

Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut, Stiftung Rübel (Zürich)

Band: 125 (1995)

Artikel: PHANART : Datenbank der Gefäßpflanzen Mitteleuropas : Erklärung der Kennzahlen, Aufbau und Inhalt = PHANART : database of Centraleuropean vascular plants : explanation of codes, structure and contents

Autor: Lindacher, Roland / Böcker, Reinhard / Bemmerlein-Lux, Florian A.

Register: Anhang 2 : Verzeichnis der Synonyme

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-308989>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

ANHANG 2: Verzeichnis der Synonyme

Im Folgenden ist eine Liste der wichtigsten Synonyme zusammengestellt. In den letzten Jahren hat sich die Anzahl der neuen Namen beträchtlich erhöht. Aus Platzgründen konnten diese nicht alle berücksichtigt werden. Der Benutzer ist gebeten, bei einem in "seiner Flora" verwendeten, aber hier nicht vorgefundenen Namen über ein dort beigefügtes Synonym den Namen nach EHRENDORFER aufzufinden.

Dem Synonymnamen mit Autor (linke Spalte) ist der entsprechende Name nach EHRENDORFER (1973) (rechte Spalte) gegenübergestellt, unter dem er in der alphabetisch geordneten "Liste der Taxa und ihrer Kennzahlen" (im Anhang 1) aufgeführt ist.

Bei Kleinarten ist die übergeordnete Sippe durch "o" gekennzeichnet.

| | |
|--|---|
| <i>Abutilon avicennae</i> Gaertn. | <i>Abutilon theophrasti</i> |
| <i>Acanthus longifolius</i> Host | <i>Acanthus balcanicus</i> |
| <i>Acer martinii</i> Jord. | o <i>Acer hispanicum</i> |
| - <i>opalus</i> auct. | <i>Acer obtusatum</i> |
| - <i>opulifolium</i> Chaix | <i>Acer opalus</i> |
| - <i>pseudoplatanus</i> ssp. <i>subobtusum</i> (DC.)Soó | o <i>Acer pseudoplatanus</i> |
| <i>Acetosa alpestris</i> (Jacq.)A.Löve | <i>Rumex alpestris</i> |
| - <i>pratensis</i> Mill. | <i>Rumex acetosa</i> |
| - <i>scutata</i> (L.)Mill. | <i>Rumex scutatus</i> |
| - <i>thyrsiflora</i> (Fingerh.)A.& D.Löve | <i>Rumex thyrsiflorus</i> |
| <i>Acetosella angiocarpa</i> (Murb.)A.Löve | <i>Rumex angiocarpus</i> |
| - <i>tenuifolia</i> (Wallr.)A.Löve | <i>Rumex tenuifolius</i> |
| - <i>vulgaris</i> Fourr. | <i>Rumex acetosella</i> |
| <i>Achillea erba-rotta</i> ssp. <i>moschata</i> (Wulf.)Vacc. | <i>Achillea moschata</i> |
| - <i>haussknechtiana</i> Asch. | o <i>Achillea erba-rotta</i> |
| - <i>kitaibeliana</i> Soó | <i>Achillea ochroleuca</i> |
| - <i>morisiana</i> auct. | o <i>Achillea erba-rotta</i> |
| - <i>nobilis</i> ssp. <i>neilreichii</i> (Kern.)Form. | o <i>Achillea nobilis</i> |
| - <i>tanacetifolia</i> All. | <i>Achillea distans</i> |
| <i>Achroanthes monophyllos</i> (L.)Greene | <i>Malaxis monophyllos</i> |
| <i>Acinos thymoides</i> Moench | <i>Acinos arvensis</i> |
| <i>Aconitum compactum</i> (Rchb.)Gáyer | <i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>vulgare</i> |
| - <i>eustachyum</i> Rchb. | o <i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>tauricum</i> |
| - <i>firmum</i> auct.non (Rchb.)Gáyer p.p. | <i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>hians</i> |
| - <i>gracile</i> Rchb. | o <i>Aconitum variegatum</i> ssp. <i>variegatum</i> |
| - <i>hians</i> Rchb. | <i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>hians</i> |
| - <i>judenbergense</i> Rchb. | o <i>Aconitum variegatum</i> ssp. <i>variegatum</i> |
| - <i>lobelianum</i> Rchb. | <i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>neomontanum</i> |
| - <i>lycoctonum</i> auct.non L. | <i>Aconitum vulparia</i> |
| - <i>napellus</i> auct. | <i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>neomontanum</i> |
| - <i>pyramidale</i> auct.non Mill. | <i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>neomontanum</i> |
| - <i>ranunculifolium</i> Rchb. | o <i>Aconitum lamarckii</i> |
| - <i>rostratum</i> Bernh.ex DC. | o <i>Aconitum variegatum</i> ssp. <i>variegatum</i> |
| - <i>tauricum</i> Wulf. | <i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>tauricum</i> |
| - <i>vulgare</i> DC. | <i>Aconitum napellus</i> ssp. <i>vulgare</i> |
| <i>Aconogonon alpinum</i> (All.)Schur | <i>Polygonum alpinum</i> |
| - <i>polystachyum</i> (Wall.ex Meisn.)Král | <i>Polygonum polystachyum</i> |
| <i>Acorellus</i> Palla | <i>Cyperus</i> |
| <i>Acosta</i> Adans. | <i>Centaurea</i> |
| <i>Acrocentron</i> Cass. | <i>Centaurea</i> |

| | |
|---|--|
| <i>Acrolophus</i> Cass. | <i>Centaurea</i> |
| <i>Adenostyles alpina</i> (L.)Bluff & Fing. | <i>Adenostyles glabra</i> |
| - <i>calcareo</i> Brügg. | ○ <i>Adenostyles glabra</i> |
| - <i>tomentosa</i> (Vill.)Schinz & Thell. | <i>Adenostyles leucophylla</i> |
| <i>Adiantum forsteri</i> Sadler | ○ <i>Asplenium cuneifolium</i> |
| <i>Adonis aestivalis</i> ssp. <i>provincialis</i> (DC.)Steinb. | ○ <i>Adonis aestivalis</i> |
| - <i>annua</i> L. p.p.non emend.Huds. | <i>Adonis aestivalis</i> |
| - <i>autumnalis</i> L. | <i>Adonis annua</i> |
| - <i>flammea</i> ssp. <i>cortiana</i> Steinb. | ○ <i>Adonis flammea</i> |
| <i>Aegilops ovata</i> auct. | <i>Aegilops geniculata</i> |
| - <i>triaristata</i> sensu Eig | <i>Aegilops neglecta</i> |
| <i>Agrimonia odorata</i> (Gouan)Mill. | <i>Agrimonia procera</i> |
| <i>Agropyron caninum</i> ssp. <i>biflorum</i> (Brign.)Arc. | ○ <i>Agropyron caninum</i> |
| - <i>cristatum</i> auct. | <i>Agropyron pectinatum</i> |
| - <i>farctum</i> (Viv.)Rothm. | <i>Agropyron junceum</i> ssp. <i>mediterraneum</i> |
| - <i>intermedium</i> ssp. <i>campestre</i> (Godr.& Gren.)Podp. | ○ <i>Agropyron intermedium</i> |
| - <i>intermedium</i> ssp. <i>trichophorum</i> (Lk.)Volkart | <i>Agropyron trichophorum</i> |
| - <i>junceum</i> ssp. <i>boreoatlanticum</i> Sim.& Guin. | <i>Agropyron junceiforme</i> |
| - <i>junceum</i> ssp. <i>sartorii</i> (Boiss.& Heldr.)K.Richter | <i>Agropyron junceum</i> ssp. <i>junceum</i> |
| - <i>litorale</i> (Host.)Dum. | <i>Agropyron pungens</i> |
| - <i>pycnanthum</i> (Godr.)Godr.& Gren. | ○ <i>Agropyron pungens</i> |
| - <i>repens</i> ssp. <i>caesium</i> (J.& K.Presl)Podp. | ○ <i>Agropyron repens</i> |
| - <i>repens</i> ssp. <i>maritimum</i> (Koch & Ziz.)Rothm. | ○ <i>Agropyron repens</i> |
| <i>Agrostis agrostiflora</i> Rauschert | <i>Agrostis schraderana</i> |
| - <i>alba</i> auct. p.p. | <i>Agrostis gigantea</i> |
| - <i>byzantina</i> Boiss. | ○ <i>Agrostis castellana</i> |
| - <i>canina</i> ssp. <i>montana</i> (Hartman)Hartman | <i>Agrostis stricta</i> |
| - <i>capillaris</i> L.sec.Widén | <i>Agrostis tenuis</i> |
| - <i>coarctata</i> Ehrh.ex Hoffm. | <i>Agrostis stricta</i> |
| - <i>hyemalis</i> auct. | <i>Agrostis scabra</i> |
| - <i>interrupta</i> L. | <i>Apera interrupta</i> |
| - <i>maritima</i> Lam. | ○ <i>Agrostis stolonifera</i> |
| - <i>pusilla</i> Dum. | <i>Agrostis stricta</i> |
| - <i>semiverticillata</i> (Forsk.)Hyl. | <i>Polypogon viridis</i> |
| - <i>spica-venti</i> L. | <i>Apera spica-venti</i> |
| - <i>stolonifera</i> var. <i>prorepens</i> Koch | <i>Agrostis stolonifera</i> |
| - <i>stolonizans</i> Bess.ex Schult.& Schult.f. | ○ <i>Agrostis stolonifera</i> |
| - <i>tarda</i> Bartl.ex Drude | ○ <i>Agrostis castellana</i> |
| - <i>verticillata</i> Vill. | <i>Polypogon viridis</i> |
| - <i>vinealis</i> Schreb. | <i>Agrostis stricta</i> |
| - <i>vulgaris</i> With. | <i>Agrostis tenuis</i> |
| <i>Ailanthus glandulosa</i> Desf. | <i>Ailanthus altissima</i> |
| - <i>peregrina</i> (Buc'hoz)Barkley | <i>Ailanthus altissima</i> |
| <i>Aira capillaris</i> Host | <i>Aira elegans</i> |
| - <i>elegans</i> ssp. <i>ambigua</i> (Arc.)Holub | ○ <i>Aira elegans</i> |
| - <i>notarisiana</i> Steud. | ○ <i>Aira elegans</i> |
| <i>Ajuga chamaepitys</i> ssp. <i>ciliata</i> (Briq.)Smejkal | ○ <i>Ajuga chamaepitys</i> |
| - <i>pseudochia</i> Shost. | ○ <i>Ajuga chamaepitys</i> |
| <i>Alcea pallida</i> W.& K. | <i>Alcea biennis</i> |
| <i>Alchemilla acutangula</i> Buser | <i>Alchemilla acutiloba</i> |
| - <i>alpestris</i> auct. | <i>Alchemilla glabra</i> |
| - <i>arvensis</i> (L.)Scop. | <i>Aphanes arvensis</i> |

| | |
|---|--|
| [<i>Alchemilla</i>] <i>asterophylla</i> (Tausch)Buser | <i>Alchemilla plicatula</i> |
| - <i>basaltica</i> Buser | <i>Alchemilla opaca</i> |
| - <i>firma</i> Buser p.p. | <i>Alchemilla pyrenaica</i> |
| - <i>floribunda</i> Buser | <i>Alchemilla florulenta</i> |
| - <i>glaberrima</i> sensu Buser | <i>Alchemilla fissa</i> |
| - <i>glaberrima</i> sensu Opiz | ○ <i>Alchemilla reniformis</i> |
| - <i>gracilis</i> Buser | <i>Alchemilla vallesiaca</i> |
| - <i>hybrida</i> auct. | <i>Alchemilla glaucescens</i> |
| - <i>kotulae</i> Pawl. | ○ <i>Alchemilla straminea</i> |
| - <i>lanuginosa</i> Rothm. | ○ <i>Alchemilla cinerea</i> |
| - <i>libericola</i> Fröhn. | ○ <i>Alchemilla glabra</i> |
| - <i>micans</i> Buser | <i>Alchemilla gracilis</i> |
| - <i>microcarpa</i> Boiss.& Reut. | <i>Aphanes microcarpa</i> |
| - <i>minor</i> auct. | <i>Alchemilla filicaulis</i> ssp. <i>vestita</i> |
| - <i>nebulosa</i> auct.sudet. | <i>Alchemilla wichurae</i> |
| - <i>opizii</i> Hadac | ○ <i>Alchemilla gracilis</i> |
| - <i>pascualis</i> Fröhn. | ○ <i>Alchemilla monticola</i> |
| - <i>pastoralis</i> Buser | <i>Alchemilla monticola</i> |
| - <i>plicatula</i> var. <i>vestita</i> (Buser)Rothm. | <i>Alchemilla amphisericea</i> |
| - <i>pratensis</i> Opiz | <i>Alchemilla subcrenata</i> |
| - <i>sudetica</i> Fröhn. | ○ <i>Alchemilla reniformis</i> |
| - <i>triformiloba</i> Hudz. | ○ <i>Alchemilla subcrenata</i> |
| - <i>vulgaris</i> auct. | <i>Alchemilla xanthochlora</i> |
| <i>Alectorolophus chabertii</i> Behrends. | ○ <i>Rhinanthus songeonii</i> |
| <i>Alisma loeselii</i> Gorski | <i>Alisma gramineum</i> |
| - <i>natans</i> L. | <i>Luronium natans</i> |
| - <i>parnassifolium</i> Bassi | <i>Caldesia parnassifolia</i> |
| - <i>stenophyllum</i> (Asch.& Gr.)Sam. | <i>Alisma lanceolatum</i> |
| <i>Alliaria officinalis</i> Andrzej. ex MB. | <i>Alliaria petiolata</i> |
| <i>Allium descendens</i> auct. | <i>Allium amethystinum</i> |
| - <i>longispathum</i> Red. | ○ <i>Allium fuscum</i> |
| - <i>multibulbosum</i> Jacq. | ○ <i>Allium nigrum</i> |
| - <i>narcissiflorum</i> ssp. <i>insubricum</i> (Boiss.& Reut.)Nyman | <i>Allium insubricum</i> |
| - <i>pallens</i> auct. | <i>Allium coppoleri</i> |
| - <i>paniculatum</i> sensu March. | <i>Allium tenuiflorum</i> |
| - <i>saxatile</i> MB. | <i>Allium globosum</i> |
| - <i>schoenoprasum</i> ssp. <i>alpinum</i> (DC.)Celak. | ○ <i>Allium schoenoprasum</i> |
| - <i>segetum</i> Jan ex Schult.& Schult.f. | <i>Allium amethystinum</i> |
| - <i>senescens</i> ssp. <i>montanum</i> (F.W.Schmidt)Holub | <i>Allium montanum</i> |
| - <i>sibiricum</i> auct. | ○ <i>Allium schoenoprasum</i> |
| - <i>ursinum</i> ssp. <i>ucrainicum</i> Kleop.& Oxn. | ○ <i>Allium ursinum</i> |
| - <i>vineale</i> var. <i>pupureum</i> Koch | <i>Allium kochii</i> |
| <i>Allosorus crispus</i> (L.)Roehl. | <i>Cryptogramma crispa</i> |
| <i>Alnus brembana</i> Rota | ○ <i>Alnus viridis</i> |
| - <i>viridis</i> ssp. <i>bernardinensis</i> Chodat | ○ <i>Alnus viridis</i> |
| <i>Alopecurus agrestis</i> L. | <i>Alopecurus myosuroides</i> |
| - <i>fulvus</i> Sm. | <i>Alopecurus aequalis</i> |
| - <i>obscurus</i> Schur | ○ <i>Alopecurus pratensis</i> |
| - <i>pratensis</i> ssp. <i>hybridus</i> Nyman | ○ <i>Alopecurus pratensis</i> |
| - <i>pratensis</i> ssp. <i>pseudonigricans</i> O.Schwarz | ○ <i>Alopecurus pratensis</i> |
| - <i>rendlei</i> Eig. | <i>Alopecurus utriculatus</i> |
| - <i>ventricosus</i> Pers. | <i>Alopecurus arundinaceus</i> |

| | |
|--|--|
| <i>Alsine</i> auct. | <i>Minuartia</i> |
| <i>Althaea officinalis</i> ssp. <i>pseudarmeniaca</i> (Polg.)Karp. | ○ <i>Althaea officinalis</i> |
| - <i>pallida</i> (W.& K.)Willd. | <i>Alcea biennis</i> |
| - <i>rosea</i> (L.)Cav. | <i>Alcea rosea</i> |
| - <i>taurinensis</i> DC. | ○ <i>Althaea officinalis</i> |
| <i>Alyssoides graeca</i> (Reut.)Jáv. | ○ <i>Alyssoides utriculata</i> |
| <i>Alyssum arduini</i> Fritsch | <i>Aurinia saxatilis</i> |
| - <i>argenteum</i> auct. | <i>Alyssum murale</i> |
| - <i>calycinum</i> L. | <i>Alyssum alyssoides</i> |
| - <i>campestre</i> auct. | <i>Alyssum minus</i> |
| - <i>collinum</i> Brot. | <i>Alyssum minus</i> |
| - <i>corymbosum</i> (Griseb.)Boiss. | <i>Aurinia corymbosa</i> |
| - <i>gemonense</i> L. | <i>Aurinia petraea</i> |
| - <i>gmelinii</i> Jord.& Four. | ○ <i>Alyssum montanum</i> |
| - <i>leucadeum</i> Guss. | <i>Aurinia leucadea</i> |
| - <i>medium</i> Host. | ○ <i>Aurinia leucadea</i> |
| - <i>petraeum</i> Ard. | <i>Aurinia petraea</i> |
| - <i>saxatile</i> L. | <i>Aurinia saxatilis</i> |
| - <i>sinuatum</i> L. | <i>Alyssoides sinuata</i> |
| - <i>tortuosum</i> ssp. <i>arenicolum</i> Novák | ○ <i>Alyssum tortuosum</i> |
| <i>Amaranthus angustifolius</i> Lam. | <i>Amaranthus graecizans</i> |
| - <i>ascendens</i> Loisel. | ○ <i>Amaranthus lividus</i> |
| - <i>blitum</i> L. | <i>Amaranthus lividus</i> |
| - <i>chlorostachys</i> var. <i>erythrostachys</i> (Moq.)Aellen | <i>Amaranthus hypochondriacus</i> |
| - <i>chlorostachys</i> var. <i>pseudoretroflexus</i> Thell. | <i>Amaranthus powellii</i> |
| - <i>cruentus</i> sensu Flora Europaea | <i>Amaranthus hybridus</i> |
| - <i>graecizans</i> ssp. <i>sylvestris</i> (Vill.)Brenan | ○ <i>Amaranthus graecizans</i> |
| - <i>hybridus</i> sensu Flora Europaea | <i>Amaranthus powellii</i> |
| - <i>paniculatus</i> L. | <i>Amaranthus cruentus</i> |
| - <i>patulus</i> Bertol. | <i>Amaranthus hybridus</i> |
| - <i>powellii</i> agg. | <i>Amaranthus hybridus</i> agg. |
| - <i>viridis</i> auct. | <i>Amaranthus lividus</i> |
| - <i>vulgatissimus</i> auct. | <i>Amaranthus standleyanus</i> |
| <i>Ambrosia elatior</i> L. | ○ <i>Ambrosia artemisiifolia</i> |
| <i>Amelanchier canadensis</i> auct. | <i>Amelanchier lamarckii</i> |
| - <i>grandiflora</i> sensu Flora Europaea | <i>Amelanchier lamarckii</i> |
| - <i>laevis</i> auct. | <i>Amelanchier lamarckii</i> |
| - <i>ovalis</i> ssp. <i>embergeri</i> Fav.nom.nud. | ○ <i>Amelanchier ovalis</i> |
| - <i>vulgaris</i> Moench. | <i>Amelanchier ovalis</i> |
| <i>Ammoides verticillata</i> (Gouan)Briq. | <i>Ammoides pusilla</i> |
| <i>Ammophila arenaria</i> ssp. <i>arundinacea</i> Cif.& Giac. | <i>Ammophila littoralis</i> |
| - <i>arenaria</i> var. <i>australis</i> (Mab.)Hayek | <i>Ammophila littoralis</i> |
| - <i>arenaria</i> × <i>Calamagrostis epigejos</i> | × <i>Ammocalamagrostis baltica</i> |
| - <i>baltica</i> (Flügge ex Schrad.)Dum. | × <i>Ammocalamagrostis baltica</i> |
| - <i>pallens</i> (K.Presl)Fritsch | <i>Ammophila littoralis</i> |
| <i>Ampelodesma</i> PB. | <i>Ampelodesmos</i> |
| <i>Ampelodesmos tenax</i> (Vahl)Lk. | <i>Ampelodesmos mauritanicus</i> |
| <i>Amygdalus nana</i> L. | <i>Prunus tenella</i> |
| <i>Anacharis canadensis</i> (Michx.)Planch. | <i>Elodea canadensis</i> |
| - <i>densa</i> (Planch.)Marie-Victorin | <i>Egeria densa</i> |
| - <i>nuttallii</i> Planch. | <i>Elodea nuttallii</i> |
| <i>Anagallis arvensis</i> fo. <i>azurea</i> Hyl. | ○ <i>Anagallis arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i> |
| - <i>arvensis</i> ssp. <i>foemina</i> (Mill.)Schinz & Thell. | <i>Anagallis foemina</i> |

- [*Anagallis*] *arvensis* var. *caerulea* (L.)Gouan ○ *Anagallis arvensis* ssp. *arvensis*
- *coerulea* auct. *Anagallis foemina*
- *minima* (L.)E.H.L.Krause *Centunculus minimus*
- *phoenicea* (Gouan)Scop. *Anagallis arvensis*
Anchusa angustifolia L. ○ *Anchusa officinalis*
- *italica* Retz. *Anchusa azurea*
- *leptophylla* auct. ○ *Anchusa officinalis*
Andropogon bicolor (L.)Roxb. *Sorghum bicolor*
- *contortus* L. *Heteropogon contortus*
- *gryllus* L. *Chrysopogon gryllus*
- *halepensis* (L.)Brot. *Sorghum halepense*
- *hirtus* L. *Cymbopogon hirtus*
- *ischaemum* L. *Bothriochloa ischaemum*
Androsace alpina var. *tirolensis* (F.Wettst.)Hand.-Mazz. ○ *Androsace alpina*
- *carnea* ssp. *brigantiaca* (Jord.& Fourr.)Ferguson *Androsace brigantiaca*
- *charpentieri* Heer ex Moritzi *Androsace brevis*
- *halleri* L. *Androsace carnea* ssp. *rosea*
- *imbricata* auct. *Androsace vandellii*
- *multiflora* Moretti *Androsace vandellii*
- *rosea* Jord.& Fourr. *Androsace carnea* ssp. *rosea*
Anemone hepatica L. *Hepatica nobilis*
- *pulsatilla* L. *Pulsatilla vulgaris*
- *ranunculoides* ssp. *wockeana* (Asch.& Gr.)Ulbr. ○ *Anemone ranunculoides*
- *stellata* Lam. ○ *Anemone hortensis*
Angelica norvegica (Rupr.)Nyman ○ *Angelica archangelica* ssp. *archangelica*
- *sylvestris* ssp. *montana* (Brot.)Arc. *Angelica sylvestris*
Anisantha K.Koch *Bromus*
Antennaria helvetica Chrtek & Pouzar ○ *Antennaria carpatica*
- *lanata* auct. ○ *Antennaria carpatica*
- *villifera* auct. ○ *Antennaria carpatica*
Anthemis arvensis ssp. *incrassata* (Loisel.)Nyman ○ *Anthemis arvensis*
- *brachycentros* J.Gay *Anthemis segetalis*
- *cota* L.emend.Vis. *Anthemis altissima*
- *nobilis* L. *Chamaemelum nobile*
- *orientalis* (L.)Degen s.lat. *Anthemis montana* agg.
- *orientalis* ssp. *carpatica* (W.& K.ex Willd.)Hayek *Anthemis carpatica*
- *orientalis* ssp. *montana* (L.)Hayek *Anthemis montana*
- *rigescens* auct. ○ *Anthemis triumfettii*
- *styriaca* Vest. ○ *Anthemis carpatica*
Anthoxanthum aristatum auct.non Boiss. *Anthoxanthum puelii*
Anthriscus alpestris Wimm.& Grab. *Anthriscus nitida*
- *cerefolium* var. *longirostris* (Bertol.)Cannon ○ *Anthriscus cerefolium*
- *scandicina* Mansf. *Anthriscus caucalis*
- *scandix* (Scop.)Asch. *Anthriscus caucalis*
- *sylvestris* ssp. *alpestris* (Wimm.& Grab.)Gremli *Anthriscus nitida*
- *trichosperma* Spreng. ○ *Anthriscus cerefolium*
Anthyllis alpestris (Kit.)Rchb. *Anthyllis vulneraria* ssp. *alpestris*
- *alpicola* Brügg. *Anthyllis vulneraria* ssp. *alpestris*
- *bonjeanii* Beck ○ *Anthyllis vulneraria* ssp. *vulnerarioides*
- *cherleri* Brügg. *Anthyllis vulneraria* ssp. *valesiaca*
- *dillenii* auct. p.p. *Anthyllis vulneraria* ssp. *praepropera*
- *jacquinii* Kerner *Anthyllis montana* ssp. *jacquinii*

| | |
|--|--|
| - <i>linnaei</i> Juz. | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>vulneraria</i> |
| - <i>macrocephala</i> Wender. | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>polyphylla</i> |
| - <i>pyrenaica</i> (Beck)Sag. | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>valesiaca</i> |
| - <i>spruneri</i> (Boiss.)Beck | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>praepropera</i> |
| - <i>valesiaca</i> Beck | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>valesiaca</i> |
| - <i>vulgaris</i> (Koch)Kerner | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>carpatica</i> |
| - <i>vulneraria</i> ssp. <i>cherleri</i> (Brügg.)Br.-Bl. | ○ <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>alpestris</i> |
| - <i>vulneraria</i> ssp. <i>iberica</i> (W.Becker)Jalas | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>dillenii</i> |
| - <i>vulneraria</i> ssp. <i>kernerii</i> Domin | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>vulneraria</i> |
| - <i>vulneraria</i> ssp. <i>vulgaris</i> (Koch)Corb. | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>carpatica</i> |
| - <i>vulnerarioides</i> (All.)Bonj.ex Rchb. | <i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>vulnerarioides</i> |
| <i>Antirrhinum asarina</i> L. | <i>Asarina procumbens</i> |
| - <i>bellidifolium</i> L. | <i>Anarrhinum bellidifolium</i> |
| - <i>majus</i> ssp. <i>latifolium</i> (Mill.)Rouy | <i>Antirrhinum latifolium</i> |
| - <i>orontium</i> L. | <i>Misopates orontium</i> |
| <i>Aphanes inexpectata</i> Lipp. | <i>Aphanes microcarpa</i> |
| <i>Apios tuberosa</i> Moench. | <i>Apios americana</i> |
| <i>Apocynum venetum</i> L. | <i>Trachomitum venetum</i> |
| <i>Aquilegia vulgaris</i> ssp. <i>nigricans</i> (Baumg.)Domin | <i>Aquilegia nigricans</i> |
| <i>Arabis albida</i> Stev.ex Jacq.f. | <i>Arabis caucasica</i> |
| - <i>arcuata</i> Shuttlew. | <i>Arabis ciliata</i> |
| - <i>arenosa</i> (L.)Scop. | <i>Cardaminopsis arenosa</i> |
| - <i>brassica</i> (Leers)Rausch. | <i>Arabis pauciflora</i> |
| - <i>brassiciformis</i> Wallr. | <i>Arabis pauciflora</i> |
| - <i>corymbiflora</i> Vest | <i>Arabis ciliata</i> |
| - <i>crispata</i> Willd. | ○ <i>Arabis alpina</i> |
| - <i>croatica</i> Schott,Nym.& Ky. | <i>Cardaminopsis croatica</i> |
| - <i>halleri</i> L. | <i>Cardaminopsis halleri</i> |
| - <i>hirsuta</i> ssp. <i>gerardii</i> (Bess.)Hartman f. | <i>Arabis planisiliqua</i> |
| - <i>hirsuta</i> ssp. <i>glabra</i> auct. | <i>Arabis allionii</i> |
| - <i>jacquinii</i> Beck | <i>Arabis soyeri</i> ssp. <i>subcoriacea</i> |
| - <i>kochii</i> Jord. | ○ <i>Arabis planisiliqua</i> |
| - <i>muralis</i> Bertol. | <i>Arabis muricola</i> |
| - <i>nemorensis</i> (Wolf ex Hoffm.)Koch | <i>Arabis planisiliqua</i> |
| - <i>petraea</i> (L.)Lam. | <i>Cardaminopsis petraea</i> |
| - <i>recta</i> Vill. | <i>Arabis auriculata</i> |
| - <i>saxatilis</i> All. | <i>Arabis nova</i> |
| - <i>soyeri</i> ssp. <i>jacquinii</i> Beck | <i>Arabis soyeri</i> ssp. <i>subcoriacea</i> |
| - <i>stricta</i> Huds. | <i>Arabis scabra</i> |
| - <i>sudetica</i> Tausch | ○ <i>Arabis allionii</i> |
| <i>Arachnospermum</i> F.W.Schmidt | <i>Podospermum</i> |
| <i>Archangelica officinalis</i> Hoffm. | <i>Angelica archangelica</i> |
| <i>Arctium minus</i> ssp. <i>nemorosum</i> (Lej.)Syme | <i>Arctium nemorosum</i> |
| - <i>minus</i> ssp. <i>pubens</i> (Bab.)Arènes | <i>Arctium pubens</i> |
| - <i>vulgare</i> (Hill)Evans | <i>Arctium nemorosum</i> |
| <i>Arctous alpina</i> (L.)Niedenzu | <i>Arctostaphylos alpinus</i> |
| <i>Arenaria ciliata</i> ssp. <i>bernensis</i> Fav. | ○ <i>Arenaria ciliata</i> |
| - <i>ciliata</i> ssp. <i>moehringioides</i> (J.Murr)J.Murr | <i>Arenaria multicaulis</i> |
| - <i>ciliata</i> var. <i>fugax</i> Gren. | <i>Arenaria gothica</i> |
| - <i>micradenia</i> Smirnov | <i>Arenaria procera</i> ssp. <i>glabra</i> |
| - <i>serpyllifolia</i> ssp. <i>macrocarpa</i> (Lloyd)Perr.& Sell | <i>Arenaria lloydii</i> |
| <i>Aretia</i> L. | <i>Androsace</i> |
| <i>Argyrolobium linnaeanum</i> Walp. | <i>Argyrolobium zanonii</i> |

| | |
|---|---|
| <i>Armeniaca brigantiaca</i> (Chaix.)Pers. | <i>Prunus brigantina</i> |
| <i>Armeria arenaria</i> (Pers.)Schult. | <i>Armeria alliacea</i> |
| - <i>bupleuroides</i> Godr.& Gren. | ○ <i>Armeria alliacea</i> |
| - <i>halleri</i> ssp. <i>bottendorfensis</i> (A.Schulz)Rothm. | ○ <i>Armeria halleri</i> |
| - <i>halleri</i> ssp. <i>hornburgensis</i> (A.Schulz)Rothm. | ○ <i>Armeria halleri</i> |
| - <i>maritima</i> ssp. <i>alpina</i> (Willd.)Silva | <i>Armeria alpina</i> |
| - <i>maritima</i> ssp. <i>elongata</i> (Gauckl.)Rothm. | <i>Armeria elongata</i> ssp. <i>serpentina</i> |
| - <i>maritima</i> ssp. <i>elongata</i> (Hoffm.)Bonnier | <i>Armeria elongata</i> ssp. <i>elongata</i> |
| - <i>maritima</i> ssp. <i>halleri</i> (Wallr.)Rothm. | <i>Armeria halleri</i> |
| - <i>maritima</i> ssp. <i>purpurea</i> (Koch)A.& D.Löve | <i>Armeria purpurea</i> |
| - <i>plantaginea</i> (All.)Willd. | <i>Armeria alliacea</i> |
| - <i>pseudarmeria</i> auct. | <i>Armeria alliacea</i> |
| - <i>rhenana</i> Greml. | <i>Armeria purpurea</i> |
| - <i>serpentina</i> Gauckl. | <i>Armeria elongata</i> ssp. <i>serpentina</i> |
| <i>Armoracia lapathifolia</i> Ust. | <i>Armoracia rusticana</i> |
| <i>Arrhenatherum elatius</i> ssp. <i>bulbosum</i> (Willd.)Schübl.& Mart. | ○ <i>Arrhenatherum elatius</i> |
| <i>Artemisia biasoletiana</i> Vis. | ○ <i>Artemisia alba</i> |
| - <i>laxa</i> Fritsch | <i>Artemisia mutellina</i> |
| - <i>lednicensis</i> Roch.ex Spreng. | ○ <i>Artemisia campestris</i> |
| - <i>lobelii</i> All. | ○ <i>Artemisia alba</i> |
| - <i>nana</i> Gaudin | ○ <i>Artemisia borealis</i> |
| - <i>nitida</i> ssp. <i>elegantissima</i> Giac.& Pign. | ○ <i>Artemisia nitida</i> |
| - <i>nivalis</i> Br.-Bl. | ○ <i>Artemisia genipi</i> |
| - <i>petrosa</i> Fritsch | <i>Artemisia eriantha</i> |
| - <i>salina</i> auct. p.p. | <i>Artemisia monogyna</i> |
| - <i>saxatilis</i> W.& K.ex Willd. | ○ <i>Artemisia alba</i> |
| - <i>villarsii</i> Godr.& Gren. | <i>Artemisia eriantha</i> |
| <i>Arum maculatum</i> ssp. <i>alpinum</i> (Schott & Kotschy)K.Richter | <i>Arum alpinum</i> |
| - <i>maculatum</i> ssp. <i>danicum</i> Prime | <i>Arum alpinum</i> |
| - <i>orientale</i> Bieb. | <i>Arum alpinum</i> |
| - <i>petteri</i> Schott | <i>Arum nigrum</i> |
| <i>Aruncus sylvestris</i> Kostel. | ○ <i>Aruncus dioicus</i> |
| - <i>vulgaris</i> Rafin. | ○ <i>Aruncus dioicus</i> |
| <i>Arundo plinii</i> Turra | <i>Arundo pliniana</i> |
| <i>Asarum europaeum</i> ssp. <i>caucasicum</i> (Duchartre)Soó | ○ <i>Asarum europaeum</i> |
| - <i>ibericum</i> Stev.ex Woron. | ○ <i>Asarum europaeum</i> |
| <i>Asclepias cornuti</i> Decne. | <i>Asclepias syriaca</i> |
| <i>Asperula aparine</i> MB. | ○ <i>Galium rivale</i> |
| - <i>aristata</i> auct. p.p. | <i>Asperula aristata</i> ssp. <i>oreophila</i> |
| - <i>banatica</i> Holub | ○ <i>Asperula tinctoria</i> |
| - <i>cynanchica</i> ssp. <i>montana</i> (W.& K.)Simk. | ○ <i>Asperula cynanchica</i> |
| - <i>galioides</i> auct. | <i>Galium glaucum</i> |
| - <i>glauca</i> (L.)Bess. | <i>Galium glaucum</i> |
| - <i>longiflora</i> W.& K. | <i>Asperula aristata</i> ssp. <i>longiflora</i> |
| - <i>odorata</i> L. | <i>Galium odoratum</i> |
| - <i>rivalis</i> Sibth.& Sm. | <i>Galium rivale</i> |
| <i>Aspidium</i> auct. | <i>Dryopteris, Polystichum</i> |
| <i>Asplenium adiantum-nigrum</i> ssp. <i>obtusum</i> (Kit.ex Willd.)Schidl. | ○ <i>A. adiantum-nigrum</i> |
| - <i>adiantum-nigrum</i> ssp. <i>serpentina</i> (Tausch)Milde | <i>Asplenium cuneifolium</i> |
| - <i>breyonii</i> Retz. | <i>Asplenium</i> × <i>alternifolium</i> |
| - <i>ceterach</i> L. | <i>Ceterach officinarum</i> ssp. <i>officinarum</i> |
| - <i>germanicum</i> auct. | <i>Asplenium</i> × <i>alternifolium</i> |

- *halleri* (Roth)DC. *Asplenium fontanum*
- *hybridum* (Milde)Bange *Phyllitis hybrida*
- *javorkeanum* Vida *Ceterach officinarum* ssp. *bivalens*
- *lovisii* Rothm. *Asplenium trichomanes* ssp. *quadrivalens*
- *obovatum* auct. p.p. *Asplenium billotii*
- *sagittatum* (DC.)Bange *Phyllitis sagittata*
- *scolopendrium* L. *Phyllitis scolopendrium*
- *septentrionale* × *trichomanes* s.str. *Asplenium* × *alternifolium*
- *serpentini* Tausch *Asplenium cuneifolium*
- *trichomanes* ssp. *bivalens* D.E.Mey. *Asplenium trichomanes* ssp. *trichomanes*
- Aster laevis* × *novi-belgii* *Aster* × *versicolor*
- *lanceolatus* × *novi-belgii* *Aster* × *salignus*
- *novi-belgii* ssp. *laevigatus* (Lam.)Thell. ○ *Aster novi-belgii*
- *punctatus* W.& K. ○ *Aster sedifolius*
- Asteriscus spinosus* (L.)Godr.& Gren. *Pallenis spinosus*
- Astragalus alopecuroides* L. *Astragalus centralpinus*
- *australis* ssp. *gerardii* (Vill.)Arc. ○ *Astragalus australis*
- *gremlii* Burnat *Astragalus purpureus* ssp. *gremlii*
- *helveticus* (F.X.Hartm.)O.Schwarz *Astragalus australis*
- *murrii* Huter ○ *Astragalus onobrychis*
- *oroboides* Hornem. *Astragalus norvegicus*
- *pastellianus* Pollini *Astragalus vesicarius* ssp. *pastellianus*
- *vegliensis* Sadler ex Asch.& Gr. *Astragalus muelleri*
- *venostanus* Kern.ex Fritsch *Astragalus vesicarius* ssp. *pastellianus*
- *vesicarius* ssp. *albidus* (W.& K.)Br.-Bl. ○ *Astragalus vesicarius* ssp. *vesicarius*
- Astragene* L. *Clematis*
- Astrocarpus sesamoides* (L.)DC.ex Duby *Sesamoides pygmaea*
- Asyneuma canescens* ssp. *salicifolia* (Heuff.)Soó ○ *Asyneuma canescens*
- Athamanta rupestris* (Scop.)Rchb. *Athamanta turbith*
- Athyrium alpestre* (Hoppe)Milde *Athyrium distentifolium*
- Atriplex hastata* auct. p.p. *Atriplex latifolia*
- *hastata* ssp. *hastata* *Atriplex latifolia*
- *hastata* var. *deltoidea* (Bab.)Westerl. *Atriplex deltoidea*
- *hastata* var. *salina* sensu Aellen p.p. *Atriplex prostrata*
- *laciniata* auct. *Atriplex sabulosa*
- *nitens* Schkuhr *Atriplex acuminata*
- *portulacoides* L. *Halimione portulacoides*
- Atropis festuciformis* (Host.)Boiss. *Puccinellia palustris*
- Avena ludoviciana* Durieu ○ *Avena sterilis*
- *pratensis* L. *Avenochloa pratensis*
- *pubescens* Huds. *Avenochloa pubescens*
- *strigosa* Schreb. ○ *Avena nuda*
- *versicolor* Vill. *Avenochloa versicolor*
- Avenastrum insubricum* (Asch.& Gr.)Fritsch ○ *Avenochloa pubescens*
- *parlatorei* (Woods)Beck *Helictotrichon parlatorei*
- Avenella flexuosa* ssp. *montana* (L.)A.& D.Löve ○ *Avenella flexuosa*
- Avenochloa alpina* auct. p.p. *Avenochloa adsurgens*, ○ *A. pratensis*
- *pratensis* ssp. *hirtifolia* (Podp.)Holub. ○ *Avenochloa pratensis*
- Azalea pontica* L. *Rhododendron luteum*
- *procumbens* L. *Loiseleuria procumbens*

