

B. 1. Souhrnný abecední přehled historického sortimentu bylin na alpinu

Botanický název (zdroj The Plant List 2018)	Skupina
<i>Acantholimon glumaceum</i> (Jaub. & Spach) Boiss.	Gruppe 11-1935
<i>Acantholimon venustum</i> Boiss.	Gruppe 11-1935; 17; 40; 40-1935
<i>Aconitum variegatum</i> L.	Gruppe 1
<i>Actinidia arguta</i> (Siebold & Zucc.) Planch. ex Miq.	Gruppe 30
<i>Adonis amurensis</i> Regel & Radde	Gruppe 13
<i>Adonis vernalis</i> L.	Gruppe 13
<i>Aethionema cordatum</i> (Desf.) Boiss	Gruppe 17
<i>Achillea × kellereri</i> Sünd.	Gruppe 14
<i>Achillea ageratifolia</i> (Sibth. & Sm.) Benth. & Hook.f.	Gruppe 9
<i>Achillea ageratifolia</i> subsp. <i>aizoon</i> (Griseb.) Heimerl	Gruppe 11; 40
<i>Achillea clavennae</i> L.	Gruppe 17; 9
<i>Achillea erba-rotta</i> All.	Gruppe 11-1935
<i>Achillea erba-rotta</i> subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson	Gruppe 15
<i>Achillea lingulata</i> Waldst. & Kit.	Gruppe 14
<i>Achillea rupestris</i> Huter & al.	Gruppe 14
<i>Alchemilla subsericea</i> Reut.	Gruppe 1
<i>Allium cilicicum</i> Boiss.	Gruppe 14
<i>Allium cyaneum</i> Regel	Gruppe 14
<i>Allium moly</i> L.	Gruppe 24
<i>Allium narcissiflorum</i> Vill.	Gruppe 14
<i>Alsine rosanii</i> Guss.	Gruppe 11; 11-1935; 14; 9; 17
<i>Alyssum diffusum</i> Ten.	Gruppe 9
<i>Alyssum idaeum</i> Boiss. & Heldr.	Gruppe 17
<i>Alyssum moellendorfianum</i> Asch. ex Beck	Gruppe 9
<i>Alyssum wulfenianum</i> Benth. ex Willd.	Gruppe 15; 9
<i>Anacyclus pyrethrifolium</i> (L.) Lag.	Gruppe 27
<i>Anemone alpina</i> L.	Gruppe 27; 37
<i>Anemone baldensis</i> L.	Gruppe 40; 40-1935; 27
<i>Anemone hepatica</i> L.	Gruppe 26
<i>Anemone narcissiflora</i> L.	Gruppe 27
<i>Anemone pulsatilla</i> L.	Gruppe 13
<i>Anemone</i> sp.	Gruppe 27
<i>Anemone sylvestris</i> L.	Gruppe 37
<i>Anemone vernalis</i> L.	Gruppe 9
<i>Anemonella thalictroides</i> (L.) Spach	Gruppe 26
<i>Antennaria alpina</i> (L.) Gaertn.	Gruppe 9
<i>Anthericum liliago</i> L.	Gruppe 13
<i>Anthericum ramosum</i> L.	Gruppe 1
<i>Antirrhinum hispanicum</i> Chav.	Gruppe 17
<i>Aquilegia alpina</i> L.	Gruppe 1
<i>Arabis pumila</i> Jacq.	Gruppe 37
<i>Arenaria bauhinorum</i> (Gay) Bonnier & Layens	Gruppe 15; 17
<i>Arenaria grandiflora</i> L.	Gruppe 15
<i>Arenaria purpurascens</i> Ramond ex DC.	Gruppe 14; 17; 8
<i>Arenaria tetraquetra</i> L.	Gruppe 14
<i>Aretia glaucescens</i> Link	Gruppe 11
<i>Armeria alpina</i> (DC.) Willd.	Gruppe 11-1935; 9
<i>Armeria caespitosa</i> (Ortega) Boiss.	Gruppe 14
<i>Armeria caespitosa</i> (Ortega) Boiss.	Gruppe 14
<i>Armeria maritima</i> (Mill.) Willd.	Gruppe 17
<i>Armeria maritima</i> (Mill.) Willd. 'Laucheana'	Gruppe 37
<i>Armeria vulgaris</i> Willd.	Gruppe 9

