího lístku:

a) Na objednávací lístek uvádějte čísla požadovaných položek uvedená v Indexu vlevo od druhového názvu rostliny. Objednávací lístek vyplňte v části *Základní výběr* ve všech políčkách a to nedárci 15 políček a dárci 25 políček. V části *Náhradní položky* vyplňte nejlépe všechna políčka, abychom v případě nedostatku semen uvedených v Základním výběru mohli vybrat náhradní položky. Objednávací lístek vyplňte vzestupně zleva doprava, viz šipka směru vyplňování. Druhy požadovaných semen uvedených ve druhé části (*Náhradní položky*), kterým dáváte přednost v zaslání, **VÝRAZNĚ OZNAČTE VYKŘÍČNÍKEM!** Pokud nebudou náhradní položky uvedené, nemůžeme zaručit dodání všech položek podle nároku. Čísla požadovaných položek vyplňujte v tabulkách zleva doprava (viz šipka) a odshora dolů 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. Nedárci vyplní 0 (nulu).

c) Zájemci o další semena uvedou požadovaný počet kolekcí - podrobnosti viz **bod 8**.

d) Všichni objednatelé vyplní svoji přesnou adresu včetně PSČ.

e) Objednávky na papírovém objednávacím lístku zasílejte na adresu:

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

4. Platba za výměnu semen na účet KSP (VS=členské číslo) je uvedena v klubovém Zpravodaji v časopise Skalničky – podzim 2022: "Výměna semen 2022-2023":

– 100 Kč základní poplatek výměny semen (*objednávka semen zasláná elektronicky nebo poštou, poštou zaslána správně ofrankovaná (obyčejně, doporučeně) obálka s adresou objednatele pro obyčejné či doporučené psaní, v případě požadavku zaslat semena doporučeně nutno přiložit i správně vyplněný podací lístek,*

– 130\*Kč základní poplatek výměny semen, *objednávka semen zasláná elektronicky, semena budou zaslána zpět členům obyčejným psaním v obálce A5*

*\*Cena je upravena dle aktuálního ceníku České pošty pro obyčejné psaní ekonomické, zdražení obálek atp.*

Pozn.: a) *Vzhledem k malému zájmu ponecháváme možnost zaslání semen doporučeně, resp. v bublinkové obálce, pokud si člen zašle ofrankovanou obálku s adresou a v případě doporučeného psaní i s vyplněným podacím lístkem.*

b) *Uvedené poplatky jsou za základní výběr semen. Za každou navíc požadovanou kolekci je stanoven poplatek 100 Kč (obsah kolekce viz Index Seminum **bod 8**).*

5. K papírové objednávce přiložte ve správné výši ofrankovanou obálku s adresou, kam chcete semena poslat. V případě doporučené zásilky nezapomeňte na vyplněný podací lístek. Objednávky s neofrankovanou obálkou, ofrankovanou v nesprávné výši nebo bez zpětné adresy nebudou vyřizovány! Pozn.: V případě elektronického objednání již objednavatel žádnou obálku neposílá!

6. Objednávky zasílejte (papírově i elektronicky) do týdne po obdržení Indexu, urychlíte tím expedici a semena obdržíte včas. Objednávky zasláné po 31. lednu 2023 nebudou vyřízeny podle požadovaných položek, ale jako kolekce, u kterých položky nelze objednat.
7. Semena budou hromadně rozesílána přibližně na konci ledna 2023. V případě, že manipulační poplatek za semena nebude uhrazen, semena objednateli nebudou zaslána.
8. Po skončení expedice budou zbylá semena k dispozici v kolekcích, které si můžete objednat spolu s řádnou objednávkou semen nebo i později koupit (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.

*Klub skalničkářů Praha*

## **THE ROCK-GARDEN CLUB – PRAGUE – THE SEED EXCHANGE 2022-2023**

**The Rock-Garden Club – Prague** presents the **Index seminum 2022–2023**, 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 2022 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 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.

**Alternatively:** Order via internet application ([www.skalnicky.cz](http://www.skalnicky.cz))

- a) In the internet application, fill in the order form similarly as in the paper version. In the basic selection section donors 25 boxes and the others 15 boxes. Also, fill in a sufficient number of replacement items. The "Send" button will convert your desired items to an email that will be automatically sent to the seed exchange organizer. Note: The application will be accessible simultaneously with the distribution of the Seminum Index.
  - b) Donors fill in their number, which is listed in the index of donors. The others fill in the zero.
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 paper order form to:

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

*Klub skalničkářů Praha, Czech Republic*

## **DER STEINGÄRTNERKLUB PRAG – SAMENAUSTAUSCH 2022–2023**

**Der Steingärtnerklub Prag** legt Ihnen den **Index seminum** vor – ein Verzeichnis von Samen für's Jahr 2022-2023, 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 eingegangen sind, obwohl der Einsendeschluß schon Ende Oktober war.

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 2022 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.

**Alternativ:** Bestellung über Internetanwendung ([www.skalnickari.cz](http://www.skalnickari.cz))

a) Füllen Sie in der Internetanwendung das Bestellformular ähnlich wie in der Papierversion aus. In der Grundauswahl Sektion Spender 25 Boxen und die anderen 15 Boxen. Füllen Sie auch eine ausreichende Anzahl an Ersatzartikeln aus. Die Schaltfläche "Senden" konvertiert Ihre gewünschten Artikel an eine E-Mail, die automatisch an den Veranstalter des Saatgutaustauschs gesendet wird.

Hinweis: Auf die Anwendung kann gleichzeitig mit der Verteilung des Seminum Index zugegriffen werden.

b) Spender tragen ihre im Spenderindex aufgeführte Anzahl ein. Die anderen füllen die Null aus.

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
CHL – Chile	KAZ – Kazachstan	TAJ – Tajikistan
CHN – China	KOS – Kosovo	TUR – Turecko
CZE – Czech Republik	NMAC – Severní Macedonie	UA – Ukrajina
DPRK – North Korea	MNG – Montenegro	UZ – Uzbekistan
ESP – Spain	MON – Mongolia	USA – United States of America
FRA – France	MON – Mongolia	
GE – Georgia	NZL – New Zealand	

## OZNAČENÍ VYBRANÝCH PŘÍRODNÍCH LOKALIT

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

### Upozornění

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



## SEZNAM DÁRCŮ – CONTRIBUTORS – SAMENSPENDER 2022–2023

- |    |                                   |    |  |
|----|-----------------------------------|----|--|
| 1  | Řeháček Zdeněk, Hradec Králové    | 40 | Rýparová Marcela, Hromůvka<br>+ Křeček Petr, Pelhřimov |
| 2  | Ryšán Miroslav, Ořechov u Brna    | 41 | Kroupová Dagmar, Babice                                |
| 3  | Trantová Jana, Praha 10           | 42 | Busorgina Elena, Slaný                                 |
| 4  | Havlová Eva, Praha 10             | 43 | Hanus František, Slaný                                 |
| 5  | Fišer Miroslav, Bořislav          | 44 | Horák Michal, Bílý Kostel nad Nisou                    |
| 6  | Kovalčíková Hana, Česká Lípa      | 45 | Vavřina Tomáš, Praha 4                                 |
| 7  | Lapacík Milan, Bukovina           | 46 | Jošt Václav, Heřmanův Městec                           |
| 8  | Zderadičková Jaromíra, Praha 4    | 47 | Holubec Vojtěch, Praha 6                               |
| 9  | Sýkora Karel, České Budějovice    | 48 | Odehnal Jiří, Chvaletice                               |
| 10 | Jelínek Josef, Praha 5            | 49 | Kosová Hana, Praha                                     |
| 11 | Zíková Hana, Újezdec              | 50 | Hlavatý Josef, Praha                                   |
| 12 | Čáslavka Ladislav, Ústí n. Orlicí | 51 | Jurášek Josef, Praha                                   |
| 13 | Navrátil Oldřich, Ostrava         | 52 | Cieslik Lucka, Poland                                  |
| 14 | Sembol Milan, Ostrava             |    |  |
| 15 | Jouza Martin, Krnov               |    |  |
| 16 | Cihlák Josef, Praha 9             |    |  |
| 17 | Feix Ivo, Teplice                 |    |  |
| 18 | Petrek Jiří, Řitka                |    |  |
| 19 | Malimánek Jiří, Studený           |    |  |
| 20 | Seifert Ladislav, Rumburk         |    |  |
| 21 | Zschummel Dieter, Germany         |    |  |
| 22 | Skuček Jiří, Záměl                |    |  |
| 23 | Beneš Bořivoj, Praha 9            |    |  |
| 24 | Marek Jan, Bechyně                |    |  |
| 25 | Kusák Pavel, Zlín                 |    |  |
| 26 | Barta Stanislav, Slovakia         |    |  |
| 27 | Petrovs Peteris, Latvija          |    |  |
| 28 | Kadlec Václav, Tachov             |    |  |
| 29 | Kubala Tomasz, Poland             |    |  |
| 30 | Plocar Josef, Švihov              |    |  |
| 31 | Babůrek Ivan, Praha 4             |    |  |
| 32 | Benešová Dagmar, Praha 10         |    |  |
| 33 | Mokrý Robert, Svitavy             |    |  |
| 34 | Bureš Jaroslav, Varnsdorf         |    |  |
| 35 | Kodídek Ludvík, Plzeň             |    |  |
| 36 | Hušek Pavel, Povrly               |    |  |
| 37 | Stádníková Dana, Praha 4          |    |  |
| 38 | Halada Milan, Praha 5             |    |  |
| 39 | Braun Vlastimil, Žďár nad Sázavou |    |  |