- Baldingera* G.,M.& Sch. *Phalaris*

| | |
|---|---|
| <i>Ballota acuta</i> Briq. | <i>Ballota rupestris</i> |
| - <i>alba</i> L. | <i>Ballota nigra</i> ssp. <i>foetida</i> |
| - <i>ruderalis</i> Sw. | <i>Ballota nigra</i> ssp. <i>nigra</i> |
| - <i>velutina</i> Posp. | <i>Ballota nigra</i> ssp. <i>velutina</i> |
| <i>Barbarea vulgaris</i> ssp. <i>arcuata</i> (Opiz ex J.& K.Presl)Simk. | ○ <i>Barbarea vulgaris</i> |
| <i>Barlia longibracteata</i> Parl. | <i>Barlia robertiana</i> |
| <i>Bartschia</i> auct. | <i>Bartsia</i> |
| <i>Bartsia latifolia</i> (L.)Sibth.& Sm. | <i>Parentucellia latifolia</i> |
| - <i>trixago</i> L. | <i>Bellardia trixago</i> |
| <i>Batrachium aquatile</i> (L.)Dum. | <i>Ranunculus aquatilis</i> |
| - <i>baudotii</i> (Godr.)F.W.Schultz | <i>Ranunculus baudotii</i> |
| - <i>circinatum</i> (Sibth.)Spach. | <i>Ranunculus circinatus</i> |
| - <i>confervoides</i> Fries | <i>Ranunculus trichophyllus</i> ssp. <i>lutulentus</i> |
| - <i>dichotomum</i> Schmalh. | <i>Ranunculus peltatus</i> |
| - <i>drouetii</i> (F.W.Schultz)F.W.Schultz | ○ <i>Ranunculus trichophyllus</i> ssp. <i>trichophyllus</i> |
| - <i>fluitans</i> (Lam.)Wimm. | <i>Ranunculus fluitans</i> |
| - <i>hederaceum</i> (L.)S.F.Gray | <i>Ranunculus hederaceus</i> |
| - <i>ololeucon</i> (Lloyd)F.W.Schultz | <i>Ranunculus ololeucos</i> |
| - <i>penicillatum</i> Dum. | <i>Ranunculus penicillatus</i> |
| - <i>radians</i> (Revel)Desm. | ○ <i>Ranunculus aquatilis</i> |
| - <i>rhipiphillum</i> (Bast.ex Boreau)Dum. | <i>Ranunculus peltatus</i> |
| - <i>rionii</i> (Lagger)Nyman | <i>Ranunculus rionii</i> |
| - <i>trichophyllum</i> (Chaix)F.W.Schultz | <i>Ranunculus trichophyllus</i> ssp. <i>trichophyllus</i> |
| - <i>tripartitum</i> (DC.)S.F.Gray | <i>Ranunculus tripartitus</i> |
| <i>Bellardiochloa violacea</i> (Bell.)Chiov. | <i>Poa violacea</i> |
| <i>Bellidiastrum michelii</i> Cass. | <i>Aster bellidiastrum</i> |
| <i>Berardia lanuginosa</i> (Lam.)Fiori | <i>Berardia subacaulis</i> |
| <i>Berberis croatica</i> I.Horv.ex Kusan | ○ <i>Berberis aetnensis</i> |
| <i>Berula angustifolia</i> (L.)Mert.& Koch | <i>Berula erecta</i> |
| <i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>perennis</i> (L.)Aellen | <i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>maritima</i> |
| <i>Betonica divulsa</i> Ten. | <i>Betonica alopecuros</i> |
| - <i>jacquinii</i> Gren.& Godr. | <i>Betonica alopecuros</i> |
| - <i>officinalis</i> ssp. <i>serotina</i> (Host)Murb. | ○ <i>Betonica officinalis</i> |
| - <i>serotina</i> Host | <i>Betonica officinalis</i> |
| - <i>stricta</i> Ait. | <i>Betonica officinalis</i> |
| <i>Betula alba</i> L. p.p. | <i>Betula pubescens</i> , <i>B. pendula</i> |
| - <i>verrucosa</i> Ehrh. | <i>Betula pendula</i> |
| <i>Biasoletia</i> Koch | <i>Huetia</i> |
| <i>Bidens bullata</i> L. | <i>Bidens tripartita</i> ssp. <i>bullata</i> |
| - <i>hirta</i> Jord.ex Godr. | <i>Bidens tripartita</i> ssp. <i>bullata</i> |
| - <i>melanocarpa</i> Wieg. | <i>Bidens frondosa</i> |
| <i>Bilderdykia convolvulus</i> (L.)Dum. | <i>Fallopia convolvulus</i> |
| - <i>dumetorum</i> (L.)Dum. | <i>Fallopia dumetorum</i> |
| <i>Biscutella alsatica</i> Jord. | <i>Biscutella laevigata</i> ssp. <i>varia</i> |
| - <i>varia</i> Dum. | <i>Biscutella laevigata</i> ssp. <i>varia</i> |
| <i>Bistorta major</i> S.F.Gray | <i>Polygonum bistorta</i> |
| - <i>vivipara</i> (L.)S.F.Gray | <i>Polygonum viviparum</i> |
| <i>Blackstonia perfoliata</i> ssp. <i>serotina</i> (Koch)Vollm. | <i>Blackstonia acuminata</i> |
| <i>Bombacilaena erecta</i> (L.)Smoljan. | <i>Micropus erectus</i> |
| <i>Bonjeania hirsuta</i> (L.)Rchb. | <i>Dorycnium hirsutum</i> |
| <i>Brachypodium ramosum</i> Roem.& Schult. | <i>Brachypodium retusum</i> |
| <i>Brassica armoracioides</i> Czern. | <i>Brassica elongata</i> ssp. <i>integrifolia</i> |
| <i>Brassicella erucastrum</i> sensu O.E.Schulz | <i>Rhynchosinapis cheiranthos</i> |

- *montana* (DC.)Hess & Land. *Rhynchosinapis cheiranthos* ssp. *montana*
- *richeri* (Vill.)O.E.Schulz *Rhynchosinapis richeri*
- Brevipodium sylvaticum* (Huds.)A.& D.Löve *Brachypodium sylvaticum*
- Bromus arduennensis* (Dum.) *Bromus bromoides*
- *arvensis* ssp. *segetalis* H.Scholz ◯ *Bromus arvensis*
- *asper* auct. p.p. *Bromus benekenii*
- *billotii* auct.tirol. ◯ *Bromus arvensis*
- *erectus* ssp. *longiflorus* (Willd.ex Spreng.)Arc. ◯ *Bromus erectus*
- *erectus* var. *insubricus* Stebl. *Bromus condensatus*
- *hordeaceus* auct.medioeur. p.p. *Bromus pseudothominii*
- *hordeaceus* ssp. *pseudothominii* (Sm.)Scholz *Bromus pseudothominii*
- *japonicus* ssp. *subsquarrosus* (Borb.)Pénzes ◯ *Bromus japonicus*
- *macrostachys* Desf. *Bromus lanceolatus*
- *mollis* L. *Bromus hordeaceus* ssp. *hordeaceus*
- *monocladus* Domin ◯ *Bromus pannonicus*
- *ramosus* ssp. *benekenii* (Lange)Schinz & Thell. *Bromus benekenii*
- *rigidus* ssp. *gussonei* (Parl.)Maire *Bromus gussonei*
- *secalinus* ssp. *billotii* (F.W.Schultz)Hegi ◯ *Bromus secalinus*
- *secalinus* ssp. *multiflorus* (Sm.)Hegi *Bromus grossus*
- *secalinus* ssp. *velutinus* (Schrad.)Janch. *Bromus grossus*
- *squarrosus* ssp. *danubialis* Pénzes ◯ *Bromus squarrosus*
- *thominii* Hard. *Bromus hordeaceus* ssp. *thominii*
- *unioloides* (Willd.)Rasp. *Bromus willdenowii*
- *villosus* Forsk. *Bromus rigidus*
- Brunella* auct. *Prunella*
- Bryonia cretica* L. ssp. *dioica* (Jacq.)Tutin *Bryonia dioica*
- Buddleja variabilis* Hemsl. *Buddleja davidii*
- Buphthalmum grandiflorum* L. ◯ *Buphthalmum salicifolium*
- *speciosissimum* L. *Telekia speciosissima*
- *speciosum* Schreb. *Telekia speciosa*
- Bupleurum canalense* Wulf. ◯ *Bupleurum ranunculoides*
- *exaltatum* M.Bieb. *Bupleurum falcatum* ssp. *cernuum*
- *falcatum* ssp. *exaltatum* auct.eur. *Bupleurum falcatum* ssp. *cernuum*
- *gramineum* Vill. ◯ *Bupleurum ranunculoides*
- *jacquinianum* Jord. ◯ *Bupleurum gerardii*
- *junceum* L. *Bupleurum praealtum*
- *longifolium* ssp. *vapincense* (Vill.)Todor ◯ *Bupleurum longifolium*
- *odontites* auct. *Bupleurum baldense*
- *opacum* (Ces.)Lange *Bupleurum baldense*
- *subovatum* Lk. *Bupleurum lancifolium*

- Cakile maritima* ssp. *integrifolia* (Hornem.)Hyl. *Cakile maritima* ssp. *maritima*
- Calamagrostis lanceolata* Roth *Calamagrostis canescens*
- *neglecta* (Ehrh.)G.,M.& Sch. *Calamagrostis stricta*
- *pilosa* (PB.)Greut. *Agrostis schraderana*
- *pseudopurpurea* Gerstl.ex R.Heine *Calamagrostis rivalis*
- *purpurea* auct. *Calamagrostis phragmitoides*
- *tenella* (Schrad.)Lk. *Agrostis schraderana*
- Calamintha acinos* (L.)Clairv. *Acinos arvensis*
- *alpina* (L.)Lam. *Acinos alpinus*
- *brauneana* Jáv. ◯ *Calamintha einseleana*
- *clinopodium* Spenn. *Clinopodium vulgare*

- [*Calamintha*] *menthifolia* Host nom.amb. *Calamintha sylvatica*
- *menthifolia* auct. p.p. ○ *Calamintha ascendens*
- *nepeta* (L.)Savi nom.amb. *Calamintha nepetoides*
- *officinalis* Moench nom.amb. *Calamintha glandulosa*
- *officinalis* sensu Jord.et al. *Calamintha sylvatica*
- *subisodonta* Borb. ○ *Calamintha einseleana*
- *subnuda* auct. p.p. ○ *Calamintha glandulosa*
× *Calamophila* O.Schwarz × *Ammocalamagrostis*
Calcitrapa stellata Lam. *Centaurea calcitrapa*
Callitriche autumnalis L. *Callitriche hermaphroditica*
- *pedunculata* DC. *Callitriche brutia*
- *polymorpha* Lönnr. *Callitriche cophocarpa*
- *verna* L. *Callitriche palustris*
- *vernalis* Kütz. *Callitriche palustris*
Calystegia sepium ssp. *baltica* Rothm. ○ *Calystegia sepium*
- *silvatica* auct. p.p. *Calystegia pulchra*
Camelina dentata (Willd.)Pers. *Camelina alyssum*
- *foetida* (Schkuhr)Fries *Camelina alyssum* ssp. *alyssum*
- *macrocarpa* Wierzb.ex Rchb. *Camelina alyssum* ssp. *integerrima*
- *pilosa* (DC.)Zing. *Camelina sativa* ssp. *pilosa*
- *sativa* ssp. *dentata* (Willd.)Celak. *Camelina alyssum* ssp. *alyssum*
Campanula baumgartenii ssp. *beckiana* (Hayek)Podl. *Campanula beckiana*
- *breyнина* (Beck)Hruby *Campanula praesignis*
- *corcontica* Sourek *Campanula bohémica*
- *divergens* W.& K.ex Willd. ○ *Campanula sibirica*
- *flaccida* (Wallr.)DT.& S. ○ *Campanula patula*
- *hegetschweileri* Becherer ○ *Campanula scheuchzeri*
- *hostii* auct. *Campanula beckiana*
- *istriaca* Feer *Campanula fenestrellata* ssp. *istriaca*
- *kernerii* Witasek *Campanula scheuchzeri*
- *linifolia* Scop. *Campanula carnica*
- *moravica* ssp. *xylorrhiza* (O.Schwarz)Podl. ○ *Campanula moravica*
- *multiflora* W.& K. *Campanula macrostachya*
- *napuligera* Schur *Campanula serrata*
- *patula* ssp. *neglecta* (Schult.)O.Schwarz ○ *Campanula patula*
- *persicifolia* ssp. *eriocarpa* (Koch)Dettm.& Rothm. ○ *Campanula persicifolia*
- *polymorpha* Witasek ○ *Campanula rotundifolia*
- *pseudolanceolata* Pant. *Campanula serrata*
- *pusilla* Haenke *Campanula cochleariifolia*
- *racemosa* (Krasan)Witasek ○ *Campanula rotundifolia*
- *rotundifolia* ssp. *gentilis* Kov. *Campanula gentilis*
- *sibirica* ssp. *divergentiformis* (Jáv.)Domin ○ *Campanula sibirica*
- *subelatines* Ugol. *Campanula elatinoides*
Campe barbarea (L.)Wight ex Piper *Barbarea vulgaris*
Cannabis sativa ssp. *spontanea* (Czern.)Serebr. *Cannabis ruderalis*
Capparis spinosa ssp. *rupestris* (Sibth.& Sm.)Nyman ○ *Capparis spinosa*
- *spinosa* var. *inermis* Turra ○ *Capparis spinosa*
Cardamine bellidifolia ssp. *alpina* (Willd.)Jones *Cardamine alpina*
- *bulbifera* (L.)Cr. *Dentaria bulbifera*
- *dentata* auct. p.p. *Cardamine palustris*
- *enneaphyllos* (L.)Cr. *Dentaria enneaphyllos*
- *glanduligera* O.Schwarz *Dentaria glandulosa*

- *heptaphyllos* (Vill.)O.E.Schulz *Dentaria heptaphylla*
- *kitaibelii* Becherer *Dentaria polyphylla*
- *opizii* J.& K.Presl ◊ *Cardamine amara*
- *pentaphyllos* (L.)Cr. *Dentaria pentaphyllos*
- *pratensis* var. *hayneana* Rchb. *Cardamine matthioli*
- *savensis* O.E.Schulz *Dentaria trifolia*
- *sylvatica* Lk. *Cardamine flexuosa*
- *waldsteinii* Dyer *Dentaria trifolia*
- Cardaminopsis arenosa* ssp. *borbasii* (Zap.)Pawl. ◊ *Cardaminopsis arenosa*
- *borbasii* (Zap.)Hess & Landolt *Cardaminopsis arenosa*
- *halleri* ssp. *ovirensis* (Wulf.)Hegi & Schmid ◊ *Cardaminopsis halleri*
- *hispidata* (Mygind)Hayek *Cardaminopsis petraea*
- *suecica* (Fries)Hiit. *Arabidopsis suecica*
- Carduus agrestis* Kern. ◊ *Carduus crispus* ssp. *crispus*
- *alpestris* Willd. ◊ *Carduus carduelis*
- *australis* Jord. ◊ *Carduus vivariensis*
- *carlinifolius* Lam. *Carduus medius* ssp. *carlinifolius*
- *defloratus* ssp. *carduelis* (L.)Gugl. *Carduus carduelis*
- *defloratus* ssp. *carlinifolius* (Lam.)Arènes *Carduus medius* ssp. *carlinifolius*
- *defloratus* ssp. *glaucus* (Baumg.)Nyman *Carduus crassifolius* ssp. *glaucus*
- *defloratus* ssp. *rhaeticus* (DC.)J.Murr. *Carduus defloratus* ssp. *tridentinus*
- *defloratus* ssp. *summanus* (Pollini)Arc. *Carduus crassifolius* ssp. *crassifolius*
- *lobulatus* Borb. ◊ *Carduus defloratus* ssp. *defloratus*
- *macrolepis* Peterm. *Carduus nutans* ssp. *macrolepis*
- *nutans* ssp. *leiophyllus* (Petrov.)Stoj.& Stef. *Carduus thoermeri*
- *platylepis* Rchb.& Sauter *Carduus nutans* ssp. *platylepis*
- *spinulosus* Bertol. ◊ *Carduus defloratus* ssp. *defloratus*
- *viridis* Kern. *Carduus defloratus* ssp. *defloratus*
- Carex acuta* L.emend.Reichard non al. *Carex gracilis*
- *acuta* auct. p.p. *Carex acutiformis*, *C. nigra*
- *acuta* ssp. *intermedia* Celak. ◊ *Carex gracilis*
- *alpina* Sw. *Carex norvegica*
- *approximata* All. ◊ *Carex ericetorum*
- *aristata* R.Br. *Carex atherodes*
- *atrata* ssp. *aterrima* (Hoppe)Celak *Carex aterrima*
- *atrata* ssp. *nigra* Asch.& Gr. *Carex parviflora*
- *bigelowii* ssp. *nardeticola* Holub *Carex bigelowii* ssp. *rigida*
- *buxbaumii* ssp. *hartmanii* (Caj.)Moravec *Carex hartmanii*
- *capillaris* ssp. *chlorostachys* (Stev.)Löve,Löve & Raym. ◊ *Carex capillaris*
- *chabertii* F.W.Schultz ◊ *Carex divulsa*
- *contigua* Hoppe *Carex spicata*
- *curta* Good. *Carex canescens*
- *cuspidata* Host *Carex flacca* ssp. *serrulata*
- *cyperoides* L. *Carex bohémica*
- *demissa* auct. *Carex tumidicarpa*
- *depressa* ssp. *transsilvanica* (Schur)K.Richter *Carex transsilvanica*
- *ferruginea* ssp. *kernerii* (Kohts)K.Richter ◊ *Carex ferruginea*
- *ferruginea* ssp. *tenax* (Christ.)K.Richter *Carex austroalpina*
- *ferruginea* ssp. *tendae* W.Dietr. *Carex tendae*
- *filiformis* auct. *Carex tomentosa*
- *flacca* ssp. *claviformis* (Hoppe)Schinz & Thell. ◊ *Carex flacca* ssp. *flacca*
- *flavella* Krecz.et auct. p.p. ◊ *Carex flava*

| | |
|--|---|
| [<i>Carex</i>] <i>fusca</i> All. | <i>Carex nigra</i> |
| - <i>fyllae</i> Th.Holm | <i>Carex bigelowii</i> ssp. <i>rigida</i> |
| - <i>glauca</i> Scop. | <i>Carex flacca</i> |
| - <i>goodenowii</i> J.Gay | <i>Carex nigra</i> |
| - <i>gracilis</i> ssp. <i>erecta</i> Kük. | ○ <i>Carex gracilis</i> |
| - <i>halleri</i> auct. | <i>Carex norvegica</i> |
| - <i>helodes</i> auct. | <i>Carex laevigata</i> |
| - <i>incurva</i> Lightf. | <i>Carex maritima</i> |
| - <i>inflata</i> auct. | <i>Carex rostrata</i> |
| - <i>juncifolia</i> All. | ○ <i>Carex maritima</i> |
| - <i>lagopina</i> Wahlenb. | <i>Carex lachenalii</i> |
| - <i>lamprophysa</i> Sam.ex Nordh. | <i>Carex otrubae</i> |
| - <i>leersii</i> F.Schultz | <i>Carex polyphylla</i> |
| - <i>lepidocarpa</i> ssp. <i>jemtlandica</i> (Palmgr.)Lindman | <i>Carex jemtlandica</i> |
| - <i>longiseta</i> Brot. | <i>Carex distachya</i> |
| - <i>magellanica</i> ssp. <i>irrigua</i> (Wahlenb.)Hiit. | <i>Carex paupercula</i> ssp. <i>irrigua</i> |
| - <i>media</i> ssp. <i>pusteriana</i> (Kal.)Schultze-Mot. | <i>Carex norvegica</i> ssp. <i>pusteriana</i> |
| - <i>muricata</i> L.sec.Nelmes | <i>Carex pairae</i> |
| - <i>nemorosa</i> Rebeut. | <i>Carex otrubae</i> |
| - <i>nigra</i> All. | <i>Carex parviflora</i> |
| - <i>nigra</i> ssp. <i>alpina</i> (Gaudin)Lemke | ○ <i>Carex nigra</i> |
| - <i>nitida</i> Host | <i>Carex liparocarpos</i> |
| - <i>nutans</i> Host | <i>Carex melanostachya</i> |
| - <i>oederi</i> ssp. <i>oedocarpa</i> Anderss. | <i>Carex tumidicarpa</i> |
| - <i>oederi</i> ssp. <i>pulchella</i> Lönnr. | <i>Carex scandinavica</i> |
| - <i>ornithopoda</i> ssp. <i>elongata</i> (Leyb.)Vierh. | ○ <i>Carex ornithopoda</i> |
| - <i>ornithopoda</i> ssp. <i>ornithopodoides</i> (Hausm.)Nyman | <i>Carex ornithopodoides</i> |
| - <i>otrubae</i> Podp. | <i>Carex otrubae</i> |
| - <i>ovalis</i> Good. | <i>Carex leporina</i> |
| - <i>pairae</i> ssp. <i>leersii</i> (Asch.& Gr.)W.Koch | <i>Carex polyphylla</i> |
| - <i>paradoxa</i> Willd. | <i>Carex appropinquata</i> |
| - <i>pediformis</i> ssp. <i>rhizina</i> (Blytt)Holub | ○ <i>Carex pediformis</i> |
| - <i>pediformis</i> ssp. <i>rhizodes</i> (Blytt)Lindb.f. | ○ <i>Carex pediformis</i> |
| - <i>polygama</i> ssp. <i>subulata</i> Caj. | <i>Carex buxbaumii</i> |
| - <i>praecox</i> ssp. <i>intermedia</i> (Celak)Schultze-Mot. | <i>Carex curvata</i> |
| - <i>praecox</i> ssp. <i>velenovskyi</i> (Domin)Jílek | ○ <i>Carex praecox</i> |
| - <i>pseudo-arenaria</i> Rchb. p.p. | <i>Carex ligerica</i> , <i>C. pseudobrizoides</i> |
| - <i>pulchella</i> (Lönnr.)Lindman | <i>Carex scandinavica</i> |
| - <i>refracta</i> Schkuhr | <i>Carex tendae</i> |
| - <i>refracta</i> auct. | <i>Carex austroalpina</i> |
| - <i>reichenbachii</i> Bonnet | <i>Carex pseudobrizoides</i> |
| - <i>schreberi</i> Schrank | <i>Carex praecox</i> |
| - <i>sempervirens</i> ssp. <i>laevis</i> Arc. | <i>Carex kitaibeliana</i> |
| - <i>sempervirens</i> ssp. <i>longobarda</i> Fenaroli | ○ <i>Carex sempervirens</i> |
| - <i>sempervirens</i> ssp. <i>tatrorum</i> (Zap.)Pawl. | ○ <i>Carex sempervirens</i> |
| - <i>serotina</i> Mérat | <i>Carex oederi</i> |
| - <i>serotina</i> ssp. <i>pulchella</i> (Lönnr.)van Ooststr. | <i>Carex scandinavica</i> |
| - <i>siegertiana</i> Uechtr. | <i>Carex atherodes</i> |
| - <i>stellulata</i> Good. | <i>Carex echinata</i> |
| - <i>stolonifera</i> Hoppe | ○ <i>Carex nigra</i> |
| - <i>stricta</i> Good. | <i>Carex elata</i> |
| - <i>tenuis</i> Host | <i>Carex brachystachys</i> |
| - <i>verna</i> Chaix | <i>Carex caryophyllea</i> |

- *vulpina* ssp. *nemorosa* K.Richter *Carex otrubae*
- Carlina caulescens* Lam. *Carlina acaulis* ssp. *simplex*
- *fiumensis* Simk. ◦ *Carlina frigida*
- *simplex* W.& K. *Carlina acaulis* ssp. *simplex*
- *utzka* Haq. ◦ *Carlina acanthifolia*
- *vulgaris* ssp. *intermedia* (Schur)Hayek *Carlina intermedia*
- *vulgaris* ssp. *longifolia* Nyman *Carlina stricta*
- Carpesium wulfenii* Schreb.ex Schrank. ◦ *Carpesium abrotanoides*
- Cassandra* D.Don *Chamaedaphne*
- Castalia* Salisb. *Nymphaea*
- Castanea vesca* Gaertn. *Castanea sativa*
- Catabrosa aquatica* ssp. *minor* (Bab.)Perr.& Sell ◦ *Catabrosa aquatica*
- *aquatica* ssp. *monantha* A.Haas ◦ *Catabrosa aquatica*
- Catapodium loliaceum* (Huds.)Lk. *Catapodium marinum*
- Caucalis bischoffii* Kos.-Pol. *Caucalis platycarpus* ssp. *muricata*
- *daucoides* auct. *Caucalis platycarpus*
- *lappula* Grande *Caucalis platycarpus*
- *latifolia* L. *Turgenia latifolia*
- *leptophylla* L. *Torilis leptophylla*
- *pauciflorus* Benth. *Cenchrus incertus*
- *tribuloides* auct. *Cenchrus incertus*
- Centaurea alba* auct. *Centaurea splendens*
- *alpestris* Hegetschw. *Centaurea scabiosa* ssp. *alpestris*
- *alpigena* Paulin ◦ *Centaurea dichroantha*
- *amara* L. ◦ *Centaurea jacea* ssp. *angustifolia*
- *amara* ssp. *decipiens* (Thuill.)Arènes *Centaurea jacea* ssp. *decipiens*
- *angustifolia* Schrank *Centaurea jacea* ssp. *angustifolia*
- *approximata* Gren. ◦ *Centaurea jacea* ssp. *angustifolia*
- *aterrima* Hayek *Centaurea nigra* ssp. *aterrima*
- *austriaca* Willd. *Centaurea phrygia*
- *axillaris* Willd. *Centaurea triumfettii*
- *bracteata* Scop. *Centaurea jacea* ssp. *gaudinii*
- *carniolica* Host *Centaurea nigrescens* ssp. *vochinensis*
- *cirrhata* auct. *Centaurea rhaetica*
- *dubia* Suter *Centaurea nigrescens* ssp. *transalpina*
- *gallica* Gugl. *Centaurea paniculata*
- *jacea* ssp. *amara* (L.)Rothm. *Centaurea jacea* ssp. *decipiens*
- *julica* (Hayek)v.Soest ◦ *Centaurea jacea* ssp. *haynaldii*
- *lyrata* Bell. *Rhaponticum scariosum* ssp. *helenifolium*
- *macroptilon* Borb. *Centaurea jacea* ssp. *macroptilon*
- *macroptilon* ssp. *oxylepis* (Wimm.& Grab.)Soó *Centaurea jacea* ssp. *oxylepis*
- *muretii* Jord. ◦ *Centaurea maculosa*
- *nemoralis* Jord. *Centaurea nigra* ssp. *nemoralis*
- *nervosa* ssp. *ferdinandii* (Gren.)Nyman ◦ *Centaurea nervosa*
- *pannonica* (Heuff.)Simk. ◦ *Centaurea jacea* ssp. *angustifolia*
- *pedemontana* Jord. ◦ *Centaurea maculosa*
- *plumosa* (Lam.)Kern. *Centaurea nervosa*
- *pratensis* Thuill. *Centaurea jacea* ssp. *pratensis*
- *rhapontica* L. *Rhaponticum scariosum* ssp. *scariosum*
- *rhenana* Boreau *Centaurea stoebe*
- *scabiosa* ssp. *tenuifolia* (Schleich.ex Gaud.)Arc. *Centaurea scabiosa* ssp. *grinensis*
- *semidecurrens* Jord. ◦ *Centaurea triumfettii*

| | | |
|---|-------|---|
| <i>[Centaurea] seusana</i> Chaix | | <i>Centaurea triumfettii</i> |
| - <i>stoebe</i> ssp. <i>maculosa</i> (Lam.)Schinz & Thell. | | <i>Centaurea maculosa</i> |
| - <i>stricta</i> W.& K. | | ○ <i>Centaurea triumfettii</i> |
| - <i>tenuifolia</i> (Schleich.)Hayek | | <i>Centaurea scabiosa</i> ssp. <i>grinensis</i> |
| - <i>thomasiana</i> (Gremli)DT. | | ○ <i>Centaurea nervosa</i> |
| - <i>variegata</i> Lam. | | <i>Centaurea triumfettii</i> |
| - <i>weldeniana</i> Rchb. | | ○ <i>Centaurea jacea</i> ssp. <i>angustifolia</i> |
| <i>Centaureum capitatum</i> (Willd.)Borb. | | ○ <i>Centaureum erythraea</i> ssp. <i>erythraea</i> |
| - <i>glomeratum</i> (Wittr.)Ronn. | | ○ <i>Centaureum littorale</i> ssp. <i>littorale</i> |
| - <i>majus</i> auct. p.p. | | <i>Centaureum erythraea</i> ssp. <i>rhodense</i> |
| - <i>minus</i> auct. | | <i>Centaureum erythraea</i> |
| - <i>pulchellum</i> ssp. <i>meyeri</i> (Bunge)O.Schwarz | | ○ <i>Centaureum pulchellum</i> |
| - <i>umbellatum</i> Gilib. | | <i>Centaureum erythraea</i> |
| - <i>vulgare</i> Rafn | | <i>Centaureum littorale</i> |
| <i>Centrosis</i> Sw. | | <i>Limodorum</i> |
| <i>Cephalanthera alba</i> (Cr.)Simk. | | <i>Cephalanthera damasonium</i> |
| - <i>ensifolia</i> (Sw.)Rich. | | <i>Cephalanthera longifolia</i> |
| - <i>pallens</i> (Sw.)Rich. | | <i>Cephalanthera damasonium</i> |
| <i>Cephalaria pilosa</i> (L.)Gren.& Godr. | | <i>Dipsacus pilosus</i> |
| <i>Cerastium alpinum</i> ssp. <i>babiogorense</i> Zap. | | ○ <i>Cerastium alpinum</i> ssp. <i>lanatum</i> |
| - <i>anomalum</i> W.& K.ex Willd. | | <i>Cerastium dubium</i> |
| - <i>atrovirens</i> Bab. | | <i>Cerastium diffusum</i> |
| - <i>austroalpinum</i> Kunz | | <i>Cerastium carinthiacum</i> ssp. <i>austroalpinum</i> |
| - <i>brachypetalum</i> ssp. <i>tauricum</i> (Spreng.)Murb. | | ○ <i>Cerastium brachypetalum</i> |
| - <i>caespitosum</i> Gilib. | | <i>Cerastium holosteoides</i> |
| - <i>campanulatum</i> Viv. | | <i>Cerastium ligusticum</i> |
| - <i>ciliatum</i> W.& K. | | ○ <i>Cerastium arvense</i> ssp. <i>arvense</i> |
| - <i>fontanum</i> ssp. <i>alpinum</i> (Mert.& Koch)Janch. | | ○ <i>Cerastium fontanum</i> |
| - <i>fontanum</i> ssp. <i>triviale</i> (Lk.)Jalas | | <i>Cerastium holosteoides</i> |
| - <i>hegelmaieri</i> (Correns)Fritsch | | ○ <i>Cerastium uniflorum</i> |
| - <i>holosteoides</i> var. <i>vulgare</i> (Hartman)Hyl. | | ○ <i>Cerastium holosteoides</i> |
| - <i>kablikianum</i> Wolfn. | | <i>Cerastium alsinifolium</i> |
| - <i>lanigerum</i> Clementi | | <i>Cerastium decalvans</i> |
| - <i>lapponicum</i> Cr. | | <i>Cerastium cerastoides</i> |
| - <i>macrocarpum</i> ssp. <i>lucorum</i> (Schur)Gartner | | ○ <i>Cerastium macrocarpum</i> |
| - <i>matrense</i> Kit.ex Spreng. | | <i>Cerastium arvense</i> ssp. <i>calcicola</i> |
| - <i>nodosum</i> Kit.ex Buschm. | | <i>Cerastium grandiflorum</i> |
| - <i>pumilum</i> ssp. <i>pallens</i> (F.W.Schultz)Schinz & Thell. | | <i>Cerastium glutinosum</i> |
| - <i>rigidum</i> (Scop.)Vitm. | | ○ <i>Cerastium arvense</i> ssp. <i>arvense</i> |
| - <i>rupestre</i> Krasan | | <i>Cerastium julicum</i> |
| - <i>sonticum</i> Beck | | ○ <i>Cerastium subtriflorum</i> |
| - <i>strictum</i> Lemend Haenke | | <i>Cerastium arvense</i> ssp. <i>strictum</i> |
| - <i>suffruticosum</i> L. | | <i>Cerastium arvense</i> ssp. <i>suffruticosum</i> |
| - <i>tetrandrum</i> Curt. | | <i>Cerastium diffusum</i> |
| - <i>trigynum</i> Vill. | | <i>Cerastium cerastoides</i> |
| - <i>viscosum</i> auct. | | <i>Cerastium glomeratum</i> |
| - <i>vulgatum</i> auct. | | ○ <i>Cerastium holosteoides</i> |
| <i>Cerasus avium</i> (L.)Moench | | <i>Prunus avium</i> |
| - <i>fruticosa</i> (Pall.)Woronow | | <i>Prunus fruticosa</i> |
| - <i>intermedia</i> Host | | <i>Prunus</i> × <i>eminens</i> |
| - <i>mahaleb</i> (L.)Mill. | | <i>Prunus mahaleb</i> |
| - <i>vulgaris</i> Mill. | | <i>Prunus cerasus</i> |

| | |
|--|---|
| <i>Ceratocephala orthoceras</i> DC. | <i>Ceratocephala testiculata</i> |
| <i>Ceratocephalus</i> Pers. | <i>Ceratocephala</i> |
| <i>Ceratochloa unioides</i> (Willd.)PB. | <i>Bromus willdenowii</i> |
| <i>Ceratoides latens</i> Rev.& Holmgr. | <i>Krascheninnikovia ceratoides</i> |
| <i>Ceratophyllum demersum</i> ssp. <i>apiculatum</i> sensu Rothm. | ○ <i>C. demersum</i> ssp. <i>demersum</i> |
| <i>Cerefolium</i> Fabr. | <i>Anthriscus</i> |
| <i>Cerinthe alpina</i> Kit.ex Schult. | <i>Cerinthe glabra</i> ssp. <i>glabra</i> |
| - <i>lamprocarpa</i> Murb. | <i>Cerinthe minor</i> ssp. <i>auriculata</i> |
| <i>Ceterach javorkeanum</i> (Vida)Soó | <i>Ceterach officinarum</i> ssp. <i>bivalens</i> |
| <i>Chaenorrhinum</i> Lange | <i>Chaenarrhinum</i> |
| <i>Chaerefolium cerefolium</i> (L.)Schinz & Thell. | <i>Anthriscus cerefolium</i> |
| - <i>sylvestre</i> (L.)Schinz & Thell. | <i>Anthriscus sylvestris</i> |
| <i>Chaerophyllum cerefolium</i> Cr. | <i>Anthriscus cerefolium</i> |
| - <i>cicutaria</i> Vill. | <i>Chaerophyllum hirsutum</i> |
| - <i>hirsutum</i> ssp. <i>villarsii</i> (Koch)Arc. | <i>Chaerophyllum villarsii</i> |
| - <i>nitidum</i> Wahlenb. | <i>Anthriscus nitida</i> |
| - <i>sylvestre</i> L. | <i>Anthriscus sylvestris</i> |
| - <i>temulentum</i> L. | <i>Chaerophyllum temulum</i> |
| <i>Chamaebuxus alpestris</i> Spach | <i>Polygala chamaebuxus</i> |
| <i>Chamaecytisus ciliatus</i> (Wahlenb.)Rothm. | <i>Chamaecytisus hirsutus</i> ssp. <i>ciliatus</i> |
| - <i>leucanthus</i> (W.& K.)Lk. | <i>Chamaecytisus albus</i> |
| - <i>polytrichus</i> (MB.)Rothm. | <i>Chamaecytisus hirsutus</i> ssp. <i>polytrichus</i> |
| <i>Chamaenerion palustre</i> auct. | <i>Epilobium dodonaei</i> |
| <i>Chamaeorchis</i> auct. | <i>Chamorchis</i> |
| <i>Chamaepericlymenum suecicum</i> (L.)Asch.& Gr. | <i>Cornus suecica</i> |
| <i>Chamaesyce humifusa</i> (Willd.)Prokh. | <i>Euphorbia humifusa</i> |
| - <i>maculata</i> (L.)Small | <i>Euphorbia maculata</i> |
| - <i>nutans</i> (Lag.)Small | <i>Euphorbia nutans</i> |
| - <i>peplis</i> (L.)Prokh. | <i>Euphorbia peplis</i> |
| - <i>prostrata</i> (Ait.)Small | <i>Euphorbia prostrata</i> |
| <i>Chamerion angustifolium</i> (L.)Holub | <i>Epilobium angustifolium</i> |
| - <i>dodonaei</i> (Vill.)Holub | <i>Epilobium dodonaei</i> |
| - <i>fleischeri</i> (Hochst.)Holub | <i>Epilobium fleischeri</i> |
| <i>Cheilanthes fragrans</i> (L.f.)Sw. | <i>Cheilanthes pteridioides</i> |
| <i>Cheiranthus cheiri</i> L. | <i>Erysimum cheiri</i> |
| <i>Chenopodium album</i> ssp. <i>pseudopulifolium</i> (J.B.Scholz)J.Murr | <i>Chenopodium suecicum</i> |
| - <i>album</i> ssp. <i>striatum</i> (Krasan)J.Murr | <i>Chenopodium strictum</i> |
| - <i>carinatum</i> auct. | <i>Chenopodium pumilio</i> |
| - <i>chenopodioides</i> auct. | <i>Chenopodium botryodes</i> |
| - <i>crassifolium</i> Hornem. | <i>Chenopodium botryodes</i> |
| - <i>virgatum</i> (L.)Ambrosi | <i>Chenopodium foliosum</i> |
| - <i>viride</i> auct. | <i>Chenopodium suecicum</i> |
| <i>Chlora</i> Adans. | <i>Blackstonia</i> |
| <i>Chlorocrepis</i> Griseb. | <i>Hieracium</i> |
| <i>Chlorocyperus</i> Rikli | <i>Cyperus</i> |
| <i>Chlorolepis staticifolia</i> (All.)Griseb. | <i>Hieracium staticifolium</i> |
| <i>Chondrilla prenanthoides</i> (Scop.)Vill. | <i>Chondrilla chondrilloides</i> |
| <i>Chrysanthemum alpicola</i> (Gremli)Hess & Land. | <i>Leucanthemum gaudinii</i> |
| - <i>alpinum</i> L. | <i>Tanacetum alpinum</i> |
| - <i>atratum</i> Jacq. | <i>Leucanthemum atratum</i> |
| - <i>atratum</i> ssp. <i>lithopolitanicum</i> E.May. | <i>Leucanthemum lithopolitanicum</i> |
| - <i>balsamita</i> L. | ○ <i>Tanacetum balsamita</i> |
| - <i>cinerariifolium</i> (Trev.)Visiani | <i>Tanacetum cinerariifolium</i> |

