

Приложение 1.14-8. - Списък на видовете висши растения с икономическо значение (без лечебни)

I. Медоносни растения

Mahonia aquifolium, *Berberis vulgaris*, *Ulmus minor*, *Ulmus glabra*, *Alnus glutinosa*, *Betula pendula*, *Corylus avellana*, *Corylus colurna*, *Ostrya carpinifolia*, *Juglans regia*, *Stellaria holostea*, *Persicaria lapathifolia*, *P. maculata*, *Hypericum perforatum*, *Helianthemum lasiocarpum*, *H. Salicifolium*, *Rhodax alpestris*, *Rh. canus*, *Bryonia alba*, *Brassica rapa*, *Sinapis alba*, *Tamarix ssp.*, *Populus alba*, *P. canescens*, *P. tremula*, *P. nigra*, *Salix babylonica*, *S. trianda*, *S. fragilis*, *S. purpurea*, *S. eleagnos*, *S. alba*, *S. caprea*, *S. cinerea*, *Tilia tomentosa*, *T. cordata*, *T. platyphyllos*, *Lavatera thuringiaca*, *Althea officinalis*, *A. cannabina*, *Alcea pallida*, *Malva sylvestris*, *M. pusilla*, *M. neglecta*, *Hibiscus trionum*, *Ribes uva-crispa*, *Sedum maximum*, *S. acre*, *Rubus idaeus*, *R. caesius*, *R. canescens*, *R. Cerastifolius*, *R. vepallidus*, *Rubus spinosulus*, *R. hirtus*, *R. crassus*, *Rosa canina*, *Potentilla neglecta*, *P. argentea*, *P. inclinata*, *P. erecta*, *Pyrus pyraister*, *Malus sylvestris*, *Sorbus aucuparia*, *S. domestica*, *S. torminalis*, *S. aria*, *Amelanchier ovalis*, *Cotoneaster integerrimus*, *C. nebrodensis*, *Crataegus monogyna*, *C. pentagyna*, *Prunus insititia*, *P. spinosa*, *P. cerasifera*, *Cerasus mahaleb*, *Cerasus avium*, *Laurocerasus officinalis*, *Gleditsia triacanthos*, *Chamaespartium sagittale*, *Genista carinalis*, *G. Tinctoria*, *Ononis spinosa*, *O. arvensis*, *Trifolium micranthum*, *T. Aureum*, *T. velenovskyi*, *T. campestre*, *T. resupinatum*, *T. montanum*, *T. balansae*, *T. repens*, *T. nigrescens*, *T. hybridum*, *T. alpestre*, *T. pratense*, *Galega officinalis*, *Robinia pseudoacacia*, *Astragalus glycyphyllos*, *Acer monspessulanum*, *Coronilla varia*, *Vicia striata*, *V. sativa*, *V. cordata*, *V. incana*, *V. cracca*, *V. tenuifolia*, *V. villosa*, *V. varia*, *V. dalmatica*, *Lathyrus aphaca*, *L. tuberosus*, *L. pratensis*, *L. vernus*, *Cotinus coggygria*, *Ailanthus altissima*, *Staphylea pinnata*, *Acer tataricum*, *A. campestre*, *A. platanoides*, *A. pseudoplatanus*, *Aesculus hippocastanum*, *Linum usitatissimum*, *Impatiens noli-tangere*, *Polygala vulgaris*, *Cornus mas*, *Anthriscus sylvestris*, *Carum carvi*, *Aegopodium podagraria*, *Frangula alnus*, *Fraxinus excelsior*, *F. ornus*, *Syringa vulgaris*, *Ligustrum vulgare*, *Elaeagnus angustifolia*, *Lonicera xylosteum*, *Sambucus ebulus*, *S. nigra*, *Viburnum lantana*, *V. opulus*, *Symphoricarpos albus*, *Dipsacus laciniatus*, *Succisa pratensis*, *Knautia arvensis*, *Scabiosa ochroleuca*, *Vincetoxicum hirundinaria*, *Echium vulgare*, *Ajuga chia*, *Ajuga reptans*, *A. jenevensis*, *Teucrium polium*, *T. chamaedrys*, *Rosmarinum officinalis*, *Scutellaria galericulata*, *Sideritis montana*, *Nepeta nuda*, *Prunella grandiflora*, *P. laciniata*, *P. vulgaris*, *Phlomis tuberosa*, *Galeopsis speciosa*, *G. tetrahit*, *G. ladanum*, *Lamium amplexicaule*, *L. purpureum*, *L. maculatum*, *Lamiastrum galeobdolon*, *Chaiturus marrubiastrum*, *Leonurus cardiaca*, *Betonica officinalis*, *Salvia offisinalis*, *S. pratensis*, *S. verticillata*, *S. sclarea*, *S. glutinosa*, *S. nemorosa*, *S. virgata*, *Melissa officinalis*, *Satureja montana*, *S. pilosa*, *Origanum vulgare*, *Thymus pulegioides*, *Th. longicaulis*, *Th. vandasii*, *Th. calieri*, *Th. sibthorpii*, *Th. pannonicus*, *Th. jankae*, *Th. moesiacus*, *Mentha pulegium*, *M. arvensis*, *M. longifolia*, *M. aquatica*, *Lycium barbarum*, *Verbascum nigrum*, *Veronica urticifolia*, *Jasione heldreichii*, *Veratrum album*, *Allium victorialis*, *A. ursinum*, *A. schoenoprasum*