- |    |  |    |   |
|----|--|----|---|
| 1  | <i>Acaena glauca</i> , 36  | 44 | <i>Allium galanthum</i> (ex KAZ-Ketmen), 47   |
| 2  | <i>Acanthus mollis</i> , 23  | 45 | <i>Allium giganteum</i> , 28  |
| 3  | <i>Acer ginnala</i> , 32   | 46 | <i>Allium grande</i> , 27   |
| 4  | <i>Acer schirasavanum</i> , 35   | 47 | <i>Allium christophii</i> , 26  |
| 5  | <i>Acis nicaeensis</i><br>(syn. <i>Leucojum nicaeense</i> ), 5, 11, 40 | 48 | <i>Allium karataviense</i> 'Ivory Queen', 37  |
| 6  | <i>Aconitum firmum</i> ssp. <i>moravicum</i> CZE-MBE, 13               | 49 | <i>Allium karataviense</i> , 6, 7, 26, 40, 49   |
| 7  | <i>Aconitum lycoctonum</i> (ex ITA-DOL), 13                            | 50 | <i>Allium karatawiense</i> (selektion), 50  |
| 8  | <i>Aconitum lycoctonum</i> , 28  | 51 | <i>Allium kurtzianum</i> , 11, 38   |
| 9  | <i>Aconitum napellus</i> , 34  | 52 | <i>Allium litvinovii</i> , 3  |
| 10 | <i>Aconitum variegatum</i> CZE-MBE, 13                                 | 53 | <i>Allium meliophyllum</i> , 27   |
| 11 | <i>Actaea rubra</i> , 34   | 54 | <i>Allium membranaceum</i> , 4  |
| 12 | <i>Actinela scaposa</i> , 36   | 55 | <i>Allium molly</i> , 3, 36, 48, 49   |
| 13 | <i>Adonis vernalis</i> , 22  | 56 | <i>Allium newskianum</i> , 26   |
| 14 | <i>Aethionema glaucescens</i> , 35, 36                                 | 57 | <i>Allium oreophyllum</i> , 40  |
| 15 | <i>Aethionema lepidioides</i> , 1, 30                                  | 58 | <i>Allium paradoxum</i> v. <i>normale</i> , 4   |
| 16 | <i>Aethionema saxatile</i> , 36, 45, 49                                | 59 | <i>Allium roseum</i> , 17   |
| 17 | <i>Aethionema schistosum</i> , 3, 8, 20, 22, 28                        | 60 | <i>Allium rotundum</i> ssp. <i>jajlajae</i><br>(syn. <i>Allium jajlajae</i> ), 3      |
| 18 | <i>Achillaea umbellata</i> , 10  | 61 | <i>Allium rotundum</i> , 3, 37  |
| 19 | <i>Achillea atrata</i> SVK-JUL (Mangart), 52                           | 62 | <i>Allium senescens</i> , 28  |
| 20 | <i>Achillea clavennae</i> ITA-DOL (Passo Valparola), 52                | 63 | <i>Allium sewerzowii</i> , 40   |
| 21 | <i>Achillea holosericea</i> BGR-GAL, 47                                | 64 | <i>Allium</i> 'Silver Spring', 26   |
| 22 | <i>Akebia quinata</i> , 48   | 65 | <i>Allium</i> sp. TUR-Taškent, 51   |
| 23 | <i>Albuca humilis</i> , 30   | 66 | <i>Allium</i> sp. TUR-východ, 51  |
| 24 | <i>Albuca shawii</i> , 17  | 67 | <i>Allium sphaerocephalon</i> , 17  |
| 25 | <i>Alchemilla mollis</i> , 31  | 68 | <i>Allium splendens</i> (ex RUS-SAJ), 40  |
| 26 | <i>Alisma plantago-aquatica</i> , 36                                   | 69 | <i>Allium suaveolens</i> , 17   |
| 27 | <i>Allium aflatunense</i> 'Purple Sensation', 26                       | 70 | <i>Allium subhirsutum</i> , 31  |
| 28 | <i>Allium aflatunense</i> , 17, 49                                     | 71 | <i>Allium tuberosum</i> , 48  |
| 29 | <i>Allium akaka</i> , 16   | 72 | <i>Allium uniflorum</i> , 4   |
| 30 | <i>Allium angulosum</i> , 17   | 73 | <i>Allium ursinum</i> , 28  |
| 31 | <i>Allium bessianum</i> , 24   | 74 | <i>Allium victorialis</i> ssp. <i>platyphyllum</i><br>(ex JAP-Hotaka Dake, Honsu), 47 |
| 32 | <i>Allium bodeanum</i> , 40  | 75 | <i>Allium victorialis</i> SVK-HFA, 26   |
| 33 | <i>Allium caesium</i> 'Zamin', 3                                       | 76 | <i>Allium victorialis</i> , 28, 34  |
| 34 | <i>Allium candolleianum</i> , 27                                       | 77 | <i>Allium woronowii</i> , 27  |
| 35 | <i>Allium carinatum</i> ssp. <i>pulchellum</i> 'Album', 37             | 78 | <i>Alyssoides sinuata</i> BGR-PIR, 38   |
| 36 | <i>Allium carinatum</i> ssp. <i>pulchellum</i> , 4, 37                 | 79 | <i>Alyssoides sinuata</i> , 25  |
| 37 | <i>Allium cristophii</i> , 48  | 80 | <i>Alyssoides utriculata</i> , 30   |
| 38 | <i>Allium cyathophorum</i> v. <i>farreri</i> , 18, 38                  | 81 | <i>Alyssum oxycarpum</i> , 36   |
| 39 | <i>Allium decipiens</i> , 26   | 82 | <i>Alyssum propinquum</i> TUR-Ala, 47   |
| 40 | <i>Allium fistulosum</i> , 26  | 83 | <i>Alyssum serpyllifolium</i> , 10  |
| 41 | <i>Allium flavum</i> ssp. <i>tauricum</i> , 4, 38                      | 84 | <i>Amphoricarpos neumayerianus</i> , 23   |
| 42 | <i>Allium flavum</i> v. <i>nanum</i> , 38, 49                          | 85 | <i>Amsonia ciliata</i> , 42   |
| 43 | <i>Allium flavum</i> , 6, 17   |    |   |

- 86 *Amsonia illustris*, 42  
 87 *Amsonia tabernaemontana*, 42  
 88 *Anacyclus depressus*, 35  
 89 *Anaphalis contorta*, 13  
 90 *Anaphalis nepalensis*, 13  
 91 *Androsace* aff. *carnea*, 5  
 92 *Androsace albana*, 1  
 93 *Androsace barbulata* v. *glabrescens*, 21  
 94 *Androsace carnea* ssp. *brigantiaca*, 22, 44  
 95 *Androsace cneorum* +, 20  
 96 *Androsace halleri*, 1, 18, 22, 28  
 97 *Androsace lactea*, 1  
 98 *Androsace mathildae*, 1, 10  
 99 *Androsace obtusifolia*, 30  
 100 *Androsace rioxana*, 1  
 101 *Androsace villosa* TUR-Ilgaz, 47  
 102 *Androsace wulfeniana*, 1  
 103 *Andryala agardhii*, 18  
 104 *Anemonastrum fasciculatum*, 42  
 105 *Anemone baldensis*, 7  
 106 *Anemone drummondii* v. *lithophila*, 28  
 107 *Anemone narcissiflora* ssp. *fasciculata*, 13, 31  
 108 *Anemone sylvestris*, 3, 28  
 109 *Anemone tetonensis*, 21  
 110 *Anemone virginiana*, 42  
 111 *Anemone* x *lesserii* 'Red', 28  
 112 *Anemonopsis macrophylla*, 42  
 113 *Antennaria diodica* 'Nana' (dwarf), 4  
 114 *Antennaria diodica*, 3  
 115 *Antennaria plantaginifolia*, 25  
 116 *Anthemis carpatica* ROM-Bucegi, 47  
 117 *Anthemis cretica* MAC-GAL, 47  
 118 *Anthemis marshalliana* (ex Caucasus), 47  
 119 *Anthemis melanoma* TUR-Ilgaz, 47  
 120 *Anthericum liliago*, 17, 25, 28, 33  
 121 *Anthericum ramosum*, 2, 17  
 122 *Anthriscus fontana*, 13  
 123 *Anthyllis vulneraria* v. *coccinea*, 45  
 124 *Anthyllis aurea* MAC-GAL, 38, 47  
 125 *Antirrhinum molle*, 20  
 126 *Antirrhinum hispanicum*, 1, 10  
 127 *Aphyllanthes monspeliensis*, 17  
 128 *Aquilegia vulgaris* 'Alba', 36  
 129 *Aquilegia atkinsii*, 36  
 130 *Aquilegia aurea*, 1  
 131 *Aquilegia bertolonii*, 1, 5, 22, 24, 44  
 132 *Aquilegia caerulea*, 24  
 133 *Aquilegia canadensis*, 1, 3, 24, 28  
 134 *Aquilegia discolor*, 1, 49  
 135 *Aquilegia flabellata* (syn. *A. akitensis*) 'Rosea', 22  
 136 *Aquilegia flabellata* 'Alba', 22  
 137 *Aquilegia flabellata* f. *nana* 'Alba', 49  
 138 *Aquilegia flabellata*, 3, 13  
 139 *Aquilegia grahamii*, 4  
 140 *Aquilegia jonesii*, 7  
 141 *Aquilegia laramiensis*, 4  
 142 *Aquilegia nevadensis*, 25  
 143 *Aquilegia pyrenaica* ssp. *cazorlensis*, 10  
 144 *Aquilegia pyrenaica* ssp. *discolor*, 2, 38  
 145 *Aquilegia saximontana*, 12, 49  
 146 *Aquilegia* sp. (red-yellow, 20 cm), 49  
 147 *Aquilegia* sp., 44  
 148 *Aquilegia vulgaris* CZE-MBE, 13  
 149 *Aquilegia vulgaris* 'Rosea', 36  
 150 *Aquilegia vulgaris*, 36  
 151 *Arabis androsacea*, 28  
 152 *Arabis drabiformis*, 24  
 153 *Arabis rosea* lilacina +, 35  
 154 *Arabis sagittata*, 36  
 155 *Arabis* sp. (*compacta*?), 3  
 156 *Arctostaphylos uva-ursi* ITA-ZIA, 30  
 157 *Arenaria caespitosa*, 24  
 158 *Arenaria kingii*, 24  
 159 *Arenaria montana*, 36  
 160 *Arenaria polaris*, 24  
 161 *Arenaria purpurascens*, 8  
 162 *Arenaria rossi*, 20  
 163 *Arisaema candidissimum*, 5  
 164 *Arisaema consanguineum*, 36  
 165 *Arisaema flavum*, 5  
 166 *Arisaema griffithii*, 24  
 167 *Aristolochia clematitis*, 28  
 168 *Armeria alpina*, 3  
 169 *Armeria caespitosa* 'Roger Bevens', 29  
 170 *Armeria filiformis* v. *trevenqueana* +, 21  
 171 *Armeria juniperifolia*, 28  
 172 *Armeria* 'Lelekovice', 36  
 173 *Armeria maritima* 'Vesuv', 36