B. 1. Souhrnný abecední přehled historického sortimentu bylin na alpinu

<i>Artemisia nitida</i> Bertol.	Gruppe 40; 40-1935
<i>Artemisia rupestris</i> L.	Gruppe 27
<i>Artemisia umbelliformis</i> Lam.	Gruppe 15; 27
<i>Artemisia vallesiaca</i> All.	Gruppe 17; 14; 37
<i>Asarum europaeum</i> L.	Gruppe 30
<i>Asperula cynanchica</i> L.	Gruppe 14
<i>Asperula hirta</i> Ramond	Gruppe 11-1935; 14
<i>Aster alpinus</i> L.	Gruppe 27
<i>Aster alpinus</i> L.	Gruppe 9
<i>Aster alpinus</i> L.	Gruppe 9
<i>Astragalus alpinus</i> L.	Gruppe 17
<i>Astragalus angustifolius</i> Lam.	Gruppe 11-1935; 14
<i>Astragalus depressus</i> L.	Gruppe 9
<i>Astrantia carniolica</i> Wulfen	Gruppe 24; 1
<i>Aubrieta columnae</i> subsp. <i>croatica</i> (Schott, Nyman & Kotschy) Mattf.	Gruppe 40 - 1935; 40
<i>Aubrieta deltoidea</i> (L.) DC.	Gruppe 8
<i>Aubrieta deltoidea</i> (L.) DC. 'Leichtlinii'	Gruppe 8; 11; 11-1935
<i>Aubrieta gracilis</i> Spruner ex Boiss.	Gruppe 15
<i>Auganthus sinensis</i> (Lindl.) Soják	Gruppe 11; 14
<i>Betula nana</i> L.	Gruppe 24
<i>Buphthalmum salicifolium</i> L.	Gruppe 1
<i>Bupleurum stellatum</i> L.	Gruppe 17; 40; 40-1935
<i>Calamintha alpina</i> (L.) Lam.	Gruppe 14; 17
<i>Campanula barbata</i> L.	Gruppe 11-1935; 24
<i>Campanula carpatica</i> Jacq.	Gruppe 13
<i>Campanula carpatica</i> Jacq. 'Alba'	Gruppe 13
<i>Campanula carpatica</i> Jacq. 'Compacta'	Gruppe 9
<i>Campanula hofmannii</i> (Pantan.) Greuter & Burdet	Gruppe 17; 9
<i>Campanula persicifolia</i> L.	Gruppe 13
<i>Campanula portenschlagiana</i> Schult.	Gruppe 17
<i>Campanula waldsteiniana</i> Schult.	Gruppe 40; 40-1935; 11
<i>Campylanthus salsoloides</i> (L.f.) Roth	Gruppe 12
<i>Carex firma</i> Host.	Gruppe 24
<i>Carlina acanthifolia</i> All.	Gruppe 37
<i>Carlina acaulis</i> L.	Gruppe 1
<i>Centaurea flosculososa</i> Willd.	Gruppe 37
<i>Centaurea kerneriana</i> Janka	Gruppe 1
<i>Cerastium alpinum</i> L.	Gruppe 11-1935; 17
<i>Cirsium spinosissimum</i> (L.) Scop.	Gruppe 37
<i>Clinopodium grandiflorum</i> (L.) Kuntze	Gruppe 37
<i>Colchicum autumnale</i> L.	Gruppe 13
<i>Coronilla minima</i> L.	Gruppe 9
<i>Cotoneaster dammeri</i> C.K.Schneid.	Gruppe 27; 11-1935
<i>Cotoneaster horizontalis</i> Decne.	Gruppe 11
<i>Cotula squalida</i> (Hook.f.) Hook.f.	Gruppe 30
<i>Crepis terglouensis</i> (Hacq.) A.Kern.	Gruppe 15
<i>Cyclamen purpurascens</i> Mill.	Gruppe 26; 9
<i>Cymbalaria muralis</i> P.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	Gruppe 9
<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Gruppe 26
<i>Cystopteris alpina</i> (Jacq.) Desv.	Gruppe 1; 26
<i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh.	Gruppe 24
<i>Daphne alpina</i> L.	Gruppe 11-1935; 24
<i>Daphne blagayana</i> Freyer	Gruppe 24