II. Технически растения

Equisetum arvense, *Equisetum fluviatile*, *Abies alba*, *Pinus nigra*, *Thalictrum aquilegifolia*, *Cannabis sativa*, *Humulus lupulus*, *Linum usitatissimum*, *L. austriacum*, *Cornus sanguinea*, *Bifora radians*, *Conium maculatum*, *Sambucus ebulus*, *S. nigra*, *Rubia tinctorum*, *Galeopsis speciosa*, *G. tetrahit*, *Mentha pulegium*, *M. aquatica*, *M. longifolia*, *Pedicularis comosa*, *Colchicum autumnale*, *Polygonatum latifolium*, *P. odoratum*.

III. Етерично-маслени растения

Abies alba, Pinus nigra Pinus peuce Cotinus coggygia Haplophyllum suaveolens Anthriscus cerefolium A. nemorosa Smyrniun perfoliatum Conium maculatum Carum carvi Pimpinella saxifraga Laser trilobum Laserpitium siler L. latifolium Hypericum perforatum Geranium macrorrhizum Syringa vulgaris Scabiosa columbaria Scutellaria galericulata S. altissima Nepeta nuda Salvia sclarea S. nemorosa Calamintha grandiflora C. nepeta Satureja pilosa Origanum vulgare Melissa officinalis Mentha pulegium M. arvensis M. longifolia M. aquatica Teucrium chamaedrys T. polium Thymus callieri Th. glabrescens Th. jankae Th. longicaulis Th. moesiacus Th. pannonicus Th. pulegioides Th. sibthorpii Th. striatus Th. vandasii Achillea millefolium Artemisia absinthium A. scoparia Tilia tomentosa T. cordata T. platyphyllos

IV. Хранителни растения

Equisetum arvense Urtica dioica Portulaca oleracea Stellaria media Atriplex hortensis Amaranthus retroflexus Rumex tuberosus R. acetosella R. acetosa R. crispus Rumex patientia Hypericum perforatum Tilia platyphyllos Alcea pallida Malva sylvestris M. neglecta Ribes uva-crispa Sedum maximum Sedum album Jovibarba velenovskyi J. heuffelii Saxifraga tridactylites Rubus idaeus R. caesius Rosa canina Fragaria viridis F. vesca Staphylea pinnata Acer platanoides A. pseudoplatanus Oxalis acetosella Impatiens noli-tangere Polygala comosa P. vulgaris Cornus mas C. sanguinea Chaerophyllum bulbosum Anthriscus cerefolium A. nemorosa A. sylvestris Aegopodium podagraria Berula erecta Rhamnus catharticus Vitis sylvestris Fraxinus exelsior F. oxycarpa Sambucus ebulus S. nigra Viburnum opulus Succisa pratensis Ajuga reptans Glechoma hederacea Prunella grandiflora P. laciniata P. vulgaris Phlomis tuberosa Lamium amplexicaule L. purpureum L. maculatum Betonica officinalis Melissa officinalis Satureja pilosa Clinopodium vulgare Origanum vulgare Physalis alkekengi Verbascum phlomoides Veronica baccabunga V. anagalloides V. anagallis-aquatica V. scutellata Plantago major P. lanceolata Campanula persicifolia C. rapunculus C. glomerata C. rapunculoides C. rotundifolia Arctium lappa Cichorium intybus Scorzonera hispanica Taraxacum officinale Nectaroscordum siculum Allium victorialis A. ursinum A. schoenoprasum A. vineale A. melanantherum