- 174 *Arnebia echinoides*, 28  
 175 *Artemis carpatica*, 38  
 176 *Arum italicum* ssp. *italicum* 'Marmoratum'  
 (syn. A. i. 'Pictum'), 36, 48  
 177 *Arum italicum*, 23  
 178 *Arum korolkowii*, 5  
 179 *Arum maculatum*, 28, 31  
 180 *Asclepias speciosa*, 25  
 181 *Asclepias sullivantii*, 25  
 182 *Asphodeline lutea*, 2, 22, 23, 31, 49  
 183 *Asphodeline taurica* (ex TUR-Bolkar Dag), 47  
 184 *Asplenium scolopendrium*, 28  
 185 *Aster alpinus* 'Albus', 26, 30  
 186 *Aster alpinus* v. *dolomiticus*, 11  
 187 *Aster alpinus*, 3, 4, 17, 22, 23, 28, 37, 44, 45  
 188 *Aster amellus*, 17  
 189 *Aster leiomerus*, 36  
 190 *Aster likiagensis*, 45  
 191 *Astragalus megalantha*, 24  
 192 *Asyneuma limonifolium* (12 cm), 11  
 193 *Asyneuma limonifolium*, 11  
 194 *Asyneuma rigidum* TUR-Bolkar, 47  
 195 *Athyrium filix-femina* 'Plumosum Penny', 28  
 196 *Aubrieta canescens* (ex TUR-Sultan Dag), 47  
 197 *Aubrieta* sp., 36  
 198 *Aurinia saxatilis*, 28  
 199 *Baptisia tinctoria*, 48  
 200 *Barnardia japonica* (syn. *Scilla japonica*), 51  
 201 *Belevalia romana*, 10  
 202 *Bergenia cordifolia*, 28  
 203 *Betula michauxii*, 28  
 204 *Bletilla striata*, 28  
 205 *Bruckenthalia spiculifolia* BGR-Rila, 47  
 206 *Buxus sempervirens*, 28  
 207 *Calandrinia scottsbergii*, 11  
 208 *Calandrinia* sp. (G+K 4698), 1  
 209 *Calandrinia* sp. (G+K 4698, orange), 22  
 210 *Calceolaria biflora*, 4, 44  
 211 *Calceolaria falklandica*, 22  
 212 *Calceolaria gutata*, 38  
 213 *Calceolaria mollis*, 47  
 214 *Calylophus serrulatus*, 25  
 215 *Camassia leichtlinii*, 36  
 216 *Camassia quamash* (brut), 32  
 217 *Campanula alliariifolia*, 13, 42  
 218 *Campanula alpina* RUM-BUC, 38  
 219 *Campanula alpina* v. *bucegiensis*  
 ROM-Bucegi, 47  
 220 *Campanula aucheri*, 28, 33  
 221 *Campanula autriana*, 11  
 222 *Campanula barbata*, 1, 28  
 223 *Campanula bellidifolia*, 1, 20, 30  
 224 *Campanula betulifolia* (ex TUR), 47  
 225 *Campanula betulifolia*, 5, 8, 30  
 226 *Campanula caespitosa* ITA-DOL, 30  
 227 *Campanula carpatica*  
 (ex ROM-Eastern Carpatians), 39  
 228 *Campanula carpatica* 'Alba', 30  
 229 *Campanula carpatica* 'White Clips', 30  
 230 *Campanula cervicaria*, 28  
 231 *Campanula ciliata*, 1  
 232 *Campanula cochlearifolia* 'Alba', 35  
 233 *Campanula garganica*, 30  
 234 *Campanula glomerata*, 28  
 235 *Campanula chamissonis*, 22  
 236 *Campanula choruhensis*, 30  
 237 *Campanula incurva*, 38  
 238 *Campanula kirpicznikovii*, 38  
 239 *Campanula latifolia*, 28  
 240 *Campanula makashvilii* (pink form), 13  
 241 *Campanula morettiana* ITA-DOL  
 (Cinque Torri), 52  
 242 *Campanula pelviformis* GRC-CRE, 39  
 243 *Campanula persicifolia* (white), 28  
 244 *Campanula persicifolia*, 28  
 245 *Campanula punctata* v. *kurokawae*, 30  
 246 *Campanula sarmatica*, 13, 15  
 247 *Campanula sartorii*, 1, 10, 20  
 248 *Campanula saxifraga*, 1  
 249 *Campanula thyrsoides*, 1, 34  
 250 *Campanula transsilvanica*, 34, 36  
 251 *Campanula trogerae* (ex TUR), 47  
 252 *Campanula waldsteiniana* (ex CRO-Velebit), 47  
 253 *Campanula waldsteiniana*, 39  
 254 *Campanula zoyisii* SVK-JUL (Mangart), 52  
 255 *Campsis radicans*, 17  
 256 *Carex muskingumensis*, 45  
 257 *Carex testacea*, 42

- 258 *Catananche caerulea* 'Major' ('Cupid Darts'), 35  
 259 *Centaurea montana*, 28  
 260 *Centaurea nervosa* ROM - Fagaras Mts, 1750 m n.m., 25  
 261 *Centaurium erythraea*, 28  
 262 *Cephalanthera damasonium*, 28  
 263 *Cerastium lanatum*  
 (syn. *C. alpinum* ssp. *lanatum*), 1, 11, 22  
 264 *Cistus albanicus*, 38  
 265 *Cistus glaucus*, 31  
 266 *Clematis* 'Albina Plena', 22  
 267 *Clematis alpina* 'Alba', 15  
 268 *Clematis alpina*, 10  
 269 *Clematis brevicaudata*, 48  
 270 *Clematis fusca* v. *koreana*, 17  
 271 *Clematis integrifolia*, 4, 17, 35  
 272 *Clematis orientalis*, 48  
 273 *Clematis recta*, 35  
 274 *Clematis scottii*, 4  
 275 *Clematis tenuiloba* USA, 39  
 276 *Codonopsis clematidea*, 33, 38  
 277 *Colchicum alpinum*, 40  
 278 *Colchicum atticum* (ex TUR-Honaz Dag), 40  
 279 *Colchicum autumnale* 'Album', 50  
 280 *Colchicum autumnale* SVN, 50  
 281 *Colchicum bornmuelleri*, 50  
 282 *Colchicum bowlesianum*, 50  
 283 *Colchicum bulbocodium*  
 (syn. *Bulbocodium vernum*), 42  
 284 *Colchicum cilicium*, 16  
 285 *Colchicum cupanii* (ex GRC-Evia), 40  
 286 *Colchicum doerflerii*, 40  
 287 *Colchicum montanum*  
 (syn. *Merendera pyrenaica*), 19, 29, 40  
 288 *Collomia debilis* v. *larsenii*, 22  
 289 *Convolvulus cantabricus*, 38  
 290 *Coronilla minima*, 22, 36  
 291 *Cortusa matthioli*, 1, 12  
 292 *Corydalis cava*, 28, 37  
 293 *Corydalis malkensis*, 5  
 294 *Corydalis ochroleuca*, 3  
 295 *Corydalis solida*, 4  
 296 *Corydalis wilsonii*, 22  
 297 *Crocsmia* x *Crocsmiflora*, 45  
 298 *Crocus armeniensis* 'Goris', 50  
 299 *Crocus armeniensis*, 27  
 300 *Crocus cartwrightianus* (true), 50  
 301 *Crocus cartwrightianus* 'Marcel', 16  
 302 *Crocus cartwrightianus* 'Marcel', 50  
 303 *Crocus cartwrightianus* v. *creticus*, 50  
 304 *Crocus flavus* (ex North MAC-Galicica), 40  
 305 *Crocus goulimyi*, 16  
 306 *Crocus hadriaticus* (lok. GRC-Alepochori), 50  
 307 *Crocus hadriaticus* 'Annabelle', 50  
 308 *Crocus hadriaticus* 'Bowles Early', 50  
 309 *Crocus hadriaticus* 'Celia', 50  
 310 *Crocus hadriaticus* 'Erysean Pearl', 50  
 311 *Crocus hadriaticus* 'Indian Summer', 50  
 312 *Crocus hadriaticus* 'Jumbo', 50  
 313 *Crocus hadriaticus* 'Purple Heart', 50  
 314 *Crocus hadriaticus* 'R. Delight', 50  
 315 *Crocus karduchorum*, 50  
 316 *Crocus kofudagensis*, 50  
 317 *Crocus korolkowii* (ex. TAJ), 19  
 318 *Crocus macedonicus*, 50  
 319 *Crocus mathewii* (HKEP 9291), 50  
 320 *Crocus mathewii* 'Dream Dancer', 50  
 321 *Crocus mathewii*, 40, 50  
 322 *Crocus mazziaricus*, 40  
 323 *Crocus niveus* 'Alba', 50  
 324 *Crocus niveus*, 40, 50  
 325 *Crocus pallasii* (lok. GRC-Ariasos), 50  
 326 *Crocus pallasii*, 37, 50  
 327 *Crocus pulchellus* (ex GRC), 40  
 328 *Crocus speciosus* 'Globosus', 50  
 329 *Crocus speciosus*, 17, 22  
 330 *Crocus sublimis* (ex GRC-Evia), 40  
 331 *Crocus tauricus*, 27  
 332 *Crocus vernus* 'Van Buyard' (brut), 32  
 333 *Cyananthus macrocalyx*, 1  
 334 *Cyclamen alpinum*, 46  
 335 *Cyclamen cilicium* f. *album*, 46  
 336 *Cyclamen cilicium*, 19, 46  
 337 *Cyclamen coum* (album plain leaf), 46  
 338 *Cyclamen coum* (album silver leaf), 46  
 339 *Cyclamen coum* (ex. Lake Abant), 46  
 340 *Cyclamen coum* (pewter leaf Picotee), 46  
 341 *Cyclamen coum* (roseum plain leaf), 46

- 342 *Cyclamen coum* (rubrum plain leaf), 46  
 343 *Cyclamen coum* 'Album', 5  
 344 *Cyclamen coum* 'Crimson King', 46  
 345 *Cyclamen coum* 'Dusky Maid', 46  
 346 *Cyclamen coum* 'Linett Jewel', 46  
 347 *Cyclamen coum* 'Nyman's', 46  
 348 *Cyclamen coum* ssp. *coum* f. *albissimum*, 46  
 349 *Cyclamen coum* ssp. *coum* f. *pallidum* 'Marble Moon', 46  
 350 *Cyclamen coum* v. *abchasicum*, 46  
 351 *Cyclamen coum* v. *adjaricum*, 46  
 352 *Cyclamen coum* v. *kuznetzovii*, 46  
 353 *Cyclamen coum*, 30, 40  
 354 *Cyclamen cyprium*, 16  
 355 *Cyclamen elegans* 'Reiko', 46,  
 356 *Cyclamen elegans*, 46  
 357 *Cyclamen graecum*, 46  
 358 *Cyclamen hederifolium* (ex. *Stemnitza*), 46  
 359 *Cyclamen hederifolium* (pink), 22  
 360 *Cyclamen hederifolium* (silver leaf purple), 46  
 361 *Cyclamen hederifolium* (silver lvs), 5  
 362 *Cyclamen hederifolium* 'Amaze Me Silver', 46  
 363 *Cyclamen hederifolium* 'Amaze Me', 46  
 364 *Cyclamen hederifolium* 'Bowles Apollo', 46  
 365 *Cyclamen hederifolium* 'Ellen Corker', 46  
 366 *Cyclamen hederifolium* 'Extreme', 37  
 367 *Cyclamen hederifolium* 'Lysander', 46  
 368 *Cyclamen hederifolium* 'Perlentepich', 46  
 369 *Cyclamen hederifolium* 'Rosentepich', 46  
 370 *Cyclamen hederifolium* 'Rubby Strain', 37  
 371 *Cyclamen hederifolium* 'Silver Cloud', 46  
 372 *Cyclamen hederifolium* ssp. *crassifolium* f. *virgineum*, 46  
 373 *Cyclamen hederifolium* ssp. *crassifolium*, 46  
 374 *Cyclamen hederifolium* ssp. *hederifolium* f. *albiflorum* 'Tilebarn Helena', 46  
 375 *Cyclamen hederifolium* 'Stargazer', 46  
 376 *Cyclamen mirabile* f. *niveum*, 46  
 377 *Cyclamen mirabile* 'Tilebarn Anne', 46  
 378 *Cyclamen mirabile* 'Tilebarn Nicholas', 46  
 379 *Cyclamen mirabile*, 46  
 380 *Cyclamen pseudibericum*, 46  
 381 *Cyclamen pseudoibericum*, 22  
 382 *Cyclamen purpurascens*, 22, 28, 38  
 383 *Cyclamen repandum* (pink to purple), 46  
 384 *Cyclamen repandum*, 46  
 385 *Cyclamen rohlfsianum*, 39  
 386 *Cyclamen x hildebrandii* f. *album*, 46  
 387 *Cyclamen x hildebrandii*, 46  
 388 *Cypripedium calceolus*, 28  
 389 *Cystopteris fragilis*, 28  
 390 *Dactylorhiza maculata*, 13  
 391 *Dactylorhiza majalis*, 28  
 392 *Daphne alpina*, 14, 36  
 393 *Daphne laureola* ssp. *philippi*, 35  
 394 *Daphne mezereum* 'Alba', 28  
 395 *Daphne mezereum*, 15, 28  
 396 *Daphne oleoides*, 28  
 397 *Daphne retusa*, 51  
 398 *Degenia velebitica*, 1, 12, 28, 41  
 399 *Delosperma* 'John Proffitt', 14  
 400 *Delosperma* 'Peach Blossom', 14  
 401 *Delosperma* 'Salmon', 14  
 402 *Delosperma* 'Suntropic Yellow', 14  
 403 *Delosperma* 'Tricolor', 14  
 404 *Delosperma* 'Trifoliata', 30  
 405 *Dentaria bulbifera*, 28  
 406 *Dianthus alpinus*, 1, 28, 41, 50  
 407 *Dianthus amurensis* 'Siberian Blue', 4  
 408 *Dianthus amurensis*, 13  
 409 *Dianthus araraticus* +, 22  
 410 *Dianthus armeria* MAC-Galicica, 47  
 411 *Dianthus arpadianus*, 24  
 412 *Dianthus* 'Babi Lom', 45  
 413 *Dianthus bajkalisensis* +, 20  
 414 *Dianthus* 'Berlin Snow', 4  
 415 *Dianthus brevicaulis*, 7  
 416 *Dianthus callizonus*, 1  
 417 *Dianthus* cf. *anatolicus*, 51  
 418 *Dianthus deltooides*, 3  
 419 *Dianthus erinaceus*, 10  
 420 *Dianthus freynii*, 20  
 421 *Dianthus glacialis* ssp. *gelidus* RUM-BUC, 38  
 422 *Dianthus glacialis* ssp. *gelidus*, 11, 22  
 423 *Dianthus gyspergerae* (syn. *D. furcatus* ssp. *gyspergerae*), 24  
 424 *Dianthus haematocalyx* ssp. *pindicola*, 28, 41  
 425 *Dianthus chinensis*, 49