| | |
|--|--|
| <i>[Chrysanthemum] corymbosum</i> L. | <i>Tanacetum corymbosum</i> |
| - <i>halleri</i> Suter | <i>Leucanthemum halleri</i> |
| - <i>heterophyllum</i> Willd. | <i>Leucanthemum maximum</i> |
| - <i>ircutianum</i> Turcz. | <i>Leucanthemum ircutianum</i> |
| - <i>lanceolatum</i> Pers. | <i>Leucanthemum maximum</i> |
| - <i>leucanthemum</i> L.sec.Böcher & Larsen | <i>Leucanthemum vulgare</i> |
| - <i>leucanthemum</i> auct. p.p. | <i>Leucanthemum ircutianum</i> |
| - <i>leucanthemum</i> agg. | <i>Leucanthemum vulgare</i> agg. |
| - <i>leucanthemum</i> ssp. <i>saxicola</i> (Koch)Hayek | <i>Leucanthemum liburnicum</i> |
| - <i>macrophyllum</i> W.& K. | <i>Tanacetum macrophyllum</i> |
| - <i>majus</i> (Desf.)Asch. | <i>Tanacetum balsamita</i> |
| - <i>maritimum</i> (L.)Pers. | <i>Tripleurospermum maritimum</i> |
| - <i>maritimum</i> ssp. <i>inodorum</i> (L.)Vaar. | <i>Tripleurospermum inodorum</i> |
| - <i>pallens</i> J.Gay | <i>Leucanthemum ircutianum</i> |
| - <i>parthenium</i> (L.)Bernh. | <i>Tanacetum parthenium</i> |
| - <i>praecox</i> Horvatic | <i>Leucanthemum vulgare</i> |
| - <i>serotinum</i> L. | <i>Leucanthemella serotina</i> |
| - <i>vulgare</i> (L.)Bernh. | <i>Tanacetum vulgare</i> |
| <i>Cicerbita muralis</i> (L.)Wallr. | <i>Mycelis muralis</i> |
| - <i>uralensis</i> (Rouy)Beauverd | ○ <i>Cicerbita macrophylla</i> |
| <i>Cineraria</i> L. | <i>Senecio</i> |
| <i>Circaea alpina</i> × <i>lutetiana</i> | <i>Circaea</i> × <i>intermedia</i> |
| - <i>intermedia</i> Ehrh. | <i>Circaea</i> × <i>intermedia</i> |
| <i>Cirsium acarna</i> (L.)Moench | <i>Picnomon acarna</i> |
| - <i>acaulon</i> (L.)Scop. | <i>Cirsium acaule</i> |
| - <i>bulbosum</i> (Lam.)DC. | <i>Cirsium tuberosum</i> |
| - <i>helenioides</i> (L.)Hill | <i>Cirsium heterophyllum</i> |
| - <i>lanceolatum</i> (L.)Scop. | <i>Cirsium vulgare</i> |
| - <i>pauciflorum</i> (W.& K.)Spreng. | <i>Cirsium waldsteinii</i> |
| - <i>salisburgense</i> (Willd.)G.Don | <i>Cirsium rivulare</i> |
| - <i>sylvaticum</i> Tausch | ○ <i>Cirsium vulgare</i> |
| <i>Cistus villosus</i> auct. | <i>Cistus incanus</i> |
| <i>Cnidium venosum</i> Koch | <i>Cnidium dubium</i> |
| <i>Cobresia bipartita</i> (All.)D.T. | <i>Kobresia simpliciuscula</i> |
| - <i>caricina</i> Willd. | <i>Kobresia simpliciuscula</i> |
| <i>Cochlearia officinalis</i> ssp. <i>alpina</i> (Bab.)Hook.f. | <i>Cochlearia pyrenaica</i> |
| <i>Colchicum bulbocodium</i> Ker.-G. | <i>Bulbocodium vernum</i> |
| - <i>levieri</i> Janka | <i>Colchicum lusitanum</i> |
| - <i>vernum</i> (L.)Ker.-G.ex Stefanoff | <i>Bulbocodium vernum</i> |
| <i>Colymbada</i> Hill | <i>Centaurea</i> |
| <i>Comarum palustre</i> L. | <i>Potentilla palustris</i> |
| <i>Comastoma nanum</i> (Wulf.)Toyok. | <i>Gentianella nana</i> |
| - <i>tenellum</i> (Rottb.)Toyok. | <i>Gentianella tenella</i> |
| <i>Conioselinum vaginatum</i> Thell. | <i>Conioselinum tataricum</i> |
| <i>Conopodium denudatum</i> Koch | <i>Conopodium majus</i> |
| <i>Consolida ambigua</i> (L.)Ball & Heyw. | <i>Consolida ajacis</i> |
| - <i>paniculata</i> (Host)Schur | <i>Consolida regalis</i> ssp. <i>paniculata</i> |
| <i>Convolvulus althaeoides</i> var. <i>pedatus</i> Choisy | <i>Convolvulus althaeoides</i> ssp. <i>tenuissimus</i> |
| - <i>elegantissimus</i> Mill. | <i>Convolvulus althaeoides</i> ssp. <i>tenuissimus</i> |
| - <i>pulcher</i> D.Dietr. | <i>Calystegia pulchra</i> |
| - <i>sepium</i> L. | <i>Calystegia sepium</i> |
| - <i>silvaticus</i> Kit. | <i>Calystegia silvatica</i> |
| - <i>soldanella</i> L. | <i>Calystegia soldanella</i> |

| | |
|---|---|
| <i>Conyza bonariensis</i> (L.)Cronq. | <i>Conyza bonariensis</i> agg. |
| <i>Corispermum hyssopifolium</i> var. <i>leptopterum</i> Asch. | <i>Corispermum leptopterum</i> |
| - <i>hyssopifolium</i> var. <i>macropterum</i> Fenzl | <i>Corispermum intermedium</i> |
| <i>Cornus sanguinea</i> ssp. <i>australis</i> (C.A.Mey.)Jáv. | ○ <i>Cornus sanguinea</i> |
| - <i>sanguinea</i> ssp. <i>czernjajevii</i> Grosset | ○ <i>Cornus sanguinea</i> |
| - <i>sanguinea</i> ssp. <i>hungarica</i> (Kárp.)Soó | ○ <i>Cornus sanguinea</i> |
| - <i>stolonifera</i> Michx. | <i>Cornus sericea</i> |
| <i>Coronilla montana</i> Jacq. | <i>Coronilla coronata</i> |
| <i>Coronopus procumbens</i> Gilib. | <i>Coronopus squamatus</i> |
| <i>Corothamnus decumbens</i> (Durande)K.Koch | <i>Cytisus decumbens</i> |
| - <i>procumbens</i> (W.& K.ex Willd.)K.Presl | <i>Cytisus procumbens</i> |
| - <i>pseudoprocumbens</i> (Markgr.)Skalická | <i>Cytisus pseudoprocumbens</i> |
| <i>Corydalis alba</i> (Mill.)Mansf. | ○ <i>Corydalis capnoides</i> |
| - <i>bulbosa</i> sensu Flora Europaea | <i>Corydalis cava</i> |
| - <i>bulbosa</i> (L.emend.Mill.)DC. | <i>Corydalis solida</i> |
| - <i>fabacea</i> Pers. | <i>Corydalis intermedia</i> |
| <i>Corylus tubulosa</i> Willd. | <i>Corylus maxima</i> |
| <i>Corynephorus articulatus</i> (Desf.)P.B. | <i>Corynephorus divaricatus</i> |
| <i>Cotoneaster alaunicus</i> Golitsin | ○ <i>Cotoneaster matrensis</i> |
| - <i>integerrimus</i> × <i>niger</i> | <i>Cotoneaster matrensis</i> |
| - <i>melanocarpus</i> Lodd.ex C.K.Schneid. | <i>Cotoneaster niger</i> |
| - <i>orientalis</i> Kern. | <i>Cotoneaster niger</i> |
| <i>Cotyledon umbilicus-veneris</i> auct. | <i>Umbilicus rupestris</i> |
| <i>Crassula rubens</i> (L.)L. | <i>Sedum rubens</i> |
| <i>Crataegus calycina</i> auct. | <i>Crataegus lindmanii</i> |
| - <i>curvisepala</i> ssp. <i>lindmanii</i> (Hrab.-Uhr.)Byatt | <i>Crataegus lindmanii</i> |
| - <i>helvetica</i> W.Koch | <i>Crataegus laevigata</i> ssp. <i>walokochiana</i> |
| - × <i>macrocarpa</i> Hegetschw. | <i>Crataegus macrocarpa</i> |
| - <i>oxyacantha</i> auct. | <i>Crataegus laevigata</i> |
| - <i>pyracantha</i> (L.)Med. | <i>Pyracantha coccinea</i> |
| <i>Crepis blattarioides</i> (L.)Vill. | <i>Crepis pyrenaica</i> |
| - <i>bocconi</i> Sell | <i>Crepis pontana</i> |
| - <i>bulbosa</i> (L.)Tausch | <i>Aetheorrhiza bulbosa</i> |
| - <i>foetida</i> ssp. <i>rhoeadifolia</i> (MB.)Celak. | <i>Crepis rhoeadifolia</i> |
| - <i>incarnata</i> (Wulf.)Tausch | <i>Crepis froelichiana</i> ssp. <i>dinarica</i> |
| - <i>incarnata</i> var. <i>lutea</i> Tausch | <i>Crepis froelichiana</i> ssp. <i>froelichiana</i> |
| - <i>jacquinii</i> ssp. <i>kernerii</i> (Rech.f.)Merxm. | <i>Crepis kernerii</i> |
| - <i>jubata</i> Koch | <i>Crepis rhaetica</i> |
| - <i>mollis</i> ssp. <i>hiercioides</i> (W.& K.)Domin | ○ <i>Crepis mollis</i> |
| - <i>mollis</i> ssp. <i>velenovskiyi</i> (Domin)Domin | ○ <i>Crepis mollis</i> |
| - <i>montana</i> (Jacq.)Tausch | <i>Crepis pontana</i> |
| - <i>nemausensis</i> Gouan | <i>Crepis sancta</i> ssp. <i>nemausensis</i> |
| - <i>polymorpha</i> ssp. <i>taraxacifolia</i> (Thuill.)Thell. | <i>Crepis taraxacifolia</i> |
| - <i>sancta</i> ssp. <i>bifida</i> (Vis.)Babc. | <i>Crepis sancta</i> ssp. <i>sancta</i> |
| - <i>stricta</i> Scop. | <i>Crepis neglecta</i> |
| - <i>succisifolia</i> (All.)Tausch | ○ <i>Crepis mollis</i> |
| - <i>vesicaria</i> ssp. <i>taraxacifolia</i> (Thuill.)Thell. | <i>Crepis taraxacifolia</i> |
| - <i>virens</i> L. | <i>Crepis capillaris</i> |
| <i>Crinitaria linosyris</i> (L.)Less. | <i>Aster linosyris</i> |
| <i>Crocus albiflorus</i> ssp. <i>neapolitanus</i> (Ker-G.)Schinz & Thell. | <i>Crocus napolitanus</i> |
| - <i>lineatus</i> Jan | <i>Crocus biflorus</i> |
| - <i>variegatus</i> Hoppe & Hornsch. | <i>Crocus reticulatus</i> |
| - <i>vernus</i> auct. p.p. | <i>Crocus napolitanus</i> |

| | |
|---|---|
| <i>[Crocus] vernus</i> ssp. <i>albiflorus</i> (Kit.ex Schult.)K.Richter | <i>Crocus albiflorus</i> |
| <i>Cruciata chersonensis</i> auct. | <i>Cruciata laevipes</i> |
| <i>Cupularia graveolens</i> (L.)Godr.& Gren. | <i>Inula graveolens</i> |
| - <i>viscosa</i> (L.)Godr.& Gren. | <i>Inula viscosa</i> |
| <i>Cuscuta alba</i> auct. | <i>Cuscuta epithymum</i> ssp. <i>kotschyi</i> |
| - <i>arvensis</i> auct. | <i>Cuscuta campestris</i> |
| - <i>breviflora</i> Vis. | <i>Cuscuta australis</i> ssp. <i>tinei</i> |
| - <i>cesatiana</i> Bertol. | <i>Cuscuta australis</i> ssp. <i>cesatiana</i> |
| - <i>cupulata</i> Engelm. | <i>Cuscuta approximata</i> |
| - <i>epithymum</i> var. <i>angustissimum</i> Engelm. | ○ <i>Cuscuta epithymum</i> ssp. <i>epithymum</i> |
| - <i>epithymum</i> var. <i>micrantha</i> Boiss. | <i>Cuscuta epithymum</i> ssp. <i>kotschyi</i> |
| - <i>europaea</i> ssp. <i>nefrens</i> (Fries)O.Schwarz | ○ <i>Cuscuta europaea</i> |
| - <i>globularis</i> sensu March. | <i>Cuscuta epithymum</i> ssp. <i>kotschyi</i> |
| - <i>trifolii</i> Bab. | ○ <i>Cuscuta epithymum</i> |
| - <i>viciae</i> Koch,Schnizl.& Schönh. | <i>Cuscuta europaea</i> |
| <i>Cyanus mollis</i> (W.& K.ex Bess.)Dostál | <i>Centaurea montana</i> ssp. <i>mollis</i> |
| - <i>montanus</i> (L.)Hill | <i>Centaurea montana</i> ssp. <i>montana</i> |
| - <i>segetum</i> Hill | <i>Centaurea cyanus</i> |
| - <i>triumfettii</i> (All.)Dostál ex A.& D.Löve | <i>Centaurea triumfettii</i> |
| <i>Cyclamen europaeum</i> auct. | <i>Cyclamen purpurascens</i> |
| - <i>hederifolium</i> Ait. | <i>Cyclamen linearifolium</i> |
| - <i>neapolitanum</i> Ten. | <i>Cyclamen linearifolium</i> |
| - <i>vernale</i> auct. | <i>Cyclamen repandum</i> |
| <i>Cycloloma platyphylla</i> (Michx.)Moq. | <i>Cycloloma atriplicifolia</i> |
| <i>Cydonia vulgaris</i> Pers. | <i>Cydonia oblonga</i> |
| <i>Cymodocea aequorea</i> König | <i>Cymodocea nodosa</i> |
| <i>Cynanchum adriaticum</i> (Beck)Fritsch | <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> ssp. <i>adriaticum</i> |
| - <i>contiguum</i> Koch | <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> ssp. <i>contiguum</i> |
| - <i>fuscatum</i> (Hornem.)Lk. | <i>Vincetoxicum fuscatum</i> |
| - <i>laxum</i> Bartl.ex Koch | ○ <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> ssp. <i>hirundinaria</i> |
| - <i>pannonicum</i> Borhidi | <i>Vincetoxicum pannonicum</i> |
| - <i>vincetoxicum</i> (L.)Pers. | <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> |
| <i>Cynoglossum pictum</i> Ait. | <i>Cynoglossum creticum</i> |
| <i>Cyperus capitatus</i> Vand. | <i>Cyperus kalli</i> |
| - <i>inflexus</i> Mühlenb. | ○ <i>Cyperus aristatus</i> |
| <i>Cystopteris alpina</i> (Wulf.)Desv. | ○ <i>Cystopteris regia</i> |
| - <i>fragilis</i> ssp. <i>alpina</i> Hartm. | <i>Cystopteris regia</i> |
| <i>Cytisanthus holopetalus</i> (Fleischm.ex Koch)Gams | <i>Genista holopetala</i> |
| - <i>radiatus</i> (L.)O.F.Lang | <i>Genista radiata</i> |
| - <i>radiatus</i> ssp. <i>sericopetalus</i> (Buchenegger)Fukarek | ○ <i>Genista radiata</i> |
| <i>Cytisus argenteus</i> L. | <i>Argyrolobium zanonii</i> |
| - <i>australis</i> (Freyn ex Wohlf.)Rothm. | <i>Lembotropis nigricans</i> ssp. <i>mediterraneus</i> |
| - <i>austriacus</i> L. | <i>Chamaecytisus austriacus</i> |
| - <i>capitatus</i> Scop. | <i>Chamaecytisus supinus</i> |
| - <i>diffusus</i> auct. | <i>Cytisus pseudoprocumbens</i> |
| - <i>glaber</i> Skalická | ○ <i>Cytisus pseudoprocumbens</i> |
| - <i>hirsutus</i> L. | <i>Chamaecytisus hirsutus</i> ssp. <i>hirsutus</i> |
| - <i>leucotrichus</i> Schur | ○ <i>Chamaecytisus hirsutus</i> ssp. <i>hirsutus</i> |
| - <i>monspessulanus</i> L. | <i>Teline monspessulana</i> |
| - <i>nigricans</i> L. | <i>Lembotropis nigricans</i> ssp. <i>nigricans</i> |
| - <i>proteus</i> Zumagl. | <i>Chamaecytisus hirsutus</i> ssp. <i>proteus</i> |
| - <i>purpureus</i> Scop. | <i>Chamaecytisus purpureus</i> |
| - <i>radiatus</i> (L.)Mert.& Koch | <i>Genista radiata</i> |

- *ratibonensis* Schaeff. *Chamaecytisus ratibonensis*
- *sagittalis* (L.)Koch *Chamaespartium sagittale*
- *spinescens* K.Presl *Chamaecytisus spinescens*
- *supinus* L. *Chamaecytisus supinus*
- *triflorus* L'Hér. *Cytisus villosus*

- Dactylis aschersoniana* Graebn. *Dactylis polygama*
- *glomerata* ssp. *aschersoniana* (Graebn.)Thell. *Dactylis polygama*
- *hispanica* Roth *Dactylis glomerata* ssp. *hispanica*
- *lobata* (Drej.)Ostenf. *Dactylis polygama*
- Dactylorhiza* Verm. *Dactylorhiza*
- Dactylorhiza maculata* ssp. *ericetorum* (Linton)Hunt & Sum. ○ *D. maculata* ssp. *elodes*
- *maculata* ssp. *meyeri* (Rchb.f.)Tournay *Dactylorhiza fuchsii* ssp. *fuchsii*
- *strictifolia* (Opiz)Rauschert *Dactylorhiza incarnata*
- Danaa cornubiensis* (L.)Burnat *Physospermum cornubiense*
- *verticillata* (W.& K.)Janch. *Physospermum verticillatum*
- Danthonia calycina* (Vill.)Rchb. *Danthonia alpina*
- *provincialis* DC. *Danthonia alpina*
- Datura tatula* L. ○ *Datura stramonium*
- *inermis* Jacq. ○ *Datura stramonium*
- Delia segetalis* (L.)Dum. *Spergularia segetalis*
- Delphinium ajacis* L. *Consolida ajacis*
- *alpinum* W.& K. ○ *Delphinium elatum* ssp. *elatum*
- *consolida* L. *Consolida regalis*
- *orientale* J.Gay *Consolida orientalis*
- *paniculatum* Host *Consolida regalis* ssp. *paniculata*
- *tirolense* Kern.ex DT. ○ *Delphinium elatum* ssp. *elatum*
- Dentaria digitata* Lam. *Dentaria pentaphyllos*
- *intermedia* Sonder ○ *Dentaria heptaphylla*
- *pinnata* Lam. *Dentaria heptaphylla*
- Deschampsia flexuosa* (L.)Trin. *Avenella flexuosa*
- *rhenana* Greml. *Deschampsia litoralis*
- Deyeuxia* Clar.ex PB. *Calamagrostis*
- Dianthus balbisii* Ser. *Dianthus ferrugineus*
- *blandus* (Rchb.)Hayek ○ *Dianthus plumarius*
- *caesius* Sm. *Dianthus gratianopolitanus*
- *giganteiformis* ssp. *pontederiae* (Kern.)Soó *Dianthus pontederiae*
- *hoppei* Portenschl.ex Hayek ○ *Dianthus plumarius*
- *hyssopifolius* auct. *Dianthus monspessulanus*
- *liburnicus* sensu Hayek *Dianthus ferrugineus* ssp. *ferrugineus*
- *neglectus* Loisel. *Dianthus pavonius*
- *neilreichii* Hayek ○ *Dianthus plumarius*
- *plumarius* ssp. *lumnitzeri* (Wiesb.)Domin *Dianthus lumnitzeri*
- *plumarius* ssp. *praecox* (Kit.ex Schult.)Domin *Dianthus hungaricus*
- *plumarius* ssp. *regis-stephani* (Rapaics)Baksay *Dianthus regis-stephani*
- *polymorphus* ssp. *diutinus* (Kit.ex Schult.)Tuzs. *Dianthus diutinus*
- *silvester* Wulfen *Dianthus sylvestris*
- *sternbergii* Sieb.ex Kern. *Dianthus monspessulanus* ssp. *waldsteinii*
- *superbus* ssp. *speciosus* (Rchb.)Hayek *Dianthus superbus* ssp. *alpestris*
- *superbus* ssp. *sylvestris* Celak. *Dianthus superbus* ssp. *autumnalis*
- *sylvaticus* Hoppe ex Willd. *Dianthus seguieri* ssp. *glaber*
- *sylvestris* ssp. *scheuchzeri* (Rchb.)Nyman *Dianthus sylvestris* ssp. *sylvestris*
- Dichostylis* PB. *Cyperus*

| | |
|--|--|
| <i>Digitalis ambigua</i> Murray | <i>Digitalis grandiflora</i> |
| <i>Digitaria ciliaris</i> auct. | <i>Digitaria sanguinalis</i> ssp. <i>pectiniformis</i> |
| - <i>filiformis</i> Koeler | <i>Digitaria ischaemum</i> |
| <i>Diopogon hirtus</i> (L.)H.P.Fuchs ex H.Huber s.lat. | <i>Jovibarba hirta</i> agg. |
| - <i>hirtus</i> ssp. <i>borealis</i> H.Huber | <i>Jovibarba sobolifera</i> |
| <i>Diphasium complanatum</i> ssp. <i>chamaecyparissus</i> (A.Br.ex Mutel)Kukk. | <i>D. tristachyum</i> |
| <i>Diplachne serotina</i> (L.)Lk. | <i>Cleistogenes serotina</i> |
| <i>Diplotaxis repanda</i> (Willd.)Godr.& Gren. | <i>Brassica repanda</i> |
| <i>Dipsacus silvestris</i> Huds. | <i>Dipsacus fullonum</i> |
| <i>Dispermotheca viscosa</i> (L.)Beauverd. | <i>Odontites viscosa</i> |
| <i>Doronicum caucasicum</i> MB. | <i>Doronicum orientale</i> |
| - <i>clusii</i> var. <i>villosum</i> Tausch | <i>Doronicum stiriacum</i> |
| - <i>cordatum</i> auct. | <i>Doronicum columnae</i> |
| - <i>glaciale</i> ssp. <i>calcareum</i> (Vierh.)Hayek | <i>Doronicum calcareum</i> |
| - <i>halleri</i> Tausch | <i>Doronicum grandiflorum</i> |
| - <i>longifolium</i> (Griseb.)Griseb.& Schenk | <i>Doronicum hungaricum</i> |
| - <i>matthioli</i> Tausch | <i>Doronicum pardalianches</i> |
| - <i>portae</i> Chab. | ○ <i>Doronicum grandiflorum</i> |
| - <i>scorpioides</i> auct. p.p. | <i>Doronicum grandiflorum</i> |
| <i>Douglasia vitaliana</i> (L.)Pax | <i>Androsace vitaliana</i> |
| <i>Draba affinis</i> Host | ○ <i>Draba aizoides</i> |
| - <i>aizoides</i> ssp. <i>bertolonii</i> Nyman | <i>Draba aspera</i> |
| - <i>aizoon</i> Wahlenb. | <i>Draba lasiocarpa</i> |
| - <i>austriaca</i> Cr. | <i>Draba stellata</i> |
| - <i>bernensis</i> Moritzi | <i>Draba incana</i> |
| - <i>carinthiaca</i> Hoppe | <i>Draba siliquosa</i> |
| - <i>frigida</i> Saut. | <i>Draba dubia</i> |
| - <i>huteri</i> Porta | <i>Draba dubia</i> |
| - <i>incana</i> ssp. <i>thomasi</i> Arc. | <i>Draba stylaris</i> |
| - <i>kotschy</i> auct. | <i>Draba norvegica</i> |
| - <i>montana</i> (Koch)Fritsch | ○ <i>Draba aizoides</i> |
| - <i>norica</i> Widder | ○ <i>Draba pacheri</i> |
| - <i>saxigena</i> Jord. | ○ <i>Draba aizoides</i> |
| <i>Drosera anglica</i> × <i>rotundifolia</i> | <i>Drosera</i> × <i>obovata</i> |
| - <i>longifolia</i> auct. | <i>Drosera intermedia</i> |
| <i>Dryopteris affinis</i> (Lowe)Fras.-Jenk. | <i>Dryopteris pseudomas</i> |
| - <i>affinis</i> ssp. <i>borreri</i> (Newm.)Fras.-Jenk. | <i>Dryopteris pseudomas</i> |
| - <i>austriaca</i> (Jacq.)Woynar ex Schinz & Thell. | <i>Dryopteris dilatata</i> |
| - <i>borreri</i> (Newm.)Tavel | <i>Dryopteris pseudomas</i> |
| - <i>disjuncta</i> (Rupr.)Nort. | <i>Gymnocarpium dryopteris</i> |
| - <i>expansa</i> (C.Presl)Fras.-Jenk.& Jermy | <i>Dryopteris assimilis</i> |
| - <i>felix-mas</i> × <i>pseudomas</i> | <i>Dryopteris</i> × <i>tavelii</i> |
| - <i>linnaeana</i> C.Chr. | <i>Gymnocarpium dryopteris</i> |
| - <i>montana</i> O.Kuntze | <i>Thelypteris limbosperma</i> |
| - <i>oreades</i> Fom. | <i>Dryopteris abbreviata</i> |
| - <i>oreopteris</i> (Ehrh.)Maxon | <i>Thelypteris limbosperma</i> |
| - <i>paleacea</i> (D.Don)Hand.-Mazz. | <i>Dryopteris pseudomas</i> |
| - <i>phegopteris</i> (L.)C.Chr. | <i>Thelypteris phegopteris</i> |
| - <i>rigida</i> (Sw.)A.Gray | <i>Dryopteris villarii</i> |
| - <i>robertiana</i> (Hoffm.)C.Chr. | <i>Gymnocarpium robertianum</i> |
| - <i>spinulosa</i> Watt | <i>Dryopteris carthusiana</i> |
| - <i>thelypteris</i> (L.)A.Gray | <i>Thelypteris palustris</i> |
| <i>Duschekia</i> Opiz | <i>Alnus</i> |

| | | |
|---|-------|--|
| <i>Duval-Jouvea</i> Palla | | <i>Cyperus</i> |
| <i>Echinocystis echinata</i> (Mühlenb.ex Willd.)Britton & al. | | <i>Echinocystis lobata</i> |
| <i>Echinodurus ranunculoides</i> (L.)Engelm.ex Asch. | | <i>Baldellia ranunculoides</i> |
| <i>Echinops commutatus</i> Juratzka | | <i>Echinops exaltatus</i> |
| - <i>ruthenicus</i> MB. | | <i>Echinops ritro</i> ssp. <i>ruthenicus</i> |
| <i>Echium altissimum</i> Jacq. | | <i>Echium italicum</i> |
| - <i>calycinum</i> Viv. | | <i>Echium parviflorum</i> |
| - <i>lycopsis</i> auct. | | <i>Echium plantagineum</i> |
| - <i>pustulatum</i> Sibth.& Sm. | | ○ <i>Echium vulgare</i> |
| - <i>rubrum</i> Jacq. | | <i>Echium russicum</i> |
| <i>Edraianthus croaticus</i> (Kern.)Kern. | | <i>Edraianthus graminifolius</i> |
| <i>Elatine campyloperma</i> auct. | | <i>Elatine hungarica</i> |
| - <i>gyrosperma</i> Düben ex Meinsh. | | <i>Elatine hydropiper</i> |
| - <i>orthosperma</i> Düben | | ○ <i>Elatine hydropiper</i> |
| <i>Eleocharis austriaca</i> Hayek | | <i>Eleocharis mamillata</i> ssp. <i>austriaca</i> |
| - <i>benedicta</i> Beauverd | | <i>Eleocharis mamillata</i> ssp. <i>austriaca</i> |
| - <i>olivacea</i> Torr. | | <i>Eleocharis flavescens</i> |
| - <i>palustris</i> ssp. <i>microcarpa</i> S.M.Walters | | <i>Eleocharis palustris</i> ssp. <i>palustris</i> |
| - <i>palustris</i> ssp. <i>palustris</i> sensu Podl. | | <i>Eleocharis palustris</i> ssp. <i>vulgaris</i> |
| - <i>pauciflora</i> (Lightf.)Lk. | | <i>Eleocharis quinqueflora</i> |
| - <i>pygmaea</i> Torr. | | <i>Eleocharis parvula</i> |
| - <i>soloniensis</i> (Dubois)Hara | | <i>Eleocharis ovata</i> |
| - <i>uniglumis</i> (Link)Schult. | | <i>Eleocharis uniglumis</i> |
| - <i>vierhapperi</i> Bojko | | ○ <i>Eleocharis quinqueflora</i> |
| - <i>zanardinii</i> Parl. | | ○ <i>Eleocharis atropurpurea</i> |
| <i>Eleogiton fluitans</i> (L.)Lk. | | <i>Isolepis fluitans</i> |
| <i>Eleusine coracana</i> (L.)Gaertn. | | ○ <i>Eleusine indica</i> |
| <i>Elisma natans</i> (L.)Buchenau | | <i>Luronium natans</i> |
| <i>Elodea crispa</i> hort. | | <i>Lagarosiphon major</i> |
| - <i>densa</i> (Planch.)Caspary | | <i>Egeria densa</i> |
| - <i>occidentalis</i> sensu St.John | | <i>Elodea nuttallii</i> |
| <i>Elsholtzia cristata</i> Willd. | | <i>Elsholtzia ciliata</i> |
| - <i>patrinii</i> (Lepech.)Garcke | | <i>Elsholtzia ciliata</i> |
| <i>Elymus caninus</i> (L.)L. | | <i>Agropyron caninum</i> |
| - <i>europaeus</i> L. | | <i>Hordelymus europaeus</i> |
| - <i>farctus</i> (Viv.)Runem.ex Meld. | | <i>Agropyron junceum</i> |
| - <i>hispidus</i> (Opiz)Meld. | | <i>Agropyron intermedium</i> |
| - <i>pycnanthus</i> (Godr.)Meld. | | <i>Agropyron pungens</i> |
| - <i>repens</i> (L.)Gould | | <i>Agropyron repens</i> |
| <i>Elyna caricina</i> (Willd.)Mert.& Koch | | <i>Kobresia simpliciuscula</i> |
| <i>Elytrigia elongata</i> (Host)Nevski | | <i>Agropyron elongatum</i> |
| - <i>intermedia</i> (Host)Nevski | | <i>Agropyron intermedium</i> |
| - <i>juncea</i> (L.)Nevski | | <i>Agropyron junceum</i> |
| - <i>junceiformis</i> A.& D.Löve | | <i>Agropyron junceiforme</i> |
| - <i>pungens</i> (Pers.)Tutin | | <i>Agropyron pungens</i> |
| - <i>repens</i> (L.)Desv. | | <i>Agropyron repens</i> |
| <i>Emerus major</i> Mill. | | <i>Coronilla emerus</i> |
| <i>Empetrum nigrum</i> ssp. <i>hermaphroditum</i> (Lange)Böch. | | <i>Empetrum hermaphroditum</i> |
| <i>Endymion</i> Dum. | | <i>Scilla</i> |
| <i>Ephedra distachya</i> ssp. <i>helvetica</i> (C.A.Mey.)Asch.& Gr. | | <i>Ephedra helvetica</i> |
| <i>Epilobium adnatum</i> Griseb. | | <i>Epilobium tetragonum</i> ssp. <i>tetragonum</i> |
| - <i>alpinum</i> auct. | | <i>Epilobium anagallidifolium</i> |