B. 1. Souhrnný abecední přehled historického sortimentu bylin na alpinu

<i>Daphne striata</i> Tratt.	Gruppe 24
<i>Dasiphora fruticosa</i> (L.) Rydb.	Gruppe 11; 15
<i>Delphinium cashmerianum</i> Royle	Gruppe 37; 27
<i>Dianthus alpinus</i> L.	Gruppe 11; 9
<i>Dianthus alpinus</i> L. 'Albus'	Gruppe 14; 40-1935
<i>Dianthus anatolicus</i> Boiss.	Gruppe 37
<i>Dianthus deltoides</i> L.	Gruppe 9
<i>Dianthus deltoides</i> L. 'Brilliant'	Gruppe 40 - 1935
<i>Dianthus glacialis</i> Haenke	Gruppe 17
<i>Dianthus chinensis</i> L.	Gruppe 37
<i>Dianthus microlepis</i> Boiss.	Gruppe 14
<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>gautieri</i> (Sennen) Tutin	Gruppe 14
<i>Dianthus spiculifolius</i> Schur.	Gruppe 11-1935
<i>Dianthus superbus</i> L.	Gruppe 24
<i>Dianthus sylvestris</i> Wulfen	Gruppe 9
<i>Dianthus alpinus</i> 'Albus'	Gruppe 40
<i>Dianthus hyssopifolius</i>	Gruppe 37
<i>Dirca palustris</i> L.	Gruppe 9
<i>domáci kapradí</i>	Gruppe 17
<i>Doronicum columnae</i> Ten.	Gruppe 27
<i>Doronicum plantagineum</i> L.	Gruppe 9
<i>Dorycnium herbaceum</i> Villar .	Gruppe 37
<i>Draba bruniiifolia</i> Steven	Gruppe 17; 14
<i>Draba diversifolia</i> Boiss. & A.Huet	Gruppe 12
<i>Dracocephalum grandiflorum</i> L.	Gruppe 8
<i>Dryas octopetala</i> L.	Gruppe 40; 40-1935
<i>Dryopteris dilatata</i> (Hoffm.) A. Gray	Gruppe 26
<i>Edraianthus dalmaticus</i> (A.DC.) A.DC.	Gruppe 40; 40-1935; 17; 14
<i>Edraianthus dinaricus</i> (A.Kern.) Wettst.	Gruppe 12
<i>Edraianthus pumilio</i> (Port. ex Schult.) A.DC.	Gruppe 40; 40-1935; 12
<i>Edraianthus graminifolius</i>	Gruppe 37
<i>Empetrum nigrum</i> L.	Gruppe 1; 24
<i>Erica herbacea</i> L.	Gruppe 12
<i>Erica spiculifolia</i> Salisb.	Gruppe 24
<i>Erigeron alpinus</i> L.	Gruppe 17
<i>Erigeron aurantiacus</i> Regel	Gruppe 17
<i>Eriogonum compositum</i> Douglas ex Benth.	Gruppe 11-1935; 17; 30
<i>Eriogonum umbellatum</i> Torr.	Gruppe 30
<i>Erodium absinthoides</i> Willd.	Gruppe 40; 40-1935
<i>Erodium amanum</i> Boiss. & Kotschy	Gruppe 14; 40
<i>Erodium corsicum</i> Léman ex DC.	Gruppe 12
<i>Erodium glandulosum</i> (Cav.) Willd.	Gruppe 14; 40-1935; 40
<i>Erodium cheilanthifolium</i> Boiss.	Gruppe 12
<i>Erodium chrysanthum</i> L'Hér.	Gruppe 17
<i>Erodium sibthorpiatum</i> Boiss.	Gruppe 27
<i>Erysimum jugicola</i> Jord.	Gruppe 37
<i>Erysimum kotschyanum</i> J.Gay	Gruppe 12
<i>Erysimum pulchellum</i> (Willd.) J.Gay	Gruppe 14
<i>Euonymus nanus</i> M.Bieb.	Gruppe 9
<i>Euphorbia epithymoides</i> L.	Gruppe 17
<i>Euphorbia myrsinoides</i> L.	Gruppe 17
<i>Festuca eskia</i> Ramond ex DC.	Gruppe 17
<i>Festuca glacialis</i> (Miégev ex Hack.) K.Richt.	Gruppe 17