- 426 *Dianthus microlepis* v. *degenii*, 1  
 427 *Dianthus myrtinervius* 'Joan's Blood', 22  
 428 *Dianthus myrtinervius*, 4, 28  
 429 *Dianthus neglectus*, 22  
 430 *Dianthus oschenticus*, 7  
 431 *Dianthus pavonius* 'Select', 30  
 432 *Dianthus pavonius*, 36  
 433 *Dianthus pontederiae*, 48  
 434 *Dianthus praecox*  
 (syn. *D. plumarius* ssp. *praecox*) (pink flw), 13  
 435 *Dianthus simulans*, 38  
 436 *Dianthus* sp. (pink, 6 cm), 20  
 437 *Dianthus spiculifolius*, 24  
 438 *Dianthus subacaulis niveus*  
 (compact form) +, 22  
 439 *Dianthus subacaulis*, 13  
 440 *Dianthus superbus* ssp. *alpestris*, 28, 49  
 441 *Dianthus superbus*, 10, 38  
 442 *Dianthus sylvestris* ssp. *bertisceus*, 38  
 443 *Dianthus sylvestris*, 23  
 444 *Dianthus tymphreustus* (ex GRC-Mts ITI), 22  
 445 *Dianthus tymphreustus*, 13, 44  
 446 *Dianthus webbianus*, 30  
 447 *Dicentra spectabilis*, 15  
 448 *Dictamnus albus* 'Albiflorus', 26  
 449 *Dictamnus albus*, 2, 10, 28  
 450 *Digitalis ciliata*, 21  
 451 *Digitalis grandiflora* x *Digitalis purpurea*, 28  
 452 *Digitalis grandiflora* CZE-MBE, 13  
 453 *Digitalis grandiflora*, 1, 28  
 454 *Digitalis obscura*, 21  
 455 *Digitalis parviflora*, 1  
 456 *Digitalis purpurea* v. *alba*, 17  
 457 *Dionysia aretioides*, 21  
 458 *Dionysia involucrata*, 1  
 459 *Dodecatheon clevelandii*, 19  
 460 *Dodecatheon dentatum*, 22  
 461 *Dodecatheon hendersonii*, 38  
 462 *Dodecatheon jeffreyi*, 17  
 463 *Dodecatheon meadia*, 1  
 464 *Dodecatheon pulchelum* 'Red Wings', 22  
 465 *Dodecatheon pulchelum*, 24  
 466 *Draba bertiscea*, 1  
 467 *Draba brunifolia*, 18  
 468 *Draba compacta*, 30, 36  
 469 *Draba fladnizensis*, 42  
 470 *Draba haynaldii*, 36  
 471 *Draba lasiocarpa* v. *compacta* +, 28  
 472 *Draba lasiocarpa*, 22, 36  
 473 *Draba oligosperma*, 3  
 474 *Draba paysonii* v. *treleasei*, 30  
 475 *Draba paysonii*, 1  
 476 *Draba polytricha*, 24  
 477 *Draba rigida*, 27  
 478 *Draba* sp. (yellow), 4  
 479 *Draba sphaeroides*, 22, 30  
 480 *Draba subnivalis*, 30  
 481 *Dracocephalum argunense*, 1, 44  
 482 *Dracocephalum austriacum*, 4, 37, 45  
 483 *Dracocephalum bipinatum*, 38  
 484 *Dracocephalum botryoides*, 28  
 485 *Dracocephalum nutans*, 24  
 486 *Dryas drummondii*, 44  
 487 *Dryas octopetala* ITA-DOL, 30  
 488 *Dryas octopetala*, 10, 37, 44  
 489 *Dryopteris cristata*, 28  
 490 *Edraianthus croaticus*, 38  
 491 *Edraianthus dinaricus*, 22  
 492 *Edraianthus graminifolius*  
 (ex ITA-Gran Sasso), 18  
 493 *Edraianthus graminifolius* 'Albus', 30  
 494 *Edraianthus graminifolius*, 1, 11, 22, 28, 44  
 495 *Edraianthus horvatii* MAC-Galicica, 47  
 496 *Edraianthus horvatii*, 18  
 497 *Edraianthus jugoslavicus* SRB-Kopaonik, 47  
 498 *Edraianthus jugoslavicus*, 18, 38  
 499 *Edraianthus montenegrinus*, 30, 48, 51  
 500 *Edraianthus niveus*, 11, 22  
 501 *Edraianthus pilosulus*, 38  
 502 *Edraianthus pumilio*, 1, 12, 28  
 503 *Edraianthus serpyllifolius* (ex HRV-BIO), 39  
 504 *Edraianthus serpyllifolius*, 1, 10, 22, 30, 41  
 505 *Edraianthus* sp. KOS, 51  
 506 *Edraianthus tenuifolius*, 44, 48  
 507 *Edraianthus zogovicii*, 11, 30, 38  
 508 *Echinacea purpurea*, 36  
 509 *Echinocereus viridiflorus* v. *davisii*, 30  
 510 *Echinocereus viridiflorus* v. *valencia*, 30

- 511 *Elliottia bracteata*, 30  
 512 *Empetrum nigrum*, 42  
 513 *Enkianthus campanulatus*, 28  
 514 *Ephedra distachia*, 38  
 515 *Ephedra minuta*, 49  
 516 *Ephedra monosperma*, 24, 25  
 517 *Eranthis cilicica*, 37  
 518 *Eranthis hyemalis*, 28, 31, 34, 50  
 519 *Eremurus stenophyllus*, 51  
 520 *Eremurus tianschanicus*, 19  
 521 *Eremurus 'Tropical Dream'*, 50  
 522 *Erigeron caucasicus* TUR-Ilgaz, 47  
 523 *Erigeron compactus* v. *consimilis*, 21  
 524 *Erigeron compactus*, 15  
 525 *Erigeron compositus* (pink), 5  
 526 *Erigeron compositus* 'Red Desert', 3  
 527 *Erigeron compositus*, 1, 3, 28  
 528 *Erigeron glabellus*, 3  
 529 *Erigeron glaucus*, 10  
 530 *Erigeron leiomerus*, 4, 11  
 531 *Erigeron montanensis*, 1, 11  
 532 *Erigeron multiradiatus* (ex V. Holubec), 13  
 533 *Erigeron nanus*, 44  
 534 *Erigeron scopulinus*, 49  
 535 *Erigeron tener*, 4  
 536 *Erigeron uniflorus*, 17  
 537 *Erinus alpinus* 'Alba', 36  
 538 *Erinus alpinus*, 10, 36  
 539 *Eritrichium rupestre*, 37  
 540 *Erodium boissieri* (ex ESP), 22  
 541 *Erysimum helveticum*, 5  
 542 *Erysimum kotschyianum*, 22, 49, 51  
 543 *Erysimum* sp., (12 cm), 1  
 544 *Erysimum suffruticosum*, 35  
 545 *Erythraea chloodes*, 28  
 546 *Erythronium californicum*, 30  
 547 *Erythronium hendersonii*, 1  
 548 *Erythronium 'Janice'*, 50  
 549 *Erythronium 'Kinfauns Pink'*, 30  
 550 *Erythronium oregonum*, 1  
 551 *Erythronium revolutum* (syn. *E. johnsonii*), 50  
 552 *Erythronium revolutum* 'Pink Beauty', 50  
 553 *Erythronium revolutum*, 19  
 554 *Erythronium 'Rose Queen'*, 26  
 555 *Euonymus nanus* v. *turkestanicus*, 28  
 556 *Euphorbia lathyris*, 36  
 557 *Exochorda racemosa*, 35  
 558 *Felicia uliginosa*, 33  
 559 *Festuca gautieri*, 42  
 560 *Fibigia eriocarpa*, 30  
 561 *Fibigia triquetra*, 8, 22  
 562 *Fritillaria acmopetala*, 5, 6  
 563 *Fritillaria alburjana*, 16, 19  
 564 *Fritillaria aurea* v. *cilicico-taurica*, 16  
 565 *Fritillaria aurea*, 16, 33, 50  
 566 *Fritillaria crassifolia* ssp. *crassifolia*, 16, 22  
 567 *Fritillaria crassifolia* ssp. *kurdica*, 21, 50  
 568 *Fritillaria elwesii*, 40  
 569 *Fritillaria gracilis*, 1  
 570 *Fritillaria graeca* ssp. *thessala* (syn. *F. thessala* ssp. *ionica*), 50  
 571 *Fritillaria graeca*, 17  
 572 *Fritillaria imperialis* 'Aurora', 26  
 573 *Fritillaria imperialis* 'Lutea', 19  
 574 *Fritillaria kurdica* (ex. ARM), 19  
 575 *Fritillaria kurdica*, 37  
 576 *Fritillaria meleagris* 'Alba', 8  
 577 *Fritillaria meleagris* 'Aphrodite', 16  
 578 *Fritillaria meleagris* 'Orion', 50  
 579 *Fritillaria meleagris*, 8, 12  
 580 *Fritillaria meleagroides*, 8, 16  
 581 *Fritillaria michailovskyi*, 16, 50  
 582 *Fritillaria montana*, 21, 30, 40  
 583 *Fritillaria pallidiflora*, 11, 12, 41, 42, 49  
 584 *Fritillaria pinardii*, 16, 40  
 585 *Fritillaria pontica*, 1, 5, 17, 40  
 586 *Fritillaria sewerzowii* 'Green Eyes', 22  
 587 *Fritillaria* sp. (hybrid), 50  
 588 *Fumana procumbens*, 4  
 589 *Gaillardia aristata*, 28, 30  
 590 *Genista depressa* ssp. *csikii* SRB-Kopaonik, 47  
 591 *Genista lydia* (ex TUR-Ulu Dag), 47  
 592 *Genista pilosa*, 11  
 593 *Genista radiata* SVK-JUL (Vršič), 52  
 594 *Gentiana* 'Inverleith', 13  
 595 *Gentiana acaulis* (Rannoch), 13  
 596 *Gentiana acaulis* 'Alba', 13, 22, 39  
 597 *Gentiana acaulis* 'Frohnliten', 13