- [*Epilobium*] *angustifolium* ssp. *circumvagum* Mosq. ○ *Epilobium angustifolium*
- *angustissimum* Web. *Epilobium dodonaei*
- *hypericifolium* Tausch ○ *Epilobium montanum*
- *lamyi* F.W.Schultz *Epilobium tetragonum* ssp. *lamyi*
- *rosmarinifolium* Haenke *Epilobium dodonaei*
- *trigonum* Schrank *Epilobium alpestre*
Epipactis atropurpurea Rafin. *Epipactis atrorubens*
- *latifolia* (L.)All. *Epipactis helleborine*
- *latifolia* fo. *gracilis* Dagef.ex Asch.& Gr. *Epipactis confusa*
- *rubiginosa* (Cr.)Koch *Epipactis atrorubens*
- *sessilifolia* Peterm. *Epipactis purpurata*
- *violacea* (Durand)Boreau *Epipactis purpurata*
- *viridiflava* Löw ○ *Epipactis leptochila*
- *viridiflora* sensu H.Müll. *Epipactis muelleri*
- *viridiflora* sensu O.Schwarz *Epipactis leptochila*
Equisetum arvense × *fluviatile* *Equisetum* × *litorale*
- *campanulatum* Poir. ○ *Equisetum ramosissimum*
- *hyemale* × *ramosissimum* *Equisetum* × *moorei*
- *hyemale* × *variegatum* *Equisetum* × *trachyodon*
- *limosum* L. *Equisetum fluviatile*
- *maximum* auct. *Equisetum telmateia*
Eragrostis cilianensis auct. *Eragrostis megastachya*
- *major* Host *Eragrostis megastachya*
- *poaeoides* PB. *Eragrostis minor*
Erica carnea L. *Erica herbacea*
- *verticillata* Forsk. *Erica manipuliflora*
Ericoila Borkh. *Gentiana*
Erigeron angulosus Gaudin *Erigeron acris* ssp. *angulosus*
- *bonariensis* L. *Conyza bonariensis* agg.
- *canadensis* L. *Conyza canadensis*
- *crispus* Pourr. ○ *Conyza bonariensis* agg.
- *glabratus* Hoppe & Hornsch.ex Bluff & Fing. *Erigeron polymorphus*
- *glandulosus* Hegetschw. *Erigeron gaudinii*
- *naudinii* (Bonnet)Bonnier *Conyza naudinii*
- *schleicheri* Gremli *Erigeron gaudinii*
- *strigosus* Mühlenb. *Erigeron annuus* ssp. *strigosus*
- *uniflorus* ssp. *eriocephalus* (J.Vahl)Cronq. ○ *Erigeron uniflorus*
Eriophorum alpinum L. *Trichophorum alpinum*
- *angustifolium* ssp. *subarcticum* (Vassil.)Hultén ○ *Eriophorum angustifolium*
Erodium bipinnatum (Cav.)Willd. *Erodium lebelii*
- *cicutarium* ssp. *dunense* Andreas *Erodium ballii*
- *glutinosum* Dum. *Erodium lebelii*
- *neilreichii* Janka ○ *Erodium hoefftianum*
Erophila boerhaavii (v.Hall)Dum. *Erophila spathulata*
- *decipiens* Jord. ○ *Erophila spathulata*
- *obconica* DeBary *Erophila verna*
- *simplex* Winge *Erophila verna*
Ervum pisiforme (L.)Peterm. *Vicia pisiformis*
Erysimum canescens Roth *Erysimum diffusum*
- *comatum* auct. p.p. ○ *Erysimum sylvestre*
- *decumbens* (Schleich.ex Willd.)Dennst. *Erysimum humile*
- *durum* J.& K.Presl *Erysimum marschallianum*
- *helveticum* auct. *Erysimum rhaeticum*

| | |
|---|--|
| - <i>ochroleucum</i> DC. | <i>Erysimum humile</i> |
| - <i>odoratum</i> ssp. <i>carniolicum</i> (Dolliner)Arc. | <i>Erysimum carniolicum</i> |
| - <i>pallidiflorum</i> Szépl.ex Jáv. | ○ <i>Erysimum witmannii</i> |
| - <i>pannonicum</i> Cr. | <i>Erysimum odoratum</i> |
| - <i>pumilum</i> auct. | <i>Erysimum jugicola</i> |
| - <i>strictum</i> G.,M.& Sch. | <i>Erysimum virgatum</i> |
| - <i>wahlenbergii</i> (Asch.& Engl.)Borb. | <i>Erysimum hungaricum</i> |
| <i>Erythraea centaurium</i> auct.non (L.)Pers. | <i>Centaurium erythraea</i> |
| <i>Euphorbia brittingeri</i> Opiz ex Samp. | <i>Euphorbia verrucosa</i> |
| - <i>characias</i> ssp. <i>wulfenii</i> (Hoppe ex Koch)A.R.Sm. | <i>Euphorbia wulfenii</i> |
| - <i>dalmatica</i> Vis. | ○ <i>Euphorbia taurinensis</i> |
| - <i>dulcis</i> ssp. <i>purpurata</i> (Thuill.)Rothm. | <i>Euphorbia dulcis</i> ssp. <i>incompta</i> |
| - <i>epithymoides</i> L.sec.Kern. | <i>Euphorbia fragifera</i> |
| - <i>epithymoides</i> sensu Flora Europaea | <i>Euphorbia polychroma</i> |
| - <i>esula</i> ssp. <i>pinifolia</i> (Lam.)Asch.& Gr. | ○ <i>Euphorbia esula</i> |
| - <i>gerardiana</i> Jacq. | <i>Euphorbia seguierana</i> |
| - <i>gerardiana</i> ssp. <i>loiseleurii</i> (Rouy)Rouy | ○ <i>Euphorbia seguierana</i> |
| - <i>graeca</i> Boiss.& Sprun. | ○ <i>Euphorbia taurinensis</i> |
| - <i>hyberna</i> var. <i>gibbelliana</i> (Peola)Fiori | <i>Euphorbia gibbelliana</i> |
| - <i>kernerii</i> Huter | <i>Euphorbia triflora</i> ssp. <i>kernerii</i> |
| - <i>pannonica</i> Host | ○ <i>Euphorbia glareosa</i> |
| - <i>purpurata</i> Thuill. | <i>Euphorbia dulcis</i> ssp. <i>incompta</i> |
| - <i>rotundifolia</i> Loisel. | <i>Euphorbia peploides</i> |
| - <i>seguierana</i> ssp. <i>minor</i> (Sadler)Domin | ○ <i>Euphorbia seguierana</i> |
| - <i>serrulata</i> Thuill. | <i>Euphorbia stricta</i> |
| - <i>supina</i> Rafin. | <i>Euphorbia maculata</i> |
| - <i>veneta</i> auct. | <i>Euphorbia wulfenii</i> |
| - <i>villosa</i> ssp. <i>villosa</i> | <i>Euphorbia villosa</i> |
| - <i>virgata</i> ssp. <i>tommasiniana</i> (Bertol.)Nyman | ○ <i>Euphorbia virgata</i> |
| <i>Euphrasia brevipila</i> Burnat & Gremlı s.str. | ○ <i>Euphrasia stricta</i> |
| - <i>curta</i> (Fries)Wettst. | ○ <i>Euphrasia nemorosa</i> |
| - <i>ericetorum</i> Jord. | <i>Euphrasia stricta</i> |
| - <i>glabrescens</i> (Wettst.)Wiinst. | ○ <i>Euphrasia nemorosa</i> |
| - <i>gracilis</i> (Fries)Drejer | <i>Euphrasia micrantha</i> |
| - <i>lanceolata</i> Gaudin | <i>Odontites lanceolata</i> |
| - <i>lutea</i> L. | <i>Odontites lutea</i> |
| - <i>mattfeldii</i> W.Becker | ○ <i>Euphrasia drosocalyx</i> |
| - <i>montana</i> Jord. | <i>Euphrasia rostkoviana</i> ssp. <i>montana</i> |
| - <i>nitidula</i> Reut. | <i>Euphrasia nemorosa</i> |
| - <i>picta</i> ssp. <i>kernerii</i> (Wettst.)Yeo | <i>Euphrasia kernerii</i> |
| - <i>pumila</i> Kern. | ○ <i>Euphrasia stricta</i> |
| - <i>suecica</i> Murb.& Wettst.s.str. | ○ <i>Euphrasia arctica</i> ssp. <i>tenuis</i> |
| - <i>tatarica</i> Fisch.ex Spreng. p.p. | <i>Euphrasia pectinata</i> |
| - <i>tatarica</i> sensu Wettst. p.p. | ○ <i>Euphrasia stricta</i> |
| - <i>tirolensis</i> Pugsl. | ○ <i>Euphrasia minima</i> |
| - <i>uechtriziana</i> Jung.& Engl. | <i>Euphrasia coerulea</i> |
| - <i>vernalis</i> auct. p.p. | <i>Euphrasia arctica</i> ssp. <i>tenuis</i> |
| - <i>vernalis</i> auct.carpat. | <i>Euphrasia arctica</i> ssp. <i>slovacum</i> |
| - <i>versicolor</i> Kern. | ○ <i>Euphrasia picta</i> |
| - <i>viscosa</i> L. | <i>Odontites viscosa</i> |
| <i>Eurotia ceratoides</i> (L.)C.A.Mey. | <i>Krascheninnikovia ceratoides</i> |
| <i>Evax pygmaea</i> (L.)Brot. | <i>Filago pygmaea</i> |

| | |
|--|--|
| <i>Evonymus</i> auct. | <i>Euonymus</i> |
| <i>Fagopyrum sagittatum</i> Gilib. | <i>Fagopyrum esculentum</i> |
| - <i>vulgare</i> Nees | <i>Fagopyrum esculentum</i> |
| <i>Falcaria pastinacifolia</i> (Rchb.)Rchb.f. | <i>Hladnikia pastinacifolia</i> |
| <i>Falona echinata</i> (L.)Dum. | <i>Cynosurus echinatus</i> |
| <i>Fedtschenkoa africana</i> (L.)Dvorák | <i>Malcolmia africana</i> |
| <i>Ferula ferulago</i> L. | <i>Ferulago galbanifera</i> |
| <i>Ferulago campestris</i> (Bess.)Grec. | <i>Ferulago galbanifera</i> |
| - <i>nodiflora</i> Koch | <i>Ferulago galbanifera</i> |
| <i>Festuca affinis</i> ssp. <i>croatica</i> (Kern.)K.Richter | ○ <i>Festuca affinis</i> |
| - <i>airoides</i> Lam. | <i>Festuca supina</i> |
| - <i>alipna</i> var. <i>intercedens</i> (Hackel)Litard. | <i>Festuca intercedens</i> |
| - <i>amethystina</i> ssp. <i>tatrae</i> (Czakó)Soó | <i>Festuca tatrae</i> |
| - <i>amethystina</i> var. <i>austriaca</i> (Hackel)Kraj. | ○ <i>Festuca amethystina</i> ssp. <i>amethystina</i> |
| - <i>amethystina</i> var. <i>cechoslovenica</i> Kraj. | <i>Festuca amethystina</i> ssp. <i>ritschlii</i> |
| - <i>aurea</i> Lam. | <i>Festuca paniculata</i> |
| - <i>caesia</i> ssp. <i>psammophila</i> (Hackel ex Celak.)Patzke | <i>Festuca psammophila</i> |
| - <i>caesia</i> ssp. <i>vaginata</i> (W.& K.ex Willd.)Patzke | <i>Festuca vaginata</i> |
| - <i>capillata</i> auct. | <i>Festuca tenuifolia</i> |
| - <i>danthonii</i> Asch.& Gr. | <i>Vulpia ciliata</i> |
| - <i>dominii</i> Kraj. | ○ <i>Festuca vaginata</i> |
| - <i>dumetorum</i> auct. p.p. | <i>Festuca juncifolia</i> |
| - <i>duriuscula</i> auct. p.p. | <i>Festuca trachyphylla</i> , <i>F. lemanii</i> |
| - <i>elatior</i> auct. | <i>Festuca pratensis</i> |
| - <i>fallax</i> auct. | <i>Festuca nigrescens</i> |
| - <i>fenas</i> Lag. | <i>Festuca arundinacea</i> ssp. <i>fenas</i> |
| - <i>festucoides</i> (Bertol.)Becherer | <i>Nardurus halleri</i> |
| - <i>filiformis</i> Pourr. | <i>Festuca tenuifolia</i> |
| - <i>glauca</i> Lam. | <i>Festuca cinerea</i> ssp. <i>cinerea</i> |
| - <i>glauca</i> ssp. <i>hervieri</i> (St.-Yves)Patzke | <i>Festuca hervieri</i> |
| - <i>glauca</i> ssp. <i>pallens</i> (Host)K.Richter | <i>Festuca pallens</i> |
| - <i>guestfalica</i> Boenn.ex Reichenb. | <i>Festuca lemanii</i> |
| - <i>halleri</i> ssp. <i>dura</i> Hegi | <i>Festuca pseudodura</i> |
| - <i>halleri</i> ssp. <i>stenantha</i> (Hackel)Hegi | <i>Festuca stenantha</i> |
| - <i>helgolandica</i> sensu Patzke | <i>Festuca rubra</i> ssp. <i>litoralis</i> |
| - <i>hirsuta</i> auct. | <i>Festuca rupicola</i> |
| - <i>lachenalii</i> (C.C.Gmel.)Spenn. | <i>Nardurus halleri</i> |
| - <i>laevis</i> (Hackel)Nyman | <i>Festuca circummediterranea</i> |
| - <i>lemanii</i> var. <i>firmulacea</i> (Mgf.-Dbg.)Stohr | ○ <i>Festuca lemanii</i> |
| - <i>maritima</i> L. | <i>Nardurus maritimus</i> |
| - <i>megastachys</i> Hegetschw. | <i>Festuca diffusa</i> |
| - <i>montana</i> MB. | <i>Festuca drymeia</i> |
| - <i>ovina</i> ssp. <i>firmula</i> (Hackel)K.Richter | <i>Festuca lemanii</i> |
| - <i>ovina</i> ssp. <i>supina</i> (Schur)Volkart | <i>Festuca supina</i> |
| - <i>ovina</i> ssp. <i>tenuifolia</i> (Sibth.)Celak. | <i>Festuca tenuifolia</i> |
| - <i>ovina</i> var. <i>gallica</i> Hackel ex St.-Yves | <i>Festuca hervieri</i> |
| - <i>ovina</i> var. <i>heteropachys</i> (St.-Yves)Stohr | <i>Festuca heteropachys</i> |
| - <i>pilosa</i> Hall.f. | <i>Poa violacea</i> |
| - <i>planifolia</i> auct. | <i>Festuca diffusa</i> |
| - <i>polesica</i> Zap. | ○ <i>Festuca caesia</i> |
| - <i>pratensis</i> ssp. <i>irrigata</i> (Lindm.)Lindb.f. | <i>Poa subcoerulea</i> |
| - <i>puccinellii</i> Parl. | <i>Festuca nigricans</i> |

- *pulchella* ssp. *scheuchzeriformis* (Schur)K.Richter ○ *Festuca pulchella*
- *quadriflora* Honk. *Festuca pumila*
- *rhaetica* Suter *Poa violacea*
- *rigidor* (Mutel)K.Richter ○ *Festuca pumila*
- *rottboellia* Asch.& Gr. *Catapodium marinum*
- *rubra* ssp. *commutata* Gaudin *Festuca nigrescens*
- *rubra* ssp. *multiflora* Jirásek *Festuca diffusa*
- *rubra* ssp. *oraria* Dum. *Festuca juncifolia*
- *rubra* ssp. *trichophylla* Gaudin *Festuca trichophylla*
- *rupicola* ssp. *rupicola* *Festuca rupicola*
- *sieberi* Tausch *Festuca spectabilis*
- *spadicea* L. *Festuca paniculata*
- *steineri* Patzke *Festuca rubra* ssp. *junceae*
- *stricta* ssp. *duvalii* (St.-Yves)Patzke *Festuca duvalii*
- *stricta* ssp. *sulcata* (Hackel)Patzke *Festuca rupicola*
- *stricta* ssp. *trachyphylla* (Hackel)Patzke *Festuca trachyphylla*
- *sulcata* (Hackel)Nyman *Festuca rupicola*
- *supina* ssp. *vivipara* (L.)K.Richter *Festuca vivipara*
- *sylvatica* (Pollich)Vill. *Festuca altissima*
- *uliginosa* (Schur)Fritsch *Festuca trichophylla*
- *unifaria* Dum. *Festuca rubra* ssp. *junceae*
- *vaginata* ssp. *mucronata* (Hackel)Schwarzová ○ *Festuca vaginata*
- *valesiaca* ssp. *pseudodalmatica* (Kraj.)Soó *Festuca pseudodalmatica*
- *valesiaca* ssp. *pseudovina* (Hackel ex Wiesb.)Simk. *Festuca pseudovina*
- *varia* ssp. *acuminata* (Gaudin)K.Richter *Festuca acuminata*
- *varia* ssp. *alpestris* (Roem.& Schult.)Hackel *Festuca alpestris*
- *varia* ssp. *brachystachys* (Hackel)Hegi *Festuca versicolor*
- *varia* ssp. *calva* (Hackel)Hegi *Festuca calva*
- *varia* ssp. *pungens* (Kit.ex Schult.)Nyman *Festuca pungens*
- *villosa* Schweigg. *Festuca rubra* ssp. *arenaria*
- *violacea* ssp. *nigricans* (Hackel)Hegi *Festuca nigricans*
- *violacea* ssp. *norica* (Hackel)Hegi *Festuca norica*
- *violacea* ssp. *picta* (Kit.ex Schult.)Hegi *Festuca picta*
- *vulgaris* Hayek *Festuca ovina*
- Festulolium loliaceum* (Huds.)P.Fourn. *Lolium loliaceum*
- Ficaria grandiflora* Robert *Ranunculus ficaria* ssp. *ficariiformis*
- *verna* Huds. *Ranunculus ficaria* ssp. *ficaria*
- Filaginella* Opiz *Gnaphalium*
- Filago apiculata* G.E.Sm.ex Bab. *Filago lutescens*
- *canescens* Jord. *Filago vulgaris*
- *germanica* L. *Filago vulgaris*
- *spathulata* auct. *Filago pyramidata*
- Filipendula hexapetala* Gilib. *Filipendula vulgaris*
- *stepposa* Juz. *Filipendula ulmaria* ssp. *picbaueri*
- *ulmaria* ssp. *nivea* (Wallr.)Hayek *Filipendula ulmaria* ssp. *ulmaria*
- Foeniculum capillaceum* Gilib. *Foeniculum vulgare*
- Fragaria collina* Ehrh. *Fragaria viridis*
- *elatior* Ehrh. *Fragaria moschata*
- *grandiflora* Ehrh. *Fragaria* × *ananassa*
- *indica* Andrews *Duchesnea indica*
- Fraxinus oxycarpa* auct. *Fraxinus angustifolia*
- *parvifolia* auct. *Fraxinus angustifolia*
- *ptacovskyi* Domin *Fraxinus angustifolia* ssp. *pannonica*

| | |
|---|--|
| <i>Freyera</i> Rchb. | <i>Huetia</i> |
| <i>Fritillaria burnatii</i> Planch. | ○ <i>Fritillaria tubaeformis</i> |
| - <i>delphinensis</i> Gren. | <i>Fritillaria tubaeformis</i> |
| - <i>montana</i> Hoppe | <i>Fritillaria tenella</i> |
| <i>Fumana vulgaris</i> Spach p.p. | <i>Fumana procumbens</i> |
| <i>Fumaria major</i> Badaro | <i>Fumaria bella</i> |
| - <i>vaillantii</i> ssp. <i>schrammii</i> (Aschers.)Nym. | <i>Fumaria schrammii</i> |
| - <i>wirtgenii</i> Koch | <i>Fumaria officinalis</i> ssp. <i>wirtgenii</i> |
| | |
| <i>Gagea arvensis</i> (Pers.)Dum. | <i>Gagea villosa</i> |
| - <i>liotardii</i> (Sternb.)Schult.& Schult.f. | <i>Gagea fistulosa</i> |
| <i>Galatella</i> Cass. | <i>Aster</i> |
| <i>Gale palustris</i> Chevall. | <i>Myrica gale</i> |
| <i>Galeobdolon</i> Adans. | <i>Lamium</i> |
| <i>Galeopsis dubia</i> Leers | <i>Galeopsis segetum</i> |
| - <i>ladanum</i> ssp. <i>angustifolia</i> Ehrh. | <i>Galeopsis angustifolia</i> |
| - <i>latifolia</i> Hoffm. | <i>Galeopsis ladanum</i> |
| - <i>murriana</i> Borb.& Wettst. | ○ <i>Galeopsis pubescens</i> |
| - <i>ochroleuca</i> Lam. | <i>Galeopsis segetum</i> |
| - <i>sulphurea</i> Jord. | ○ <i>Galeopsis speciosa</i> |
| <i>Galilea mucronata</i> (L.)Parl. | <i>Cyperus kalli</i> |
| <i>Galinsoga quadriradiata</i> auct. | <i>Galinsoga ciliata</i> |
| <i>Galium abaujense</i> ssp. <i>vertesense</i> (Boros)Soó | ○ <i>Galium abaujense</i> |
| - <i>adriaticum</i> Ronn. | ○ <i>Galium corrudifolium</i> |
| - <i>album</i> × <i>verum</i> | <i>Galium</i> × <i>pomeranicum</i> |
| - <i>anisophyllum</i> × <i>centroniae</i> | <i>Galium</i> × <i>carmineum</i> |
| - <i>boreale</i> ssp. <i>pseudorubioides</i> (Schur)Soó | ○ <i>Galium boreale</i> |
| - <i>boreale</i> ssp. <i>rubioides</i> (L.)Celak. | <i>Galium rubioides</i> |
| - <i>cruciata</i> (L.)Scop. | <i>Cruciata laevipes</i> |
| - <i>elatum</i> Thuill. | <i>Galium mollugo</i> |
| - <i>erectum</i> auct. | ○ <i>Galium album</i> |
| - <i>helveticum</i> Weigel | <i>Galium megalospermum</i> |
| - <i>insubricum</i> Gaudin | <i>Galium mollugo</i> |
| - <i>jussiei</i> Vill. | ○ <i>Galium pusillum</i> |
| - <i>leyboldii</i> H.Br. | <i>Galium</i> × <i>centroniae</i> |
| - <i>mollugo</i> auct. p.p. | <i>Galium album</i> |
| - <i>ochroleucum</i> Wolff | <i>Galium</i> × <i>pomeranicum</i> |
| - <i>palustre</i> ssp. <i>elongatum</i> (K.Presl)Arc. | <i>Galium elongatum</i> |
| - <i>pedemontanum</i> (Bell.)All. | <i>Cruciata pedemontana</i> |
| - <i>praecox</i> (K.H.Lang)Kern. | <i>Galium wirtgenii</i> |
| - <i>pumilum</i> ssp. <i>septentrionale</i> Sterner ex Hyl. | <i>Galium sternerii</i> |
| - <i>pumilum</i> ssp. <i>suecicum</i> Stern. | <i>Galium suecicum</i> |
| - <i>pumilum</i> × <i>rubrum</i> | <i>Galium</i> × <i>centroniae</i> |
| - <i>purpureum</i> L. | <i>Asperula purpurea</i> |
| - <i>rupicola</i> Bertol. | <i>Galium megalospermum</i> |
| - <i>saxatile</i> auct. | <i>Galium hircynicum</i> |
| - <i>scabrum</i> auct. | <i>Galium rotundifolium</i> |
| - <i>spurium</i> ssp. <i>vaillantii</i> (DC.)Gaudin | ○ <i>Galium spurium</i> |
| - <i>tricornis</i> auct. | <i>Galium tricornutum</i> |
| - <i>tyrolense</i> Willd. | <i>Galium mollugo</i> |
| - <i>valantia</i> Web. | <i>Galium verrucosum</i> |
| - <i>vernum</i> Scop. | <i>Cruciata glabra</i> |
| - <i>verum</i> ssp. <i>wirtgenii</i> (F.W.Schultz)Oborny | <i>Galium wirtgenii</i> |

| | |
|---|--|
| <i>Gastridium lendigerum</i> (L.)Gaudin | <i>Gastridium ventricosum</i> |
| <i>Gelasia</i> Cass. | <i>Scorzonera</i> |
| <i>Genista candicans</i> L. | <i>Teline monspessulana</i> |
| - <i>dalmatica</i> Bartl. | ○ <i>Genista sylvestris</i> |
| - <i>ovata</i> W.& K. | ○ <i>Genista tinctoria</i> |
| - <i>pedunculata</i> ssp. <i>decumbens</i> (Durande)Gams | <i>Cytisus decumbens</i> |
| - <i>pedunculata</i> ssp. <i>diffusa</i> sensu Gams | ○ <i>Cytisus pseudoprocumbens</i> |
| - <i>pedunculata</i> ssp. <i>procumbens</i> (W.& K.ex Willd.)Gams | <i>Cytisus procumbens</i> |
| - <i>sagittalis</i> L. | <i>Chamaespartium sagittale</i> |
| - <i>triangularis</i> Willd. | <i>Genista januensis</i> |
| <i>Genistella sagittalis</i> (L.)Gams | <i>Chamaespartium sagittale</i> |
| <i>Gentiana amarella</i> L. | <i>Gentianella amarella</i> |
| - <i>amarella</i> ssp. <i>uliginosa</i> (Willd.)P.Fourn. | <i>Gentianella uliginosa</i> |
| - <i>anisodonta</i> Borb. | <i>Gentianella anisodonta</i> |
| - <i>antecedens</i> Wettst. | ○ <i>Gentianella anisodonta</i> |
| - <i>aspera</i> Hegetschw. | <i>Gentianella aspera</i> |
| - <i>austriaca</i> A.& J.Kern. | <i>Gentianella austriaca</i> |
| - <i>axillaris</i> (F.W.Schmidt)Rchb. | <i>Gentianella amarella</i> |
| - <i>baltica</i> Murb. | <i>Gentianella baltica</i> |
| - <i>bavarica</i> var. <i>subacaulis</i> Cust. | ○ <i>Gentiana bavarica</i> |
| - <i>bohemica</i> Skal. | <i>Gentianella austriaca</i> |
| - <i>brachyphylla</i> ssp. <i>favratii</i> (Rittener)Tutin | <i>Gentiana orbicularis</i> |
| - <i>calycina</i> (Koch)Wettst. | ○ <i>Gentianella anisodonta</i> |
| - <i>campestris</i> L. | <i>Gentianella campestris</i> |
| - <i>campestris</i> ssp. <i>baltica</i> (Murb.)Vollm. | <i>Gentianella baltica</i> |
| - <i>carpathica</i> Wettst. | ○ <i>Gentianella lutescens</i> |
| - <i>castanetorum</i> (Borb.)Borb. | <i>Gentianella austriaca</i> |
| - <i>ciliata</i> L. | <i>Gentianella ciliata</i> |
| - <i>engadinensis</i> (Wettst.)Br.-Bl.& Sam. | <i>Gentianella engadinensis</i> |
| - <i>germanica</i> Willd. | <i>Gentianella germanica</i> |
| - <i>imbricata</i> Froel. | <i>Gentiana terglouensis</i> ssp. <i>imbricata</i> |
| - <i>insubrica</i> Kunz | <i>Gentianella insubrica</i> |
| - <i>islandica</i> (Murb.)Dörfl. | ○ <i>Gentianella campestris</i> |
| - <i>kernerii</i> Dörfl.& Wettst. | ○ <i>Gentianella germanica</i> |
| - <i>kochiana</i> Perr.& Song. | <i>Gentiana acaulis</i> |
| - <i>lingulata</i> C.A.Ag. | ○ <i>Gentianella amarella</i> |
| - <i>livornica</i> (Ledeb.)Eschsch.ex Griseb. | ○ <i>Gentianella amarella</i> |
| - <i>nana</i> Wulf. | <i>Gentianella nana</i> |
| - <i>neilreichii</i> Dörfl.& Wettst. | ○ <i>Gentianella austriaca</i> |
| - <i>norica</i> A.& J.Kern. | ○ <i>Gentianella aspera</i> |
| - <i>pilosa</i> Wettst. | <i>Gentianella pilosa</i> |
| - <i>praecox</i> auct. | <i>Gentianella lutescens</i> |
| - <i>praeflorens</i> (Wettst.)Wettst. | <i>Gentianella austriaca</i> |
| - <i>pumila</i> ssp. <i>delphinensis</i> (Beauverd)P.Fourn. | <i>Gentiana delphinensis</i> |
| - <i>ramosa</i> Hegetschw. | <i>Gentianella ramosa</i> |
| - <i>rhaetica</i> A.& J.Kern. | ○ <i>Gentianella germanica</i> |
| - <i>rotundifolia</i> Hoppe | ○ <i>Gentiana bavarica</i> |
| - <i>solstitialis</i> Wettst. | ○ <i>Gentianella germanica</i> |
| - <i>sturmiiana</i> A.& J.Kern. | ○ <i>Gentianella aspera</i> |
| - <i>suecica</i> (Froel.)Murb. | ○ <i>Gentianella campestris</i> |
| - <i>tenella</i> Rottb. | <i>Gentianella tenella</i> |
| - <i>terglouensis</i> ssp. <i>schleicheri</i> (Vacc.)Tutin | <i>Gentiana schleicheri</i> |

- [*Gentiana*] *uliginosa* Willd. *Gentianella uliginosa*
- *verna* ssp. *aestiva* (Roem.& Schult.)Arc. ◦ *Gentiana verna*
- *verna* var. *alata* Griseb. ◦ *Gentiana verna*
Gentianella bohémica Skal. ◦ *Gentianella austriaca*
- *gabretae* Skal. ◦ *Gentianella austriaca*
Gentianopsis ciliata (L.)Ma *Gentianella ciliata*
Geranium lividum L'Hér. *Geranium phaeum* ssp. *lividum*
- *robertianum* ssp. *purpureum* (Vill.)Nym. *Geranium purpureum*
- *stipulare* G.Kunze ◦ *Geranium molle*
- *sylvaticum* ssp. *rivulare* (Vill.)Rouy *Geranium rivulare*
- *villosum* Ten. *Geranium brutium*
Gifola Cass. *Filago*
Gladiolus segetum Ker-Gawl. *Gladiolus italicus*
Glechoma hederacea ssp. *hirsuta* (W.& K.)F.Herm. *Glechoma hirsuta*
Globularia aphyllanthes auct. *Globularia punctata*
- *cordifolia* ssp. *bellidifolia* Wettst. *Globularia meridionalis*
- *elongata* Hegetschw. *Globularia punctata*
- *willkommii* Nyman *Globularia punctata*
Glyceria aquatica (L.)Wahlenb. *Glyceria maxima*
- *fluitans* × *plicata* *Glyceria* × *pedicellata*
Gnaphalium margaritaceum L. *Anaphalis margaritacea*
Grammica Lour. *Cuscuta*
Grappheporum arundinaceum (Liljeb.)Asch. *Scolochloa festucacea*
Gregoria Duby *Androsace*
Gymnadenia albida (L.)E.Rich. *Pseudorchis albida*
- *miniata* (Cr.)Hayek *Nigritella miniata*
- *nigra* (L.)Rchb.f. *Nigritella nigra*
× *Gymnigritella* G.Camus *Gymnadenia* × *Nigritella*
Gymnogramma leptophylla (L.)Desv. *Anogramma leptophylla*
Gypsophila arenaria W.& K. ◦ *Gypsophila fastigiata*
- *stepposa* Klokov ◦ *Gypsophila muralis*
- Hackelia deflexa*** (Wahlenb.)Opiz *Lappula deflexa*
Haynaldia villosa (L.)Schur *Dasypyrum villosum*
Hedraeanthus auct. *Edraianthus*
Hedypnois cretica (L.)Dum.Cours. ◦ *Hedypnois rhagadioloides*
- *globulifera* Lam. ◦ *Hedypnois rhagadioloides*
- *polymorpha* DC. *Hedypnois rhagadioloides*
- *tubaeformis* Ten. ◦ *Hedypnois rhagadioloides*
Hedysarum obscurum L. *Hedysarum hedysaroides*
Heleocharis auct. *Eleocharis*
Heleogiton auct. *Isolepis*
Helianthemum fumana (L.)Mill. *Fumana procumbens*
- *glabrum* (Koch)Kern. *Helianthemum grandiflorum* ssp. *glabrum*
- *grandiflorum* ssp. *obscurum* (Wahlenb.)Holub *Helianthemum ovatum*
- *guttatum* (L.)Mill. *Tuberaria guttata*
- *nitidum* Clem. *Helianthemum grandiflorum* ssp. *glaucescens*
- *nummularium* ssp. *glabrum* (W.Koch)Wilcz. *H. grandiflorum* ssp. *glabrum*
- *nummularium* ssp. *grandiflorum* (Sc.)Sch.& Th. *H. grandiflorum* ssp. *grandiflorum*
- *nummularium* ssp. *obscurum* (Celak.)Holub *Helianthemum ovatum*
- *nummularium* ssp. *tomentosum* (Scop.)Schinz & Thell. *Helianthemum tomentosum*
- *oelandicum* (L.)DC.s.lat. *Helianthemum alpestre* agg.

- *oelandicum* ssp. *alpestre* (Jacq.)Breistr. *Helianthemum alpestre*
- *oelandicum* ssp. *italicum* (L.)FQ.& Rothm. *Helianthemum italicum*
- *oelandicum* ssp. *rupifragum* (Kern.)Breistr. *Helianthemum rupifragum*
- Helianthus rigidus* × *tuberosus* *Helianthus* × *laetiflorus*
- Helictotrichon besseri* (Griseb.)Janchen *Helictotrichon desertorum* ssp. *basalticum*
- *compressum* (Heuff.)Henrard *Avenochloa compressa*
- *conjugens* (Gáyer)Widder ex Janch *Avenochloa adsurgens*
- *montanum* Pilg. *Helictotrichon sedenense*
- *planiculme* (Schrad.)Pilg. *Avenochloa planiculmis*
- *pratense* (L.)Pilger *Avenochloa pratensis*
- *pubescens* (Huds.)Pilger *Avenochloa pubescens*
- *versicolor* (Vill.)Pilger *Avenochloa versicolor*
- Heliosperma alpestre* (Jacq.)Rchb. *Silene alpestris*
- *eriphorum* Juratzka *Silene veselskyi*
- *quadridentatum* auct. *Silene pusilla*
- *quadrifidum* auct. *Silene pusilla*
- Helminthia echioides* (L.)Juss. *Picris echioides*
- Helminthotheca echioides* (L.)Lack *Picris echioides*
- Helodea* auct. *Elodea*
- Helosciadum* Koch *Apium*
- Hemerocallis flava* L. *Hemerocallis lilio-asphodelus*
- Hepatica triloba* Mill. *Hepatica nobilis*
- Heracleum alpinum* L. *Heracleum sphondylium* ssp. *alpinum*
- *montanum* Schleich. *Heracleum sphondylium* ssp. *elegans*
- *pollinianum* Bertol. *Heracleum sphondylium* ssp. *pollinianum*
- *sibiricum* auct. *Heracleum sphondylium* ssp. *flavescens*
- *sphondylium* ssp. *juratum* (Genty)Thell. *Heracleum sphondylium* ssp. *alpinum*
- *sphondylium* ssp. *montanum* (Schl.ex Gaudin)Briq. p.p. . *H. sphondylium* ssp. *elegans*
- Herniaria cinerea* DC. ○ *Herniaria hirsuta*
- *microcarpa* K.Presl *Herniaria glabra* ssp. *nebrodensis*
- *rotundifolia* Viv. ○ *Herniaria glabra* ssp. *nebrodensis*
- Hesperis glutinosa* Vis. ○ *Hesperis laciniata*
- *runcinata* W.& K. *Hesperis sylvestris*
- Heteropogon allionii* (DC.)Roem.& Schult. ○ *Heteropogon contortus*
- Hibiscus pentacarpos* L. *Kosteletzkya pentacarpos*
- *roseus* Thore ex Loisel. ○ *Hibiscus palustris*
- Hieracium angustifolium* Hoppe *Hieracium glaciale*
- *auricula* auct. *Hieracium lactucella*
- *cinerascens* Jord. ○ *Hieracium glaucinum*
- *cinereum* Tausch ○ *Hieracium bifurcum*
- *decipiens* Tausch ○ *Hieracium nigrescens*
- *decolorans* Fries ○ *Hieracium aurantiacum*
- *florentinum* All. ○ *Hieracium piloselloides*
- *furcatum* Hoppe *Hieracium sphaerocephalum*
- *fussianum* Schur *Hieracium pavichii*
- *ganderi* Hausm.ex Fries ○ *Hieracium oxyodon*
- *glomeratum* Froel. *Hieracium ambiguum*
- *illyricum* Fries ○ *Hieracium calcareum*
- *incanum* (Lam.& DC.)Zahn *Leontodon incanus*
- *incisum* Hoppe ○ *Hieracium pallescens*
- *juratum* Fries *Hieracium jurassicum*
- *lanatum* (L.)Vill. *Hieracium tomentosum*

| | |
|--|---|
| <i>[Hieracium] longisquamum</i> Peter | <i>Hieracium pachylodes</i> |
| - <i>macilentum</i> Fr. | <i>Hieracium epimedium</i> |
| - <i>macranthum</i> (Ten.)Boiss. | ○ <i>Hieracium hoppeanum</i> |
| - <i>mougeotii</i> (Koch)Godr. | <i>Hieracium vogesiacum</i> |
| - <i>murorum</i> L. | <i>Hieracium sylvaticum</i> |
| - <i>nigritellum</i> Arv.-Touv. | ○ <i>Hieracium armerioides</i> |
| - <i>niphostribes</i> Peter | <i>Hieracium niphobium</i> |
| - <i>niveum</i> (Muell.Arg.)Zahn | <i>Hieracium saussureoides</i> |
| - <i>obscurum</i> Rchb. | ○ <i>Hieracium piloselloides</i> |
| - <i>pannonicum</i> N.& P. | <i>Hieracium auriculoides</i> |
| - <i>piliferum</i> Hoppe emend.Zahn | <i>Hieracium glanduliferum</i> |
| - <i>pilosum</i> Schleich.ex Froel. | <i>Hieracium morisianum</i> |
| - <i>praealtum</i> Vill.ex Gochn. | ○ <i>Hieracium piloselloides</i> |
| - <i>praecox</i> C.H.Schultz | ○ <i>Hieracium glaucinum</i> |
| - <i>pratense</i> Tausch | <i>Hieracium caespitosum</i> |
| - <i>prussicum</i> N.& P. | ○ <i>Hieracium flagellare</i> |
| - <i>pulchrum</i> Arv.-Touv. | ○ <i>Hieracium chondrillifolium</i> |
| - <i>pulmonarioides</i> Vill. | ○ <i>Hieracium amplexicaule</i> |
| - <i>rauzense</i> J.Murr. | <i>Hieracium rohacsense</i> |
| - <i>rhodopeum</i> Griseb. | <i>Hieracium alpicola</i> |
| - <i>rothianum</i> Wallr. | ○ <i>Hieracium bifurcum</i> |
| - <i>rotundum</i> auct. | <i>Hieracium transsylvanicum</i> |
| - <i>rubellum</i> (Koch)Zahn | ○ <i>Hieracium guthnickianum</i> |
| - <i>sabinum</i> Seb.& Mauri | ○ <i>Hieracium cymosum</i> |
| - <i>schmidtii</i> Tausch | <i>Hieracium pallidum</i> |
| - <i>spathophyllum</i> N.& P. | ○ <i>Hieracium floribundum</i> |
| - <i>stuppeum</i> Rchb.ex Griseb. | <i>Hieracium heterogynum</i> |
| - <i>stuposum</i> (Rchb.)Rchb.f. | <i>Hieracium heterogynum</i> |
| - <i>subspeciosum</i> N.& P. | ○ <i>Hieracium chondrillifolium</i> |
| - <i>sylvaticum</i> Schrank | <i>Hieracium lachenalii</i> |
| - <i>tardans</i> Peter | <i>Hieracium saussureoides</i> |
| - <i>tauschii</i> Zahn | <i>Hieracium densiflorum</i> |
| - <i>tridentatum</i> Fries | ○ <i>Hieracium laevigatum</i> |
| - <i>umbelliferum</i> N.& P. | <i>Hieracium densiflorum</i> |
| - <i>vaillantii</i> Tausch | ○ <i>Hieracium cymosum</i> |
| - <i>vallisiacum</i> Fries | ○ <i>Hieracium lycopsifolium</i> |
| - <i>velutinum</i> Hegetschw. | <i>Leontodon incanus</i> |
| - <i>villosiceps</i> N.& P. | <i>Hieracium morisianum</i> |
| - <i>viridifolium</i> Peter | <i>Hieracium latisquamum</i> |
| - <i>vollmannii</i> Zahn | ○ <i>Hieracium bocconeii</i> |
| - <i>vulgatum</i> Fries | <i>Hieracium laevicaule</i> |
| <i>Hierochloe odorata</i> ssp. <i>pannonica</i> Chrtek & Jirásek | <i>Hierochloe repens</i> |
| <i>Himantoglossum longibracteatum</i> Schlechter | <i>Barlia robertiana</i> |
| <i>Hippion</i> F.W.Schmidt | <i>Gentiana</i> |
| <i>Hippochaete hyemalis</i> (L.)Bruhin | <i>Equisetum hyemale</i> |
| - × <i>moorei</i> (Newm.)H.P.Fuchs | <i>Equisetum</i> × <i>moorei</i> |
| - <i>ramosissima</i> (L.)Börner | <i>Equisetum ramosissimum</i> |
| - × <i>trachyodon</i> (A.Br.)Börner | <i>Equisetum</i> × <i>trachyodon</i> |
| - <i>variegata</i> (Schleich.ex Web.& Mohr)Bruhin | <i>Equisetum variegatum</i> |
| <i>Hirschfeldia adpressa</i> Moench | <i>Hirschfeldia incana</i> |
| <i>Hladnikia golaka</i> (Hacq.)Rchb.f. | <i>Grafia golaka</i> |
| <i>Holoschoenus australis</i> (L.)Rchb. | <i>Holoschoenus romanus</i> ssp. <i>australis</i> |