B. 1. Souhrnný abecední přehled historického sortimentu bylin na alpinu

<i>Fibigia clypeata</i> (L.) Medik.	Gruppe 17
<i>Fritillaria orientalis</i> Adam	Gruppe 40
<i>Fritillaria pinardii</i> Boiss.	Gruppe 24
<i>Galium incanum</i> Sm.	Gruppe 14
<i>Galium olympicum</i> Boiss.	Gruppe 14
<i>Gentiana algida</i> var. <i>purdomii</i> (C.Marquand) T.N.Ho	Gruppe 15
<i>Gentiana cruciata</i> L.	Gruppe 9
<i>Gentiana septemfida</i> Pall.	Gruppe 13
<i>Gentiana septemfida</i> var. <i>lagodechiana</i>	Gruppe 24
<i>Geranium cinereum</i> Cav.	Gruppe 14; 17; 40; 40-1935
<i>Geranium macrorrhizum</i> L.	Gruppe 1
<i>Geranium sanguineum</i> L.	Gruppe 15; 40-1935; 40; 9
<i>Geum coccineum</i> Sibth. & Sm.	Gruppe 37
<i>Geum montanum</i> L.	Gruppe 17; 40-1935; 40
<i>Geum pyrenaicum</i> Mill.	Gruppe 40; 40-1935; 24
<i>Geum triflorum</i> Pursh	Gruppe 9; 1
<i>Glandora oleifolia</i> (Lapeyr.) D.C.Thomas	Gruppe 11-1935
<i>Globularia cordifolia</i> L.	Gruppe 8
<i>Globularia punctata</i> Lapeyr.	Gruppe 17; 9
<i>Gypsophila cerastoides</i> D.Don	Gruppe 17
<i>Gypsophila repens</i> L.	Gruppe 9
<i>Gypsophila sericea</i> (Ser.) Krylov	Gruppe 40; 40-1935
<i>Hacquetia epipactis</i> (Scop.) DC.	Gruppe 1
<i>Helianthemum asperum</i> var. <i>scariosum</i> (Pau & Sennen) G. López	Gruppe 26; 11-1935; 40; 40-1935
<i>Helianthemum lunulatum</i> (All.) DC.	Gruppe 40; 40-1935; 30
<i>Helianthemum mutabile</i> Moench	Gruppe 27
<i>Helianthemum mutabile</i> Moench 'Roseum'	Gruppe 40; 40-1935
<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	Gruppe 40 - 1935; 11-1935; 40
<i>Helianthemum vesicarium</i> , <i>Helianthemum apenninum</i>	Gruppe 9
<i>Helichrysum dasymallum</i> Hilliard	Gruppe 14
<i>Helleborus niger</i> L.	Gruppe 26
<i>Heterotheca villosa</i>	Gruppe 9
<i>Homogyne discolor</i> (Jacq.) Cass.	Gruppe 1
<i>Homogyne sylvestris</i> (Jacq.) Cass.	Gruppe 24
<i>Horminum pyrenaicum</i> L.	Gruppe 1
<i>Hypericum olympicum</i> L.	Gruppe 17
<i>Hypericum orientale</i> L.	Gruppe 9
<i>Hypericum polypodium</i> Boiss. & Balansa	Gruppe 11-1935
<i>Hypericum richeri</i> Vill.	Gruppe 9
<i>Cheirolophus sempervirens</i> (L.) 'Sulphurea'	Gruppe 9
<i>Iberis sempervirens</i> L.	Gruppe 9
<i>Inula ensifolia</i> L.	Gruppe 9; 8
<i>Inula montana</i> L.	Gruppe 9
<i>Juniperus communis</i> L.'Depressa Aurea'	Gruppe 11; 11-1935
<i>Juniperus communis</i> var. <i>saxatilis</i> Pall.	Gruppe 11; 30
<i>Juniperus horizontalis</i> Moench	Gruppe 11-1935
<i>Lathyrus alpestris</i> (Waldst. & Kit.) Celak./ <i>Lathyrus vernus</i> (L.) Bernh.	Gruppe 1; 30
<i>Lathyrus pannonicus</i> (Jacq.) Garcke/ <i>Lathyrus vernus</i> (L.) Bernh.	Gruppe 1
<i>Leontopodium japonicum</i> (Thunb.) Miq.	Gruppe 14
<i>Leopoldia tenuiflora</i> (Tausch) Heldr.	Gruppe 27
<i>Leucanthemum coronopifolium</i> subsp. <i>ceratophyloides</i> (All.) Vogt & Greuter	Gruppe 9
<i>Limonium vulgare</i> Mill.	Gruppe 13
<i>Linaria pallida</i> Ten.	Gruppe 13

B. 1. Souhrnný abecední přehled historického sortimentu bylin na alpinu

<i>Linnaea borealis</i> L.	Gruppe 24
<i>Linum austriacum</i> L.	Gruppe 8
<i>Linum capitatum</i> Kit. ex Schult.	Gruppe 27
<i>Lithospermum × froebelii</i> Sünd.	Gruppe 40; 11-1935; 40-1935
<i>Lotus maculatus</i> Breitf.	Gruppe 30
<i>Luetkea pectinata</i> (Pursh) Kuntze	Gruppe 14
<i>Luetkea pectinata</i> (Pursh) Kuntze	Gruppe 30
<i>Lycopodium selago</i> L.	Gruppe 1
<i>Lysimachia clethroides</i> Duby	Gruppe 37
<i>Marrubium supinum</i> L.	Gruppe 11; 11-1935
<i>Marrubium velutinum</i> Sm.	Gruppe 15; 17
<i>Matthiola fruticulosa</i> subsp. <i>valesiaca</i> (J.Gay ex Gaudin) P.W.Ball	Gruppe 40; 40-1935
<i>Mazus reptans</i> N.E. Br.	Gruppe 24
<i>Melandrium zawadskii</i> A. Braun	Gruppe 9
<i>Mentha requienii</i> Benth.	Gruppe 26
<i>Mertensia primuloides</i> var. <i>tanneri</i> C.B. Clarke	Gruppe 26; 30
<i>Micromeria croatica</i> (Pers.) Schott	Gruppe 13
<i>Micromeria microphylla</i> (d'Urv.) Benth.	Gruppe 14
<i>Minuartia eglandulosa</i> Klokov	Gruppe 11-1935
<i>Minuartia cherleroides</i> subsp. <i>rionii</i> (Gremli) Friedrich	Gruppe 17
<i>Minuartia setacea</i> (Thuill.) Hayek	Gruppe 15
<i>Minuartia stellata</i> (E.D. Clarke) Maire & Petitmengin	Gruppe 14
<i>Minuartia verna</i> (L.) Hiern	Gruppe 40; 40-1935; 11; 37
<i>Moehringia grisebachii</i> Janka	Gruppe 1
<i>Montiopsis umbellata</i> (Ruiz & Pav.) D.I.Ford	Gruppe 12
<i>Myosotis alpina</i> Lapeyr.	Gruppe 1
<i>Myosotis dissitiflora</i> Baker	Gruppe 1
<i>Nepeta racemosa</i> Lam.	Gruppe 37
<i>Nonea echooides</i> (L.) Roem. & Schult.	Gruppe 24; 37
<i>Oenothera fruticosa</i> ssp. <i>glaucia</i>	Gruppe 9
<i>Onoclea sensibilis</i> L.	Gruppe 26
<i>Onosma bourgaei</i> Boiss.	Gruppe 40; 17; 40-1935; 37
<i>Onosma helvetica</i> Boiss.	Gruppe 40; 40-1935
<i>Onosma stellulatum</i> Waldst. & Kit. / <i>Onosma stellulata</i> Waldst. & Kit.	Gruppe 40 - 1935
<i>Orostachys spinosa</i> (L.) Sweet	Gruppe 13
<i>Oxytropis campestris</i> (L.) DC.	Gruppe 17
<i>Oxytropis jacquinii</i> Bunge.	Gruppe 27
<i>Papaver nudicaule</i> L.	Gruppe 14
<i>Papaver pilosum</i> Sm.	Gruppe 9
<i>Penstemon barbatus</i> (Cav.) Roth	Gruppe 37
<i>Penstemon confertus</i> Douglas ex Lindl.	Gruppe 14
<i>Penstemon gracilis</i> Nutt.	Gruppe 40 - 1935; 40
<i>Penstemon hallii</i> A. Gray	Gruppe 27
<i>Petrocallis pyrenaica</i> (L.) R.Br.	Gruppe 11
<i>Petrophytum caespitosum</i> (Nutt. ex Torr. & A.Gray) Rydb.	Gruppe 14
<i>Petrorhagia saxifraga</i> (L.) Link	Gruppe 11; 11-1935; 14
<i>Phlox amoena</i> Sims	Gruppe 9; 8
<i>Phlox douglasii</i> Hook.	Gruppe 9; 8
<i>Phlox subulata</i> var. <i>setacea</i> (L.) Brand 'Alba'	Gruppe 9; 8
<i>Phlox subulata</i> var. <i>setacea</i> (L.) Brand 'Atropurpurea'	Gruppe 9
<i>Phyteuma orbiculare</i> L.	Gruppe 9
<i>Plumbago larpentae</i>	Gruppe 24
<i>Polemonium reptans</i> L.	Gruppe 9

B. 1. Souhrnný abecední přehled historického sortimentu bylin na alpinu

<i>Polygonum brunonis</i> Wall.	Gruppe 13
<i>Polypodium vulgare</i> L.	Gruppe 1
<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth ex Mert.	Gruppe 1
<i>Polystichum tetragonum</i> Fée.	Gruppe 1
<i>Potentilla ambigua</i> Gaudin	Gruppe 9; 27
<i>Potentilla apennina</i> Ten.	Gruppe 14
<i>Potentilla aurea</i> var. <i>alpina</i> Willk.	Gruppe 15
<i>Potentilla brauniana</i> Hoppe	Gruppe 11
<i>Potentilla fruticosa</i> var. <i>x friedrichsenii</i> (Sp.,th ex C.K.Schneid.) Rehder	Gruppe 9
<i>Potentilla glabra</i> var. <i>mandshurica</i> (Maxim.) Hand.-Mazz.	Gruppe 40 - 1935; 40
<i>Potentilla grammopetala</i> Moretti	Gruppe 11; 11-1935; 37
<i>Potentilla nivalis</i> Lapeyr.	Gruppe 14; 15; 40; 40-1935; 9
<i>Potentilla nivea</i> L.	Gruppe 11
<i>Potentilla speciosa</i> Willd.	Gruppe 14
<i>Potentilla villosa</i> Pall. ex Pursh	Gruppe 9
<i>Primula auricula</i> L.	Gruppe 9
<i>Primula clusiana</i> Tausch	Gruppe 24
<i>Primula confinis</i> Schott ex Rchb. - neaktuální	Gruppe 15
<i>Primula farinosa</i> L.	Gruppe 13
<i>Primula frondosa</i> Janka	Gruppe 26
<i>Primula integrifolia</i> L.	Gruppe 26
<i>Primula involucrata</i> Wall. ex Duby	Gruppe 26
<i>Primula longiflora</i> All.	Gruppe 26
<i>Primula marginata</i> Curtis	Gruppe 15
<i>Primula matthioli</i> (L.) K.Richt..	Gruppe 30
<i>Primula spectabilis</i> Tratt.	Gruppe 11
<i>Primula villosa</i> Wulfen	Gruppe 14; 11; 13
<i>Primula wulfeniana</i> Schott	Gruppe 26
<i>Psephellus dealbatus</i> (Willd.) K.Koch	Gruppe 37
<i>Pterocephalus perennis</i> Coult.	Gruppe 12
<i>Ranunculus gramineus</i> L.	Gruppe 13
<i>Ranunculus millefolius</i> Banks & Sol.	Gruppe 15
<i>Ranunculus montanus</i> Willd.	Gruppe 11; 11-1935; 9
<i>Rhododendron canadense</i> (L.) Torr.	Gruppe 26
<i>Rhododendron fastigiatum</i> Franch.	Gruppe 24
<i>Rhododendron ferrugineum</i> L.	Gruppe 1; 26
<i>Rhododendron ferrugineum</i> L. f. <i>album</i> Sweet.	Gruppe 24
<i>Rhododendron hippophaeoides</i> Balf. f. & W.W. Sm.	Gruppe 24
<i>Rhododendron hirsutum</i> L.	Gruppe 26
<i>Rhododendron obtusum</i> (Lindl.) Planch.	Gruppe 26
<i>Rhododendron tapetiforme</i> Balf. f. & Kingdon-Ward	Gruppe 24
<i>Rhododendron yedoense</i> Rehd. var. <i>poukhanense</i> Nakai	Gruppe 26
<i>Sagina subulata</i> (Sw.) C.Presl	Gruppe 15
<i>Salvia glechomifolia</i> Kunth	Gruppe 30
<i>Saponaria ocymoides</i> L.	Gruppe 15
<i>Saponaria pulvinaris</i> Boiss.	Gruppe 11; 11-1935
<i>Satureja montana</i> L.	Gruppe 9
<i>Satureja montana</i> subsp. <i>pisidia</i> (Wettst.) Šilić	Gruppe 13
<i>Satureja subspicata</i> Bartl. ex Vis.	Gruppe 17
<i>Saussurea alpina</i> (L.) DC.	Gruppe 13
<i>Saussurea pygmaea</i> Dunn.	Gruppe 40; 40-1935
<i>Saxifraga × gaudinii</i> Brügger	Gruppe 30
<i>Saxifraga × hausmannii</i> A.Kern.	Gruppe 24

B. 1. Souhrnný abecední přehled historického sortimentu bylin na alpinu

<i>Saxifraga × reyeri</i> Huter	Gruppe 1
<i>Saxifraga × apiculata</i> Engl.	Gruppe 30
<i>Saxifraga callosa</i> Sm.	Gruppe 9; 1
<i>Saxifraga hostii</i> Tausch	Gruppe 14
<i>Saxifraga retusa</i> subsp. <i>augustata</i> (Vacc.) P.Fourn.	Gruppe 30
<i>Saxifraga tenella</i> Wulfen	Gruppe 1
<i>Saxifraga trifurcata</i> Schrad.	Gruppe 14
<i>Scabiosa lucida</i> Vill.	Gruppe 17
<i>Scabiosa vestina</i> Facchini ex W.D.J.Koch	Gruppe 9
<i>Scutellaria alpina</i> L.	Gruppe 14; 9
<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi	Gruppe 37
<i>Scutellaria orientalis</i> L.	Gruppe 40 - 1935; 9
<i>Sedum album</i> L.	Gruppe 30
<i>Sedum ewersii</i> Ledeb.	Gruppe 14
<i>Sedum magellense</i> Ten.	Gruppe 14
<i>Sedum nevii</i> var. <i>beyrichianum</i> (Mast.) Praeger	Gruppe 14
<i>Sedum tenellum</i> M. Bieb.	Gruppe 14
<i>Selaginella helvetica</i> (L.) Spring	Gruppe 1
<i>Sempervivum heuffelii</i> Schott	Gruppe 13
<i>Sempervivum marmoreum</i> Griseb.	Gruppe 13
<i>Senecio × siegfriedi</i> Brügger	Gruppe 17
<i>Senecio abrotanifolius</i> Gouan	Gruppe 13
<i>Senecio speciosus</i> Willd.	Gruppe 27
<i>Sideritis lanata</i> L.	Gruppe 24
<i>Silene alpestris</i> Jacq.	Gruppe 11-1935
<i>Silene saxifraga</i> L.	Gruppe 11; 11-1935; 9
<i>Silene schafta</i> J.G.Gmel. ex Hohen.	Gruppe 9
<i>Silene sylvestris</i> (Schkuhr) Clairv.	Gruppe 9
<i>Soldanella alpina</i> L.	Gruppe 1
<i>Soldanella pusilla</i> Baumg.	Gruppe 1
<i>Solidago virgaurea</i> subsp. <i>alpestris</i> (Waldst. & Kit. ex Willd.) Rchb.	Gruppe 37
<i>Spiraea decumbens</i> W.D.J.Koch	Gruppe 17
<i>Spiraea japonica</i> L.	Gruppe 24; 1
<i>Spiraea japonica</i> L. 'Anthony Waterer'	Gruppe 1
<i>Stachys lavandulifolia</i> Vahl	Gruppe 15
<i>Stachys macrantha</i> (K.Koch) Stearn	Gruppe 1
<i>Stachys menthifolia</i> Vis.	Gruppe 9
<i>Stipa pennata</i> L.	Gruppe 37
<i>Tanacetum aureum</i> (Lam.) Greuter & al.	Gruppe 40; 40-1935
<i>Tanacetum caucasicum</i> Sch.Bip.	Gruppe 17
<i>Teucrium pyrenaicum</i> L.	Gruppe 40; 40-1935
<i>Teucrium rotundifolium</i> Schreb.	Gruppe 37
<i>Thlaspi kovatsii</i> Heuff.	Gruppe 9
<i>Thlaspi stylosum</i> (Ten.) Mutel	Gruppe 40, 40-1935, 11, 12
<i>Thymus pulegioides</i> L.	Gruppe 9, 11-1935
<i>Thymus pulegioides</i> subsp. <i>montanus</i> (Benth.) Ronniger	Gruppe 11-1935, 26
<i>Thymus serpyllum</i> L. 'Album'	Gruppe 11-1935
<i>Townsendia exscapa</i> (Richardson) Porter	Gruppe 12
<i>Trifolium atropurpureum</i> Nutt.	Gruppe 30
<i>Triosteum pinnatifidum</i> Maxim.	Gruppe 9
<i>Trollius pumilus</i> D. Don	Gruppe 13
<i>Valeriana montana</i> L.	Gruppe 1, 30
<i>Valeriana tripteris</i> L.	Gruppe 1

B. 1. Souhrnný abecední přehled historického sortimentu bylin na alpinu

<i>Veronica allionii</i> Vill.	Gruppe 17
<i>Veronica austriaca</i> subsp. <i>teucrium</i> (L.) D.A.Webb 'Royal Blue'	Gruppe 9
<i>Veronica bombycinia</i> Boiss. & Kotschy	Gruppe 12
<i>Veronica fruticulosa</i> L.	Gruppe 24
<i>Veronica gentianoides</i> Vahl	Gruppe 11-1935
<i>Veronica lutea</i> (Scop.) Wettst.	Gruppe 17
<i>Veronica orientalis</i> Mill.	Gruppe 9
<i>Veronica spicata</i> subsp. <i>incana</i> (L.) Walters	Gruppe 37
<i>Veronica squamosa</i> J.Presl & C.Presl	Gruppe 15
<i>Vicia pyrenaica</i> Pourr.	Gruppe 17
<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>macedonica</i> (Boiss. & Heldr.)	Gruppe 40, 40-1935
<i>Vitaliana primuliflora</i> Bertol.	Gruppe 14
<i>Vitaliana primuliflora</i> subsp. <i>praetutiana</i> (Buser ex Sünd.) I.K.Ferguson	Gruppe 14, 17
<i>Waldsteinia ternata</i> (Stephan) Fritsch	Gruppe 9
<i>Wulfenia carinthiaca</i> Jacq.	Gruppe 1