- 598 *Gentiana acaulis*, 7, 10, 28, 36, 44  
599 *Gentiana angulosa*, 28  
600 *Gentiana angustifolia* 'Iceberg', 1, 27, 39, 44  
601 *Gentiana asclepiadea* (pink-violet) CZE-MBE, 13  
602 *Gentiana asclepiadea* (very light blue) CZE-MBE, 13  
603 *Gentiana asclepiadea* 'Alba' CZE-MBE, 13  
604 *Gentiana asclepiadea* CZE-MBE, 13  
605 *Gentiana asclepiadea*, 14, 44  
606 *Gentiana boissieri*, 20  
607 *Gentiana boissierii* TUR-Bolkar, 47  
608 *Gentiana* cf. *oreodoxa* (ex Jaromír Grulich), 13  
609 *Gentiana clusii* (creamy pink-violet), 22  
610 *Gentiana clusii* (dark blue), 22  
611 *Gentiana clusii* (violet flw), 13  
612 *Gentiana clusii* 'Alba', 1, 19  
613 *Gentiana clusii* 'Albviolacea', 22  
614 *Gentiana clusii* 'Grandiflora', 44  
615 *Gentiana clusii* ssp. *costei*, 13  
616 *Gentiana clusii* ssp. *undulatifolia*, 13  
617 *Gentiana clusii* SVK-SLR, 26  
618 *Gentiana clusii* 'Tamino', 28  
619 *Gentiana clusii* v. *rochellii*, 13, 28  
620 *Gentiana clusii*, 22, 49  
621 *Gentiana crassicaulis*, 38  
622 *Gentiana cruciata*, 7, 28, 44  
623 *Gentiana dahurica*, 2, 40, 45  
624 *Gentiana dinarica* (blue flw) (ex ITA-GRS), 13  
625 *Gentiana dinarica* (kobaltově modrá), 22  
626 *Gentiana dinarica* 'Grandiflora', 13  
627 *Gentiana dinarica* ITA-GRS (jemně modravá), 13  
628 *Gentiana dinarica* MNG-KOM, 13, 47  
629 *Gentiana dinarica*, 13, 28, 38, 44  
630 *Gentiana farreri* (robust form, seedling), 13  
631 *Gentiana farreri*, 13  
632 *Gentiana fischeri*, 42  
633 *Gentiana gelida*, 1  
634 *Gentiana kochiana* ITA-ZIA, 30  
635 *Gentiana kochiana* SER-KOP, 47  
636 *Gentiana kochiana*, 44  
637 *Gentiana ligustica*, 13  
638 *Gentiana lutea*, 14, 34  
639 *Gentiana macrophylla*, 13  
640 *Gentiana occidentalis*, 1, 13, 19, 27, 39, 44, 49  
641 *Gentiana paradoxa* x *septemfida*, 38  
642 *Gentiana paradoxa*, 30, 38, 45  
643 *Gentiana pneumonanthe* f. *alba*, 42  
644 *Gentiana pneumonanthe*, 11, 42  
645 *Gentiana punctata*, 24  
646 *Gentiana septemfida* 'Alba', 13, 38  
647 *Gentiana septemfida* ssp. *kolakowskii*, 28  
648 *Gentiana septemfida* TUR-Ilgaz, 47  
649 *Gentiana sinoornata* (blue flowering hybrids), 13  
650 *Gentiana sinoornata* (light blue flw), 13  
651 *Gentiana sinoornata* (vaguely blue flw, hybrid from Germany), 13  
652 *Gentiana sinoornata* (violet flw), 13  
653 *Gentiana sinoornata* 'Alba', 13  
654 *Gentiana* sp. (*G. paradoxa* x ?), 13  
655 *Gentiana* sp. SVK-JUL (Mangart), 52  
656 *Gentiana tibetica*, 13  
657 *Gentiana triflora*, 13  
658 *Gentiana veitchiorum*, 13  
659 *Gentiana verna* (ex ESP), 22  
660 *Gentiana verna* f. *alba*, 28  
661 *Gentiana verna* RUM-BUC, 38  
662 *Gentiana verna*, 11, 22, 33  
663 *Gentiana zekuensis*, 38, 44  
664 *Gentianella germanica* ITA-DOL, 30  
665 *Geranium dalmaticum*, 36  
666 *Geranium macrorrhizum*, 36  
667 *Gerbera nivea*, 17, 38  
668 *Geum triflorum*, 25, 49  
669 *Gillenia stipulata*, 25, 42  
670 *Gillenia trifoliata*, 25  
671 *Gladiolus illyricus*, 23, 31  
672 *Gladiolus imbricatus* CZE-MBE, 13  
673 *Gladiolus imbricatus*, 1, 14, 49  
674 *Gladiolus italicus*, 23, 38  
675 *Glaucidium palmatum*, 1, 19, 30, 33, 34, 41, 42  
676 *Glaucium acutidentatum*, 4  
677 *Globularia bellidifolia*, 30  
678 *Globularia cordifolia*, 48  
679 *Globularia incanescens*, 21, 30  
680 *Globularia meridionalis*, 22  
681 *Globularia nudicaulis*, 3  
682 *Globularia repens* ITA-DOL, 30  
683 *Globularia spinosa* (ex ESP), 22

- 684 *Globularia valentina* (ex ESP), 22  
685 *Globularia valentina*, 30  
686 *Goniolimon tataricum* MAC-Klepa, 47  
687 *Gymnospermium albertii* KYR, 40  
688 *Gypsophila bungeana*, 22  
689 *Gypsophila cerastioides*, 24  
690 *Habranthus tubispathus*, 5  
691 *Halenia elliptica*, 13  
692 *Heleborus argutifolius*, 5  
693 *Heleborus purpurascens*, 5  
694 *Helianthemum canum* ssp. *balcanum*, 22  
695 *Helianthemum* sp. (dark burgundy), 45  
696 *Helichrysum linearis*, 21  
697 *Helleborus argutifolius*, 42  
698 *Helleborus foetidus*, 38  
699 *Helleborus niger* SVN-JUL, 30  
700 *Helonias bullata*, 34  
701 *Hemerocalis* 'Everydaylily Punch', 30  
702 *Hesperanthes baurii*, 5  
703 *Heterotheca jonesii*, 1, 10, 36, 39  
704 *Heuchera sanguinea*, 36  
705 *Hibiscus syriacus* (white with a red eye), 36  
706 *Hibiscus syriacus*, 17  
707 *Hieracium lanatum*, 39  
708 *Hieracium villosum*, 4, 17  
709 *Hierochloë australis*, 34  
710 *Horminum pyrenaicum* ITA-DOL, 30  
711 *Horminum pyrenaicum*, 4, 20  
712 *Hornungia alpina*  
(syn. *Pritzelago alpina*) SVK-JUL (Vršíč), 52  
713 *Hosta crispula*, 36  
714 *Hosta* 'Golden medallion', 15  
715 *Hosta minima*, 49  
716 *Hyacinthoides hispanica*  
(syn. *Scilla hispanica*), 3, 7, 23, 36, 45  
717 *Hyacinthoides hispanica* 'Skye Blue'  
(syn. *Scilla campanulata* 'Skye Blue') (brut), 32  
718 *Hydrangea bretschneideri*, 43  
719 *Hylotelephium populifolium*, 25  
720 *Hymenoxis scaposa*, 30  
721 *Hypericum athoum*, 5, 28  
722 *Hypericum aviculariifolium* ssp. *uniflorum*, 11  
723 *Hypericum bythynicum*, 14  
724 *Hypericum coris*, 36  
725 *Hypericum kazdaghensis*, 8  
726 *Hypericum kotschyianum*, 17  
727 *Hypericum linarioides* TUR-Bolkar, 47  
728 *Hypericum olympicum*, 15, 49  
729 *Chaenorhinum origanifolium* 'Blue Dream', 28  
730 *Chaenorhinum origanifolium*, 36  
731 *Chamaecytisus pygmaeus*, 38  
732 *Chelone obliqua*, 42  
733 *Chiastophyllum oppositifolium*, 36  
734 *Iberis attica*, 38  
735 *Iberis aurosica*, 8, 11  
736 *Iberis pruitii*, 18, 22  
737 *Incarvillea compacta*, 24  
738 *Incarvillea delavayi*, 17, 28  
739 *Incarvillea forestii*, 24  
740 *Incarvillea zhongdianensis*, 13, 28  
741 *Inula ensifolia*, 3, 13, 36, 45  
742 *Inula helenium*, 45  
743 *Inula rhozcephala*, 40  
744 *Ipehon uniflorum* 'Alberto Castillo', 4  
745 *Iris aphylla*, 40  
746 *Iris bicapitata*, 38, 40  
747 *Iris bucharica*, 30  
748 *Iris foetidissima*, 38  
749 *Iris germanica* (white) (ex ESP), 39  
750 *Iris graberiana*, 16, 19, 30, 40  
751 *Iris graminea*, 38  
752 *Iris histroides* (brut), 32  
753 *Iris chrysographes*, 24  
754 *Iris imbricata*, 24  
755 *Iris junonia*, 38  
756 *Iris kerneriana*, 33  
757 *Iris latifolia*, 19  
758 *Iris lineolata*, 37  
759 *Iris magnifica* 'Alba', 18  
760 *Iris magnifica*, 16, 19, 30, 31, 37, 40  
761 *Iris pallida* MAC-Galicica, 47  
762 *Iris pallida* ssp. *pseudopalida*, 38  
763 *Iris paradoxa*, 16  
764 *Iris pseudocacorus*, 17  
765 *Iris pumila* ssp. *taurica*, 38  
766 *Iris pumila*, 28  
767 *Iris reticulata* (ex Armenia), 27  
768 *Iris reticulata* 'White Caucasus', 30