V. Фуражни растения

Hypericum elegans Salix trianda S. fragilis Malva sylvestris M. neglecta Sedum album Reynoutria japonica Fagus sylvaticus Quercus dalechampii Sedum hispanicum Jovibarba velenovskyi Ononis arvensis Trigonella monspeliaca Medicago arabica M. lupulina M. falcata M. orbicularis Trifolium spadicum T. micranthum T. aureum T. velenovskyi T. campestre T. dubium T. resupinatum T. fragiferum T. montanum T. balansae T. repens T. nigrescens T. hybridum T. alpestre T. hirtum T. pannonicum T. pratense T. medium T. pallidum T. arvense T. incarnatum Lotus corniculatus Galega officinalis Astragalus glycyphyllos A. cicer A. onobrychis Coronilla varia Onobrychis arenaria Vicia striata V. pannonica V. serratifolia V. narbonensis V. grandiflora V. sativa V. cordata V. hirsuta V. cassubica V. incana V. cracca V. tenuifolia V. villosa V. varia V. dalmatica Lathyrus aphaca L. tuberosus L. pratensis L. pannonicus L. annuus Acer campestre A. platanoides A. pseudoplatanus Aegopodium podagraria Fraxinus exelsior F. ornus Ligustrum vulgare Knautia arvensis Galium aparine G. verum G. album Ajuga reptans Plantago scabra P. media P. lanceolata Campanula patula C. rapunculus C. sibirica C. bononiensis C. rapunculoides C. trachelium Jasione heldreichii Agrostis canina A. capillaris A. rupestris Alopecurus aequalis A. geniculatus A. myosuroides. A. pratensis A. rendlei Anthoxanthum odoratum Arrhenatherum elatius Avena fatua Avenula pubescens Beckmannia eruciformis Bellardiochloa variegata Botriochloa ischaemum Brachypodium pinnatum B. sylvaticum Briza media Bromus arvensis B. barcensis B. benekenii B. commutatus B. inermis B. japonicus B. mollis B. racemosus B. ramosus B. riparius B. scoparius B. secalinus B. squarrosus B. sterilis B. transsilvanicus Calamagrostis arundinacea Catabrosa aquatica Chrysopogon gryllus Cleistogenes serotina Crypsis alopecuroides Cynodon dactylon Cynosurus cristatus C. echinatus Dactylis glomerata

Danthonia alpina *Digitaria sanguinalis* *Deschampsia caespitosa* *Echinochloa crus-galli* *Elymus repens* *Eragrostis cilianensis* *E. minor* *E. pilosa* *Festuca airoides* *F. altissima* *F. arundinacea* *F. balcanica* *F. dalmatica* *F. drymeja* *F. gigantea* *F. heterophylla* *F. nigrescens* *F. paniculata* *F. pratensis* *F. picta* *F. rubra* *F. rupicola* *F. valesiaca* *F. valida* *F. xanthina* *Glyceria arundinacea* *G. fluitans* *G. maxima* *G. plicata* *Holcus lanatus* *H. mollis* *Hordeum bulbosum* *Koeleria eriostachya* *K. nitidula* *Lolium perenne* *Melica ciliata* *M. transsilvanica* *M. uniflora* *Nardus stricta* *Phleum paniculatum* *Ph. phleoides* *Ph. pratense* *Ph. subulatum* *Ph. tenue* *Poa alpina* *P. angustifolia* *P. annua* *P. badensis* *P. bulbosa* *P. compressa* *P. laxa* *P. media* *Poa ursina* *P. nemoralis* *P. palustris* *P. pratensis* *P. sylvicola* *P. trivialis* *Sesleria bielzii* *S. caerulea* *S. coerulans* *S. comosa* *S. latifolia* *S. rigida* *Setaria pumila* *S. verticillata* *S. viridis* *Sorghum halepense* *Trisetum flavescens*

VI. Стопански ценни и ядливи гъби

Бисерна гъба (*Amanita rubescens*)*, Обикновена пънчушка (*Armillaria mellea*), Дъбова манатарка (*Boletus reticulatus*), Пачи крак (*Cantharellus cibarius*)*, Бакърен овчи нос (*Chroogomphus rutilus*)*, Жълта рогачка (*Hydnum repandum*), Лютива млечница (*Lactarius piperatus*), Смръчкула (*Morchella esculenta*), Хлебна млечница (*L. volemus*), Габърова гъба (*Leccinum pseudoscabrum*), Кладница (*Pleurotus ostreatus*), Белодробна кладница (*P. pulmonaris*), Пъстърва (*Polyporus squamosus*), Сиво-виолетова гълъбка (*Russula cyanoxantha*), Зърнеста масловка (*Suillus granulatus*)* и Копринена гъба (*Volvariella bombycina*); Пънчушка (*Armillaria mellea*), Дъбова манатарка* (*Boletus reticulatus*); Пачи крак (*Cantharellus cibarius*)*, Смръчкула (*Morchella esculenta*), Кладница (*Pleurotus ostreatus*), Саждивка (*Tricholoma portentosum*)*, Рижица (*Lactarius deliciosus*)*, Сив пачи крак (*Cantharellus cinereus*)*, Тръбенка (*Craterellus cornicopioides*)*, Обикновена челядинка (*Marasmius oreades*)*

За гъбите посочени със знака (*) са издавани разрешителни за събиране на природни продукти от територията на ПП Българка за периода 2008-2012 г. от ДГС Плачковци и ДГС Габрово