- *vulgaris* Lk. *Holoschoenus romanus*
- *vulgaris* auct. *Holoschoenus romanus* ssp. *holoschoenus*
Hoplismenus auct. *Oplismenus*
Hordeum hystrix Roth *Hordeum geniculatum*
- *marinum* ssp. *gussoneanum* (Parl.)Thell. *Hordeum geniculatum*
- *maritimum* Stokes *Hordeum marinum*
- *nodosum* auct. *Hordeum secalinum*
- *pratense* Huds. *Hordeum secalinum*
Humulus japonicus Sieb.& Zucc. *Humulus scandens*
Hutchinsia brevicaulis (Hoppe)Hoppe ex Koch *Hutchinsia alpina* ssp. *brevicaulis*
- *petraea* (L.)R.Br. *Hornungia petraea*
Hyacinthoides non-scripta (L.)Chouard. *Scilla non-scripta*
Hyacinthus romanus L. *Bellevalia romana*
- *trifoliatu*s Ten. *Bellevalia trifoliata*
Hydrilla lithuanica (Bess.)Dandy ◦ *Hydrilla verticillata*
Hylandra suecica (Fries)A.Löve *Arabidopsis suecica*
Hymenolobus procumbens ssp. *pauciflorus* (Koch)Schinz & Thell. *H. pauciflorus*
Hypericum acutum Moench *Hypericum tetrapterum*
- *alpigenum* Kit. ◦ *Hypericum richeri* ssp. *grisebachii*
- *dubium* × *perforatum* *Hypericum* × *desetangsii*
- *erosum* (Schinz)Schwarz *Hypericum dubium*
- *maculatum* ssp. *immaculatum* (Murb.)A.Fröhl. ◦ *Hypericum maculatum*
- *maculatum* ssp. *obtusiusculum* (Tourl.)Hayek *Hypericum dubium*
- *maculatum* ssp. *styriacum* A.Fröhl. *Hypericum dubium*
- *maculatum* × *perforatum* *Hypericum* × *carinthiacum*
- *veronense* Schrank ◦ *Hypericum perforatum*
Hypochaeris auct. *Hypochaeris*
Hypopitys Hill *Monotropa*
- Iberis carnosa* W.& K. *Iberis pruitii*
- *contejeanii* Billot ◦ *Iberis intermedia* ssp. *intermedia*
Ilysanthes attenuata (Mühlenb.)Small *Lindernia dubia*
Impatiens mathildae Chiov. *Impatiens balfourii*
- *roylei* Walp. *Impatiens glandulifera*
Imperatoria altissima (Mill.)Leute *Peucedanum verticillare*
- *ostruthium* L. *Peucedanum ostruthium*
Inula candida ssp. *verbascifolia* (Willd.)Hayek *Inula verbascifolia*
- *vaillantii* (All.)Vill. *Inula helvetica*
Iondraba cichoriifolia (Loisel.)Webb & Berth. *Biscutella cichoriifolia*
Iris flavissima Pall. *Iris humilis*
- *illyrica* Tommasini ◦ *Iris pallida* ssp. *cengialti*
- *praecox* Kit.ex Tratt. ◦ *Iris spuria*
- *pseudocyperus* Schur ◦ *Iris graminea*
Isatis canescens DC. *Isatis tinctoria*
Isnardia palustris L. *Ludwigia palustris*
Isoetes setacea auct. *Isoetes echinospora*
- *tenella* Léman ex Desv. *Isoetes echinospora*
Isolepis savii (Seb.& Mauri)Fourr. *Isolepis cernua*
- *supina* (L.)R.Br. *Schoenoplectus supinus*
- Jacea* Mill. *Centaurea*
Jasione perennis Lam. *Jasione laevis*

| | |
|---|--|
| <i>Juncellus pannonicus</i> (Jacq.)C.B.Clarke | <i>Cyperus pannonicus</i> |
| - <i>serotinus</i> (Rottb.)C.B.Clarke | <i>Cyperus serotinus</i> |
| <i>Juncus acutus</i> ssp. <i>tommasinii</i> (Parl.)Arc. | <i>Juncus littoralis</i> |
| - <i>alpinus</i> Vill. | <i>Juncus alpino-articulatus</i> |
| - <i>ambiguus</i> Guss. | ○ <i>Juncus bufonius</i> agg. |
| - <i>arcticus</i> ssp. <i>balticus</i> (Willd.)Hyl. | <i>Juncus balticus</i> |
| - <i>atricapillus</i> Drej.ex Lange | ○ <i>Juncus anceps</i> |
| - <i>fuscoater</i> Schreb.ex Schweigg.& Koerte | ○ <i>Juncus alpino-articulatus</i> |
| - <i>glaucus</i> Ehrh.ex Sibth. | <i>Juncus inflexus</i> |
| - <i>kochii</i> F.W.Schultz | ○ <i>Juncus bulbosus</i> |
| - <i>lamprocarpus</i> Ehrh.ex Hoffm. | <i>Juncus articulatus</i> |
| - <i>leersii</i> Marss. | <i>Juncus conglomeratus</i> |
| - <i>longicornis</i> Bast. | ○ <i>Juncus inflexus</i> |
| - <i>macer</i> S.F.Gray | <i>Juncus tenuis</i> |
| - <i>minutulus</i> Krecz.& Gontsch. | <i>Juncus minutulus</i> |
| - <i>mutabilis</i> auct. | <i>Juncus pygmaeus</i> |
| - <i>obtusiflorus</i> Ehrh.ex Hoffm. | <i>Juncus subnodulosus</i> |
| - <i>ranarius</i> Song.& Perr. | <i>Juncus bufonius</i> agg. |
| - <i>subuliflorus</i> Drej. | <i>Juncus conglomeratus</i> |
| - <i>supinus</i> Moench | <i>Juncus bulbosus</i> |
| - <i>trifidus</i> ssp. <i>hostii</i> Hartman | <i>Juncus monanthos</i> |
| - <i>trifidus</i> ssp. <i>monanthos</i> (Jacq.)A.& Gr. | <i>Juncus monanthos</i> |
| <i>Juniperus communis</i> ssp. <i>nana</i> Syme | <i>Juniperus communis</i> ssp. <i>alpina</i> |
| - <i>nana</i> Willd. | <i>Juniperus communis</i> ssp. <i>alpina</i> |
| - <i>sibirica</i> Burgsd. | <i>Juniperus communis</i> ssp. <i>alpina</i> |
| | |
| <i>Kentranthus</i> auct. | <i>Centranthus</i> |
| <i>Kernera alpina</i> (Tausch)Prantl | <i>Rhizobotrya alpina</i> |
| - <i>auriculata</i> (Lam.)Rchb. | ○ <i>Kernera saxatilis</i> |
| <i>Kibera supina</i> (L.)Fourr. | <i>Sisymbrium supinum</i> |
| <i>Kickxia elatine</i> ssp. <i>sieberi</i> (Rchb.)Hayek | <i>Kickxia elatine</i> ssp. <i>crinita</i> |
| - <i>lasiopoda</i> (Vis.)Fritsch | <i>Kickxia elatine</i> ssp. <i>crinita</i> |
| <i>Knautia arvensis</i> ssp. <i>kitaibelii</i> (Schult.)Szabo | <i>Knautia kitaibelii</i> |
| - <i>arvensis</i> var. <i>budensis</i> (Simk.)Szabó | <i>Knautia arvensis</i> ssp. <i>pannonica</i> |
| - <i>brachytricha</i> Briq. | ○ <i>Knautia longifolia</i> |
| - <i>intermedia</i> Pernh.& Wettst. | <i>Knautia drymeia</i> ssp. <i>intermedia</i> |
| - <i>rigidiuscula</i> (Koch)Wettst. | <i>Knautia fleischmannii</i> |
| - <i>sixtina</i> Briq. | <i>Knautia dipsacifolia</i> ssp. <i>sixtina</i> |
| - <i>sylvatica</i> auct. | <i>Knautia dipsacifolia</i> |
| - <i>sylvatica</i> var. <i>dolichophylla</i> Briq. | <i>Knautia dipsacifolia</i> ssp. <i>gracilis</i> |
| <i>Kobresia bellardii</i> (All.)Degl.ex Loisel. | <i>Elyna myosuroides</i> |
| - <i>myosuroides</i> (Vill.)Fiori | <i>Elyna myosuroides</i> |
| <i>Kochia arenaria</i> (G.,M.& Sch.)Roth | <i>Kochia laniflora</i> |
| - <i>hirsuta</i> (L.)Nolte | <i>Bassia hirsuta</i> |
| - <i>scoparia</i> ssp. <i>densiflora</i> (Turcz.)Aellen | ○ <i>Kochia scoparia</i> |
| - <i>sedoides</i> (Pall.)Schrud. | <i>Bassia sedoides</i> |
| <i>Koeleria albescens</i> auct. | <i>Koeleria arenaria</i> |
| - <i>australis</i> Kern. | ○ <i>Koeleria splendens</i> |
| - <i>borbasii</i> Ujh. | ○ <i>Koeleria splendens</i> |
| - <i>brevifolia</i> Reut. | <i>Koeleria cenisia</i> |
| - <i>carniolica</i> Kern. | <i>Koeleria eriostachya</i> |
| - <i>cristata</i> auct. | ○ <i>Koeleria macrantha</i> |

- *cristata* sensu Kern. ○ *Koeleria pyramidata*
- *gerardii* (Vill.)Shinn. *Lophochloa cristata*
- *gracilis* Pers. *Koeleria macrantha*
- *kernerii* Ujh. ○ *Koeleria pyramidata*
- *lamarckii* Ujh. ○ *Koeleria pyramidata*
- *linkii* Kunth ○ *Koeleria vallesiana*
- *majoriflora* (Borb.)Borb. ○ *Koeleria macrantha*
- *mollis* Mann ex Opiz ○ *Koeleria macrantha*
- *montana* (Hausm.)DT. ○ *Koeleria pyramidata*
- *pauneroi* Ujh. ○ *Koeleria vallesiana*
- *phleoides* (Vill.)Pers. *Lophochloa cristata*
- *pseudocristata* Domin ○ *Koeleria macrantha*
- *pubescens* (Lam.)PB. *Lophochloa pubescens*
- *pyramidata* sensu Domin p.p. ○ *Koeleria pyramidata*
- *reuteri* Rouy *Koeleria cenisia*
- *rochelii* Schur ○ *Koeleria glauca*
- *schinzii* (Domin)Ujh. ○ *Koeleria hirsuta*
- *subcaudata* (Asch.& Gr.)Ujh. ○ *Koeleria splendens*
- *vallesiana* ssp. *alpicola* (Godr.& Gren.)Asch.& Gr. ○ *Koeleria vallesiana*
- Kohlruschia glumacea* (Chaub.& Bory)Hayek *Petrorhagia glumacea*
- *prolifera* (L.)Kunth *Petrorhagia prolifera*
- *velutina* (Guss.)Rchb. *Petrorhagia velutina*

- Lactuca chaixii* Vill. ○ *Lactuca quercina*
- *muralis* (L.)Gaertn. *Mycelis muralis*
- *quercina* ssp. *sagittata* (W.& K.)Soó ○ *Lactuca quercina*
- *scariola* L. *Lactuca serriola*
- Lagosotis nemausensis* (Gouan)MB. *Crepis sancta* ssp. *nemausensis*
- *sancta* (L.)K.Maly *Crepis sancta* ssp. *sancta*
- Lamium dissectum* With. *Lamium hybridum*
- *flavidum* F.Herm. *Lamiastrum flavidum*
- *galeobdolon* (L.)Nath. *Lamiastrum galeobdolon*
- *galeobdolon* ssp. *flavidum* (Herm.)Löve *Lamiastrum flavidum*
- *galeobdolon* ssp. *montanum* (Pers.)Hayek *Lamiastrum montanum*
- *galeobdolon* ssp. *pallidum* F.Herm. *Lamiastrum flavidum*
- *hybridum* ssp. *intermedium* (Fr.)Gams *Lamium moluccellifolium*
- *incisum* Willd. *Lamium hybridum*
- *intermedium* Fries *Lamium moluccellifolium*
- *luteum* (Huds.)Krock.s.lat. *Lamiastrum galeobdolon* agg.
- *montanum* Pers. *Lamiastrum montanum*
- *vulgare* (Pers.)Fritsch *Lamiastrum galeobdolon*
- Lappa vulgaris* Hill *Arctium nemorosum*
- Lappula echinata* Gilib. *Lappula squarrosa*
- *marginata* (MB.)Gürke p.p. *Lappula patula*
- *myosotis* Moench *Lappula squarrosa*
- *redowskii* ssp. *patula* (Lehm.)Soó *Lappula patula*
- *squarrosa* ssp. *heteracantha* (Ledeb.)Chater *Lappula heteracantha*
- Larix europaea* DC. *Larix decidua*
- Laserpitium alpinum* W.& K. ○ *Laserpitium krapfii* ssp. *krapfii*
- *gaudinii* Moretti *Laserpitium krapfii* ssp. *gaudinii*
- *marginatum* W.& K. *Laserpitium krapfii* ssp. *krapfii*
- *panax* Gouan *Laserpitium halleri*

| | |
|---|---|
| <i>Lasiagrostis calamagrostis</i> (L.)Lk. | <i>Achnatherum calamagrostis</i> |
| <i>Lastrea dryopteris</i> (L.)Bory | <i>Gymnocarpium dryopteris</i> |
| - <i>oreopteris</i> (Ehrh.)C.B.Presl | <i>Thelypteris limbosperma</i> |
| - <i>phegopteris</i> (L.)Bory | <i>Thelypteris phegopteris</i> |
| - <i>robertiana</i> (Hoffm.)Newm. | <i>Gymnocarpium robertianum</i> |
| - <i>thelypteris</i> (L.)C.B.Presl | <i>Thelypteris palustris</i> |
| <i>Lathraea squamaria</i> ssp. <i>tatrica</i> Hadac | ○ <i>Lathraea squamaria</i> |
| <i>Lathyrus angustifolius</i> Med. | ○ <i>Lathyrus sylvestris</i> |
| - <i>canescens</i> (L.f.)Godr.& Gren. | <i>Lathyrus filiformis</i> |
| - <i>ensifolius</i> (Lapeyr.)J.Gay | <i>Lathyrus bauhinii</i> |
| - <i>gracilis</i> (Gaudin)Ducomm. | ○ <i>Lathyrus vernus</i> |
| - <i>japonicus</i> ssp. <i>maritimus</i> (L.)P.W.Ball | <i>Lathyrus maritimus</i> |
| - <i>lacteus</i> (MB.)Wissjul. | <i>Lathyrus pannonicus</i> ssp. <i>collinus</i> |
| - <i>lusseri</i> Heer | ○ <i>Lathyrus pratensis</i> |
| - <i>megalanthus</i> Steud. | <i>Lathyrus latifolius</i> |
| - <i>membranaceus</i> K.Presl | ○ <i>Lathyrus latifolius</i> |
| - <i>montanus</i> Bernh. | <i>Lathyrus linifolius</i> |
| - <i>occidentalis</i> (Fisch.& Mey)Fritsch | <i>Lathyrus laevigatus</i> ssp. <i>occidentalis</i> |
| - <i>ochraceus</i> Kittel | <i>Lathyrus laevigatus</i> ssp. <i>occidentalis</i> |
| - <i>platyphyllos</i> Retz. | ○ <i>Lathyrus sylvestris</i> |
| - <i>sylvestris</i> ssp. <i>heterophyllus</i> (L.)Gams | <i>Lathyrus heterophyllus</i> |
| - <i>sylvestris</i> ssp. <i>latifolius</i> (L.)Arc. | <i>Lathyrus latifolius</i> |
| - <i>variegatus</i> (Ten.)Godr.& Gren. | <i>Lathyrus venetus</i> |
| - <i>vernus</i> ssp. <i>flaccidus</i> (Ser.)Arc. | ○ <i>Lathyrus vernus</i> |
| - <i>versicolor</i> auct. | <i>Lathyrus pannonicus</i> ssp. <i>collinus</i> |
| <i>Laurocerasus</i> Duh. | <i>Prunus</i> |
| <i>Lavandula officinalis</i> Chaix | <i>Lavandula angustifolia</i> |
| - <i>spica</i> auct. | <i>Lavandula latifolia</i> |
| <i>Ledum palustre</i> ssp. <i>groenlandicum</i> (Oed.)Hultén | <i>Ledum groenlandicum</i> |
| <i>Lembotropis emeriflorus</i> (Rchb.)Skalická | <i>Cytisus emeriflorus</i> |
| - <i>glabrescens</i> (Sart.)Kláš. | <i>Cytisus emeriflorus</i> |
| <i>Lemna polyrhiza</i> L. | <i>Spirodela polyrhiza</i> |
| <i>Lens culinaris</i> ssp. <i>nigricans</i> (MB.)Thell. | <i>Lens nigricans</i> |
| - <i>lenticola</i> (Schreb.)Alef. | <i>Lens ervoides</i> |
| <i>Leontodon danubialis</i> Jacq. | ○ <i>Leontodon hispidus</i> |
| - <i>dubius</i> (Hoppe)Rchb. | ○ <i>Leontodon hispidus</i> |
| - <i>glabrescens</i> (Posp.)Fritsch | ○ <i>Leontodon incanus</i> |
| - <i>hispidus</i> ssp. <i>hastilis</i> (L.)Soó | ○ <i>Leontodon hispidus</i> |
| - <i>hyoseroides</i> Welw.ex Rchb. | ○ <i>Leontodon hispidus</i> |
| - <i>leucotrichus</i> Vierh. | <i>Leontodon montanus</i> ssp. <i>montanus</i> |
| - <i>leysseri</i> (Wallr.)Beck | <i>Leontodon saxatilis</i> |
| - <i>nudicalyx</i> (Lag.)H.P.Fuchs | <i>Leontodon saxatilis</i> |
| - <i>pseudocrispus</i> C.H.Schultz | ○ <i>Leontodon hispidus</i> |
| - <i>pyrenaicus</i> auct. | <i>Leontodon helveticus</i> |
| - <i>taraxacoides</i> (Vill.)Mérat | <i>Leontodon saxatilis</i> |
| <i>Leopoldia comosa</i> (L.)Parl. | <i>Muscari comosum</i> |
| - <i>holzmannii</i> Heldr. | ○ <i>Muscari comosum</i> |
| - <i>tenuiflora</i> (Tausch)Heldr. | <i>Muscari tenuiflorum</i> |
| - <i>tubiflora</i> (Stev.)Juz. | <i>Muscari tubiflorum</i> |
| <i>Lepidium cartilagineum</i> ssp. <i>crassifolium</i> (W.& K.)Thell. | <i>Lepidium crassifolium</i> |
| - <i>draba</i> L. | <i>Cardaria draba</i> |
| <i>Lepidotis inundata</i> (L.)Börner | <i>Lycopodiella inundata</i> |

| | |
|---|---|
| <i>Lepturus cylindricus</i> (Willd.)Trin. | <i>Hainardia cylindrica</i> |
| - <i>filiformis</i> auct. | <i>Parapholis strigosa</i> |
| - <i>incurvus</i> (L.)Druce | <i>Parapholis incurva</i> |
| - <i>pannonicus</i> (Host)Kunth | <i>Pholiurus pannonicus</i> |
| <i>Leucantha</i> S.F.Gray | <i>Centaurea</i> |
| <i>Leucanthemum adustum</i> (Koch)Gremli | ○ <i>Leucanthemum maximum</i> |
| - <i>heterophyllum</i> (Willd.)DC. | ○ <i>Leucanthemum maximum</i> |
| - <i>leucolepis</i> (Briq. & Cav.)Horvatic | ○ <i>Leucanthemum ircutianum</i> |
| - <i>montanum</i> auct. | <i>Leucanthemum maximum</i> |
| - <i>pallens</i> auct. p.p. | ○ <i>Leucanthemum maximum</i> |
| - <i>praecox</i> (Horvatic)Horvatic | <i>Leucanthemum vulgare</i> |
| - <i>serotinum</i> (L.)Stankov | <i>Leucanthemella serotina</i> |
| - <i>subalpinum</i> (Schur)Tzvelev | <i>Leucanthemum gaudinii</i> |
| - <i>vulgare</i> sensu Horvatic | <i>Leucanthemum ircutianum</i> |
| - <i>vulgare</i> ssp. <i>alpicola</i> (Gremli)A. & D.Löve | <i>Leucanthemum gaudinii</i> |
| - <i>vulgare</i> ssp. <i>laciniatum</i> (Vis.)Briq. & Cav. | <i>Leucanthemum croaticum</i> |
| <i>Leucojum vernum</i> ssp. <i>carpaticum</i> (Spring)O.Schwarz | ○ <i>Leucojum vernum</i> |
| <i>Leucorchis albida</i> (L.)E.Mey. | <i>Pseudorchis albida</i> |
| <i>Leymus arenarius</i> (L.)Hochst. | <i>Elymus arenarius</i> |
| <i>Libanotis daucifolia</i> (Scop.)Rchb. | ○ <i>Seseli libanotis</i> ssp. <i>libanotis</i> |
| - <i>montana</i> Cr. | <i>Seseli libanotis</i> ssp. <i>libanotis</i> |
| - <i>pyrenaica</i> (L.)Bourg. | ○ <i>Seseli libanotis</i> ssp. <i>libanotis</i> |
| <i>Ligusticum mutellina</i> ssp. <i>adonidifolium</i> (J.Gay)Beauverd | ○ <i>Ligusticum mutellina</i> |
| - <i>seguieri</i> (Jacq.)Koch | <i>Ligusticum lucidum</i> ssp. <i>seguieri</i> |
| - <i>simplex</i> (L.)All. | <i>Ligusticum mutellinoides</i> |
| <i>Lilium aurantiacum</i> Weston | <i>Lilium bulbiferum</i> ssp. <i>croceum</i> |
| - <i>croceum</i> Chaix | <i>Lilium bulbiferum</i> ssp. <i>croceum</i> |
| - <i>martagon</i> ssp. <i>alpinum</i> (Kit.)Priszter | ○ <i>Lilium martagon</i> |
| <i>Limbarda crithmoides</i> (L.)Dum. | <i>Inula crithmoides</i> |
| <i>Limnanthemum nymphoides</i> (L.)Hffgg. & Lk. | <i>Nymphoides peltata</i> |
| <i>Limonium angustifolium</i> auct. | <i>Limonium vulgare</i> ssp. <i>serotinum</i> |
| - <i>caspium</i> (Willd.)Gams | <i>Limonium bellidifolium</i> |
| - <i>hungaricum</i> Klokov | ○ <i>Limonium gmelinii</i> |
| - <i>virgatum</i> (Willd.)Fourr. | <i>Limonium oleifolium</i> |
| - <i>vulgare</i> ssp. <i>pseudolimonium</i> (Rchb.)Gams | <i>Limonium vulgare</i> ssp. <i>vulgare</i> |
| <i>Linaria bipartita</i> auct. | <i>Linaria incarnata</i> |
| - <i>commutata</i> Bernh.ex Rchb. | <i>Kickxia commutata</i> |
| - <i>cymbalaria</i> (L.)Mill. | <i>Cymbalaria muralis</i> |
| - <i>elatine</i> (L.)Mill. | <i>Kickxia elatine</i> |
| - <i>genistifolia</i> ssp. <i>dalmatica</i> (L.)Maire & Petitm. | <i>Linaria dalmatica</i> |
| - <i>genistifolia</i> var. <i>angustifolia</i> Schur | ○ <i>Linaria genistifolia</i> |
| - <i>italica</i> Trev. | <i>Linaria angustissima</i> |
| - <i>kocianovichii</i> Asch. | ○ <i>Linaria biebersteinii</i> |
| - <i>minor</i> (L.)Desf. | <i>Chaenarrhinum minus</i> |
| - <i>monspessulana</i> (L.)Mill. | <i>Linaria repens</i> |
| - <i>odora</i> ssp. <i>loeselii</i> (Schweigg.)Hartl | <i>Linaria loeselii</i> |
| - <i>parviflora</i> (Jacq.)Hal. | <i>Linaria simplex</i> |
| - <i>petraea</i> Jord. | ○ <i>Linaria alpina</i> |
| - <i>pyrenaica</i> DC. | <i>Linaria supina</i> |
| - <i>spuria</i> (L.)Mill. | <i>Kickxia spuria</i> |
| - <i>striata</i> DC. | <i>Linaria repens</i> |
| <i>Lindernia pyxidaria</i> L. | <i>Lindernia procumbens</i> |

| | |
|---|---|
| <i>Linosyris vulgaris</i> Cass. | <i>Aster linosyris</i> |
| <i>Linum alpinum</i> Jacq. | <i>Linum perenne</i> |
| - <i>anglicum</i> auct. | <i>Linum leonii</i> |
| - <i>angustifolium</i> Huds. | <i>Linum bienne</i> |
| - <i>crepitans</i> (Boenn.)Dum. | ○ <i>Linum usitatissimum</i> |
| - <i>gallicum</i> L. | <i>Linum trigynum</i> |
| - <i>julicum</i> Hayek | ○ <i>Linum perenne</i> ssp. <i>alpinum</i> |
| - <i>laeve</i> auct. | ○ <i>Linum perenne</i> ssp. <i>alpinum</i> |
| - <i>liburnicum</i> Scop. | <i>Linum strictum</i> ssp. <i>corymbulosum</i> |
| - <i>montanum</i> auct. p.p. | ○ <i>Linum perenne</i> ssp. <i>montanum</i> |
| - <i>pannonicum</i> Kern. | <i>Linum hirsutum</i> ssp. <i>glabrescens</i> |
| - <i>petryi</i> Beyer | <i>Linum leonii</i> |
| - <i>suffruticosum</i> ssp. <i>salsoloides</i> (Lam.)Rouy | <i>Linum salsoloides</i> |
| - <i>tommasinii</i> (Rchb.)Nyman | ○ <i>Linum austriacum</i> ssp. <i>collinum</i> |
| <i>Lithospermum apulum</i> (L.)Vahl | <i>Neatostema apulum</i> |
| - <i>arvense</i> L. | <i>Buglossoides arvensis</i> |
| - <i>arvense</i> ssp. <i>arvense</i> | <i>Buglossoides arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i> |
| - <i>purpureocaeruleum</i> L. | <i>Buglossoides purpureocaerulea</i> |
| - <i>suffruticosum</i> (L.)Kern. | <i>Moltkia suffruticosa</i> |
| <i>Littorella lacustris</i> L. | <i>Littorella uniflora</i> |
| <i>Logfia</i> Cass. | <i>Filago</i> |
| <i>Lolium multiflorum</i> ssp. <i>italicum</i> Volkart | ○ <i>Lolium multiflorum</i> |
| - <i>strictum</i> K.Presl | ○ <i>Lolium rigidum</i> |
| - <i>subulatum</i> Vis. | <i>Lolium loliaceum</i> |
| <i>Lonicera pallasii</i> Ledeb. | ○ <i>Lonicera caerulea</i> |
| <i>Loroglossum hircinum</i> (L.)Rich. | <i>Himantoglossum hircinum</i> |
| <i>Lotus commutatus</i> Guss. | <i>Lotus creticus</i> |
| - <i>corniculatus</i> ssp. <i>corniculatus</i> | <i>Lotus corniculatus</i> |
| - <i>corniculatus</i> ssp. <i>hirsutus</i> | <i>Lotus delortii</i> |
| - <i>corniculatus</i> ssp. <i>slovacus</i> Zertová | <i>Lotus borbasii</i> |
| - <i>corniculatus</i> ssp. <i>tenuifolius</i> (L.)Hartm. | <i>Lotus tenuis</i> |
| - <i>creticus</i> auct. | <i>Lotus cytisoides</i> |
| - <i>pedunculatus</i> auct. | <i>Lotus uliginosus</i> |
| - <i>pilosus</i> Jord. | ○ <i>Lotus delortii</i> |
| - <i>siliquosus</i> L. | <i>Tetragonolobus maritimus</i> |
| - <i>uliginosus</i> ssp. <i>vestitus</i> (Lange)A.Peders. | ○ <i>Lotus uliginosus</i> |
| <i>Lunaria pachyrhiza</i> Borb. | ○ <i>Lunaria annua</i> |
| <i>Lupinus hirsutus</i> auct. | <i>Lupinus micranthus</i> |
| <i>Luzula albida</i> (Hoffm.)DC. | <i>Luzula luzuloides</i> |
| - <i>alpino-pilosa</i> ssp. <i>candollei</i> (E.Mey.)Rothm. | ○ <i>Luzula alpino-pilosa</i> |
| - <i>flavescens</i> (Host.)Gaud. | <i>Luzula luzulina</i> |
| - <i>glomerata</i> Mielichh. | ○ <i>Luzula spicata</i> |
| - <i>nemorosa</i> (Pollich)E.Mey. | <i>Luzula luzuloides</i> |
| - <i>nutans</i> (Vill.)Duval-J. | <i>Luzula pediformis</i> |
| - <i>sieberi</i> Tausch | <i>Luzula sylvatica</i> ssp. <i>sieberi</i> |
| - <i>spadicea</i> (All.)DC. | <i>Luzula alpino-pilosa</i> |
| - <i>spicata</i> ssp. <i>mutabilis</i> Chrtek & Krisa | ○ <i>Luzula spicata</i> |
| <i>Lycium halimifolium</i> Mill. | <i>Lycium barbarum</i> |
| - <i>rhombifolium</i> (Moench)Dippel | ○ <i>Lycium chinense</i> |
| <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. | <i>Solanum lycopersicum</i> |
| <i>Lycopodioides</i> Boehm. | <i>Selaginella</i> |
| <i>Lycopodium alpinum</i> L. | <i>Diphasium alpinum</i> |

| | |
|---|--|
| - <i>anceps</i> Wallr. | <i>Diphasium complanatum</i> |
| - <i>chamaecyparissus</i> A.Br.ex Mutel | <i>Diphasium tristachyum</i> |
| - <i>complanatum</i> L.emend.A.Br. | <i>Diphasium complanatum</i> |
| - <i>inundatum</i> L. | <i>Lycopodiella inundata</i> |
| - <i>issleri</i> (Rouy)Domin | <i>Diphasium issleri</i> |
| - <i>selago</i> L. | <i>Huperzia selago</i> |
| <i>Lycopsis arvensis</i> L. | <i>Anchusa arvensis</i> |
| - <i>variegata</i> auct. | <i>Anchusa cretica</i> |
| <i>Lycopus europaeus</i> var. <i>pubescens</i> Benth. | ○ <i>Lycopus europaeus</i> ssp. <i>europaeus</i> |
| - <i>mollis</i> Kern. | <i>Lycopus europaeus</i> ssp. <i>mollis</i> |
| <i>Lygia passerina</i> (L.)Fasano | <i>Thymelaea passerina</i> |
| <i>Lysimachia linum-stellatum</i> L. | <i>Asterolinon linum-stellatum</i> |
| <i>Lythrum portula</i> (L.)D.A.Webb | <i>Peplis portula</i> |
| | |
| <i>Malachium aquaticum</i> (L.)Fries | <i>Myosoton aquaticum</i> |
| <i>Malaxis paludosa</i> (L.)Sw. | <i>Hammarbya paludosa</i> |
| <i>Malva ambigua</i> Guss. | ○ <i>Malva sylvestris</i> |
| - <i>crispa</i> (L.)L. | ○ <i>Malva verticillata</i> |
| - <i>mauritanica</i> L. | ○ <i>Malva sylvestris</i> |
| <i>Mandragora acaulis</i> Gaertn. | <i>Mandragora officinarum</i> |
| - <i>vernalis</i> Bertol. | <i>Mandragora officinarum</i> |
| <i>Mariscus aristatus</i> (Rottb.)Cherm. | ○ <i>Cyperus aristatus</i> |
| <i>Marrubium candidissimum</i> auct. | <i>Marrubium incanum</i> |
| <i>Matricaria chamomilla</i> ssp. <i>bayeri</i> (Kanitz)H.Neumay. | ○ <i>Matricaria chamomilla</i> |
| - <i>inodora</i> L. | <i>Tripleurospermum inodorum</i> |
| - <i>maritima</i> L. | <i>Tripleurospermum maritimum</i> |
| - <i>matricarioides</i> Porter | <i>Matricaria discoidea</i> |
| - <i>perforata</i> Mérat | <i>Tripleurospermum inodorum</i> |
| - <i>recutita</i> L. | <i>Matricaria chamomilla</i> |
| - <i>suaveolens</i> (Pursh)Buch. | <i>Matricaria discoidea</i> |
| - <i>tenuifolia</i> (Kit.ex Schult.)Simk. | <i>Tripleurospermum tenuifolium</i> |
| <i>Matthiola valesiaca</i> (J.Gay)Boiss. | <i>Matthiola fruticulosa</i> ssp. <i>valesiaca</i> |
| <i>Medicago ciliaris</i> (L.)All. | ○ <i>Medicago intertexta</i> |
| - <i>falcata</i> × <i>sativa</i> | <i>Medicago</i> × <i>varia</i> |
| - <i>glutinosa</i> MB. | <i>Medicago glomerata</i> |
| - <i>hispida</i> Gaertn. | <i>Medicago nigra</i> |
| - <i>lupulina</i> ssp. <i>jalasii</i> Rothm. | ○ <i>Medicago lupulina</i> |
| - <i>polymorpha</i> L.emend.Shinn. | <i>Medicago nigra</i> |
| - <i>tribuloides</i> Desr. | ○ <i>Medicago truncatula</i> |
| <i>Melampyrum aestivale</i> Ronn.& Schinz | ○ <i>Melampyrum sylvaticum</i> |
| - <i>alpestre</i> Brügg.non Pers. | ○ <i>Melampyrum pratense</i> |
| - <i>austrotirolense</i> (Hut.& Porta)DT.& S. | <i>Melampyrum velebeticum</i> |
| - <i>barbatum</i> ssp. <i>carstiense</i> Ronn. | <i>Melampyrum carstiense</i> |
| - <i>barbatum</i> ssp. <i>tergestinum</i> Dahl | <i>Melampyrum carstiense</i> |
| - <i>carpaticum</i> Schult. | ○ <i>Melampyrum sylvaticum</i> |
| - <i>castanetorum</i> J.Murr. | ○ <i>Melampyrum pratense</i> |
| - <i>commutatum</i> Tausch ex Kern. | ○ <i>Melampyrum pratense</i> |
| - <i>fallax</i> (Celak.)Beck | <i>Melampyrum bohemicum</i> |
| - <i>intermedium</i> Perr.& Song. | ○ <i>Melampyrum velebeticum</i> |
| - <i>laricetorum</i> Kern.ex DT. | ○ <i>Melampyrum sylvaticum</i> |
| - <i>moravicum</i> H.Br. | ○ <i>Melampyrum nemorosum</i> |
| - <i>nanum</i> (Beauverd)Fritsch | ○ <i>Melampyrum sylvaticum</i> |

| | |
|--|---|
| <i>[Melampyrum] oligocladum</i> (Beauverd)Fritsch | ○ <i>Melampyrum pratense</i> |
| - <i>paludosum</i> (Gaudin)Prantl | ○ <i>Melampyrum pratense</i> |
| - <i>paradoxum</i> (Dahl)Ronn.& Schinz | ○ <i>Melampyrum pratense</i> |
| - <i>praealpinum</i> O.Schwarz | <i>Melampyrum subalpinum</i> |
| - <i>pseudobarbatum</i> Schur | ○ <i>Melampyrum arvense</i> |
| - <i>pseudosilvaticum</i> Schur | ○ <i>Melampyrum pratense</i> |
| - <i>ronnigeri</i> Poev. | ○ <i>Melampyrum cristatum</i> |
| - <i>saxosum</i> auct.sudet. | <i>Melampyrum herbichii</i> |
| - <i>schinzii</i> Ronn. | ○ <i>Melampyrum arvense</i> |
| - <i>semleri</i> Ronn.& Poev. | ○ <i>Melampyrum arvense</i> |
| - <i>solstitiale</i> Ronn. | ○ <i>Melampyrum cristatum</i> |
| - <i>subsilvaticum</i> Ronn.& Schinz | ○ <i>Melampyrum sylvaticum</i> |
| - <i>sylvaticum</i> ssp. <i>herbichii</i> (Wol.)Soó | <i>Melampyrum herbichii</i> |
| - <i>transsilvanicum</i> Schur | ○ <i>Melampyrum sylvaticum</i> |
| - <i>versicolor</i> (Posp.)Fritsch | <i>Melampyrum fimbriatum</i> |
| - <i>vulgatum</i> auct. | ○ <i>Melampyrum pratense</i> |
| <i>Melandrium album</i> (Mill.)Garcke | <i>Silene alba</i> ssp. <i>alba</i> |
| - <i>elisabethae</i> (Jan.)Rohrb. | <i>Silene elisabethae</i> |
| - <i>macrocarpum</i> (Boiss.& Reut.)Willk. | <i>Silene alba</i> ssp. <i>divaricata</i> |
| - <i>noctiflorum</i> (L.)Fries | <i>Silene noctiflora</i> |
| - <i>rubrum</i> (Weigel)Garcke | <i>Silene dioica</i> |
| - <i>silvestre</i> (Schkuhr)Roehl. | <i>Silene dioica</i> |
| - <i>viscosum</i> (L.)Celak. | <i>Silene viscosa</i> |
| <i>Melica nebrodensis</i> Parl. | ○ <i>Melica ciliata</i> |
| <i>Melilotus macrorhiza</i> (W.& K.)Pers. | ○ <i>Melilotus altissima</i> |
| - <i>sicula</i> (Turra)Grande | <i>Melilotus messanensis</i> |
| <i>Melittis grandiflora</i> auct. | ○ <i>Melittis melissophyllum</i> ssp. <i>carpatica</i> |
| - <i>kernerana</i> Klokov | ○ <i>Melittis melissophyllum</i> ssp. <i>melissophyllum</i> |
| - <i>subcordata</i> Klokov | ○ <i>Melittis melissophyllum</i> ssp. <i>carpatica</i> |
| <i>Mentha aquatica</i> × <i>arvensis</i> | <i>Mentha</i> × <i>verticillata</i> |
| - <i>aquatica</i> × <i>arvensis</i> × <i>spicata</i> | <i>Mentha</i> × <i>smithiana</i> |
| - <i>aquatica</i> × <i>longifolia</i> | <i>Mentha</i> × <i>dumetorum</i> |
| - <i>aquatica</i> × <i>spicata</i> | <i>Mentha</i> × <i>piperita</i> |
| - <i>aquatica</i> × <i>spicata</i> agg. | <i>Mentha piperita</i> agg. |
| - <i>aquatica</i> × <i>suaveolens</i> | <i>Mentha</i> × <i>maximiliana</i> |
| - <i>arvensis</i> × <i>longifolia</i> | <i>Mentha</i> × <i>dalmatica</i> |
| - <i>arvensis</i> × <i>spicata</i> | <i>Mentha</i> × <i>gentilis</i> |
| - <i>arvensis</i> × <i>suaveolens</i> | <i>Mentha</i> × <i>muellerana</i> |
| - × <i>carinthiaca</i> Host | ○ <i>Mentha</i> × <i>muellerana</i> |
| - <i>carinthiaca</i> auct. p.p. | ○ <i>Mentha</i> × <i>dalmatica</i> |
| - <i>incana</i> Willd. | ○ <i>Mentha longifolia</i> |
| - <i>longifolia</i> × <i>spicata</i> | <i>Mentha</i> × <i>villosa-nervata</i> |
| - <i>longifolia</i> × <i>suaveolens</i> | <i>Mentha</i> × <i>niliaca</i> |
| - <i>nemorosa</i> Willd. | <i>Mentha</i> × <i>villosa</i> |
| - <i>nemorosa</i> auct. p.p. | <i>Mentha</i> × <i>niliaca</i> |
| - <i>pubescens</i> auct. | ○ <i>Mentha</i> × <i>dumetorum</i> |
| - <i>rotundifolia</i> auct. | <i>Mentha suaveolens</i> |
| - <i>rubra</i> Sm. | <i>Mentha</i> × <i>smithiana</i> |
| - <i>spicata</i> × <i>suaveolens</i> | <i>Mentha</i> × <i>villosa</i> |
| - <i>suavis</i> Guss. | <i>Mentha</i> × <i>maximiliana</i> |
| - <i>viridis</i> (L.)L. | <i>Mentha spicata</i> |
| <i>Mercurialis longistipes</i> (Borb.)Baksay | <i>Mercurialis paxii</i> |

- *ovata* × *perennis* *Mercurialis paxii*
- Micrangelia pyrenaea* (L.)Fourr. *Angelica pyrenaea*
- Microcala* Hffgg. & Lk. *Cicendia*
- Micromeria marifolia* (Cav.)Benth. *Micromeria fruticosa*
- Microstylis monophyllos* (L.)Lindl. *Malaxis monophyllos*
- Minuartia aretioides* (Somer.)Schinz & Thell. *M. cherlerioides* ssp. *cherlerioides*
- *fasciculata* auct. *Minuartia fastigiata*
- *flaccida* auct. *Minuartia villarii*
- *herniarioides* (Rion)Hess & Land. *Minuartia cherlerioides* ssp. *ronii*
- *hybrida* ssp. *vaillantiana* (DC.)Friedr. ○ *Minuartia hybrida*
- *mucronata* auct. *Minuartia mutabilis*
- *rostrata* (Pers.)Rchb. *Minuartia mutabilis*
- *rubra* auct. *Minuartia fastigiata*
- *rupestris* ssp. *clementei* (Hut.)Halliday *Minuartia lanceolata*
- *striata* (L.)Mattf. *Minuartia laricifolia*
- *tenuifolia* (L.)Hiern *Minuartia hybrida*
- *verna* ssp. *collina* (Neilr.)Domin *Minuartia verna*
- *verna* ssp. *hercynica* (Willk.)O.Schwarz ○ *Minuartia verna*
- *verna* ssp. *verna* sensu Flora Europaea *Minuartia gerardii*
- *verna* ssp. *verna* *Minuartia verna*
- Mirabilis nyctaginea* (Michx.)McMillan *Oxybaphus nyctagineus*
- Moehringia malyi* Hayek ○ *Moehringia bavarica* ssp. *bavarica*
- *ponae* (Rchb.)Fenzl *Moehringia bavarica*
- Molinia altissima* Lk. ○ *Molinia arundinacea*
- *litoralis* Host ○ *Molinia arundinacea*
- Monerma cylindrica* (Willd.)Coss. & Durieu *Hainardia cylindrica*
- Monogynella* Desm. *Cuscuta*
- Monotropa hypopitys* ssp. *hypophegea* (Wallr.)Soó *Monotropa hypophegea*
- Monotropis multiflora* (Scop.)Fritsch *Monotropa hypopitys*
- Montia arvensis* Wallr. *Montia fontana* ssp. *chondrosperma*
- *fontana* ssp. *intermedia* (Beeby)Walters *Montia fontana* ssp. *amporitana*
- *hallii* (A.Gray)Greene *Montia fontana* ssp. *amporitana*
- *lamprosperma* Cham. *Montia fontana* ssp. *fontana*
- *limosa* Decker *Montia fontana* ssp. *amporitana*
- *lusitanica* Sampaio *Montia fontana* ssp. *amporitana*
- *minor* auct. *Montia fontana* ssp. *chondrosperma*
- *perfoliata* (Donn ex Willd.)Howell *Claytonia perfoliata*
- *rivularis* auct. *Montia fontana* ssp. *amporitana*, *M. f.* ssp. *variabilis*
- *verna* auct. *Montia fontana* ssp. *chondrosperma*
- Morus papyrifera* L. *Broussonetia papyrifera*
- Muehlenbergia* auct. *Muehlenbergia*
- Mulgedium alpinum* (L.)Less. *Cicerbita alpina*
- *macrophyllum* (Willd.)DC. *Cicerbita macrophylla*
- *plumieri* (L.)DC. *Cicerbita plumieri*
- Muscari kernerii* March. ○ *Muscari botryoides*
- *longifolium* Rigo ○ *Muscari botryoides*
- *neglectum* Guss. ○ *Muscari racemosum*
- *transsilvanicum* Schur ○ *Muscari botryoides*
- Myosotis alpestris* ssp. *gallica* (Vesterg.)Grau *Myosotis gallica*
- *arenaria* Schrad. *Myosotis stricta*
- *caespitosa* K.F.Schultz *Myosotis laxa* ssp. *caespitosa*
- *collina* auct. *Myosotis ramosissima*
- *hispida* Schlechtend. *Myosotis ramosissima*

- [*Myosotis*] *laxiflora* auct. p.p. ○ *Myosotis nemorosa*, ○ *M. scorpioides*
 - *micrantha* auct. *Myosotis stricta*
 - *palustris* (L.)Hill *Myosotis scorpioides*
 - *palustris* ssp. *caespititia* (DC.)Baumann *Myosotis rehsteineri*
 - *scorpioides* L.s.lat. *Myosotis palustris* agg.
 - *strigulosa* auct. ○ *Myosotis scorpioides*
 - *sylvatica* ssp. *frigida* Vestergr. *Myosotis decumbens* ssp. *decumbens*
 - *versicolor* (Pers.)Sm. *Myosotis discolor*
Myrtus italica Mill. ○ *Myrtus communis*
- Najas intermedia* Wolfg. ○ *Najas marina*
Narcissus exsertus (Haw.)Pugsf. ○ *Narcissus radiiflorus*
 - *poeticus* × *pseudo-narcissus* *Narcissus incomparabilis*
 - *poeticus* × *tazetta* *Narcissus biflorus*
 - *recurvus* Haw. ○ *Narcissus poeticus*
 - *stellaris* Haw. ○ *Narcissus radiiflorus*
 - *verbanensis* (Herb.)M.J.Roem. ○ *Narcissus poeticus*
Nardurus tenellus Rchb.ex Godr. *Nardurus maritimus*
Nasturtium microphyllum × *officinale* *Nasturtium* × *sterile*
Naumburgia thyrsoflora (L.)Rchb. *Lysimachia thyrsoflora*
Negundo aceroides Moench *Acer negundo*
Nepeta nuda auct. *Nepeta pannonica*
 - *violacea* auct. ○ *Nepeta pannonica*
Neprodium auct. *Thelypteris*
Neslia apiculata Fisch.,Mey.& Avé-Lall. *Neslia paniculata* ssp. *thracica*
Nigritella rubra (Wettst.)K.Richter *Nigritella miniata*
Nonnea auct. *Nonea*
Notholaena marantae (L.)Desv. *Cheilanthes marantae*
- Obione pedunculata* (L.)Moq. *Halimione pedunculata*
 - *portulacoides* (L.)Moq. *Halimione portulacoides*
Odontites rubra Pers.ex Spreng. *Odontites vulgaris*
 - *rubra* ssp. *rothmaleri* U.Schneid. ○ *Odontites vulgaris*
 - *serotina* (Lam.)Dum. *Odontites vulgaris*
 - *verna* ssp. *serotina* Corb. *Odontites vulgaris*
Odontospermum C.H.Schultz *Asteriscus*
Oenanthe conoides (Nolte)Lange ○ *Oenanthe fluviatilis*
 - *media* Griseb. ○ *Oenanthe silaifolia*
Oenothera heiniana Teyber ○ *Oenothera chicagoensis*
 - *hungarica* Borb. *Oenothera depressa*
 - *lamarckiana* auct. *Oenothera erythrosepala*
 - *muricata* L. *Oenothera parviflora* agg.
Oglifa Cass. *Filago*
Olea europaea var. *silvestris* Brot. ○ *Olea europaea*
 - *oleaster* Hffgg.& Lk. ○ *Olea europaea*
Omalotheca Cass. *Gnaphalium*
Ononis cenisia L. *Ononis cristata*
 - *columnae* All. *Ononis pusilla*
 - *foetens* All. *Ononis spinosa* ssp. *austriaca*
 - *hircina* Jacq. *Ononis arvensis*
 - *maritima* Dum. *Ononis repens* ssp. *repens*
 - *semihircina* Simk. ○ *Ononis spinosiformis*

| | |
|---|--|
| <i>Onosma angustifolium</i> Lehm. | <i>Onosma echioides</i> |
| - <i>dalmaticum</i> Scheele | <i>Onosma javorkae</i> |
| - <i>lingulatum</i> (Freyn)Fritsch | <i>Onosma helveticum</i> ssp. <i>fallax</i> |
| - <i>penninum</i> (Br.-Bl.)Binz | <i>Onosma arenarium</i> ssp. <i>penninum</i> |
| - <i>tauricum</i> Willd. | <i>Onosma javorkae</i> |
| - <i>tridentinum</i> Wettst. | <i>Onosma helveticum</i> ssp. <i>tridentinum</i> |
| - <i>tuberculatum</i> Kit.ex Roch. | ○ <i>Onosma helveticum</i> ssp. <i>austriacum</i> |
| - <i>vaudense</i> Gremli | ○ <i>Onosma arenarium</i> ssp. <i>penninum</i> |
| <i>Ophioglossum polyphyllum</i> auct. | <i>Ophioglossum azoricum</i> |
| - <i>vulgatum</i> ssp. <i>ambiguum</i> (Coss.& Germ.)Warb. | <i>Ophioglossum azoricum</i> |
| <i>Ophrys arachnites</i> (Scop.)Reichard | <i>Ophrys holosericea</i> |
| - <i>aranifera</i> Huds. | <i>Ophrys sphecodes</i> |
| - <i>bertolonii</i> auct. p.p. | <i>Ophrys bertoloniiiformis</i> ssp. <i>benacensis</i> |
| - <i>fucifera</i> Curt. | <i>Ophrys sphecodes</i> |
| - <i>fuciflora</i> (F.W.Schmidt)Moench | <i>Ophrys holosericea</i> |
| - <i>muscifera</i> Huds. | <i>Ophrys insectifera</i> |
| - <i>oestriifera</i> auct. | <i>Ophrys cornuta</i> |
| - <i>scolopax</i> ssp. <i>cornuta</i> (Stev.)G.Camus | <i>Ophrys cornuta</i> |
| - <i>sphcodes</i> ssp. <i>atrata</i> (Lindl.)E.May. | <i>Ophrys atrata</i> |
| - <i>sphcodes</i> ssp. <i>litigiosa</i> (G.Camus)Becherer | <i>Ophrys tommasinii</i> |
| <i>Oplismenus crus-pavonis</i> H.B.K. | <i>Echinochloa crus-pavonis</i> |
| <i>Opuntia humifusa</i> Rafin. | <i>Opuntia vulgaris</i> |
| - <i>rafinesquei</i> Engelm. | ○ <i>Opuntia vulgaris</i> |
| <i>Orchis alpestris</i> Pugsl. | <i>Dactylorhiza majalis</i> ssp. <i>alpestris</i> |
| - <i>cruenta</i> O.F.Müll. | <i>Dactylorhiza cruenta</i> |
| - <i>fuchsii</i> Druce | <i>Dactylorhiza fuchsii</i> |
| - <i>globosa</i> L. | <i>Traunsteinera globosa</i> |
| - <i>impudica</i> auct. p.p. | <i>Dactylorhiza majalis</i> ssp. <i>alpestris</i> |
| - <i>incarnata</i> L. | <i>Dactylorhiza incarnata</i> |
| - <i>latifolia</i> auct. | <i>Dactylorhiza majalis</i> |
| - <i>maculata</i> L. | <i>Dactylorhiza maculata</i> |
| - <i>majalis</i> Rchb. | <i>Dactylorhiza majalis</i> |
| - <i>praetermissa</i> Druce | <i>Dactylorhiza praetermissa</i> |
| - <i>purpurella</i> T.& T.A.Stephens. | <i>Dactylorhiza purpurella</i> |
| - <i>russowii</i> (Klinge)Klinge | <i>Dactylorhiza russowii</i> |
| - <i>sambucina</i> L. | <i>Dactylorhiza sambucina</i> |
| - <i>speciosa</i> Host | <i>Orchis mascula</i> ssp. <i>signifera</i> |
| - <i>sphagnicola</i> Höppn. | <i>Dactylorhiza sphagnicola</i> |
| - <i>traunsteineri</i> Saut.ex Rchb. | <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> |
| <i>Oreohertzogia alpina</i> (L.)Vent. | <i>Rhamnus alpinus</i> |
| - <i>fallax</i> (Boiss.)Vent. | <i>Rhamnus fallax</i> |
| - <i>fallax</i> ssp. <i>liburnica</i> Vent. | ○ <i>Rhamnus fallax</i> |
| - <i>pumila</i> (Turra)Vent. | <i>Rhamnus pumilus</i> |
| <i>Oreopteris limbosperma</i> (All.)Holub | <i>Thelypteris limbosperma</i> |
| <i>Origanum hirtum</i> Lk. | <i>Origanum heracleoticum</i> |
| <i>Orlaya kochii</i> Heyw. | <i>Orlaya daucoides</i> |
| - <i>platycarpus</i> Koch | <i>Orlaya daucoides</i> |
| <i>Ormenis nobilis</i> (L.)J.Gay | <i>Chamaemelum nobile</i> |
| <i>Ornithogalum divergens</i> Boreau | ○ <i>Ornithogalum umbellatum</i> |
| - <i>flavescens</i> Lam. | <i>Ornithogalum pyrenaicum</i> |
| - <i>orthophyllum</i> ssp. <i>kochii</i> (Parl.)Zahar. | <i>Ornithogalum kochii</i> |
| - <i>pyramidale</i> ssp. <i>narbonense</i> (L.)Asch.& Gr. | <i>Ornithogalum narbonense</i> |
| - <i>pyrenaicum</i> ssp. <i>sphaerocarpum</i> (Kern.)Hegi | <i>Ornithogalum sphaerocarpum</i> |

| | |
|---|--|
| <i>[Ornithogalum] tenuifolium</i> Guss. | <i>Ornithogalum gussonei</i> |
| <i>Orobanche barbata</i> auct. | <i>Orobanche minor</i> |
| - <i>caerulea</i> Vill. | <i>Orobanche purpurea</i> |
| - <i>cruenta</i> Bertol. | <i>Orobanche gracilis</i> |
| - <i>cumana</i> Wallr. | ○ <i>Orobanche cernua</i> |
| - <i>epithimum</i> DC. | <i>Orobanche alba</i> |
| - <i>libanotidis</i> Rupr. | <i>Orobanche bartlingii</i> |
| - <i>major</i> L. | <i>Orobanche elatior</i> |
| - <i>pallidiflora</i> Wimm.& Grab. | ○ <i>Orobanche reticulata</i> |
| - <i>rubens</i> Wallr. | <i>Orobanche lutea</i> |
| - <i>vulgaris</i> Poir. | <i>Orobanche caryophyllacea</i> |
| <i>Orobus</i> L. | <i>Lathyrus</i> |
| <i>Orthantha lanceolata</i> (Gaudin)Wettst. | <i>Odontites lanceolata</i> |
| - <i>lutea</i> (L.)Kern.ex Wettst. | <i>Odontites lutea</i> |
| <i>Oryza clandestina</i> (Web.)A.Br. | <i>Leersia oryzoides</i> |
| - <i>oryzoides</i> (L.)Brand | <i>Leersia oryzoides</i> |
| <i>Ostericum palustre</i> (Bess.)Bess. | <i>Angelica palustris</i> |
| <i>Otites borysthenica</i> (Gruner)Klokov | <i>Silene borysthenica</i> |
| - <i>borysthenica</i> ssp. <i>parviflora</i> (Hornem.)Holub | ○ <i>Silene borysthenica</i> |
| - <i>cuneifolia</i> Rafin. | <i>Silene otites</i> |
| - <i>densiflora</i> (d'Urv.)Grossh. | <i>Silene densiflora</i> |
| - <i>densiflora</i> ssp. <i>sillingeri</i> (Hendrych)Hendrych | <i>Silene densiflora</i> |
| - <i>pseudotites</i> (Bess.ex Rchb.)Klokov | <i>Silene pseudotites</i> |
| - <i>sendtneri</i> (Boiss.)Holub | <i>Silene sendtneri</i> |
| <i>Ottelia japonica</i> Miq. | <i>Ottelia alismoides</i> |
| <i>Oxalis europaea</i> Jord. | <i>Oxalis fontana</i> |
| - <i>navieri</i> Jord. | <i>Oxalis dillenii</i> |
| - <i>repens</i> Thunb. | ○ <i>Oxalis corniculata</i> |
| - <i>stricta</i> L.sec.Eiten | <i>Oxalis fontana</i> |
| - <i>stricta</i> sensu Flora Europaea | <i>Oxalis dillenii</i> |
| <i>Oxycoccus macrocarpos</i> (Ait.)Pursh | <i>Vaccinium macrocarpon</i> |
| - <i>microcarpus</i> Turcz.ex Rupr. | <i>Vaccinium microcarpum</i> |
| - <i>palustris</i> Pers. | <i>Vaccinium oxycoccus</i> |
| - <i>quadripetalus</i> Gilib. | <i>Vaccinium oxycoccus</i> |
| <i>Oxytropis campestris</i> ssp. <i>alpina</i> (Ten.)Wettst. | <i>Oxytropis campestris</i> ssp. <i>campestris</i> |
| - <i>gaudinii</i> Bunge | <i>Oxytropis helvetica</i> |
| - <i>generosa</i> Brügg. | <i>Oxytropis pyrenaica</i> |
| - <i>jacquinii</i> × <i>pyrenaica</i> | <i>Oxytropis</i> × <i>carinthiaca</i> |
| - <i>montana</i> (L.)DC. p.p. | <i>Oxytropis jacquinii</i> |
| - <i>montana</i> ssp. <i>occidentalis</i> (Asch.& Gr.)Br.-Bl. | <i>Oxytropis amethystea</i> |
| - <i>neglecta</i> J.Gay ex Bertol. | <i>Oxytropis helvetica</i> |
| - <i>neglecta</i> J.Gay ex Ten. p.p. | <i>Oxytropis pyrenaica</i> |
| - <i>parvopassuae</i> Parl. | <i>Oxytropis helvetica</i> |
| - <i>sericea</i> (DC.)Simk. | <i>Oxytropis halleri</i> |
| | |
| <i>Padus avium</i> Mill. | <i>Prunus padus</i> |
| - <i>serotina</i> (Ehrh.)Borkh. | <i>Prunus serotina</i> |
| <i>Paeonia corallina</i> Retz. | <i>Paeonia mascula</i> |
| <i>Panicum colonum</i> L. | <i>Echinochloa colonum</i> |
| - <i>crus-galli</i> L. | <i>Echinochloa crus-galli</i> |
| - <i>lineare</i> Krock. | <i>Digitaria ischaemum</i> |
| - <i>phyllopogon</i> Stapf | <i>Echinochloa phyllopogon</i> |
| - <i>sanguinale</i> L. | <i>Digitaria sanguinalis</i> |

| | |
|---|--|
| <i>Papaver alpinum</i> L.sec.Markgr. | <i>Papaver burseri</i> |
| - <i>alpinum</i> ssp. <i>ernestimayeri</i> Markgr. | <i>Papaver julicum</i> |
| - <i>alpinum</i> ssp. <i>kernerii</i> (Hayek)Fedde | <i>Papaver kernerii</i> |
| - <i>alpinum</i> ssp. <i>rhaeticum</i> (Ler.ex gremlii)Nyman | <i>Papaver rhaeticum</i> |
| - <i>alpinum</i> ssp. <i>sendtneri</i> (Kern.ex Hayek)Schinz & Thell. | <i>Papaver sendtneri</i> |
| - <i>aurantiacum</i> Loisel. | <i>Papaver rhaeticum</i> |
| - <i>dubium</i> ssp. <i>albiflorum</i> (Bess.)Dostál | <i>Papaver albiflorum</i> |
| - <i>nudicaule</i> auct. | <i>Papaver croceum</i> |
| - <i>pyrenaicum</i> auct. | <i>Papaver rhaeticum</i> |
| - <i>somniferum</i> ssp. <i>setigerum</i> (DC.)Corb. | ○ <i>Papaver somniferum</i> |
| - <i>strigosum</i> (Boenn.)Schur | ○ <i>Papaver rhoeas</i> |
| - <i>tatricum</i> var. <i>occidentale</i> Markgr. | <i>Papaver occidentale</i> |
| <i>Parageum montanum</i> (L.)Hara | <i>Geum montanum</i> |
| - <i>reptans</i> (L.)Král | <i>Geum reptans</i> |
| <i>Parapactis epipactoides</i> W.Zimmerm. | <i>Epipactis muelleri</i> |
| <i>Parietaria diffusa</i> Mert.& Koch | <i>Parietaria judaica</i> |
| - <i>erecta</i> Mert.& Koch | <i>Parietaria officinalis</i> |
| - <i>punctata</i> Willd. | <i>Parietaria judaica</i> |
| - <i>ramiflora</i> Moench | <i>Parietaria judaica</i> |
| <i>Paronychia serpyllifolia</i> (Chaix)DC. | <i>Paronychia kapela</i> ssp. <i>serpyllifolia</i> |
| <i>Parthenocissus pubescens</i> (Schlechtend.)Graebn. | <i>Parthenocissus quinquefolia</i> |
| - <i>quinquefolia</i> auct. p.p. | <i>Parthenocissus inserta</i> |
| - <i>vitacea</i> (Knerr.)A.S.Hitchc. | <i>Parthenocissus inserta</i> |
| <i>Paspalum distichum</i> ssp. <i>digitaria</i> (Poir.)Asch.& Gr. | <i>Paspalum paspaloides</i> |
| <i>Pastinaca fleischmannii</i> Hladn.ex Koch | ○ <i>Pastinaca sativa</i> ssp. <i>sativa</i> |
| - <i>opaca</i> Bernh.ex Hornem. | <i>Pastinaca sativa</i> ssp. <i>urens</i> |
| - <i>pratensis</i> (Pers.)Martius | ○ <i>Pastinaca sativa</i> ssp. <i>sativa</i> |
| <i>Pedicularis barrelieri</i> Rchb. | <i>Pedicularis ascendens</i> |
| - <i>incarnata</i> Jacq. | <i>Pedicularis rostrato-spicata</i> |
| - <i>rhaetica</i> Kern. | <i>Pedicularis kernerii</i> |
| - <i>salisburgensis</i> Floerke | <i>Pedicularis aspleniifolia</i> |
| <i>Peltaria perennis</i> Markgr. | <i>Peltaria alliacea</i> |
| <i>Peramium repens</i> (L.)Salisb. | <i>Goodyera repens</i> |
| <i>Persica</i> Mill. | <i>Prunus</i> |
| <i>Persicaria amphibia</i> (L.)S.F.Gray | <i>Polygonum amphibium</i> |
| - <i>hydropiper</i> (L.)Spach | <i>Polygonum hydropiper</i> |
| - <i>lapathifolia</i> (L.)S.F.Gray | <i>Polygonum lapathifolium</i> |
| - <i>maculata</i> (Rafin)Opiz | <i>Polygonum persicaria</i> |
| - <i>minor</i> (Huds.)Opiz | <i>Polygonum minus</i> |
| - <i>mitis</i> (Schrank)Dostál | <i>Polygonum mite</i> |
| - <i>orientalis</i> (L.)Vilm. | <i>Polygonum orientale</i> |
| - <i>vulgaris</i> Samp. | <i>Polygonum persicaria</i> |
| <i>Petasites glabratus</i> Borb. | <i>Petasites kablikianus</i> |
| - <i>niveus</i> (Vill.)Baumg. | <i>Petasites paradoxus</i> |
| - <i>officinalis</i> Moench | <i>Petasites hybridus</i> |
| - <i>tomentosus</i> DC. | <i>Petasites spurius</i> |
| <i>Petroselinum hortense</i> auct. | <i>Petroselinum crispum</i> |
| <i>Peucedanum chabraei</i> (Jacq.)Rchb. | <i>Peucedanum carvifolia</i> |
| - <i>petraeum</i> Noe ex Koch | <i>Peucedanum schottii</i> |
| - <i>rablense</i> (Wulf.)Koch | ○ <i>Peucedanum austriacum</i> |
| <i>Phaca alpina</i> auct. | <i>Astragalus penduliflorus</i> |
| - <i>frigida</i> L. | <i>Astragalus frigidus</i> |
| <i>Phalaroides arundinacea</i> (L.)Rauschert | <i>Phalaris arundinacea</i> |

| | |
|---|---|
| <i>Phegopteris connectilis</i> (Michx.)Watt | <i>Thelypteris phegopteris</i> |
| - <i>dryopteris</i> (L.)Fée | <i>Gymnocarpium dryopteris</i> |
| - <i>polypodioides</i> Feé | <i>Thelypteris phegopteris</i> |
| - <i>robertiana</i> (Hoffm.)A.Br. | <i>Gymnocarpium robertianum</i> |
| <i>Philadelphus pallidus</i> Hayek ex C.K.Schneid. | ○ <i>Philadelphus coronarius</i> |
| <i>Phillyrea media</i> L. | ○ <i>Phillyrea latifolia</i> |
| <i>Phleum bellardii</i> Willd. | <i>Phleum subulatum</i> |
| - <i>boehmeri</i> Wibel | <i>Phleum phleoides</i> |
| - <i>nodosum</i> auct. | <i>Phleum bertolonii</i> |
| <i>Phragmites communis</i> Trin. | <i>Phragmites australis</i> |
| <i>Phyllitis hemionitis</i> auct. | <i>Phyllitis sagittata</i> |
| <i>Physocaulis nodosa</i> (L.)Tausch | <i>Myrrhoides nodosa</i> |
| <i>Phyteuma comosum</i> L. | <i>Physoplexis comosa</i> |
| - <i>corniculatum</i> Clairv. | <i>Phyteuma scheuchzeri</i> ssp. <i>scheuchzeri</i> |
| - <i>halleri</i> All. | <i>Phyteuma ovatum</i> |
| - <i>orbiculare</i> ssp. <i>tenerum</i> (R.Schulz)Oberd.ex Korn. | <i>Phyteuma tenerum</i> |
| - <i>persicifolium</i> Hoppe | <i>Phyteuma zahlbruckneri</i> |
| - <i>scaposum</i> R.Schulz | ○ <i>Phyteuma betonicifolium</i> |
| - <i>scheuchzeri</i> ssp. <i>charmelioides</i> (Biroli)Schinz & Th. | <i>Ph. scheuchzeri</i> ssp. <i>columnae</i> |
| <i>Picea abies</i> ssp. <i>alpestris</i> (Brügg.)Domin | ○ <i>Picea abies</i> |
| - <i>excelsa</i> (Lam.)Link. | <i>Picea abies</i> |
| <i>Picris auriculata</i> C.H.Schultz | ○ <i>Picris hieracioides</i> |
| - <i>laciniata</i> Vis. | <i>Picris hispidissima</i> |
| - <i>paleacea</i> Vest. | ○ <i>Picris hieracioides</i> |
| - <i>spinulosa</i> Bertol. | ○ <i>Picris hieracioides</i> |
| <i>Pilosella</i> Hill | <i>Hieracium</i> |
| <i>Pimpinella lithophila</i> Schischk. | ○ <i>Pimpinella tragium</i> |
| - <i>major</i> ssp. <i>rubra</i> (Hoppe)O.Schwarz | ○ <i>Pimpinella major</i> |
| - <i>polyclada</i> Boiss.& Heldr. | ○ <i>Pimpinella tragium</i> |
| - <i>saxifraga</i> ssp. <i>alpestris</i> (Spreng.)Simk. | <i>Pimpinella alpina</i> |
| <i>Pinguicula juratensis</i> Beauverd | ○ <i>Pinguicula grandiflora</i> ssp. <i>grandiflora</i> |
| - <i>reuteri</i> Genty | ○ <i>Pinguicula grandiflora</i> ssp. <i>grandiflora</i> |
| <i>Pinus montana</i> Mill. | <i>Pinus mugo</i> agg. |
| - <i>mugo</i> var. <i>rostrata</i> (Antoine)Hoopes | <i>Pinus uncinata</i> |
| - <i>nigra</i> ssp. <i>nigra</i> | <i>Pinus nigra</i> |
| - <i>pseudopumilio</i> (Willk.)Beck | ○ <i>Pinus rotundata</i> |
| - <i>uliginosa</i> K.Neumann | ○ <i>Pinus rotundata</i> |
| <i>Piptatherum paradoxum</i> (L.)PB. | <i>Oryzopsis paradoxa</i> |
| <i>Pirola</i> auct. | <i>Pyrola</i> |
| <i>Pirus</i> auct. | <i>Pyrus</i> |
| <i>Plantago arenaria</i> W.& K. | <i>Plantago indica</i> |
| - <i>carinata</i> Schrad.ex Mert.& Koch | <i>Plantago holosteum</i> |
| - <i>cynops</i> auct. | <i>Plantago sempervirens</i> |
| - <i>eriophora</i> Hffgg. | ○ <i>Plantago lanceolata</i> |
| - <i>holosericea</i> Gaudin ex Roem.& Schult. | ○ <i>Plantago atrata</i> ssp. <i>atrata</i> |
| - <i>intermedia</i> Godr. | <i>Plantago major</i> ssp. <i>intermedia</i> |
| - <i>laceolata</i> ssp. <i>altissima</i> (L.)Arc. | <i>Plantago altissima</i> |
| - <i>major</i> ssp. <i>pleiosperma</i> Pilg. | <i>Plantago major</i> ssp. <i>intermedia</i> |
| - <i>montana</i> Lam. | <i>Plantago atrata</i> |
| - <i>psyllium</i> auct. | <i>Plantago afra</i> |
| - <i>ramosa</i> Asch. | <i>Plantago indica</i> |
| - <i>sphaerostachya</i> (Mert.& Koch)Kern. | ○ <i>Plantago lanceolata</i> |

- *suffruticosa* Lam. *Plantago sempervirens*
- *uliginosa* F.W.Schmidt *Plantago major* ssp. *intermedia*
- Platanthera bifolia* ssp. *graciliflora* Bisse ○ *Platanthera bifolia*
- Pleuropteropyrum undulatum* (Murray)A.& D.Löve *Polygonum alpinum*
- Pleuropterus* Turcz. *Reynoutria*
- Poa alpina* ssp. *xerophila* (Br.-Bl.)Br.-Bl. *Poa molineri*
- *annua* ssp. *varia* Gaudin *Poa supina*
- *athroostachya* Oetting. *Poa subcoerulea*
- *attica* auct. *Poa sylvicola*
- *bulbosa* ssp. *pseudoconcinna* (Schur)Jiráš. ○ *Poa bulbosa*
- *caesia* Sm. *Poa glauca*
- *carniolica* Hladn.& Graf *Poa concinna*
- *compressa* ssp. *langeana* (Rchb.)Hegi ○ *Poa compressa*
- *distichiophylla* Gaudin *Poa cenisia*
- *irrigata* Lindman *Poa subcoerulea*
- *pannonica* ssp. *scabra* Soó ○ *Poa pannonica*
- *pratensis* ssp. *angustifolia* (L.)Gaud. *Poa angustifolia*
- *sterilis* auct. ○ *Poa pannonica*
- *sudetica* Haenke *Poa chaixii*
- Podanthum* (G.Don)Rupr. *Asyneuma*
- Podospermum calcitrapifolium* (Vahl)DC. *Podospermum resedifolium*
- *jacquinianum* Koch *Podospermum canum*
- Polygonum heterophyllum* sensu H.Scholz ○ *Polygonum aviculare*
- Polygala austriaca* Cr. ○ *Polygala amarella*
- *nicaeensis* ssp. *kernerii* (Borb.)Degen ○ *Polygala nicaeensis* ssp. *mediterranea*
- *nicaeensis* var. *pannonica* auct. ○ *Polygala nicaeensis* ssp. *carniolica*
- *oxyptera* Rchb. *Polygala vulgaris* ssp. *oxyptera*
- *pedemontana* Perr.& Verl. ○ *Polygala comosa*
- *serpyllacea* Weihe *Polygala serpyllifolia*
- *subamara* Fritsch *Polygala amara* ssp. *brachyptera*
- *uliginosa* Rchb. ○ *Polygala amarella*
- Polygaloides chamaebuxus* (L.)O.Schwarz *Polygala chamaebuxus*
- Polygonatum officinale* All. *Polygonatum odoratum*
- Polygonum aequale* Lindman *Polygonum arenastrum*
- *brittingeri* Opiz *Polygonum lapathifolium* ssp. *danubiale*
- *calcatum* Lindman ○ *Polygonum arenastrum*
- *convolvulus* L. *Fallopia convolvulus*
- *cuspidatum* Sieb.& Zucc. *Reynoutria japonica*
- *dumetorum* L. *Fallopia dumetorum*
- *kitaibelianum* Sadler ○ *Polygonum patulum*
- *lapathifolium* ssp. *pallidum* (With.)Fries *Polygonum lapathifolium* ssp. *incanum*
- *monspeliense* Thiéb.ex Pers. ○ *Polygonum aviculare*
- *nodosum* Pers. ○ *Polygonum lapathifolium* ssp. *lapathifolium*
- *rectum* (Chrtek)H.Scholz ○ *Polygonum aviculare*
- *sachalinense* Schmidt Petrop. *Reynoutria sachalinensis*
- *tomentosum* Schrank *Polygonum lapathifolium* ssp. *incanum*
- Polypodium cambricum* L. *Polypodium australe*
- *serratum* Willd. *Polypodium australe*
- *vulgare* ssp. *prionodes* (Asch.)Rothm. *Polypodium interjectum*
- Polyogon semiverticillatus* (Forsk.)Hyl. *Polyogon viridis*
- Polystichum angulare* (Kit.ex Willd.)K.Presl *Polystichum setiferum*
- *lobatum* (Huds.)Chevall. *Polystichum aculeatum*

| | |
|--|--|
| <i>Populus alba</i> × <i>tremula</i> | <i>Populus</i> × <i>canescens</i> |
| <i>Potamogeton densus</i> L. | <i>Groenlandia densa</i> |
| - <i>fluitans</i> auct. | <i>Potamogeton nodosus</i> |
| - <i>gramineus</i> × <i>lucens</i> | <i>Potamogeton</i> × <i>angustifolius</i> |
| - <i>gramineus</i> × <i>perfoliatus</i> | <i>Potamogeton</i> × <i>nitens</i> |
| - <i>heterophyllus</i> Schreb. | ○ <i>Potamogeton gramineus</i> |
| - <i>juncifolius</i> Kern. | ○ <i>Potamogeton filiformis</i> |
| - <i>mucronatus</i> Schrad.ex Sonder | <i>Potamogeton friesii</i> |
| - <i>oblongus</i> Viv. | <i>Potamogeton polygonifolius</i> |
| - <i>panormitanus</i> Biv. | <i>Potamogeton pusillus</i> |
| - <i>pusillus</i> auct. | <i>Potamogeton berchtoldii</i> |
| - <i>zizii</i> Koch ex Roth | <i>Potamogeton</i> × <i>angustifolius</i> |
| <i>Potentilla adscendens</i> W.& K.ex Willd. | ○ <i>Potentilla inclinata</i> |
| - <i>alpestris</i> Hall.f. | <i>Potentilla crantzii</i> |
| - <i>baldensis</i> Kern.ex Zimmet. | ○ <i>Potentilla crantzii</i> |
| - <i>canescens</i> Bess. | ○ <i>Potentilla inclinata</i> |
| - <i>decipiens</i> Jord. | ○ <i>Potentilla sordida</i> |
| - <i>decumbens</i> Jord. | ○ <i>Potentilla argentea</i> agg. |
| - <i>demissa</i> Jord. | ○ <i>Potentilla argentea</i> agg. |
| - <i>dissecta</i> (Wallr.)Zimmet. | ○ <i>Potentilla argentea</i> agg. |
| - <i>dubia</i> (Cr.)Zimmet. | <i>Potentilla brauneana</i> |
| - <i>fragariastrum</i> Pers. | <i>Potentilla sterilis</i> |
| - <i>gaudinii</i> Greml. | <i>Potentilla pusilla</i> |
| - <i>grandiceps</i> Zimmet. | ○ <i>Potentilla argentea</i> agg. |
| - <i>hedrichii</i> (Domin)Domin | ○ <i>Potentilla sordida</i> |
| - <i>impolita</i> auct. | <i>Potentilla neglecta</i> |
| - <i>incanescens</i> Opiz | <i>Potentilla neglecta</i> |
| - <i>indica</i> (Andrews)Th.Wolf | <i>Duchesnea indica</i> |
| - <i>laciniosa</i> Kit.ex Nestl. | ○ <i>Potentilla recta</i> |
| - <i>macrotoma</i> Borb. | ○ <i>Potentilla argentea</i> agg. |
| - <i>magyarica</i> Borb.ex Zimmet. | ○ <i>Potentilla argentea</i> agg. |
| - <i>minima</i> Hall.f. | <i>Potentilla brauneana</i> |
| - <i>opaca</i> L. | <i>Potentilla heptaphylla</i> |
| - <i>opizii</i> Domin | <i>Potentilla lindackeri</i> |
| - <i>parviflora</i> Gaudin ex Murith | <i>Potentilla thuringiaca</i> |
| - <i>pedata</i> Willd.ex Nestl. | ○ <i>Potentilla recta</i> |
| - <i>petiolulata</i> Gaudin | ○ <i>Potentilla caulescens</i> |
| - <i>procumbens</i> Sibth. | <i>Potentilla anglica</i> |
| - <i>puberula</i> Krasan | <i>Potentilla pusilla</i> |
| - <i>rubens</i> (Cr.)Zimmet. | <i>Potentilla heptaphylla</i> |
| - <i>salisburgensis</i> Haenke | <i>Potentilla crantzii</i> |
| - <i>sanguisorbifolia</i> Favre ex Zimmet. | ○ <i>Potentilla pensylvanica</i> |
| - <i>serpentini</i> Borb. | ○ <i>Potentilla crantzii</i> |
| - <i>sylvestris</i> Neck. | <i>Potentilla erecta</i> |
| - <i>tabernaemontani</i> Asch. | <i>Potentilla neumanniana</i> |
| - <i>tenuiloba</i> Jord. | ○ <i>Potentilla argentea</i> agg. |
| - <i>tormentilla</i> Neck. | <i>Potentilla erecta</i> |
| - <i>verna</i> auct. | <i>Potentilla neumanniana</i> |
| - <i>villosa</i> (Cr.)Zimmet. | <i>Potentilla crantzii</i> |
| - <i>wibeliana</i> Th.Wolf | <i>Potentilla collina</i> |
| <i>Poterium dodecandrum</i> (Moretti)Hook.f. | <i>Sanguisorba dodecandra</i> |
| - <i>magnolii</i> Spach | ○ <i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>verrucosa</i> |

- *muricatum* Spach *Sanguisorba minor* ssp. *muricata*
- *polygamum* W.& K. *Sanguisorba minor* ssp. *muricata*
- *sanguisorba* L. *Sanguisorba minor* ssp. *minor*
- *spinosum* L. *Sarcopoterium spinosum*
- *verrucosum* Ehrenb.ex Decne *Sanguisorba minor* ssp. *verrucosa*
- Primula acaulis* (L.)Hill *Primula vulgaris*
- *auricula* ssp. *ciliata* Lüdi *Primula auricula* ssp. *balbisii*
- *auricula* var. *hungarica* Borb. \circ *Primula auricula* ssp. *auricula*
- *canescens* auct. p.p. *Primula veris* ssp. *suaveolens*
- *columnae* Ten. *Primula veris* ssp. *columnae*
- *columnae* ssp. *suaveolens* (Bertol.)O.Schwarz *Primula veris* ssp. *suaveolens*
- *commutata* Schott \circ *Primula villosa*
- *cottia* Widmer \circ *Primula villosa*
- *elatio* ssp. *carpathica* (Fuss)Nyman \circ *Primula elatio*
- *elatio* ssp. *intricata* (Gren.& Godr.)Widm. *Primula intricata*
- *farinosa* ssp. *alpigena* O.Schwarz \circ *Primula farinosa*
- *longiflora* Jacq. *Primula halleri*
- *longobarda* Porta \circ *Primula glaucescens*
- *oenensis* Thomas ex Gremlí *Primula daonensis*
- *officinalis* (L.)Hill *Primula veris*
- *pallasii* ssp. *intricata* (Gren.& Godr.)Harris. *Primula intricata*
- *pannonica* Kern. *Primula veris* ssp. *inflata*
- *viscosa* All. *Primula latifolia*
- Prunus cerasus* \times *fruticosa* *Prunus* \times *eminens*
- *chamaecerasus* Jacq. *Prunus fruticosa*
- *domestica* \times *spinosa* *Prunus* \times *fruticans*
- *insititia* Juslen *Prunus domestica* ssp. *insititia*
- *padus* ssp. *petraea* (Tausch)Domin \circ *Prunus padus* ssp. *borealis*
- *petraea* Tausch *Prunus padus* ssp. *borealis*
- *racemosa* C.K.Schneid. *Prunus padus*
- Pseudolysimachion barrelieri* (Schott ex Roem.& Schult.)Holub *Veronica barrelieri*
- *barrelieri* ssp. *nitens* (Host)M.Fisch. \circ *Veronica barrelieri*
- *incanum* (L.)Holub *Veronica incana*
- *longifolium* (L.)Opiz *Veronica longifolia*
- *orchideum* (Cr.)T.Wrab. *Veronica orchidea*
- *pallens* (Host)M.Fisch. *Veronica pallens*
- *spicatum* (L.)Opiz *Veronica spicata*
- *spurium* (L.)Rauschert *Veronica spuria*
- *spurium* ssp. *foliosum* (W.& K.ex Schrad.)Holub \circ *Veronica spuria*
- Pseudorchis loeselii* (L.)S.F.Gray *Liparis loeselii*
- Psilathera ovata* (Hoppe)Deyl *Sesleria ovata*
- Psilurus aristatus* (L.)Lange *Psilurus incurvus*
- Pteris longifolia* L. *Pteris vittata*
- Ptychotis ammoides* (L.)Koch *Ammoides pusilla*
- Puccinellia borreri* (Bab.)A.S.Hitchc. *Puccinellia fasciculata*
- *distans* ssp. *distans* *Puccinellia distans*
- *pseudo-distans* (Crépin)Jans.& Wacht. \circ *Puccinellia fasciculata*
- *retroflexa* auct. *Puccinellia capillaris*
- *salinaria* auct. *Puccinellia peisonis*
- Pulicaria uliginosa* Stev.ex DC. *Pulicaria dysenterica* ssp. *dentata*
- Pulmonaria angustifolia* auct. p.p. *Pulmonaria visianii*
- *azurea* Bess. *Pulmonaria angustifolia*
- *maculosa* Hayne *Pulmonaria officinalis*

- [*Pulmonaria*] *mollissima* Kern. ○ *Pulmonaria mollis* ssp. *mollis*
 - *tridentina* Evers ○ *Pulmonaria officinalis*
 - *vulgaris* auct. p.p. *Pulmonaria montana* ssp. *montana*
Pulsatilla alpina ssp. *austriaca* Aich.& Schwegl. *Pulsatilla alba*
 - *germanica* Blocki ○ *Pulsatilla vulgaris*
 - *micrantha* (DC.)Sweet *Pulsatilla alba*
 - *oenipontana* DT.& S. ○ *Pulsatilla vulgaris*
 - *sulphurea* auct. *Pulsatilla apiifolia*
Pycreus flavescens (L.)PB.ex Rchb. *Cyperus flavescens*
Pyrethrum parthenium (L.)Sm. *Tanacetum parthenium*
Pyrola intermedia auct. ○ *Pyrola rotundifolia* ssp. *rotundifolia*
 - *secunda* L. *Orthilia secunda*
 - *uniflora* L. *Moneses uniflora*
 - *virens* Schweigg. *Pyrola chlorantha*
Pyrus achras Gaertn. ○ *Pyrus pyraster*
 - *amygdaliformis* Vill. *Pyrus spinosa*
 - *malus* L. *Malus sylvestris* agg.
 - *malus* var. *sylvestris* L. *Malus sylvestris*
- Quercus conferta* Kit.ex Schult. *Quercus frainetto*
 - *farnetto* Ten. *Quercus frainetto*
 - *lanuginosa* Thuill. *Quercus pubescens*
 - *pedunculata* Ehrh. *Quercus robur*
 - *pseudosuber* Santi *Quercus crenata*
 - *sesseliflora* Salisb. *Quercus petraea*
- Ramischia* Opiz *Orthilia*
 - *adscendens* × *bulbosus* *Ranunculus aleae*
 - *bulbifer* Jord. ○ *Ranunculus bulbosus*
 - *calcareus* Butcher ○ *Ranunculus penicillatus*
 - *calthifolius* (Rchb.)Bluff,Nees & Schauer *Ranunculus ficaria* ssp. *nudicaulis*
 - *confervoides* Fries *Ranunculus trichophyllus* ssp. *lutulentus*
 - *ficaria* ssp. *calthifolius* (Rchb.)Arc. *Ranunculus ficaria* ssp. *nudicaulis*
 - *friesianus* Jord. *Ranunculus acris* ssp. *friesianus*
 - *hololeucos* auct. *Ranunculus ololeucos*
 - *hornschuchii* Hoppe *Ranunculus oreophilus*
 - *lutulentus* Perr.& Song. *Ranunculus trichophyllus* ssp. *lutulentus*
 - *paucistamineus* auct. *Ranunculus trichophyllus*
 - *petiveri* Koch p.p. *Ranunculus baudotii*
 - *petiveri* auct. p.p.non Koch *Ranunculus peltatus*, *R. tripartitus*
 - *polyanthemoides* ssp. *polyanthemoides* (Bor.)Ahlfv. *Ranunculus polyanthemoides*
 - *pseudobulbosus* Schur *Ranunculus sardous* ssp. *sardous*
 - *pseudofluitans* (Syme)Bak.& Fogg. ○ *Ranunculus penicillatus*
 - *radicescens* Jord. *Ranunculus serpens*
 - *sardous* ssp. *laevis* (Celak.)Schmalh. *Ranunculus sardous* ssp. *sardous*
 - *sardous* var. *tuberculatus* Celak. *Ranunculus sardous* ssp. *subdichotomicus*
 - *saxatilis* Balb. ○ *Ranunculus monspeliacus*
 - *scutatus* W.& K. ○ *Ranunculus thora*
 - *stevenii* auct. p.p. *Ranunculus strigulosus*
 - *stevenii* Andrz. *Ranunculus acris* ssp. *friesianus*
 - *tommasinii* Rchb. *Ranunculus neapolitanus*
 - *trichophyllus* ssp. *eradicatus* (Laest.)Cook . . . *Ranunculus trichophyllus* ssp. *lutulentus*

- *trichophyllus* ssp. *rionii* (Lagger)Gremli *Ranunculus rionii*
- *valdepilosus* Jord. ○ *Ranunculus bulbosus*
- Raphanus raphanistrum* ssp. *landra* (Moretti ex DC.)Bonn.& Lay. *Raphanus landra*
- Rapistrum orientale* (L.)Cr. *Rapistrum rugosum* ssp. *orientale*
- Rhamnus carniolica* Kern. ○ *Rhamnus fallax*
- *frangula* L. *Frangula alnus*
- *infectorius* L. *Rhamnus saxatilis* ssp. *saxatilis*
- *rupestris* Scop. *Frangula rupestris*
- Rhinanthus alpinus* Baumg. *Rhinanthus pulcher*
- *angustifolius* auct. p.p.non C.C.Gmel. *Rhinanthus glacialis*
- *angustifolius* C.C.Gmel. *Rhinanthus serotinus*
- *apterus* (Fries)Ostenf. ○ *Rhinanthus serotinus*
- *aristatus* Celak. ○ *Rhinanthus glacialis*
- *aschersonianus* (M.Schulze)Schinz & Thell.ex O.Schwarz ○ *Rhinanthus rumelicus*
- *bellunensis* Chab. ○ *Rhinanthus freynii*
- *beyeri* (Behrends.)Schinz & Thell. ○ *Rhinanthus ovifugus*
- *buccalis* Wallr. ○ *Rhinanthus alectorolophus*
- *crista-galli* auct. p.p. *Rhinanthus minor*
- *divaricatus* (Sterneck)Fiori ○ *Rhinanthus ovifugus*
- *elatus* (Sterneck)O.Schwarz ○ *Rhinanthus pulcher*
- *ellipticus* (Hausskn.)Hausskn. ○ *Rhinanthus alectorolophus*
- *glaber* Lam.sensu O.Schwarz ○ *Rhinanthus serotinus*
- *gracilis* (Chab.)O.Schwarz ○ *Rhinanthus glacialis*
- *hirsutus* Lam. *Rhinanthus alectorolophus*
- *italicus* Chab. ○ *Rhinanthus songeonii*
- *lanceolatus* (Sterneck)Chab. *Rhinanthus glacialis*
- *major* Ehrh. ○ *Rhinanthus serotinus*
- *montanus* Saut. *Rhinanthus serotinus*
- *nemorivagus* O.Schwarz ○ *Rhinanthus alectorolophus*
- *semleri* (Sterneck)Schinz & Thell. ○ *Rhinanthus alectorolophus*
- *stenophyllus* (Schur)Druce ○ *Rhinanthus minor*
- *sterneckii* (Wettst.)Chab. ○ *Rhinanthus freynii*
- *subalpinus* (Sterneck)Schinz & Thell. ○ *Rhinanthus glacialis*
- *vernalis* (Zing.)Schischk.& Serg. ○ *Rhinanthus serotinus*
- *vollmannii* (Poev.)Becherer ○ *Rhinanthus glacialis*
- Rhodax* Spach *Helianthemum*
- Rhododendron flavum* G.Don f. *Rhododendron luteum*
- Rhus hirta* (L.)Sudw. *Rhus typhina*
- Ribes grossularia* L. ○ *Ribes uva-crispa*
- *reclinatum* L. ○ *Ribes uva-crispa*
- *rubrum* var. *rubrum* *Ribes rubrum*
- *sylvestre* (Lam.)Mert.& Koch *Ribes rubrum*
- Roegneria canina* (L.)Nevski *Agropyron caninum*
- Rorippa amphibia* × *sylvestris* *Rorippa* × *anceps*
- *austriaca* × *sylvestris* *Rorippa* × *armoracioides*
- *microphylla* (Boenn.)Hyl. *Nasturtium microphyllum*
- *nasturtium-aquaticum* (L.)Hayek *Nasturtium officinale*
- *palustris* × *sylvestris* *Rorippa* × *astyla*
- *prostrata* auct. *Rorippa* × *anceps*
- *stylosa* (Pers.)Mansf.& Rothm. *Rorippa pyrenaica*
- Rosa afzeliana* ssp. *coriifolia* (Fries)R.Kell.& Gams *Rosa coriifolia*
- *afzeliana* ssp. *rhaetica* (Gremli)R.Kell.& Gams *Rosa rhaetica*

| | |
|--|----------------------------------|
| [<i>Rosa</i>] <i>afzeliana</i> ssp. <i>subcanina</i> (Christ)R.Kell. | <i>Rosa subcanina</i> |
| - <i>afzeliana</i> ssp. <i>subcollina</i> (Christ)R.Kell. | <i>Rosa subcollina</i> |
| - <i>afzeliana</i> ssp. <i>vosagiaca</i> (Desp.)R.Kell. | <i>Rosa vosagiaca</i> |
| - <i>austriaca</i> Cr. | <i>Rosa gallica</i> |
| - <i>caesia</i> Sm.sec.Flora Europaea | <i>Rosa coriifolia</i> |
| - <i>caesia</i> ssp. <i>subcollina</i> (Christ)Soó | <i>Rosa subcollina</i> |
| - <i>canina</i> ssp. <i>dumetorum</i> (Thuill.)Hartman emend.R.Kell. | <i>Rosa corymbifera</i> agg. |
| - <i>canina</i> ssp. <i>pouzinii</i> (Tratt.)Rouy | <i>Rosa pouzinii</i> |
| - <i>canina</i> ssp. <i>vulgaris</i> Gams | <i>Rosa canina</i> agg. |
| - <i>canina</i> var. <i>scabrata</i> Crép. | <i>Rosa squarrosa</i> |
| - <i>cinnamomea</i> auct. | <i>Rosa majalis</i> |
| - <i>coriifolia</i> ssp. <i>subcollina</i> (Christ)Hayek | <i>Rosa subcollina</i> |
| - <i>dumalis</i> Bechst. | <i>Rosa vosagiaca</i> agg. |
| - <i>dumalis</i> ssp. <i>coriifolia</i> (Fries)A.Peders. | <i>Rosa coriifolia</i> agg. |
| - <i>dumetorum</i> Thuill. | <i>Rosa corymbifera</i> |
| - <i>dumetorum</i> ssp. <i>deseglisei</i> (Boreau)Stoj.& Stef. | <i>Rosa deseglisei</i> |
| - <i>eglanteria</i> L. | <i>Rosa rubiginosa</i> |
| - <i>glauca</i> Vill.ex Loisel. | <i>Rosa vosagiaca</i> |
| - <i>glauca</i> ssp. <i>reuteri</i> (Godet)Hayek | <i>Rosa vosagiaca</i> |
| - <i>glauca</i> ssp. <i>subcanina</i> (Christ)Hayek | <i>Rosa subcanina</i> |
| - <i>graveolens</i> Godr.& Gren. | <i>Rosa elliptica</i> |
| - <i>lutea</i> Mill. | <i>Rosa foetida</i> |
| - <i>nitidula</i> auct.an Bess. | <i>Rosa blondaeana</i> |
| - <i>obtusifolia</i> ssp. <i>abietina</i> (Gren.ex Christ)F.Herm. | <i>Rosa abietina</i> |
| - <i>omissa</i> Déségl. | <i>Rosa sherardii</i> |
| - <i>pomifera</i> J.Herm. | <i>Rosa villosa</i> |
| - <i>repens</i> Scop. | <i>Rosa arvensis</i> |
| - <i>rubrifolia</i> Vill. | <i>Rosa glauca</i> |
| - <i>sancti-andreae</i> Degen & Trautm. | ○ <i>Rosa villosa</i> |
| - <i>scabrata</i> Crép. | <i>Rosa squarrosa</i> |
| - <i>sepium</i> Thuill. | <i>Rosa agrestis</i> |
| - <i>spinosissima</i> auct. | <i>Rosa pimpinellifolia</i> |
| - <i>tomentella</i> Léman | ○ <i>Rosa obtusifolia</i> |
| - <i>tomentosa</i> ssp. <i>omissa</i> (Déségl.)Rouy | <i>Rosa sherardii</i> |
| - <i>tomentosa</i> ssp. <i>pseudoscabriuscula</i> R.Kell. | <i>Rosa scabriuscula</i> |
| - <i>villosa</i> ssp. <i>mollis</i> (Sm.)Crép. | <i>Rosa mollis</i> |
| - <i>villosa</i> ssp. <i>pomifera</i> (J.Herm.)Crép. | <i>Rosa villosa</i> |
| - <i>vosagiaca</i> ssp. <i>subcanina</i> (Christ)Soó | <i>Rosa subcanina</i> |
| <i>Rubus apum</i> Fritsch | <i>Rubus ferox</i> |
| - <i>argenteus</i> auct. | <i>Rubus rhombifolius</i> |
| - <i>caesius</i> × <i>fruticosus</i> agg. | <i>Rubus corylifolius</i> agg. |
| - <i>carpinifolius</i> Weihe & Nees | <i>Rubus adpersus</i> |
| - <i>clusii</i> Borb.ex Sabr. | ○ <i>Rubus gremlii</i> |
| - <i>constrictus</i> Lef.& Ph.J.Muell. | <i>Rubus vestii</i> |
| - <i>corylifolius</i> Sm.emend.Aresch. | <i>Rubus corylifolius</i> agg. |
| - <i>danicus</i> Focke ex K.Frider.& Gel. | <i>Rubus leptothyrsus</i> |
| - <i>densiflorus</i> Gremlí | <i>Rubus condensatus</i> |
| - <i>distractus</i> P.J.Müll. | <i>Rubus menkei</i> |
| - <i>dumetorum</i> Weihe s.lat. | ○ <i>Rubus corylifolius</i> agg. |
| - <i>fissus</i> auct. | <i>Rubus scissus</i> |
| - <i>glandithyrsos</i> G.Br. | <i>Rubus badius</i> |
| - <i>glandulosus</i> Bell. | <i>Rubus bellardii</i> |
| - <i>grabowskii</i> Weihe ex Günth.& al. | <i>Rubus thyrsanthus</i> |

- *gracilis* J.& C.Presl *Rubus villicaulis*
- *hystrix* auct. *Rubus hystrix*
- *integribasis* P.J.Müll. *Rubus holsaticus*
- *lasiaxon* Borb.& Waisb. *Rubus ferox*
- *lentiginosus* sensu Flora Europaea p.p. *Rubus adpersus*
- *macrostemon* Focke *Rubus procerus*
- *micans* Godr. *Rubus anglosaxonicus*
- *montanus* Wirtg. *Rubus candicans*
- *mucronatus* Bloxam. *Rubus drejeriformis*
- *mucronulatus* sensu Flora Europaea p.p. *Rubus drejeriformis*
- *nemoralis* P.J.Müll. *Rubus selmeri*
- *nitidus* Weihe & Nees *Rubus divaricus*
- *oreades* auct. p.p. *Rubus pallidifolius*
- *pedemontanus* Pinkw. *Rubus bellardii*
- *pubescens* Weihe *Rubus chloocladus*
- *saluum* Focke *Rubus flexuosus*
- *sciaphilus* Lange *Rubus sciocharis*
- *serpens* auct. *Rubus pallidifolius*
- *suberectus* G.Anders.ex Sm. *Rubus nessensis*
- *taeniarum* Lindeb. *Rubus infestus*
- *thyrsoides* Wimm.nom.amb. *Rubus thyranthus*
- *tomentosus* Borkh. p.p. *Rubus canescens*
- *vigorosus* P.J.Müll.& Wirtg. *Rubus affinis*
- *villosus* auct. *Rubus allegheniensis*
- Rumex acetosella* ssp. *angiocarpus* (Murb.)Murb. *Rumex angiocarpus*
- *arifolius* All. *Rumex alpestris*
- *domesticus* Hartman *Rumex longifolius*
- *fennicus* (Murb.)Murb. *Rumex pseudonatronatus*
- *gussonei* sensu Flora Europaea *Rumex nebroides*
- *limosus* auct. *Rumex palustris*
- *odontocarpus* Sándor ex Borb. *Rumex stenophyllus*
- *patientia* ssp. *graecus* (Boiss.& Heldr.)Holmboe *Rumex cristatus*
- Ruppia brachypus* J.Gay ex Coss. ○ *Ruppia maritima*
- *maritima* ssp. *spiralis* (L.ex Dum.)Syme *Ruppia cirrhosa*
- *maritima* var. *brevirostris* C.A.Ag. ○ *Ruppia maritima*
- *rostellata* Koch *Ruppia maritima*
- Ruta bracteosa* DC. *Ruta chalepensis*
- *chalepensis* auct. p.p. *Ruta angustifolia*
- *divaricata* Ten. *Ruta graveolens*
- *patavina* L. *Haplophyllum patavinum*

- Saccharum ravennae* (L.)L. *Erianthus ravennae*
- *strictum* (Host.)Spreng. *Erianthus hostii*
- Sagina apetala* auct. p.p. *Sagina micropetala*
- *apetala* ssp. *erecta* (Hornem.)F.Herm. *Sagina micropetala*
- *ciliata* Fries *Sagina apetala*
- *linnaei* K.Presl *Sagina saginoides* ssp. *saginoides*
- *procumbens* × *saginoides* *Sagina* × *normaniana*
- Salicornia brachystachya* (G.F.W.Mey.)D.König p.p. *Salicornia ramosissima*
- *brachystachya* ssp. *gracilis* (G.F.W.Mey.)D.König *Salicornia europaea*
- *fruticosa* (L.)L. *Arthrocnemum fruticosum*
- *herbacea* (L.)L.s.lat. *Salicornia europaea* agg.
- *leiosperma* Gram ○ *Salicornia dolichostachya* ssp. *strictissima*

| | |
|--|---|
| <i>[Salicornia] macrostachya</i> Moric. | <i>Arthrocnemum glaucum</i> |
| - <i>perennis</i> Mill. | <i>Arthrocnemum perenne</i> |
| - <i>radicans</i> Sm. | <i>Arthrocnemum perenne</i> |
| - <i>stricta</i> sensu D.König p.p. | <i>Salicornia dolichostachya</i> |
| <i>Salix alba</i> × <i>fragilis</i> | <i>Salix</i> × <i>rubens</i> |
| - <i>alpicola</i> (Bus.)W.Koch | ○ <i>Salix myrsinifolia</i> |
| - <i>amygdalina</i> L. | <i>Salix triandra</i> ssp. <i>discolor</i> |
| - <i>amygdalina</i> var. <i>concolor</i> Koch | <i>Salix triandra</i> ssp. <i>triandra</i> |
| - <i>angustifolia</i> Wulf. | ○ <i>Salix repens</i> ssp. <i>rosmarinifolia</i> |
| - <i>arenaria</i> auct. | <i>Salix repens</i> ssp. <i>argentea</i> |
| - <i>atrocinerea</i> × <i>viminalis</i> | <i>Salix</i> × <i>stipularis</i> |
| - <i>bicolor</i> Ehrh.ex Willd. | ○ <i>Salix phylicifolia</i> |
| - <i>cinerea</i> × <i>viminalis</i> | <i>Salix</i> × <i>calodendron</i> |
| - <i>glauca</i> auct. | <i>Salix glaucosericea</i> |
| - <i>grandifolia</i> Ser. | <i>Salix appendiculata</i> |
| - <i>grandifolia</i> ssp. <i>albicans</i> (Bonj.)Zahn | <i>Salix laggeri</i> |
| - <i>helvetica</i> ssp. <i>marrubiifolia</i> (Tausch)Flod. | ○ <i>Salix lapponum</i> |
| - <i>incana</i> Schrank | <i>Salix eleagnos</i> |
| - <i>livida</i> Wahlenb. | <i>Salix starkeana</i> |
| - <i>nigricans</i> Sm. | <i>Salix myrsinifolia</i> |
| - <i>phylicifolia</i> ssp. <i>rhaetica</i> (N.J.Anderss.)Skvortsov | ○ <i>Salix hegetschweileri</i> |
| - <i>pubescens</i> Schleich.ex kern. | <i>Salix laggeri</i> |
| - <i>rosmarinifolia</i> L. | <i>Salix repens</i> ssp. <i>rosmarinifolia</i> |
| - <i>triandra</i> var. <i>discolor</i> Koch | <i>Salix triandra</i> ssp. <i>discolor</i> |
| - <i>villarsiana</i> Flügge ex Willd. | ○ <i>Salix triandra</i> ssp. <i>discolor</i> |
| <i>Salvia clandestina</i> L. | ○ <i>Salvia verbenaca</i> |
| - <i>horminum</i> L. | <i>Salvia viridis</i> |
| - <i>sylvestris</i> auct. | <i>Salvia nemorosa</i> |
| <i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>polygama</i> auct. | <i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>muricata</i> |
| - <i>muricata</i> Gremlí | <i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>muricata</i> |
| - <i>spinosa</i> (L.)Bertol. | <i>Sarcopoterium spinosum</i> |
| <i>Saponaria nana</i> Fritsch | <i>Saponaria pumila</i> |
| - <i>pumilio</i> (L.)Fenzl ex A.Br. | <i>Saponaria pumila</i> |
| <i>Sarothamnus scoparius</i> (L.)Wimm.ex Koch | <i>Cytisus scoparius</i> ssp. <i>scoparius</i> |
| - <i>scoparius</i> ssp. <i>maritimus</i> (Rouy)Heyw. | <i>Cytisus scoparius</i> ssp. <i>maritimus</i> |
| <i>Satureja acinos</i> (L.)Scheele | <i>Acinos arvensis</i> |
| - <i>alpina</i> (L.)Scheele | <i>Acinos alpinus</i> |
| - <i>ascendens</i> (Jord.)Druce | <i>Calamintha ascendens</i> |
| - <i>calamintha</i> (L.)Scheele | <i>Calamintha nepeta</i> agg. |
| - <i>montana</i> ssp. <i>illyrica</i> Nyman | <i>Satureja subspicata</i> |
| - <i>montana</i> ssp. <i>variegata</i> (Host)P.W.Ball | <i>Satureja variegata</i> |
| - <i>nepeta</i> (L.)Scheele | <i>Calamintha glandulosa</i> |
| - <i>nepeta</i> (L.)Scheele s.lat. | <i>Calamintha nepeta</i> agg. |
| - <i>nepetoides</i> (Jord.)Fritsch | <i>Calamintha nepetoides</i> |
| - <i>rupestris</i> Wulf. | <i>Micromeria thymifolia</i> |
| - <i>vulgaris</i> (L.)Fritsch | <i>Clinopodium vulgare</i> |
| <i>Saxifraga aizoon</i> Jacq. | <i>Saxifraga paniculata</i> |
| - <i>altissima</i> Kern. | ○ <i>Saxifraga hostii</i> ssp. <i>hostii</i> |
| - <i>amphibia</i> Sünderm. | <i>Saxifraga oppositifolia</i> ssp. <i>amphibia</i> |
| - <i>aspera</i> ssp. <i>micrantha</i> Pign. | ○ <i>Saxifraga aspera</i> |
| - <i>decipiens</i> ssp. <i>sponhemica</i> (C.C.Gmel.)Webb | <i>Saxifraga sponhemica</i> |
| - <i>foliolosa</i> auct.alp. | <i>Saxifraga stellaris</i> ssp. <i>prolifera</i> |
| - <i>geum</i> auct. | <i>Saxifraga hirsuta</i> |

| | |
|---|--|
| - <i>halleri</i> Vest | ○ <i>Saxifraga cotyledon</i> |
| - <i>hirsuta</i> × <i>umbrosa</i> | <i>Saxifraga</i> × <i>geum</i> |
| - <i>incrustata</i> Vest | <i>Saxifraga crustata</i> |
| - <i>macropetala</i> Kern. | <i>Saxifraga biflora</i> ssp. <i>macropetala</i> |
| - <i>oppositifolia</i> ssp. <i>blepharophylla</i> (Kern.)Vollm. | <i>Saxifraga blepharophylla</i> |
| - <i>oppositifolia</i> ssp. <i>glandulifera</i> Vacc. | <i>Saxifraga murithiana</i> |
| - <i>perdurans</i> Kit. | <i>Saxifraga wahlenbergii</i> |
| - <i>retusa</i> ssp. <i>augustana</i> (Vacc.)P.Fourn. | <i>Saxifraga purpurea</i> |
| - <i>rosacea</i> Moench | <i>Saxifraga decipiens</i> |
| - <i>rosacea</i> ssp. <i>sponhemica</i> (C.C.Gmel.)D.A.Webb | <i>Saxifraga sponhemica</i> |
| - <i>sarmentosa</i> L. | <i>Saxifraga stolonifera</i> |
| - <i>tenera</i> Vill. | <i>Saxifraga muscoides</i> |
| - <i>umbrosa</i> auct. p.p. | <i>Saxifraga</i> × <i>geum</i> |
| - <i>umbrosa</i> L. | <i>Saxifraga umbrosa</i> agg. |
| - <i>wulfeniana</i> Schott | <i>Saxifraga retusa</i> |
| <i>Scabiosa agrestis</i> W.& K. | ○ <i>Scabiosa gramuntia</i> |
| - <i>alba</i> Scop. | ○ <i>Scabiosa argentea</i> |
| - <i>brachiata</i> Sm. | <i>Scabiosa palaestina</i> |
| - <i>ceratophylla</i> Ten. | ○ <i>Scabiosa gramuntia</i> |
| - <i>pyrenaica</i> auct. p.p. | <i>Scabiosa vestita</i> |
| - <i>stricta</i> W.& K. | ○ <i>Scabiosa lucida</i> |
| - <i>suaveolens</i> Desf. | <i>Scabiosa canescens</i> |
| - <i>wulfenii</i> Roem.& Schult. | ○ <i>Scabiosa argentea</i> |
| <i>Scandix australis</i> ssp. <i>grandiflora</i> (L.)Thell. | <i>Scandix grandiflora</i> |
| <i>Schoenoplectus americanus</i> × <i>tabernaemontani</i> | <i>Schoenoplectus kalmussii</i> |
| - <i>cernuus</i> (Vahl)Hayek | <i>Isolepis cernua</i> |
| - <i>maritimus</i> (L.)Lye | <i>Bolboschoenus maritimus</i> |
| - <i>pungens</i> (Vahl)Palla | <i>Schoenoplectus americanus</i> |
| - <i>setaceus</i> (L.)Palla | <i>Isolepis setacea</i> |
| <i>Scirpus cernuus</i> Vahl | <i>Isolepis cernua</i> |
| - <i>cespitosus</i> L.s.str. | <i>Trichophorum cespitosum</i> |
| - <i>compressus</i> (L.)Pers. | <i>Blysmus compressus</i> |
| - <i>fluitans</i> L. | <i>Isolepis fluitans</i> |
| - <i>germanicus</i> (Palla)Lindman | <i>Trichophorum germanicum</i> |
| - <i>holoschoenus</i> L. | ○ <i>Holoschoenus romanus</i> |
| - <i>hudsonianus</i> (Michx.)Fernald | <i>Trichophorum alpinum</i> |
| - <i>lacustris</i> ssp. <i>glaucus</i> (Sm.)Hartman | <i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> |
| - <i>maritimus</i> L. | <i>Bolboschoenus maritimus</i> |
| - <i>planifolius</i> Grimm. | <i>Blysmus compressus</i> |
| - <i>romanus</i> L. | <i>Holoschoenus romanus</i> ssp. <i>romanus</i> |
| - <i>rufus</i> (Huds.)Schrad. | <i>Blysmus rufus</i> |
| - <i>setaceus</i> L. | <i>Isolepis setacea</i> |
| <i>Scleranthus alpestris</i> Hayek | <i>Scleranthus polycarpus</i> |
| - <i>annuus</i> ssp. <i>collinus</i> Horn.ex Opiz | <i>Scleranthus verticillatus</i> |
| - <i>collinus</i> (Horn.)A.Kern. | <i>Scleranthus verticillatus</i> |
| <i>Sclerochloa patens</i> K.Presl | <i>Catapodium rigidum</i> ssp. <i>majus</i> |
| <i>Scleropoa rigida</i> (L.)Griseb. | <i>Catapodium rigidum</i> ssp. <i>rigidum</i> |
| <i>Scolopendrium vulgare</i> Sm. | <i>Phyllitis scolopendrium</i> |
| <i>Scopolia hladnikiana</i> Biatz.ex Fleischm. | ○ <i>Scopolia carniolica</i> |
| <i>Scorpiurus subvillosus</i> L. | ○ <i>Scorpiurus muricatus</i> |
| - <i>sulcatus</i> L. | ○ <i>Scorpiurus muricatus</i> |
| <i>Scorzonera cana</i> (C.A.Mey.)Griseb. | <i>Podospermum canum</i> |
| - <i>laciniata</i> L. | <i>Podospermum laciniatum</i> |

- [*Scorzonera*] *resedifolia* L. *Podospermum resedifolium*
Scrophularia alata Gilib. *Scrophularia umbrosa*
- *aquatica* auct. *Scrophularia auriculata*
- *balbisii* Hornem. *Scrophularia auriculata*
- *canina* ssp. *hoppei* (Koch)P.Fourn. *Scrophularia juratensis*
- *glandulosa* W.& K. *Scrophularia scopoli*
- *neesii* Wirtg. ◊ *Scrophularia umbrosa*
Secale villosum L. *Dasypyrum villosum*
Sedum altissimum Poir. *Sedum sediforme*
- *anopetalum* DC. *Sedum ochroleucum*
- *boloniense* Loisel. *Sedum sexangulare*
- *carpathicum* Reuss ◊ *Sedum vulgare*
- *elegans* Lej. ◊ *Sedum forsteranum*
- *fabaria* Koch *Sedum vulgare*
- *glaciale* Clar.ex DC. ◊ *Sedum acre*
- *krajinae* Domin ◊ *Sedum acre*
- *micranthum* Bast. ◊ *Sedum album*
- *mite* Gilib. *Sedum sexangulare*
- *neglectum* Ten. ◊ *Sedum acre*
- *nicaeense* All. *Sedum sediforme*
- *ochroleucum* ssp. *montanum* (Song.& Perr.)D.A.Webb *Sedum montanum*
- *oppositifolium* Sims ◊ *Sedum spurium*
- *purpurascens* Koch *Sedum telephium*
- *purpureum* (L.)Schult. *Sedum telephium*
- *reflexum* agg. *Sedum rupestre* agg.
- *rosea* (L.)Scop. *Rhodiola rosea*
- *rupestre* auct. p.p. *Sedum reflexum*
- *telephium* ssp. *fabaria* (Koch)Kirschl. *Sedum vulgare*
- *telephium* ssp. *ruprechtii* Jalas *Sedum polonicum*
- *wettsteinii* Freyn ◊ *Sedum acre*
Selinum dubium (Schkuhr)Leute *Cnidium dubium*
- *pyrenaicum* (L.)Gouan *Angelica pyrenaica*
- *silifolium* (Jacq.)Beck *Cnidium silifolium*
Sempervivum allionii (Jord.& Fourr.)Nyman *Jovibarba allionii*
- *alpinum* Griseb.& Schenk ◊ *Sempervivum tectorum*
- *arenarium* Koch *Jovibarba arenaria*
- *braunii* Funck ex Koch *Sempervivum montanum* ssp. *stiriacum*
- *doellianum* C.B.Lehm. *Sempervivum arachnoideum* ssp. *arachnoideum*
- *hirtum* L. *Jovibarba hirta*
- *schlehanii* Schott *Sempervivum marmoreum*
- *soboliferum* Sims *Jovibarba sobolifera*
Senecio alpestris (Koch)DC. *Senecio ovirensis*
- *arachnoideus* Scop. *Senecio lanatus*
- *barbareifolius* Krock. ◊ *Senecio erraticus*
- *brachychaetus* auct. *Senecio gaudinii*
- *campestris* (Retz.)DC. *Senecio integrifolius*
- *carniolicus* Willd. *Senecio incanus* ssp. *carniolicus*
- *cordatus* Koch *Senecio alpinus*
- *gerardii* Godr.& Gren. *Senecio provincialis*
- *insubricus* Chenev. *Senecio incanus* ssp. *insubricus*
- *nebrodensis* auct. *Senecio rupestris*
- *nemorensis* var. *subalpestris* Br.-Bl. *Senecio nemorensis* ssp. *nemorensis*
- *ovirensis* ssp. *gaudinii* (Gremli)Cufod. *Senecio gaudinii*

- *palustris* (L.)Hook. ◊ *Senecio congestus*
- *pratensis* auct. *Senecio helenitis* ssp. *salisburgensis*
- *spathulifolius* (C.C.Gmel.)Griess. *Senecio helenitis*
- *squalidus* L. *Senecio rupestris*
- *tirolensis* Kern.ex DT. ◊ *Senecio abrotanifolius*
- *tubicaulis* Mansf. ◊ *Senecio congestus*
- *uniflorus* (All.)All. *Senecio halleri*
- Serapias columnae* (Asch.& Gr.)Fleischm.emend.Greut. *S. parviflora* ssp. *laxiflora*
- Serapiastrum* O.Kuntze *Serapias*
- Serratula tinctoria* ssp. *macrocephala* (Bert.)Rouy ex Wilcz.& Schinz *S. macrocephala*
- *vulpis* Fisch.-Oost. *Serratula macrocephala*
- Sesamoides pygmaea* ssp. *minor* (Lange)Heyw. ◊ *Sesamoides pygmaea*
- Seseli beckii* Seefr. *Seseli osseum*
- *coloratum* Ehrh. *Seseli annuum*
- *devenyense* Simk. *Seseli osseum*
- *glaucum* L. *Seseli montanum*
- *levigatum* Kern.ex DT.& S. ◊ *Seseli pallasii*
- *libanotis* ssp. *sibiricum* sensu Thell. *Seseli libanotis* ssp. *intermedium*
- *varium* Trev. ◊ *Seseli pallasii*
- Sesleria albicans* Kit.ex Schult. *Sesleria varia*
- *calcaria* Opiz *Sesleria varia*
- *coerulea* auct. p.p. *Sesleria uliginosa*
- *coerulea* (L.)Ard.nom.amb. *Sesleria varia*
- *disticha* (Wulf.)Pers. *Oreochloa disticha*
- *tenuifolia* Schrad. *Sesleria juncifolia*
- Sesleriella leucocephala* (DC.)Deyl *Sesleria sphaerocephala* ssp. *leucocephala*
- *sphaerocephala* (Ard.)Deyl *Sesleria sphaerocephala* ssp. *sphaerocephala*
- Setaria ambigua* Guss. *Setaria decipiens*
- *gussonei* Kerg. *Setaria decipiens*
- *lutescens* (Stuntz)F.T.Hubb. *Setaria glauca*
- *pumila* (Poir.)Schult. *Setaria glauca*
- Sideritis comosa* (Roch.)Stankov ◊ *Sideritis montana*
- Siegesbeckia* auct. *Siegesbeckia*
- Sieglingia decumbens* (L.)Bernh. *Danthonia decumbens*
- Sieversia* auct. *Geum*
- Silaum selinoides* (Jacq.)Beck *Silaum silaus*
- Silaus pratensis* Bess. *Silaum silaus*
- Silene acaulis* ssp. *exscapa* (All.)Vierh. *Silene exscapa*
- *acaulis* ssp. *longiscapa* (Kern.ex Vierh.)Hayek ◊ *Silene acaulis*
- *alpina* auct. p.p. *Silene vulgaris* ssp. *glareosa*
- *annulata* Thore ◊ *Silene cretica*
- *coronaria* (L.)Clairv. *Lychnis coronaria*
- *cucubalus* Wibel *Silene vulgaris*
- *ehrhartiana* Soó ◊ *Silene borysthenea*
- *flos-cuculi* (L.)Clairv. *Lychnis flos-cuculi*
- *flos-jovis* (L.)Clairv. *Lychnis flos-jovis*
- *glutinosa* Zois ◊ *Silene veselskyi*
- *heufleri* Hausm. ◊ *Silene veselskyi*
- *inflata* Sm. *Silene vulgaris*
- *liponeura* Neum. *Lychnis alpina*
- *livida* auct. *Silene insubrica*
- *longiflora* Ehrh. *Silene bupleuroides*

- [*Silene*] *norica* (Vierh.)DT.& S. ○ *Silene exscapa*
- *otites* ssp. *pseudotites* (Bess.)A.& Gr. *Silene pseudotites*
- *parviflora* Pers. ○ *Silene borysthena*
- *pusilla* ssp. *quadridentata* (Murr.)Neum. *Silene pusilla*
- *quadridentata* (Murr.)Pers. *Silene pusilla*
- *sericea* auct. *Silene colorata*
- *viscaria* (L.)Jessen *Lychnis viscaria*
- *vulgaris* ssp. *bosniaca* (Beck)Janch. ○ *Silene vulgaris* ssp. *antelopum*
- *vulgaris* ssp. *marginata* (Kit.ex Schult.)Hayek ○ *Silene vulgaris* ssp. *prostrata*
- *willdenowii* auct. p.p. *Silene vulgaris* ssp. *glareosa*
Siler montanum Cr. *Laserpitium siler*
- *trilobum* (L.)Cr. *Laser trilobum*
Sinapis orientalis L. ○ *Sinapis arvensis*
Sisymbrium alliariae (L.)Scop. *Alliaria petiolata*
- *columnae* Jacq. *Sisymbrium orientale*
- *pannonicum* Jacq. *Sisymbrium altissimum*
- *pinnatifidum* (Lam.)DC. *Murbeckiella pinnatifida*
- *pyrenaicum* auct. *Sisymbrium austriacum* ssp. *chrysanthum*
- *sophia* L. *Descurainia sophia*
- *tanacetifolium* L. *Hugueninia tanacetifolia*
- *villarsii* Jord. ○ *Sisymbrium austriacum* ssp. *austriacum*
Sisyrinchium angustifolium Mill. *Sisyrinchium bermudiana* agg.
Sium erectum Huds. *Berula erecta*
- *sisaroides* DC. ○ *Sium sisarum*
- *sisarum* var. *lancifolium* Thell. ○ *Sium sisarum*
Solanum gracile Dunal. *Solanum sublobatum*
- *humile* Bernh.ex Willd. *Solanum nigrum* ssp. *nigrum*
- *miniatum* Bernh.ex Willd. *Solanum alatum*
- *nitidibaccatum* Bitter *Solanum sarrachoides*
- *ottonis* Hyl. *Solanum sublobatum*
- *villosum* (L.)Lam. *Solanum luteum*
Solidago alpestris W.& K.ex Willd. ○ *Solidago virgaurea* ssp. *minuta*
- *gigantea* var. *serotina* (O.Kuntze)Cronq. ○ *Solidago gigantea*
- *serotina* Ait. ○ *Solidago gigantea*
Sonchus macrophyllus Willd. *Cicerbita macrophylla*
- *uliginosus* MB. *Sonchus arvensis* ssp. *uliginosus*
Sorbus aria ssp. *cretica* (Lindl.)Soó *Sorbus graeca*
- *aria* ssp. *danubialis* (Jáv.)Karp. *Sorbus danubialis*
- *cretica* (Lindl.)Fritsch *Sorbus graeca*
Sorghum vulgare Pers. *Sorghum bicolor*
Sorgum auct. *Sorghum*
Sparganium affine Schnizl. *Sparganium angustifolium*
- *erectum* agg. *Sparganium erectum*
- *longissimum* (Fries)Fritsch ○ *Sparganium emersum*
- *microcarpum* (Neuman)Celak. *Sparganium erectum* ssp. *microcarpum*
- *neglectum* Beeby *Sparganium erectum* ssp. *neglectum*
- *oocarpum* (Celak.)Fritsch *Sparganium erectum* ssp. *oocarpum*
- *ramosum* Huds. *Sparganium erectum*
- *ramosum* ssp. *polyedrum* Asch.& Gr. *Sparganium erectum* ssp. *erectum*
- *simplex* auct. *Sparganium emersum*
Spartina alternifolia × *maritima* *Spartina* × *townsendii*
- *stricta* (Ait.)Roth *Spartina* *maritima*

| | |
|--|---|
| <i>Specularia</i> A.DC. | <i>Legousia</i> |
| <i>Spergula vernalis</i> auct. | <i>Spergula morisonii</i> |
| <i>Spergularia campestris</i> (L.)Asch. | <i>Spergularia rubra</i> |
| - <i>marginata</i> Kittel | <i>Spergularia media</i> |
| - <i>salina</i> J.& K.Presl | <i>Spergularia marina</i> |
| <i>Spiraea crenifolia</i> C.A.Mey. | <i>Spiraea crenata</i> |
| - <i>hacquetii</i> Fenzl & K.Koch | <i>Spiraea decumbens</i> ssp. <i>tomentosa</i> |
| - <i>opulifolia</i> L. | <i>Physocarpus opulifolius</i> |
| - <i>ulmifolia</i> Scop. | <i>Spiraea chamaedryfolia</i> |
| <i>Spirodela oligorrhiza</i> (Kurz)Hegelm. | <i>Spirodela punctata</i> |
| <i>Stachys alopecuroides</i> (L.)Benth. | <i>Betonica alopecuroides</i> |
| - <i>danica</i> auct. | <i>Betonica hirsuta</i> |
| - <i>densiflora</i> Benth. | <i>Betonica hirsuta</i> |
| - <i>monieri</i> (Gouan)P.W.Ball | <i>Betonica hirsuta</i> |
| - <i>officinalis</i> (L.)Trev. | <i>Betonica officinalis</i> |
| - <i>recta</i> ssp. <i>hirta</i> (Ten.)Briq. | o <i>Stachys recta</i> |
| - <i>recta</i> ssp. <i>karstiana</i> (Borb.)M.Maly | <i>Stachys subcrenata</i> |
| - <i>recta</i> ssp. <i>labiosa</i> (Bertol.)Briq. | <i>Stachys labiosa</i> |
| <i>Statice bahusiensis</i> Fries | <i>Limonium humile</i> |
| - <i>confusa</i> auct.adriat. | <i>Limonium ramosissimum</i> ssp. <i>tommasinii</i> |
| - <i>cordata</i> sensu Hayek | <i>Limonium cancellatum</i> |
| - <i>globulariifolia</i> Desf. | <i>Limonium ramosissimum</i> |
| - <i>limonium</i> L. | <i>Limonium vulgare</i> |
| <i>Stellaria apetala</i> auct. | <i>Stellaria pallida</i> |
| - <i>aquatica</i> (L.)Scop. | <i>Myosoton aquaticum</i> |
| - <i>bulbosa</i> Wulf. | <i>Pseudostellaria europaea</i> |
| - <i>diffusa</i> Schlechtend. | <i>Stellaria longifolia</i> |
| - <i>glauca</i> With. | <i>Stellaria palustris</i> |
| - <i>glochidisperma</i> (Murb.)Herrm. | <i>Stellaria nemorum</i> ssp. <i>glochidisperma</i> |
| - <i>media</i> ssp. <i>neglecta</i> | <i>Stellaria neglecta</i> |
| - <i>media</i> ssp. <i>pallida</i> (Dum.)Piré | <i>Stellaria pallida</i> |
| - <i>nemorum</i> ssp. <i>montana</i> auct. | <i>Stellaria nemorum</i> ssp. <i>nemorum</i> |
| - <i>uliginosa</i> Murray | <i>Stellaria alsine</i> |
| <i>Stenactis annua</i> (L.)Nees | <i>Erigeron annuus</i> |
| - <i>ramosa</i> (Walter)Britton & al. | <i>Erigeron annuus</i> ssp. <i>strigosus</i> |
| <i>Stenophragma</i> Celak. | <i>Arabidopsis</i> |
| <i>Stipa aristella</i> L. | <i>Stipa bromoides</i> |
| - <i>borysthena</i> ssp. <i>germanica</i> (Endtm.)Mart.& Rausch. | <i>Stipa sabulosa</i> ssp. <i>germanica</i> |
| - <i>calamagrostis</i> (L.)Wahlenb. | <i>Achnatherum calamagrostis</i> |
| - <i>gallica</i> Celak. | <i>Stipa eriocalis</i> |
| - <i>grafiana</i> Stev. | <i>Stipa pulcherrima</i> |
| - <i>joannis</i> agg. | <i>Stipa pennata</i> agg. |
| - <i>joannis</i> ssp. <i>joannis</i> | <i>Stipa joannis</i> |
| - <i>paradoxa</i> (Junge)Smirnov | <i>Stipa syreitschikowii</i> |
| - <i>pennata</i> sensu Martin. | <i>Stipa eriocalis</i> |
| - <i>pennata</i> L.emend.Mansf. | <i>Stipa joannis</i> |
| - <i>pennata</i> ssp. <i>austriaca</i> (Beck)Mart.& Skal. | <i>Stipa eriocalis</i> ssp. <i>austriaca</i> |
| - <i>pennata</i> ssp. <i>eriocalis</i> (Borb.)Mart.& Skal. | <i>Stipa eriocalis</i> ssp. <i>eriocalis</i> |
| - <i>pennata</i> ssp. <i>pennata</i> | <i>Stipa eriocalis</i> ssp. <i>lutetiana</i> |
| - <i>stenophylla</i> (Czern.ex Lindem.)Trautv. | <i>Stipa tirsia</i> |
| - <i>styriaca</i> var. <i>melzeri</i> Martin. | o <i>Stipa styriaca</i> |
| <i>Struthiopteris germanica</i> Willd. | <i>Matteuccia struthiopteris</i> |
| <i>Suaeda fruticosa</i> auct. | <i>Suaeda vera</i> |

| | |
|---|--------------------------------------|
| <i>[Suaeda] maritima</i> ssp. <i>prostrata</i> (Pall.)Soó | ○ <i>Suaeda maritima</i> |
| - <i>maritima</i> ssp. <i>salsa</i> (L.)Soó | ○ <i>Suaeda maritima</i> |
| <i>Succisa inflexa</i> (Kluk)Jundz. | <i>Succisella inflexa</i> |
| <i>Swida sanguinea</i> (L.)Opiz | <i>Cornus sanguinea</i> |
| - <i>sericea</i> (L.)Holub | <i>Cornus sericea</i> |
| <i>Symphoricarpos albus</i> (L.)Blake | <i>Symphoricarpos rivularis</i> |
| - <i>albus</i> ssp. <i>laevigatus</i> (Fern.)Hultén | <i>Symphoricarpos rivularis</i> |
| - <i>racemosus</i> auct. | <i>Symphoricarpos rivularis</i> |
| <i>Symphytum asperum</i> × <i>officinale</i> | <i>Symphytum</i> × <i>uplandicum</i> |
| - <i>leonhardtianum</i> Pugsl. | ○ <i>Symphytum tuberosum</i> |
| - <i>nodosum</i> Schur | ○ <i>Symphytum tuberosum</i> |
| - <i>officinale</i> ssp. <i>bohemicum</i> (F.W.Schmidt)Celak. | <i>Symphytum bohemicum</i> |
| - <i>officinale</i> ssp. <i>uliginosum</i> (Kern.)Nyman | <i>Symphytum tanaicense</i> |
| - <i>tauricum</i> auct. | <i>Symphytum orientale</i> |
| <i>Synotoma comosum</i> (L.)R.Schulz | <i>Physoplexis comosa</i> |
| <i>Syrenia cana</i> (Pill.& Mitterp.)Neilr. | <i>Erysimum canum</i> |
| - <i>cuspidata</i> (MB.)Rchb. | <i>Erysimum cuspidatum</i> |
| | |
| <i>Tagetes glandulifera</i> Schrank | <i>Tagetes minuta</i> |
| <i>Tamarix africana</i> auct. | <i>Tamarix dalmatica</i> |
| - <i>anglica</i> Webb | <i>Tamarix gallica</i> |
| - <i>gallica</i> auct. p.p. | <i>Tamarix canariensis</i> |
| <i>Tanacetum corymbosum</i> ssp. <i>subcorymbosum</i> (Schur.)Pawl. | <i>Tanacetum clusii</i> |
| - <i>serotinum</i> (L.)C.H.Schultz | <i>Leucanthemella serotina</i> |
| <i>Taraxacum adamii</i> agg. | <i>Taraxacum spectabile</i> agg. |
| - <i>alpinum</i> Hegetschw.s.lat. | <i>Taraxacum alpinum</i> agg. |
| - <i>apenninum</i> agg. | <i>Taraxacum alpinum</i> agg. |
| - <i>balticum</i> Dahlst. | <i>Taraxacum palustre</i> agg. |
| - <i>ceratophorum</i> (Ledeb.)DC. | <i>Taraxacum ceratophorum</i> agg. |
| - <i>cucullatum</i> Dahlst. | <i>Taraxacum cucullatum</i> agg. |
| - <i>dissimile</i> Dahlst. | <i>Taraxacum laevigatum</i> agg. |
| - <i>erythrospermum</i> Andrz.ex Bess. | <i>Taraxacum laevigatum</i> agg. |
| - <i>fontanum</i> Hand.-Mazz.emend.v.Soest | <i>Taraxacum fontanum</i> agg. |
| - <i>fulvum</i> Raunk. | <i>Taraxacum laevigatum</i> agg. |
| - <i>gallicum</i> v.Soest | <i>Taraxacum ceratophorum</i> agg. |
| - <i>gasparrinii</i> Tineo ex Loj. | <i>Taraxacum laevigatum</i> agg. |
| - <i>glaucum</i> auct.alp. | <i>Taraxacum alpinum</i> agg. |
| - <i>kraettlii</i> v.Soest | <i>Taraxacum ceratophorum</i> agg. |
| - <i>laevigatum</i> (Willd.)DC. | <i>Taraxacum laevigatum</i> agg. |
| - <i>lividum</i> (W.& K.)Peterm. | <i>Taraxacum palustre</i> agg. |
| - <i>mazzettii</i> v.Soest | <i>Taraxacum ceratophorum</i> agg. |
| - <i>melzeranum</i> v.Soest | <i>Taraxacum ceratophorum</i> agg. |
| - <i>nigricans</i> (Kit.ex Schult.)Rchb. | ○ <i>Taraxacum alpestre</i> agg. |
| - <i>obliquum</i> (Fries)Dahlst.s.str. | <i>Taraxacum obliquum</i> agg. |
| - <i>officinale</i> Weber s.lat. | <i>Taraxacum officinale</i> agg. |
| - <i>palustre</i> (Ehrh.)Dahlst. | <i>Taraxacum palustre</i> agg. |
| - <i>platyglossum</i> Raunk. | <i>Taraxacum obliquum</i> agg. |
| - <i>praestans</i> agg. | <i>Taraxacum spectabile</i> agg. |
| - <i>proximum</i> (Dahlst.)Dahlst. | <i>Taraxacum laevigatum</i> agg. |
| - <i>reophilum</i> v.Soest | <i>Taraxacum alpestre</i> agg. |
| - <i>rufocarpum</i> v.Soest | ○ <i>Taraxacum alpestre</i> agg. |
| - <i>simile</i> agg. | <i>Taraxacum obliquum</i> agg. |
| - <i>spectabile</i> Dahlst. | <i>Taraxacum spectabile</i> agg. |

- *suecicum* Hagl. *Taraxacum palustre* agg.
- *tenuifolium* (Hoppe) Koch *Taraxacum palustre* agg.
- *zermattense* Dahlst. *Taraxacum dissectum*
- Tetragonia expansa* Murray *Tetragonia tetragonoides*
- Tetragonolobus siliquosus* (L.) Roth *Tetragonolobus maritimus*
- Teucrium chamaedrys* ssp. *germanicum* (F.Herm.) Rech.f. ○ *Teucrium chamaedrys*
- *pannonicum* Kern. ○ *Teucrium montanum*
- *siculum* (Rafin.) Guss. ○ *Teucrium scorodonia* ssp. *euganeum*
- Thalictrum bauhinii* Cr. *Thalictrum simplex* ssp. *bauhinii*
- *elatum* Jacq. *Thalictrum minus* ssp. *majus*
- *exaltatum* Gaudin ○ *Thalictrum morisonii*
- *flexuosum* Bernh. ○ *Thalictrum minus*
- *galioides* Nestl. *Thalictrum simplex* ssp. *galioides*
- *saxatile* DC. *Thalictrum minus* ssp. *saxatile*
- *stipellatum* Jord. ○ *Thalictrum simplex* ssp. *gallicum*
- *sylvaticum* Koch ○ *Thalictrum minus*
- Thelycrania* (Dum.) Fourr. *Cornus*
- Thelypteris thelypteroides* Holub *Thelypteris palustris*
- Thesium grandiflorum* (A.DC.) Hand.-Mazz. ex Neumayer ○ *Thesium pyrenaicum*
- *humile* auct. *Thesium dollineri*
- *montanum* Ehrh. *Thesium bavarum*
- *pratense* Ehrh. *Thesium pyrenaicum*
- *pratense* ssp. *refractum* Brügg. ○ *Thesium pyrenaicum*
- *pyrenaicum* ssp. *alpestre* O.Schwarz ○ *Thesium pyrenaicum*
- *ramosum* Hayne *Thesium arvense*
- *tenuifolium* Saut. ○ *Thesium alpinum*
- Thlaspi alpestre* L. *Thlaspi caerulescens*
- *alpinum* ssp. *sylvium* (Gaudin) P.Fourr. *Thlaspi sylvium*
- *calaminare* (Lej.) Lej. & Court. ○ *Thlaspi alpestre* agg.
- *corymbosum* (J.Gay) Rchb. *Thlaspi rotundifolium* ssp. *corymbosum*
- *lereschii* Reut. ○ *Thlaspi alpestre* agg.
- *rotundifolium* ssp. *cenisium* Rouy & Fouc. *Thlaspi rotundifolium* ssp. *corymbosum*
- *salisii* Brügg. ○ *Thlaspi alpestre* agg.
- *sylvestre* Jord. *Thlaspi caerulescens*
- *tatrense* Zap. ○ *Thlaspi alpestre* agg.
- Thrinicia hirta* Roth *Leontodon saxatilis*
- Thymus acicularis* W. & K. ○ *Thymus striatus*
- *alpestris* auct. p.p. ○ *Thymus pulegioides*, ○ *Th. praecox* ssp. *polytrichus*
- *alpigenus* (Kern. ex H.Br.) Ronn. ○ *Thymus praecox* ssp. *polytrichus*
- *angustifolius* Pers. *Thymus serpyllum*
- *austriacus* Bernh. ex H.Br. ○ *Thymus glabrescens*
- *badensis* (H.Br.) Mach. ○ *Thymus praecox* ssp. *praecox*
- *balcanus* Borb. ○ *Thymus praecox* ssp. *polytrichus*
- *benacensis* H.Br. ○ *Thymus oenipontanus*
- *carniolicus* Borb. ○ *Thymus pulegioides*
- *carpathicus* Celak. ○ *Thymus pulcherrimus*
- *chamaedrys* Fries ○ *Thymus pulegioides*
- *drucei* Ronn. emend. Jalas *Thymus praecox* ssp. *arcticus*
- *froelichianus* Opiz ○ *Thymus pulegioides*
- *glabrescens* ssp. *decipiens* (H.Br.) Domin *Thymus oenipontanus*
- *humifusus* auct. ○ *Thymus praecox*

- [*Thymus*] *illyricus* Ronn. ◦ *Thymus longicaulis*
- *istriacus* H.Br. ◦ *Thymus pulegioides*
- *jankae* Celak.s.lat. ◦ *Thymus praecox* ssp. *skorpilii*
- *kosteleckyanus* Opiz *Thymus pannonicus*
- *marschallianus* agg. *Thymus pannonicus* agg.
- *marschallianus* auct. ◦ *Thymus pannonicus*
- *moesiacus* Velen. ◦ *Thymus longicaulis*
- *montanus* W.& K. ◦ *Thymus pulegioides*
- *polytrichus* Borb. *Thymus praecox* ssp. *polytrichus*
- *pseudochamaedrys* (H.Br.)Ronn. p.p. ◦ *Thymus praecox* ssp. *polytrichus*
- *rudis* auct. ◦ *Thymus oenipontanus*
- *subalpestris* Klokov *Thymus alpestris*
- *sudeticus* auct. ◦ *Thymus pulcherrimus*
- *trachselianus* Opiz *Thymus praecox* ssp. *polytrichus*
- *valderius* Ronn. p.p. ◦ *Thymus oenipontanus*
- *vallicola* (H.Br.)Ronn. ◦ *Thymus praecox* ssp. *polytrichus*
- *widderi* Mach. ◦ *Thymus praecox*
Tilia argentea DC. *Tilia tomentosa*
- *cordata* × *platyphyllos* *Tilia* × *vulgaris*
- *parvifolia* Ehrh.ex Hoffm. *Tilia cordata*
- *petiolaris* auct. ◦ *Tilia tomentosa*
Tillaea aquatica L. *Crassula aquatica*
- *muscosa* L. *Crassula tillaea*
- *vaillantii* Willd. *Crassula vaillantii*
Tithymalus Gaertn. *Euphorbia*
Tofieldia palustris auct. *Tofieldia pusilla*
Tolpis staticifolia (All.)C.H.Schultz *Hieracium staticifolium*
Tommasinia altissima (Mill.)Thell. *Peucedanum verticillare*
Torilis anthriscus (L.)C.C.Gmel. *Torilis japonica*
- *arvensis* ssp. *divaricata* Thell. *Torilis arvensis* ssp. *arvensis*
- *radiata* Moench *Torilis arvensis* ssp. *neglecta*
- *rubra* (Ten.)Guss. *Torilis arvensis* ssp. *heterophylla*
Trachynia distachya (L.)Lk. *Brachypodium distachyon*
Tragopogon australis Jord. ◦ *Tragopogon sinuatus*
- *grandiflorus* Saut. ◦ *Tragopogon orientalis*
- *major* Jacq. ◦ *Tragopogon dubius*
- *porrifolius* auct. *Tragopogon sinuatus*
- *pratensis* ssp. *minor* (Mill.)Wahlenb. *Tragopogon minor*
- *pratensis* ssp. *orientalis* (L.)Celak. *Tragopogon orientalis*
Tremastelma palaestinum (L.)Janch. *Scabiosa palaestina*
Tribulus orientalis Kern. ◦ *Tribulus terrestris*
Trichophorum atrichum Palla *Trichophorum pumilum*
- *austriacum* Palla *Trichophorum cespitosum*
- *cespitosum* ssp. *germanicum* (Palla)Hegi *Trichophorum germanicum*
- *oliganthum* (C.A.Mey.)Fritsch *Trichophorum pumilum*
Trifolium agrarium auct. *Trifolium aureum*
- *balbisanum* Ser. ◦ *Trifolium montanum*
- *biasolettii* Steud.& Hochst. *Trifolium repens* ssp. *prostratum*
- *cinctum* DC. ◦ *Trifolium squamosum*
- *elegans* Savi *Trifolium hybridum* ssp. *elegans*
- *filiforme* ssp. *dubium* (Sibth.)Gams *Trifolium dubium*
- *glareosum* (Ser.)Boiss. ◦ *Trifolium pallescens*

| | |
|---|--|
| - <i>laevigatum</i> Poir. | <i>Trifolium strictum</i> |
| - <i>maritimum</i> Huds. | <i>Trifolium squamosum</i> |
| - <i>minus</i> Sm. | <i>Trifolium dubium</i> |
| - <i>molineri</i> Balb. | <i>Trifolium incarnatum</i> ssp. <i>molineri</i> |
| - <i>nivale</i> Sieber | <i>Trifolium pratense</i> ssp. <i>nivale</i> |
| - <i>parviflorum</i> Ehrh. | <i>Trifolium retusum</i> |
| - <i>pratense</i> ssp. <i>frigidum</i> Simk. | <i>Trifolium pratense</i> ssp. <i>nivale</i> |
| - <i>procumbens</i> auct. | <i>Trifolium campestre</i> |
| - <i>resupinatum</i> var. <i>majus</i> Boiss. | <i>Trifolium suaveolens</i> |
| - <i>roseum</i> K.Presl | ○ <i>Trifolium ochroleucon</i> |
| - <i>strepens</i> Cr. | <i>Trifolium aureum</i> |
| <i>Trigonella caerulea</i> ssp. <i>procumbens</i> (Bess.)Thell. | <i>Trigonella procumbens</i> |
| - <i>ornithopodioides</i> (L.)Ser. | <i>Trifolium ornithopodioides</i> |
| <i>Trinia kitaibelii</i> auct. | ○ <i>Trinia ucrainica</i> |
| - <i>pumila</i> (L.)Rchb. | ○ <i>Trinia glauca</i> ssp. <i>glauca</i> |
| - <i>ramosissima</i> Fisch.ex Koch | ○ <i>Trinia ucrainica</i> |
| <i>Trisetum carpaticum</i> auct. | <i>Trisetum fuscum</i> |
| - <i>cavanillesii</i> Trin. | <i>Trisetaria cavanillesii</i> |
| - <i>ciliare</i> Domin | <i>Trisetum fuscum</i> |
| - <i>cristatum</i> (L.)Potzt. | <i>Lophochloa cristata</i> |
| - <i>myrianthum</i> (Bertol.)C.A.Mey. | <i>Parvotrisetum myrianthum</i> |
| - <i>paniceum</i> (Lam.)Pers. | <i>Trisetaria panicea</i> |
| - <i>parviflorum</i> (Desf.)Pers. | <i>Trisetaria parviflora</i> |
| <i>Triticum cylindricum</i> (Host)Ces.,Pass.& Gib. | <i>Aegilops cylindrica</i> |
| - <i>neglectum</i> (Req.ex Bertol.)Greut. | <i>Aegilops neglecta</i> |
| - <i>triunciale</i> (L.)Host | <i>Aegilops triuncialis</i> |
| - <i>uniaristatum</i> (Vis.)K.Richter | <i>Aegilops uniaristata</i> |
| - <i>vagans</i> (Jord.& Fourr.)Greut. | <i>Aegilops geniculata</i> |
| - <i>villosum</i> (L.)MB. | <i>Dasypyrum villosum</i> |
| <i>Trixago apula</i> Stev. | <i>Bellardia trixago</i> |
| - <i>latifolia</i> (L.)Rchb. | <i>Parentucellia latifolia</i> |
| <i>Tulipa gesneriana</i> L. | <i>Tulipa gesnerana</i> agg. |
| <i>Tunica prolifera</i> (L.)Scop. | <i>Petrorhagia prolifera</i> |
| - <i>saxifraga</i> (L.)Scop. | <i>Petrorhagia saxifraga</i> |
| <i>Turrita</i> L. | <i>Arabis</i> |
| <i>Turritis glabra</i> L. | <i>Arabis glabra</i> |
| <i>Typha gracilis</i> Jord. | <i>Typha martinii</i> |
| - <i>stenophylla</i> Fisch.& Mey. | <i>Typha laxmannii</i> |
| <i>Typhoides arundinacea</i> (L.)Moench | <i>Phalaris arundinacea</i> |
| <i>Ulmus campestris</i> auct. | <i>Ulmus minor</i> |
| - <i>carpinifolia</i> Suckow | <i>Ulmus minor</i> |
| - <i>effusa</i> Willd. | <i>Ulmus laevis</i> |
| - <i>montana</i> With. | <i>Ulmus glabra</i> |
| - <i>scabra</i> Mill. | <i>Ulmus glabra</i> |
| <i>Utricularia neglecta</i> Lehm. | <i>Utricularia australis</i> |
| <i>Uva-ursi</i> Duh. | <i>Arctostaphylos</i> |
| <i>Vaccaria grandiflora</i> (Fisch.ex Ser.)Jaub.& Spach | ○ <i>Vaccaria hispanica</i> |
| - <i>pyramidata</i> Med. | <i>Vaccaria hispanica</i> |
| <i>Vaccinium uliginosum</i> ssp. <i>alpinum</i> (Bigelow)Hultén | <i>Vaccinium gaultherioides</i> |
| - <i>uliginosum</i> ssp. <i>microphyllum</i> Lange | <i>Vaccinium gaultherioides</i> |
| - <i>uliginosum</i> ssp. <i>pubescens</i> (Wormsk.)Young | <i>Vaccinium gaultherioides</i> |

| | |
|--|---|
| <i>Vaillantia</i> auct. | <i>Valantia</i> |
| <i>Valeriana angustifolia</i> Tausch | ○ <i>Valeriana wallrothii</i> |
| - <i>celtica</i> ssp. <i>pennina</i> Vierh. | <i>Valeriana celtica</i> ssp. <i>celtica</i> |
| - <i>collina</i> Wallr. | <i>Valeriana wallrothii</i> |
| - <i>exaltata</i> Mikan f. | <i>Valeriana officinalis</i> |
| - <i>montana</i> ssp. <i>hirsuticaulis</i> Walth. | ○ <i>Valeriana montana</i> |
| - <i>repens</i> Host | <i>Valeriana procurrens</i> |
| - <i>stolonifera</i> Czern. | <i>Valeriana wallrothii</i> |
| - <i>tripteris</i> ssp. <i>austriaca</i> Walth. | ○ <i>Valeriana tripteris</i> |
| - <i>tripteris</i> ssp. <i>tomentella</i> Walth. | ○ <i>Valeriana tripteris</i> |
| <i>Valerianella auricula</i> DC. | <i>Valerianella rimosa</i> |
| - <i>olitoria</i> (L.)Pollich | <i>Valerianella locusta</i> |
| <i>Veratrum lobelianum</i> Bernh. | <i>Veratrum album</i> ssp. <i>lobelianum</i> |
| <i>Verbascum crassifolium</i> var. <i>pseudo-thapsif.</i> (Rapin)Sch.& Th. | <i>V. pseudo-thapsiforme</i> |
| - <i>floccosum</i> W.& K. | <i>Verbascum pulverulentum</i> |
| - <i>haemorrhoidale</i> Ait. | <i>Verbascum pulverulentum</i> |
| - <i>lanatum</i> Schrad. | <i>Verbascum alpinum</i> |
| - <i>macrurum</i> auct. | <i>Verbascum visianianum</i> |
| - <i>montanum</i> Schrad. | <i>Verbascum crassifolium</i> |
| - <i>niveum</i> ssp. <i>visianianum</i> (Rchb.)Murb. | <i>Verbascum visianianum</i> |
| - <i>rugulosum</i> Willd. | <i>Verbascum phlomoides</i> |
| - <i>thapsiforme</i> Schrad. | <i>Verbascum densiflorum</i> |
| - <i>thapsus</i> ssp. <i>crassifolium</i> (DC.)Murb. | <i>Verbascum crassifolium</i> |
| <i>Veronica anagallidiformis</i> Boreau | ○ <i>Veronica anagallis-aquatica</i> |
| - <i>anagallis</i> auct. | <i>Veronica anagallis-aquatica</i> |
| - <i>anagallis</i> ssp. <i>divaricata</i> Krösche | ○ <i>Veronica anagallis-aquatica</i> |
| - <i>aquatica</i> Bernh. | <i>Veronica catenata</i> |
| - <i>austriaca</i> ssp. <i>austriaca</i> sensu Flora Europaea | <i>Veronica jacquinii</i> |
| - <i>austriaca</i> ssp. <i>dentata</i> (F.W.Schmidt)Watzl | <i>Veronica austriaca</i> |
| - <i>austriaca</i> ssp. <i>jacquinii</i> (Baumg.)K.Maly | <i>Veronica jacquinii</i> |
| - <i>austriaca</i> ssp. <i>vahlII</i> Gaudin | <i>Veronica orsiniana</i> |
| - <i>biharensis</i> Kern. | ○ <i>Veronica jacquinii</i> |
| - <i>bonarota</i> L. | <i>Paederota bonarota</i> |
| - <i>chamaedrys</i> ssp. <i>vindobonensis</i> M.A.Fisch. | <i>Veronica vindobonensis</i> |
| - <i>didyma</i> auct. | <i>Veronica polita</i> |
| - <i>glandulifera</i> Opiz | ○ <i>Veronica spicata</i> |
| - <i>gracilis</i> (Uechtr.& Sint.)Velen. | <i>Veronica scardica</i> |
| - <i>hederifolia</i> ssp. <i>lucorum</i> (Klett & Richt.)Hartl | <i>Veronica sublobata</i> |
| - <i>hederifolia</i> ssp. <i>triloba</i> (Opiz)Celak. | <i>Veronica triloba</i> |
| - <i>latifolia</i> auct. | <i>Veronica urticifolia</i> |
| - <i>lutea</i> (Scop.)Wettst. | <i>Paederota lutea</i> |
| - <i>maritima</i> L. | <i>Veronica longifolia</i> ssp. <i>maritima</i> |
| - <i>nitens</i> Host | <i>Veronica barrelieri</i> |
| - <i>paniculata</i> L. | <i>Veronica spuria</i> |
| - <i>prostrata</i> ssp. <i>scheereri</i> J.Brandt | <i>Veronica scheereri</i> |
| - <i>pseudochamaedrys</i> Jacq. | <i>Veronica teucrium</i> |
| - <i>pumila</i> All. | <i>Veronica alpina</i> ssp. <i>australis</i> |
| - <i>serpyllifolia</i> ssp. <i>nummularioides</i> (Lec.& Lam.)Dostál | <i>V. serpyllifolia</i> ssp. <i>humifusa</i> |
| - <i>spicata</i> ssp. <i>orchidea</i> (Cr.)Hayek | <i>Veronica orchidea</i> |
| - <i>tenella</i> All. | <i>Veronica serpyllifolia</i> ssp. <i>humifusa</i> |
| - <i>teucrium</i> ssp. <i>orsiniana</i> (Ten.)Watzl | <i>Veronica orsiniana</i> |
| - <i>ticinensis</i> Pollini | ○ <i>Veronica longifolia</i> ssp. <i>longifolia</i> |
| - <i>tournefortii</i> C.C.Gmel. | <i>Veronica persica</i> |

- *velenovskyi* Uechtr. *Veronica scardica*
- Vesicaria sinuata* (L.)Poir. *Alyssoides sinuata*
- *utriculata* (L.)Lam. *Alyssoides utriculata*
- Vicia biebersteinii* Bess. ○ *Vicia grandiflora*
- *cosentinii* Guss. ○ *Vicia sativa*
- *cracca* ssp. *gerardii* Gaudin *Vicia incana*
- *dasycarpa* Ten. *Vicia villosa* ssp. *varia*
- *galloprovincialis* Poir. *Vicia incana*
- *glabrescens* (Koch)Heimerl *Vicia villosa* ssp. *varia*
- *gracilis* Loisel. *Vicia tenuissima*
- *monanthos* (L.)Desf. *Vicia articulata*
- *olbiensis* Reut. ○ *Vicia lathyroides*
- *pannonica* ssp. *purpurascens* (DC.)Arc. *Vicia pannonica* ssp. *striata*
- *pseudovillosa* Schur *Vicia villosa* ssp. *varia*
- *sativa* ssp. *nigra* (L.)Ehrh. *Vicia angustifolia* ssp. *angustifolia*
- *segetalis* Thuill. *Vicia angustifolia* ssp. *segetalis*
- *sordida* W.& K. ○ *Vicia grandiflora*
- *striata* M.Bieb. *Vicia pannonica* ssp. *striata*
- *tenuifolia* ssp. *stenophylla* Velen. *Vicia dalmatica*
- *tetrasperma* ssp. *gracilis* Hook. *Vicia tenuissima*
- Vincetoxicum adriaticum* (Beck)Markgr. *Vincetoxicum hirundinaria* ssp. *adriaticum*
- *contiguum* (Koch)Gren.& Godr. *Vincetoxicum hirundinaria* ssp. *contiguum*
- *laxum* (Bartl.ex Koch)Gren.& Godr. ○ *Vincetoxicum hirundinaria* ssp. *hirundinaria*
- *officinale* Moench *Vincetoxicum hirundinaria*
- Viola arenaria* DC. ○ *Viola rupestris*
- *arvensis* ssp. *arvensis* *Viola arvensis*
- *austriaca* A.& J.Kern. ○ *Viola suavis*
- *beraudii* Boreau ○ *Viola suavis*
- *bielziana* Schur ○ *Viola tricolor* ssp. *subalpina*
- *calcarata* ssp. *zoysii* (Wulf.)Merxm. *Viola zoysii*
- *cyanea* Celak. ○ *Viola suavis*
- *erecta* auct. *Viola elatior*
- *montana* L. *Viola canina* ssp. *montana*
- *polychroma* Kern. ○ *Viola tricolor* ssp. *subalpina*
- *riviniana* ssp. *minor* (Murb.ex Gregory)Valent. ○ *Viola riviniana*
- *saxatilis* F.W.Schmidt ○ *Viola tricolor* ssp. *subalpina*
- *schultzii* Billot *Viola canina* ssp. *schultzii*
- *scotophylla* Jord. *Viola alba* ssp. *scotophylla*
- *sepincola* Jord. ○ *Viola suavis*
- *stagnina* Kit.ex Schult. *Viola persicifolia*
- *sylvestris* Lam. p.p. *Viola reichenbachiana*
- *tricolor* ssp. *maritima* (Schweigg.)Hyl. *Viola tricolor* ssp. *curtisii*
- *tricolor* ssp. *minima* Gaudin *Viola kitaibeliana*
- *virescens* Jord. *Viola alba* ssp. *alba*
- Virga pilosa* (L.)Hill *Dipsacus pilosus*
- *strigosa* (Willd.ex Roem.& Schult.)Holub *Dipsacus strigosus*
- Viscaria alpina* (L.)G.Don f. *Lychnis alpina*
- *vulgaris* Bernh. *Lychnis viscaria*
- Viscum album* ssp. *abietis* (Wiesb.)Abrom. *Viscum abietis*
- *album* ssp. *austriacum* (Wiesb.)Vollm. *Viscum laxum*
- *austriacum* Wiesb. *Viscum laxum*
- *laxum* ssp. *abietis* (Wiesb.)O.Schwarz *Viscum abietis*

- Vitaliana chionotricha* O.Schwarz ○ *Androsace vitaliana*
- *primuliflora* Bertol. *Androsace vitaliana*
Vitis riparia Michx. *Vitis vulpina*
- *sylvestris* C.C.Gmel. *Vitis vinifera* ssp. *sylvestris*
Vogelia paniculata (L.)Hornem. *Neslia paniculata*
Vulpia dertonensis (All.)Gola *Vulpia bromoides*
- *fasciculata* (Forsk.)Fritsch *Vulpia membranacea*
- Waldsteinia trifolia* Roch.ex Koch *Waldsteinia ternata* ssp. *trifolia*
Weingaertneria canescens (L.)Bernh. *Corynephorus canescens*
Willematia stipitata (Jacq.)Cass. *Calycocorsus stipitatus*
Woodsia glabella auct. *Woodsia pulchella*
- *ilvensis* ssp. *arvonica* (With.)Milde *Woodsia alpina*
- Xanthium riparium* Itzigs.& Hertsch *Xanthium albinum*
- *riparium* var. *albinum* Widder *Xanthium albinum* ssp. *albinum*
Xanthoxalis Small *Oxalis*
Xeranthemum foetidum auct. *Xeranthemum cylindraceum*
Xeroloma Cass. *Xeranthemum*
- Zacintha verrucosa* Gaertn. *Crepis zacintha*
Zahlbrucknera paradoxa (Sternb.)Rchb. *Saxifraga paradoxa*
Zannichellia major Boenn.ex Rchb. *Zannichellia palustris* ssp. *polycarpa*
- *repens* Boenn. ○ *Zannichellia palustris* ssp. *palustris*
Zerna Panz. *Bromus*
Zostera angustifolia auct. ○ *Zostera marina*
- *hornemanniana* Tutin ○ *Zostera marina*
- *nana* Mert.ex Roth *Zostera noltii*
- *nodosa* Ucria *Cymodocea nodosa*