- 769 *Iris reticulata*, 4  
770 *Iris sibirica*, 44  
771 *Iris sikkimensis*, 17  
772 *Iris sintenisii* (ex TUR-Abant), 47  
773 *Iris sintenisii*, 38  
774 *Iris sogdiana* (ex KAZ-Ketmen), 47  
775 *Iris sogdiana*, 19  
776 *Iris sp.* (ex Karakum Desert), 16  
777 *Iris spuria*, 48  
778 *Iris tectorum*, 17  
779 *Iris tuberosa*, 40  
780 *Iris variegata*, 33  
781 *Iris zenaïdae*, 37  
782 *Ivesia gordonii*, 30  
783 *Ixiolirion tataricum*, 40  
784 *Jasione crispa*, 1  
785 *Jasione montana*, 36  
786 *Jeffersonia diphylla*, 1, 12  
787 *Jeffersonia dubia*, 1, 41  
788 *Jovibarba globifera*, 28  
789 *Jovibarba heuffelii*, 28  
790 *Jurinella moschus* TUR-Bolkar, 47  
791 *Kalimeris mongolica*, 24  
792 *Koelreuteria paniculata*, 36  
793 *Kolkwitzia amabilis*, 32  
794 *Leontodon hispidus*, 17  
795 *Leontopodium alpinum* ITA-DOL, 30  
796 *Leontopodium jacotianum*, 28  
797 *Leontopodium nivale*, 28  
798 *Lesquerella alpina*, 2  
799 *Leucanthemum alpinum*, 14  
800 *Lewisia brachycalyx*, 40  
801 *Lewisia cotyledon* (mix), 22, 28  
802 *Lewisia cotyledon* 'Dark Crimson', 22  
803 *Lewisia cotyledon*, 12, 44  
804 *Lewisia longipetala* 'Little Peach', 43  
805 *Lewisia longipetala* 'Little Plum', 28, 43  
806 *Lewisia longipetala*, 10  
807 *Lewisia nevadensis*, 6, 10, 27  
808 *Lewisia rediviva* x *pygmaea*, 6, 22  
809 *Lewisia rediviva*, 9, 22  
810 *Lewisia tweedyi*  
(from white flowering plants), 12  
811 *Lewisia tweedyi*, 12, 22  
812 *Liatriis spicata*, 17, 36  
813 *Lilium Asian hybr.* (red and black dots),  
(bulbils/pacib.), 28  
814 *Lilium 'Zolotaja zvezdočka'*  
(bulbils/pacib.), 28  
815 *Lilium albanicum* MNG-Komovi, 47  
816 *Lilium bulbiferum*, 34  
817 *Lilium buschianum* (concolor), 13  
818 *Lilium formosanum* var. *pricei*, 37  
819 *Lilium formosanum*, 4  
820 *Lilium martagon* (creamy), 33  
821 *Lilium martagon* CZE-MBE, 13  
822 *Lilium martagon* v. *albiflora*, 30  
823 *Lilium martagon* v. *album*, 13, 28, 47  
824 *Lilium martagon*, 1, 6, 7, 28  
825 *Lilium pumilum*, 46  
826 *Lilium pyrenaicum*, 1  
827 *Lilium tenuifolium*, 37  
828 *Limonium minutum*, 36  
829 *Linaria alpina* (white center), 14  
830 *Linaria alpina* SVK-JUL (Kanin), 52  
831 *Linaria alpina*, 41  
832 *Linnum komarovii*, 49  
833 *Linum capitatum* MNG-Komovi, 47  
834 *Linum capitatum*, 1, 12  
835 *Linum elegans* MAC-GAL, 38  
836 *Linum hirsutum* MAC-GAL, 38  
837 *Linum narborensense*, 2  
838 *Linum perene*, 22  
839 *Linum tauricum*, 35  
840 *Listera ovata*, 28  
841 *Lunaria rediviva*, 28  
842 *Lychnis alpina*, 15  
843 *Lychnis coronaria*, 2  
844 *Lychnis flos-cuculi* 'Dwarf', 30  
845 *Lychnis flos-cuculi*, 20  
846 *Lychnis flos-jovis*, 1, 8, 24  
847 *Lychnis chalconica*, 6, 36  
848 *Lychnis viscaria* 'Nana', 36  
849 *Lychnis viscaria*, 36  
850 *Lysichiton americanus*, 28  
851 *Lythrum salicaria*, 23  
852 *Mandragora officinarum*, 28, 40  
853 *Meconopsis cambrica* (yellow), 5

- 854 *Meconopsis paniculata*, 13  
 855 *Menziesia pentandra*, 43  
 856 *Meum athamanticum*, 34  
 857 *Mimulus guttatus*, 28  
 858 *Minuartia kashmirica*, 4, 24  
 859 *Minuartia laricifolia*, 22  
 860 *Minuartia latifolia*, 24  
 861 *Minuartia parnassica* (ex GRC), 47  
 862 *Mirabilis jalapa*, 32  
 863 *Mirrhis odorata*, 34  
 864 *Morina longiflora*, 13  
 865 *Muscari aucheri*, 37  
 866 *Muscari latifolia*, 40  
 867 *Muscari racemosum*, 36  
 868 *Muscari tubergenianum*, 36  
 869 *Muscari 'Valerie Finnis'*, 36  
 870 *Myosotis nemorensis 'Alba'*, 35  
 871 *Narcissus assoanus*, 40  
 872 *Narcissus bulbocodium* (ex ESP), 40  
 873 *Narcissus bulbocodium 'Apollo Gold'*, 40  
 874 *Narcissus bulbocodium 'Arctic Bells'*, 30  
 875 *Narcissus bulbocodium 'Mary Poppins'*, 16  
 876 *Narcissus hedraeanthus*, 40  
 877 *Narcissus 'Julia Jane'*, 40  
 878 *Narcissus pseudonarcissus v. nobilis*, 17  
 879 *Narcissus romieuxii 'Julia Jane'*, 16  
 880 *Narcissus rupicola*, 30, 40  
 881 *Narcissus triandrus*, 40  
 882 *Narcissus watieri*, 16, 40  
 883 *Nassella tenuissima*, 31  
 884 *Noccaea bellidifolia*  
 (syn. *Thlaspi bellidifolium*) BGR-PIR, 38  
 885 *Noccaea bellidifolia*  
 (syn. *Thlaspi bellidifolium*), 1, 8  
 886 *Noccaea caespitosa* (syn. *Aethionema*  
*caespitosum*) (ex TUR- Zigana Dag), 22  
 887 *Noccaea stylosa* (syn. *Thlaspi stylosum*), 22, 43  
 888 *Noccaea visicaria* (syn. *Coluteocarpus v.*), 38  
 889 *Oenothera biennis*, 36  
 890 *Oenothera rosea*, 25, 31, 36  
 891 *Omphalodes verna*, 10  
 892 *Onosma nanum* (ex TUR), 47  
 893 *Onosma nanum*, 10, 38  
 894 *Opuntia humifusa*, 31  
 895 *Opuntia sp.* (yellow), 35  
 896 *Orchis palens*, 28  
 897 *Ornithogallum magnum*, 50  
 898 *Ornithogallum sp.* TUR, 46  
 899 *Ornithogalum balansae*, 5  
 900 *Ornithogalum narbonensis*, 23  
 901 *Ornithogalum sintenisii*, 3  
 902 *Oxytropis jacquini*, 22  
 903 *Paederota bonarota* ITA-DOL, 30  
 904 *Paederota lutea* SVK-JUL (Mangart), 52  
 905 *Paeonia anomala* (ex MON), 39  
 906 *Paeonia anomala*, 33  
 907 *Paeonia arietina* (ex. ALB), 19  
 908 *Paeonia arietina*, 48  
 909 *Paeonia caucasica*, 34  
 910 *Paeonia dahurica*, 39  
 911 *Paeonia daurica ssp. coriifolia* (cream), 28  
 912 *Paeonia daurica ssp. coriifolia*  
 (light pink with purple stripes), 28  
 913 *Paeonia daurica ssp. lagodechiana*, 19  
 914 *Paeonia 'Chameleon' (creamy)*, 39  
 915 *Paeonia 'Chameleon'*  
 (*P. mlokosewitschii* x *P. caucasica*), 22  
 916 *Paeonia mascula* (ex TUR, J. Archibald seed), 39  
 917 *Paeonia mascula*, 37, 39  
 918 *Paeonia mlokosewitschii*, 22, 23, 40, 48  
 919 *Paeonia officinalis ssp. officinalis*  
 (white-pink), 19  
 920 *Paeonia officinalis* (ex ITA-GRS), 39  
 921 *Paeonia potaninii v. trollioides*, 39  
 922 *Paeonia rockii* (classic form), 39  
 923 *Paeonia rockii*, 14, 19, 37, 46  
 924 *Paeonia sp.* (TUR), 33  
 925 *Paeonia suffruticosa 'Shimadajin'*, 39  
 926 *Paeonia tenuifolia 'Rosea'*, 28  
 927 *Paeonia tenuifolia ssp. lithophylla*, 19  
 928 *Paeonia tenuifolia*, 26  
 929 *Papaver alpinum* (white, yellow)  
 SVK-JUL (Kanin), 52  
 930 *Papaver alpinum v. rhaeticum* ITA-DOL, 30  
 931 *Papaver apokrinomenon* TUR-Ilgaz, 47  
 932 *Papaver degenii*, 1, 22  
 933 *Papaver lateritium*, 13  
 934 *Papaver miyabeum*, 2

- 935 *Papaver nudicaule*, 2  
 936 *Paradisea liliastrum* SVK-HFA, 26  
 937 *Paradisea liliastrium*, 31, 40  
 938 *Parnassia palustris* SVK-JUL (Mangart), 52  
 939 *Parnassia palustris* ITA-ZIA, 30  
 940 *Parnassia palustris*, 29  
 941 *Paronychia kapela*, 10  
 942 *Patrinia gibbosa*, 25  
 943 *Patrinia intermedia*, 48  
 944 *Patrinia triloba*, 3  
 945 *Peganum harmala*, 51  
 946 *Pelargonium endlicherianum* (ex TUR), 22  
 947 *Pelargonium endlicherianum*, 29  
 948 *Pelargonium nanum*, 26  
 949 *Penelianthus frutescens*, 13  
 950 *Penstemon* aff. *utahensis*, 11  
 951 *Penstemon barbatus* 'Pinacolada' (violet shades), 28  
 952 *Penstemon confertus*, 13  
 953 *Penstemon davidsonii* v. *menziesii*, 13, 18  
 954 *Penstemon davidsonii*, 22, 36  
 955 *Penstemon digitalis* 'Husker Red', 2  
 956 *Penstemon frutescens*, 13  
 957 *Penstemon fruticosus* ssp. *scouleri* v. *albus*, 13  
 958 *Penstemon hallii*, 39  
 959 *Penstemon hirsutus* v. *pygmaeus*, 36  
 960 *Penstemon hirsutus*, 3, 44  
 961 *Penstemon pinifolius*, 10  
 962 *Penstemon procerus* v. *tolmiei* 'Alpenglow', 13  
 963 *Penstemon pumilus*, 49  
 964 *Penstemon rupicola* 'Diamond Lake', 22  
 965 *Penstemon rupicola* 'Red', 22  
 966 *Penstemon scouleri* 'Albus', 29  
 967 *Penstemon scouleri*, 29  
 968 *Penstemon serrulatus*, 25  
 969 *Penstemon* sp. (hybrid, blue), 3  
 970 *Penstemon* sp. (white), 4  
 971 *Penstemon spathulatus*, 13  
 972 *Penstemon venustus*, 11, 36  
 973 *Penstemon virens*, 20  
 974 *Petrocallis pyrenaica*, 1, 30  
 975 *Petrocoptis pyrenaica*, 5, 51  
 976 *Petrophytum caespitosum*, 36  
 977 *Petrophytum cinerascens*, 30  
 978 *Phlomis russeliana*, 2, 48  
 979 *Phuopsis stylosa*, 10  
 980 *Phylodoce aleutica*, 43  
 981 *Phylodoce caerulea*, 43  
 982 *Phylodoce tsugifolia*, 30  
 983 *Physaria alpina*, 1  
 984 *Physochlaina orientalis*, 43  
 985 *Physoplexis comosa* 'Giant form' ITA-Garda Alps, 39  
 986 *Physoplexis comosa* ITA-DOL, 30  
 987 *Phyteuma nigrum*, 28  
 988 *Phyteuma orbiculare*, 3  
 989 *Phyteuma sieberi*, 1  
 990 *Phyteuma* sp. SVK-JUL (Mangart), 52  
 991 *Pieris floribundum*, 28  
 992 *Pinellia pedatisecta*, 5  
 993 *Plantago chrenkii*, 39  
 994 *Platycodon grandiflorus* (blue), 49  
 995 *Platycodon grandiflorus* (white), 49  
 996 *Platycodon grandiflorus* 'Apoyama' (alba), 8, 28  
 997 *Platycodon grandiflorus*, 3, 45  
 998 *Podophyllum emodi*, 28, 45  
 999 *Podophyllum hexandrum*, 15, 40  
 1000 *Polemonium boreale*, 44  
 1001 *Polemonium brandegei*, 3, 31  
 1002 *Polygala calcarea* 'Rosea' +, 22  
 1003 *Polygala calcarea*, 22  
 1004 *Polygala* sp. ITA-ZIA, 30  
 1005 *Polygala vayredae*, 22  
 1006 *Polygonatum multiflorum*, 15  
 1007 *Polygonum viviparum*, 28  
 1008 *Polypodium vulgare*, 28  
 1009 *Polystichum braunii*, 28  
 1010 *Polystichum setiferum* 'Divisilobum Iverianum', 28  
 1011 *Potentilla aurea* ssp. *chrysocraspeda*, 30  
 1012 *Potentilla dickinsii*, 22  
 1013 *Potentilla grammopetala*, 30  
 1014 *Potentilla megalantha*, 49  
 1015 *Potentilla nitida* ITA-DOL, 30  
 1016 *Potentilla nitida* SVK-JUL (Vršič), 52  
 1017 *Potentilla porphyrantha*, 18  
 1018 *Potentilla pulvinaris*, 30  
 1019 *Potentilla pyrenaica* ssp. *nevadensis*, 30

