

Gatunki zagrożone i ginące w Polsce w kolekcjach OBUWr

1.	<i>Achillea</i>	<i>stricta</i> Schleich. ex Koch
2.	<i>Aconitum</i>	<i>vulparia</i> Rchb.
3.	<i>Adenophora</i>	<i>liliifolia</i> (L.) A. DC.
4.	<i>Adonis</i>	<i>vernalis</i> L.
5.	<i>Allium</i>	<i>carinatum</i> L.
6.	<i>Allium</i>	<i>ursinum</i> L.
7.	<i>Anacamptis</i>	<i>palustris</i> (Jacq.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase
8.	<i>Anthericum</i>	<i>liliago</i> L.
9.	<i>Apium</i>	<i>repens</i> (Jacq.) Lag.
10.	<i>Arnica</i>	<i>montana</i> L.
11.	<i>Arum</i>	<i>maculatum</i> L.
12.	<i>Asperula</i>	<i>tinctoria</i> L.
13.	<i>Asplenium</i>	<i>cuneifolium</i> Viv.
14.	<i>Astragalus</i>	<i>danicus</i> Retz.
15.	<i>Bellardiochloa</i>	<i>variegata</i> (Lam.) Kerguélen
16.	<i>Betula</i>	<i>humilis</i> Schrank
17.	<i>Betula</i>	<i>nana</i> L.
18.	<i>Biscutella</i>	<i>laevigata</i> L.
19.	<i>Buglossoides</i>	<i>purpureocaerulea</i> (L.) I.M. Johnst.
20.	<i>Bupleurum</i>	<i>rotundifolium</i> L.
21.	<i>Caldesia</i>	<i>parnassifolia</i> (L.) Parl.
22.	<i>Campanula</i>	<i>barbata</i> L.
23.	<i>Campanula</i>	<i>latifolia</i> L.
24.	<i>Carex</i>	<i>colchica</i> J. Gay
25.	<i>Carex</i>	<i>davalliana</i> Sm.
26.	<i>Carex</i>	<i>humilis</i> Leyss.
27.	<i>Carex</i>	<i>pulicaris</i> L.
28.	<i>Carex</i>	<i>punctata</i> Gaudin
29.	<i>Carex</i>	<i>secalina</i> Willd. ex Wahlenb.
30.	<i>Carex</i>	<i>strigosa</i> Huds.
31.	<i>Carlina</i>	<i>onopordifolia</i> Besser ex Szafer, Kulcz. et Pawł.
32.	<i>Centaurea</i>	<i>kotschyana</i> Heuff. ex W.D.J. Koch
33.	<i>Cephalanthera</i>	<i>damasonium</i> (Mill.) Druce
34.	<i>Chamaedaphne</i>	<i>calyculata</i> (L.) Moench
35.	<i>Cotoneaster</i>	<i>nebrodensis</i> (Guss.) K. Koch
36.	<i>Cyclamen</i>	<i>purpurascens</i> Mill.
37.	<i>Cypripedium</i>	<i>calceolus</i> L.
38.	<i>Daphne</i>	<i>cneorum</i> L.
39.	<i>Dianthus</i>	<i>gratianopolitanus</i> Vill.
40.	<i>Dianthus</i>	<i>plumarius</i> L. subsp. <i>praecox</i> (Willd. ex Spreng.) Domin
41.	<i>Dianthus</i>	<i>superbus</i> L.
42.	<i>Dictamnus</i>	<i>albus</i> L.
43.	<i>Dorycnium</i>	<i>pentaphyllum</i> Scop. subsp. <i>germanicum</i> (Gremli) Gams
44.	<i>Drosera</i>	<i>intermedia</i> Hayne
45.	<i>Drosera</i>	<i>rotundifolia</i> L.
46.	<i>Echium</i>	<i>russicum</i> J.F. Gmel.
47.	<i>Erigeron</i>	<i>alpinus</i> L.
48.	<i>Eriophorum</i>	<i>gracile</i> W.D.J. Koch
49.	<i>Eryngium</i>	<i>maritimum</i> L.

50.	<i>Euphorbia</i>	<i>epithymoides</i> L.
51.	<i>Euphorbia</i>	<i>palustris</i> L.
52.	<i>Festuca</i>	<i>amethystina</i> L.
53.	<i>Fritillaria</i>	<i>meleagris</i> L.
54.	<i>Galatella</i>	<i>linosyris</i> (L.) Rchb. f.
55.	<i>Gentiana</i>	<i>pneumonanthe</i> L.
56.	<i>Gladiolus</i>	<i>palustris</i> Gaudin
57.	<i>Groenlandia</i>	<i>densa</i> (L.) Fourr.
58.	<i>Hacquetia</i>	<i>epipactis</i> (Scop.) DC.
59.	<i>Helleborus</i>	<i>purpurascens</i> Waldst. et Kit.
60.	<i>Iris</i>	<i>aphylla</i> L.
61.	<i>Iris</i>	<i>graminea</i> L.
62.	<i>Juncus</i>	<i>gerardii</i> Loisel.
63.	<i>Juniperus</i>	<i>sabina</i> L.
64.	<i>Ligularia</i>	<i>sibirica</i> (L.) Cass.
65.	<i>Lilium</i>	<i>bulbiferum</i> L.
66.	<i>Linum</i>	<i>austriacum</i> L.
67.	<i>Linum</i>	<i>flavum</i> L.
68.	<i>Linum</i>	<i>hirsutum</i> L.
69.	<i>Luronium</i>	<i>natans</i> (L.) Raf.
70.	<i>Marsilea</i>	<i>quadrifolia</i> L.
71.	<i>Muscari</i>	<i>comosum</i> (L.) Mill.
72.	<i>Myrica</i>	<i>gale</i> L.
73.	<i>Neotinea</i>	<i>ustulata</i> (L.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase
74.	<i>Nuphar</i>	<i>pumila</i> (Timm) DC.
75.	<i>Nymphaea</i>	<i>candida</i> C. Presl
76.	<i>Nymphoides</i>	<i>peltata</i> (S.G. Gmel.) Kuntze
77.	<i>Ophrys</i>	<i>insectifera</i> L.
78.	<i>Orchis</i>	<i>militaris</i> L.
79.	<i>Osmunda</i>	<i>regalis</i> L.
80.	<i>Phyllitis</i>	<i>scolopendrium</i> (L.) Newman
81.	<i>Pilularia</i>	<i>globulifera</i> L.
82.	<i>Pinus</i>	<i>x rhaetica</i> Brügger
83.	<i>Plantago</i>	<i>maritima</i> L.
84.	<i>Platanthera</i>	<i>chlorantha</i> (Custer) Rchb.
85.	<i>Polystichum</i>	<i>aculeatum</i> (L.) Roth
86.	<i>Polystichum</i>	<i>lonchitis</i> (L.) Roth
87.	<i>Potentilla</i>	<i>micrantha</i> Ramond ex DC.
88.	<i>Potentilla</i>	<i>sterilis</i> (L.) Garcke
89.	<i>Primula</i>	<i>farinosa</i> L.
90.	<i>Prunus</i>	<i>fruticosa</i> Pall.
91.	<i>Pulsatilla</i>	<i>halleri</i> (All.) Willd. subsp. <i>slavica</i> (G. Reuss) Zämelis
92.	<i>Pulsatilla</i>	<i>vernalis</i> (L.) Mill.
93.	<i>Pulsatilla</i>	<i>vulgaris</i> Mill.
94.	<i>Ranunculus</i>	<i>lingua</i> L.
95.	<i>Reseda</i>	<i>phyteuma</i> L.
96.	<i>Rhododendron</i>	<i>luteum</i> Sweet
97.	<i>Rosa</i>	<i>gallica</i> L.
98.	<i>Salix</i>	<i>helvetica</i> Vill.
99.	<i>Salix</i>	<i>lapponum</i> L.
100.	<i>Salix</i>	<i>myrtilloides</i> L.
101.	<i>Salvinia</i>	<i>natans</i> (L.) All.
102.	<i>Schoenoplectus</i>	<i>americanus</i> (Pers.) Volkart

103.	<i>Schoenoplectus</i>	<i>mucronatus</i> (L.) Palla
104.	<i>Sempervivum</i>	<i>globiferum</i> L. subsp. <i>globiferum</i>
105.	<i>Sesleria</i>	<i>caerulea</i> (L.) Ard.
106.	<i>Sibbaldia</i>	<i>procumbens</i> L.
107.	<i>Spiraea</i>	<i>media</i> Schmidt
108.	<i>Stipa</i>	<i>capillata</i> L.
109.	<i>Stipa</i>	<i>pennata</i> L. subsp. <i>pennata</i>
110.	<i>Tetragonolobus</i>	<i>maritimus</i> (L.) Roth
111.	<i>Teucrium</i>	<i>chamaedrys</i> L.
112.	<i>Trapa</i>	<i>natans</i> L.
113.	<i>Trichophorum</i>	<i>alpinum</i> (L.) Pers.
114.	<i>Triglochin</i>	<i>maritima</i> L.
115.	<i>Utricularia</i>	<i>bremii</i> Heer
116.	<i>Utricularia</i>	<i>minor</i> L.
117.	<i>Utricularia</i>	<i>ochroleuca</i> R.W. Hartm.
118.	<i>Vaccaria</i>	<i>hispanica</i> (Mill.) Rauschert
119.	<i>Vaccinium</i>	<i>microcarpum</i> (Turcz. ex Rupr.) Schmalh.
120.	<i>Verbascum</i>	<i>chaixii</i> Vill. subsp. <i>austriacum</i> (Schott ex Roem. et Schult.) Hayek
121.	<i>Veronica</i>	<i>spuria</i> L.
122.	<i>Woodsia</i>	<i>ilvensis</i> (L.) R. Br.