- 1020 *Potentilla speciosa* MAC-Galicica, 47  
 1021 *Potentilla villosa*, 30, 43  
 1022 *Primula auricula* ssp. *ciliata*, 12  
 1023 *Primula auricula*, 10, 12, 19  
 1024 *Primula auriculata* TUR-Ilgaz, 47  
 1025 *Primula daonensis* 'Alba', 51  
 1026 *Primula daonensis*, 29  
 1027 *Primula denticulata*, 3  
 1028 *Primula elatior*, 49  
 1029 *Primula farinosa*, 28  
 1030 *Primula fedtschenkoii* KYR, 40  
 1031 *Primula glaucescens*, 28  
 1032 *Primula hirsuta* ITA-ZIA, 30  
 1033 *Primula hirsuta*, 51  
 1034 *Primula integrifolia*, 13  
 1035 *Primula japonica*, 1, 2, 33, 34  
 1036 *Primula kisoana*, 1, 28  
 1037 *Primula marginata* 'Laciniata', 39  
 1038 *Primula marginata*, 8  
 1039 *Primula pedemontana* 'Alba', 51  
 1040 *Primula rosea*, 51  
 1041 *Primula sieboldii* 'Kumoi', 13  
 1042 *Primula sieboldii* 'Snowbird', 28  
 1043 *Primula sieboldii*, 30  
 1044 *Primula spectabilis* ITA-Croce Domini, 28  
 1045 *Primula veris* 'Sunset Strain' (red-yellow) +, 4  
 1046 *Primula veris* 'Hoopsi', 28  
 1047 *Primula veris* SVK-SLR, 26  
 1048 *Primula vulgaris* (HRV-Istria, Rabac), 28  
 1049 *Primula x crucis*, 39  
 1050 *Primula x pubescens*, 28  
 1051 *Primula x pubescens*, 49  
 1052 *Primula x venusta*, 29  
 1053 *Primula yuparensis*, 28  
 1054 *Prometheum sempervivoides*  
 (syn. *Sedum* s.) TUR-Ilgaz, 47  
 1055 *Prospero autumnale*  
 (syn. *Scilla autumnalis*), 23, 38  
 1056 *Prunus laurocerasus*, 36  
 1057 *Prunus tenella*, 28  
 1058 *Pseudomuscari azureum*  
 (syn. *Muscari* a.), 1, 28  
 1059 *Pseudomuscari azureum* 'Alba', 28  
 1060 *Pseudomuscari forniculatum*, 46  
 1061 *Pseudomuscari pallens*  
 (syn. *Muscari pallens*), 3, 40  
 1062 *Pseudotrillium rivale*, 19  
 1063 *Pterocephalus depressus*, 22  
 1064 *Pterocephalus perennis* ssp. *perennis*  
 (syn. *P. parnassi*), 22, 45  
 1065 *Ptilotrichum spinosum*, 5  
 1066 *Pulsatilla albana* ssp. *georgica*, 17  
 1067 *Pulsatilla albana*, 48  
 1068 *Pulsatilla alpina* ssp. *apiifolia*, 14, 27, 29  
 1069 *Pulsatilla alpina* ssp. *apiifolia*  
 (syn. *Anemone* a. ssp. a.) ITA-ZIA, 30  
 1070 *Pulsatilla ambigua*, 37  
 1071 *Pulsatilla australis*, 44  
 1072 *Pulsatilla campanella*, 39, 40  
 1073 *Pulsatilla grandis* 'Alba', 39  
 1074 *Pulsatilla grandis*, 11  
 1075 *Pulsatilla* 'Papageno' (pink), 8  
 1076 *Pulsatilla* 'Papageno', 17, 36  
 1077 *Pulsatilla patens*, 28  
 1078 *Pulsatilla pratensis* ssp. *bohemica*  
 (syn. *P. p.* ssp. *nigricans*), 6, 37, 49  
 1079 *Pulsatilla pratensis* ssp. *hungarica*, 44  
 1080 *Pulsatilla pratensis*, 17  
 1081 *Pulsatilla rubra*, 21  
 1082 *Pulsatilla* sp. (violet flw), 13  
 1083 *Pulsatilla subslavica* (ex SVK-Muran), 39  
 1084 *Pulsatilla sulphurea*, 15  
 1085 *Pulsatilla taurica*, 33  
 1086 *Pulsatilla turczaninowii*, 39  
 1087 *Pulsatilla violacea*, 27  
 1088 *Pulsatilla vulgaris* (pink), 15  
 1089 *Pulsatilla vulgaris* (red), 49  
 1090 *Pulsatilla vulgaris*, 4, 17, 36  
 1091 *Pyrethrum corymbosum* SVK-DET, 26  
 1092 *Ranunculus gramineus*, 1, 22  
 1093 *Ranunculus vaginatus*, 51  
 1094 *Rheum palmatum* v. *tanguticum*, 42, 43  
 1095 *Rhodiola rosea* SVK-JUL (Mangart), 52  
 1096 *Rhododendron albrechtii*, 28  
 1097 *Rhododendron camtchatcense*, 13  
 1098 *Rhododendron canadense*, 43  
 1099 *Rhododendron ferrugineum*  
 AUT-Zillertal Alp, 28

- 1100 *Rhododendron ferrugineum* ITA-ZIA, 30  
 1101 *Rhododendron hirsutum* ITA-DOL  
 (Passo Falzarego), 52  
 1102 *Rhododendron luteum* (S. Kavkaz), 28  
 1103 *Rhododendron myrtifolium* (syn. *R. kotschyi*), 30  
 1104 *Rhododendron schlippebachii*, 43  
 1105 *Rhodothamnus chamaecistus* ITA-DOL  
 (Passo Falzarego), 52  
 1106 *Rhodothamnus chamaecistus* ITA-DOL, 30  
 1107 *Rodgersia tabularis*, 28  
 1108 *Romulea bulbocodium* v. *leichtliniana*, 16  
 1109 *Roscaea scillifolia*, 51  
 1110 *Roscoea australis*, 1  
 1111 *Roscoea tibetica*  
 (ex CHN-Zhongdian, Yunnan), 47  
 1112 *Rossularia aurata* +, 10  
 1113 *Rosularia turkestanica*, 5  
 1114 *Rudbeckia triloba*, 32  
 1115 *Ruellia humilis*, 25  
 1116 *Salvia abscondiflora*, 38  
 1117 *Salvia canescens* (ex RUS-CAS, Balkaria), , 47  
 1118 *Salvia dorrii*, 4  
 1119 *Salvia huberi*, 38  
 1120 *Salvia hypargeia*, 38  
 1121 *Salvia jurisicii*, 25  
 1122 *Salvia pisidica*, 38  
 1123 *Salvia potentifolia*, 24  
 1124 *Salvia ringens*, 38  
 1125 *Salvia scarea*, 38  
 1126 *Sanguinaria canadensis*, 12  
 1127 *Sanguisorba* 'Little Angel', 35  
 1128 *Sanicula europaea*, 28  
 1129 *Saponaria caespitosa*, 7, 20, 45  
 1130 *Saponaria pulvinaris*, 1  
 1131 *Saponaria pumila*, 22  
 1132 *Sarracenia purpurea*, 23, 34  
 1133 *Saussurea leontodontoides*, 44  
 1134 *Saxifraga burseriana* SVK-JUL (Mangart), 52  
 1135 *Saxifraga caesia* ITA-DOL, 30  
 1136 *Saxifraga cartilaginea*, 35  
 1137 *Saxifraga cochlearis*, 8  
 1138 *Saxifraga crustata* (ex. SVN-KAR), 18  
 1139 *Saxifraga crustata* var. *carniolica*, 1  
 1140 *Saxifraga khiakhensis*, 30  
 1141 *Saxifraga kolenatiana*, 28  
 1142 *Saxifraga longifolia*, 21  
 1143 *Saxifraga paniculata*, 45  
 1144 *Saxifraga scardica* GRC-Olymp, 51  
 1145 *Saxifraga sempervivum*, 1, 18  
 1146 *Saxifraga spruneri*, 35  
 1147 *Scabiosa graminifolia*, 38  
 1148 *Scabiosa lucida*, 35  
 1149 *Scorzonera suberosa* ssp. *cariense*, 17  
 1150 *Scutellaria alpina*, 3, 38  
 1151 *Scutellaria diffusa*, 10, 31, 36  
 1152 *Scutellaria incana*, 25  
 1153 *Scutellaria orientalis*, 4  
 1154 *Scutellaria pontica*, 10, 30  
 1155 *Scutellaria salviifolia*, 30, 38  
 1156 *Scutellaria sevanensis*, 36  
 1157 *Scutellaria suffruticosa* 'Texas Rose', 47  
 1158 *Semiaquilegia ecalcarata*, 10  
 1159 *Sempervivum arachnoideum*, 28  
 1160 *Sempervivum ciliosum* var. *galicicum*  
 MAC-GAL, 47  
 1161 *Senecio abrotanifolius* ssp. *tyrolensis*, 36  
 1162 *Senecio abrotanifolius* SVK-JUL (Vršič), 52  
 1163 *Senecio abrotanifolius*, 29  
 1164 *Senecio incanus* ssp. *carniolicus* ITA-ZIA, 30  
 1165 *Schisandra chinensis*, 28, 43  
 1166 *Sidalcea candida*, 3  
 1167 *Sideritis hyssopifolia*, 28  
 1168 *Sieversia pentapetala*, 43  
 1169 *Silene acaulis* RUM-BUC, 38  
 1170 *Silene araratica*, 5, 18  
 1171 *Silene caroliniana* ssp. *wherryi*, 10  
 1172 *Silene caryophylloides* ssp. *subulata* (ex. TUR), 5  
 1173 *Silene elisabethae*, 33  
 1174 *Silene falcata*, 38  
 1175 *Silene maritima*, 36  
 1176 *Silene schafta*, 47, 48  
 1177 *Silene uralensis* ssp. *apetala*, 30  
 1178 *Silene zawadskii*, 12  
 1179 *Sisyrinchium angustifolium* (brut), 32  
 1180 *Sisyrinchium angustifolium* 'Album', 4, 28  
 1181 *Sisyrinchium angustifolium*, 3, 28, 49  
 1182 *Sisyrinchium californicum*, 6, 28  
 1183 *Sisyrinchium laetum*, 18

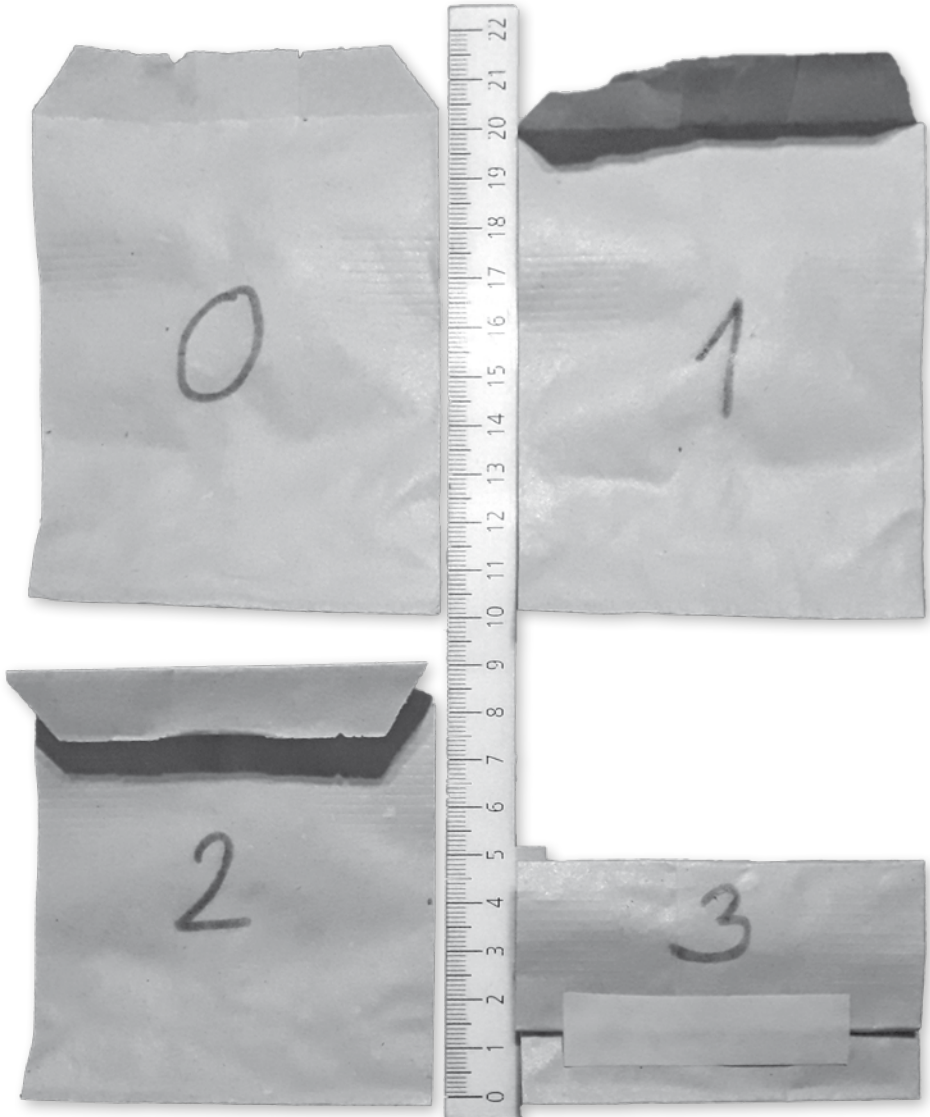


- 1184 *Sisyrinchium macrocarpum*, 3, 8, 28, 49  
 1185 *Soldanella carpatica*, 8  
 1186 *Soldanella montana* 'Alba', 1  
 1187 *Solidago virgaurea* ssp. *minuta*, 17, 36  
 1188 *Sorbus sudetica*, 24, 34  
 1189 *Stachys alpina*, 28  
 1190 *Stachys byzantina* 'Silver Carpet', 28  
 1191 *Stachys inflata* (ex IRN-Elborz, Baladeh), 47  
 1192 *Stachys levandulifolia*, 4  
 1193 *Stachys macrantha*  
 (syn. *Betonica grandiflora*), 10  
 1194 *Stachys macrantha* 'Superba', 26  
 1195 *Stachys spathulata*, 4  
 1196 *Staphylea pinnata*, 28, 36  
 1197 *Sternbergia colchiciflora*, 4, 37, 38  
 1198 *Stylophorum lasiocarpum*, 25  
 1199 *Taraxacum albidum*, 12  
 1200 *Taraxacum rubifolium*, 12  
 1201 *Tecophilaea cyanocrocus* v. *leichtlinii*, 16  
 1202 *Tecophilaea cyanocrocus* v. *violacea*, 16  
 1203 *Telesonix jamesii*, 22  
 1204 *Telima grandiflora*, 13, 36  
 1205 *Teprosieris aurantiaca*  
 (syn. *Senecio* a.) RUM-BUC, 38  
 1206 *Teucrium hircanicum*, 3, 10, 25  
 1207 *Teucrium orientale*, 38  
 1208 *Teucrium polium* TUR-Kure, 47  
 1209 *Thalictrum aquilegifolium*, 4  
 1210 *Thalictrum flavum* 'Illuminator', 4  
 1211 *Thalictrum isopyroides*, 4  
 1212 *Thalictrum alpinum*, 43  
 1213 *Thalictrum minus*, 17  
 1214 *Thaspi perfoliatum*, 31  
 1215 *Thermopsis chinensis*, 25  
 1216 *Thermopsis villosa*, 25  
 1217 *Tofieldia calyculata* ITA-DOL, 30  
 1218 *Townsendia alpigena*, 8, 11, 22, 27  
 1219 *Townsendia condensata*, 11  
 1220 *Townsendia exscapa*, 11, 22  
 1221 *Townsendia hookeri*, 11, 15, 21, 22  
 1222 *Townsendia incana*, 11, 22, 36  
 1223 *Townsendia leptotes*, 6, 11, 12, 15, 22  
 1224 *Townsendia mensana*, 8, 21  
 1225 *Townsendia nuttallii*, 11, 22  
 1226 *Townsendia parryi*, 4, 44  
 1227 *Townsendia rothrockii*, 12, 15, 44, 48  
 1228 *Townsendia spathulata*, 11  
 1229 *Tradescantia ohioensis*, 25  
 1230 *Tragopogon dubius*, 17  
 1231 *Trachelium rumelianum*, 37  
 1232 *Tricyrtis macropoda*, 4  
 1233 *Trifolium alpinum* ITA-ZIA, 30  
 1234 *Trifolium pallescens*, 17  
 1235 *Trillium camschatcense*, 5  
 1236 *Trillium cernuum*, 13  
 1237 *Trillium cuneatum*, 13  
 1238 *Trillium erectum*, 5, 13  
 1239 *Trillium grandiflorum*, 5  
 1240 *Trillium chloropetalum* v. *giganteum*, 5, 13  
 1241 *Trillium kurabayashi*, 13  
 1242 *Trillium simile*, 5  
 1243 *Trillium sulcatum*, 13  
 1244 *Trillium tschonoskii*, 13  
 1245 *Trollius altissimus*, 28  
 1246 *Trollius altissimus* (syn. *T. europaeus*), 49  
 1247 *Trollius asiaticus*, 24  
 1248 *Tulipa binutans*, 37  
 1249 *Tulipa clusiana* v. *cynthia* (brut), 32  
 1250 *Tulipa kaufmanniana* 'Scarlet Baby' (brut), 32  
 1251 *Tulipa michailowskii*, 37  
 1252 *Tulipa montana* v. *chrysantha*, 50  
 1253 *Tulipa ostrovskiana*, 16  
 1254 *Tulipa praestans* 'Shogun' (brut), 32  
 1255 *Tulipa sprengeri* (brut), 32  
 1256 *Tulipa sprengeri*, 1  
 1257 *Tulipa sylvestris* (brut), 32  
 1258 *Tulipa sylvestris*, 17  
 1259 *Tulipa tarda*, 8  
 1260 *Tulipa tschimganica*  
 (syn. *T. dubia* 'Tschimgan'), 50  
 1261 *Tulipa turkestanica* (brut), 32  
 1262 *Tulipa undulatifolia*, 16  
 1263 *Tunica saxifraga*, 45  
 1264 *Uvularia grandiflora*, 28  
 1265 *Vella spinosa*, 35  
 1266 *Verbascum phoeniceum* 'Album', 35  
 1267 *Verbascum phoeniceum*, 38  
 1268 *Verbena hastata*, 25



- 1269 *Verbena simplex*, 25  
1270 *Veronica schmidtiana*, 11  
1271 *Viola labradorica*, 10  
1272 *Vitaliana primuliflora* ssp. *argentea* +, 22  
1273 *Weigela middendorffiana*, 43  
1274 *Wulfenia bleicii*, 24  
1275 *Wulfenia carinthiaca* 'Alba', 27, 30  
1276 *Wulfenia carinthiaca*, 10, 13  
1277 *Xanthisma coloradoense*  
(syn. *Aster coloradoensis*), 7, 24  
1278 *Yucca filamentosa*, 31  
1279 *Zanthoxylum simulans*, 28  
1280 *Zauschneria californica*, 35

+	neověřené jméno	high	vysoký
aff.	podobný	lilac	lila
atropureus	tmavě nachový	longiflorus	dlouhokvětý
autumn	podzimní	low	nízký
black	černý	low form	nízká forma
blue	modrý	lvs	listy
brick red	cihlově červená	lvs undulate	zvlněné listy
brut	vegetativní části	mix	různá barva květů
carmine	karmínová	monocarp.	monokarpický
cf.	dárce není jist určením	orange	oranžový
cluster	chomáč	pale	světlý
corm	hlízky	pink	růžový
cream	smetanový	porcelain blue	porcelánově modrá
creeping	plazivý	purple	nachový
cv	kultivar	red	červený
dark burgundy	tmavě vínová	rounded petals	zaokrouhl. korunní lístky
deep	tmavý	shaggy	střapatý
dots	tečky	silver	stříbrný
double	zdvojené korunní lístky	smaller	menší
dwarf	malý, zakrslý	ssp.	poddruh
esophagus	jícen	stripes	pruhy
eye	očko	tall	vysoký
f.	forma	v.	varieta
f.p.- (flore pleno)	plnokvětý	violet	fialový
flw	květ	white	bílý
from white flowering		white center	bílý střed
plants	z bíle kvetoucích rostlin	white with	
fruit	plod	a red eye	bílý s červeným okem
grandiflorus	velkokvětý	white/pink	bílorůžová
green	zelený	wild	příroda

**NÁVOD NA POSKLÁDÁNÍ SÁČKU NA SEMENA**

Fáze 0 – běžný papírový sáček

Fáze 2 – druhé přehnutí

Fáze 1 – první přehnutí chlopně

Fáze 3 – přehnutí sáčku na rozměr  
do 5 cm a zalepení

## Order Form 2022–2023

Základní výběr – dárci 25, ostatní 15

First choice – contributors 25, others 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 navíc  
(bod 8 Podmínek výměny semen – str. 3)


Jméno / Name / Nahme:

Adresa / Address / Adresse:

e-mail: