

**Gatunki prawnie chronione w kolekcjach OBUWr**

1.	<i>Aconitum</i>	<i>plicatum</i> Köhler ex Rchb.
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>ursinum</i> L.
6.	<i>Anacamptis</i>	<i>palustris</i> (Jacq.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase
7.	<i>Anemone</i>	<i>narcissifolia</i> L.
8.	<i>Anemone</i>	<i>sylvestris</i> L.
9.	<i>Angelica</i>	<i>archangelica</i> L. subsp. <i>archangelica</i>
10.	<i>Anthericum</i>	<i>liliago</i> L.
11.	<i>Apium</i>	<i>repens</i> (Jacq.) Lag.
12.	<i>Aquilegia</i>	<i>vulgaris</i> L.
13.	<i>Arctostaphylos</i>	<i>uva-ursi</i> (L.) Spreng.
14.	<i>Arnica</i>	<i>montana</i> L.
15.	<i>Arum</i>	<i>cylindraceum</i> Gasp. subsp. <i>cylindraceum</i>
16.	<i>Arum</i>	<i>maculatum</i> L.
17.	<i>Aruncus</i>	<i>dioicus</i> (Walter) Fernald
18.	<i>Asplenium</i>	<i>cuneifolium</i> Viv.
19.	<i>Atropa</i>	<i>belladonna</i> L.
20.	<i>Betula</i>	<i>humilis</i> Schrank
21.	<i>Betula</i>	<i>nana</i> L.
22.	<i>Blechnum</i>	<i>spicant</i> (L.) Roth.
23.	<i>Caldesia</i>	<i>parnassifolia</i> (L.) Parl.
24.	<i>Campanula</i>	<i>barbata</i> L.
25.	<i>Campanula</i>	<i>bononiensis</i> L.
26.	<i>Campanula</i>	<i>latifolia</i> L.
27.	<i>Campanula</i>	<i>sibirica</i> L.
28.	<i>Carex</i>	<i>colchica</i> J. Gay
29.	<i>Carex</i>	<i>davalliana</i> Sm.
30.	<i>Carex</i>	<i>michellii</i> Host
31.	<i>Carex</i>	<i>pulicaris</i> L.
32.	<i>Carex</i>	<i>secalina</i> Willd. ex Wahlenb.
33.	<i>Carlina</i>	<i>acaulis</i> L.
34.	<i>Carlina</i>	<i>acaulis</i> L. subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. et G. Martens
35.	<i>Carlina</i>	<i>onopordifolia</i> Besser ex Szafer, Kulcz. et Pawł.
36.	<i>Cephalanthera</i>	<i>damasonium</i> (Mill.) Druce
37.	<i>Chamaedaphne</i>	<i>calyculata</i> (L.) Moench
38.	<i>Cirsium</i>	<i>pannonicum</i> (L. f.) Link
39.	<i>Clematis</i>	<i>recta</i> L.
40.	<i>Colchicum</i>	<i>autumnale</i> L.
41.	<i>Corallorhiza</i>	<i>trifida</i> Châtel.
42.	<i>Crocus</i>	<i>heuffelianus</i> Herb. subsp. <i>scepusiensis</i> (Rehmann et Woł.) Dostál
43.	<i>Cyclamen</i>	<i>purpurascens</i> Mill.
44.	<i>Cypripedium</i>	<i>calceolus</i> L.
45.	<i>Dactylorhiza</i>	<i>majalis</i> (Rchb.) P.F. Hunt et Summerh.
46.	<i>Daphne</i>	<i>cneorum</i> L.
47.	<i>Daphne</i>	<i>mezereum</i> L.
48.	<i>Dianthus</i>	<i>arenarius</i> L.

49.	<i>Dianthus</i>	<i>armeria</i> L.
50.	<i>Dianthus</i>	<i>glacialis</i> Haenke
51.	<i>Dianthus</i>	<i>gratianopolitanus</i> Vill.
52.	<i>Dianthus</i>	<i>plumarius</i> L.
53.	<i>Dianthus</i>	<i>plumarius</i> L. subsp. <i>praecox</i> (Willd. ex Spreng.) Domin
54.	<i>Dianthus</i>	<i>superbus</i> L.
55.	<i>Dictamnus</i>	<i>albus</i> L.
56.	<i>Digitalis</i>	<i>grandiflora</i> Mill.
57.	<i>Dorycnium</i>	<i>pentaphyllum</i> Scop. subsp. <i>germanicum</i> (Gremli) Gams
58.	<i>Dracocephalum</i>	<i>ruyschiana</i> L.
59.	<i>Drosera</i>	<i>anglica</i> Huds.
60.	<i>Drosera</i>	<i>intermedia</i> Hayne
61.	<i>Drosera</i>	<i>rotundifolia</i> L.
62.	<i>Echium</i>	<i>russicum</i> J.F. Gmel.
63.	<i>Epipactis</i>	<i>helleborine</i> (L.) Crantz
64.	<i>Epipactis</i>	<i>palustris</i> (L.) Crantz
65.	<i>Erica</i>	<i>tetralix</i> L.
66.	<i>Eriophorum</i>	<i>gracile</i> W.D.J. Koch
67.	<i>Eryngium</i>	<i>maritimum</i> L.
68.	<i>Fritillaria</i>	<i>meleagris</i> L.
69.	<i>Galanthus</i>	<i>nivalis</i> L.
70.	<i>Galatella</i>	<i>linosyris</i> (L.) Rchb. f.
71.	<i>Gentiana</i>	<i>acaulis</i> L.
72.	<i>Gentiana</i>	<i>asclepiadea</i> L.
73.	<i>Gentiana</i>	<i>asclepiadea</i> L. fo. <i>albiflora</i> Murr.
74.	<i>Gentiana</i>	<i>cruciata</i> L.
75.	<i>Gentiana</i>	<i>pneumonanthe</i> L.
76.	<i>Gladiolus</i>	<i>imbricatus</i> L.
77.	<i>Gladiolus</i>	<i>palustris</i> Gaudin
78.	<i>Gratiola</i>	<i>officinalis</i> L.
79.	<i>Groenlandia</i>	<i>densa</i> (L.) Fourn.
80.	<i>Gypsophila</i>	<i>paniculata</i> L.
81.	<i>Hacquetia</i>	<i>epipactis</i> (Scop.) DC.
82.	<i>Helichrysum</i>	<i>arenarium</i> (L.) Moench
83.	<i>Hierochloa</i>	<i>odorata</i> (L.) P. Beauv.
84.	<i>Hippophae</i>	<i>rhamnoides</i> L.
85.	<i>Iris</i>	<i>aphylla</i> L.
86.	<i>Iris</i>	<i>sibirica</i> L.
87.	<i>Lathyrus</i>	<i>latifolius</i> L.
88.	<i>Leontopodium</i>	<i>nivale</i> (Ten.) A. Huet ex Hand.-Mazz. subsp. <i>alpinum</i> (Cass.) Greuter
89.	<i>Leucojum</i>	<i>vernum</i> L.
90.	<i>Leucojum</i>	<i>vernum</i> L. var. <i>carpathicum</i> Sweet
91.	<i>Ligularia</i>	<i>sibirica</i> (L.) Cass.
92.	<i>Lilium</i>	<i>bulbiferum</i> L.
93.	<i>Lilium</i>	<i>martagon</i> L.
94.	<i>Linosyris</i>	<i>vulgaris</i> Cass. ex DC.
95.	<i>Linum</i>	<i>austriacum</i> L.
96.	<i>Linum</i>	<i>flavum</i> L.
97.	<i>Linum</i>	<i>hirsutum</i> L.
98.	<i>Lonicera</i>	<i>periclymenum</i> L.
99.	<i>Luronium</i>	<i>natans</i> (L.) Raf.
100.	<i>Marsilea</i>	<i>quadrifolia</i> L.

101.	<i>Matteuccia</i>	<i>struthiopteris</i> (L.) Tod.
102.	<i>Melittis</i>	<i>melissophyllum</i> L.
103.	<i>Menyanthes</i>	<i>trifoliata</i> L.
104.	<i>Muscari</i>	<i>comosum</i> (L.) Mill.
105.	<i>Myrica</i>	<i>gale</i> L.
106.	<i>Neotinea</i>	<i>ustulata</i> (L.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase
107.	<i>Nuphar</i>	<i>pumila</i> (Timm) DC.
108.	<i>Nymphaea</i>	<i>alba</i> L.
109.	<i>Nymphaea</i>	<i>candida</i> C. Presl
110.	<i>Nymphoides</i>	<i>peltata</i> (S.G. Gmel.) Kuntze
111.	<i>Ophioglossum</i>	<i>vulgatum</i> L.
112.	<i>Ophrys</i>	<i>insectifera</i> L.
113.	<i>Orchis</i>	<i>militaris</i> L.
114.	<i>Orobanche</i>	<i>lucorum</i> A. Braun ex F.W. Schultz
115.	<i>Osmunda</i>	<i>regalis</i> L.
116.	<i>Oxytropis</i>	<i>pilosa</i> (L.) DC.
117.	<i>Phyllitis</i>	<i>scolopendrium</i> (L.) Newman
118.	<i>Pilularia</i>	<i>globulifera</i> L.
119.	<i>Pinus</i>	<i>cembra</i> L.
120.	<i>Pinus</i>	<i>mugo</i> Turra
121.	<i>Pinus</i>	<i>mugo</i> Turra subsp. <i>mugo</i>
122.	<i>Pinus</i>	<i>x rhaetica</i> Brügger
123.	<i>Platanthera</i>	<i>chlorantha</i> (Custer) Rchb.
124.	<i>Polemonium</i>	<i>caeruleum</i> L.
125.	<i>Polystichum</i>	<i>aculeatum</i> (L.) Roth
126.	<i>Polystichum</i>	<i>braunii</i> (Spenn.) Fée
127.	<i>Polystichum</i>	<i>lonchitis</i> (L.) Roth
128.	<i>Primula</i>	<i>auricula</i> L.
129.	<i>Primula</i>	<i>elatior</i> (L.) Hill
130.	<i>Primula</i>	<i>farinosa</i> L.
131.	<i>Prunus</i>	<i>fruticosa</i> Pall.
132.	<i>Pulsatilla</i>	<i>halleri</i> (All.) Willd. subsp. <i>slavica</i> (G. Reuss) Zämelis
133.	<i>Pulsatilla</i>	<i>vernalis</i> (L.) Mill.
134.	<i>Ranunculus</i>	<i>lingua</i> L.
135.	<i>Rhododendron</i>	<i>luteum</i> Sweet
136.	<i>Rhododendron</i>	<i>tomentosum</i> Harmaja
137.	<i>Rosa</i>	<i>gallica</i> L.
138.	<i>Salix</i>	<i>lapponum</i> L.
139.	<i>Salix</i>	<i>myrtilloides</i> L.
140.	<i>Salvinia</i>	<i>natans</i> (L.) All.
141.	<i>Scheuchzeria</i>	<i>palustris</i> L.
142.	<i>Scilla</i>	<i>bifolia</i> L.
143.	<i>Scopolia</i>	<i>carniolica</i> Jacq.
144.	<i>Scorzonera</i>	<i>purpurea</i> L.
145.	<i>Sempervivum</i>	<i>globiferum</i> L. subsp. <i>globiferum</i>
146.	<i>Sempervivum</i>	<i>globiferum</i> L. subsp. <i>hirtum</i> (L.) 't Hart et Bleij
147.	<i>Sempervivum</i>	<i>montanum</i> L.
148.	<i>Sesleria</i>	<i>caerulea</i> (L.) Ard.
149.	<i>Sorbus</i>	<i>intermedia</i> (Ehrh.) Pers.
150.	<i>Sorbus</i>	<i>torminalis</i> (L.) Crantz
151.	<i>Sphagnum</i>	<i>capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.
152.	<i>Sphagnum</i>	<i>fallax</i> (Klinggr.) Klinggr.
153.	<i>Sphagnum</i>	<i>fimbriatum</i> Wilson

154.	<i>Sphagnum</i>	<i>flexuosum</i> Dozy et Molk.
155.	<i>Sphagnum</i>	<i>girgensohnii</i> Russow
156.	<i>Sphagnum</i>	<i>magellanicum</i> Brid.
157.	<i>Sphagnum</i>	<i>palustre</i> L.
158.	<i>Sphagnum</i>	<i>papillosum</i> Lindb.
159.	<i>Sphagnum</i>	<i>rubellum</i> Wils.
160.	<i>Sphagnum</i>	<i>squarrosum</i> Crome
161.	<i>Sphagnum</i>	<i>teres</i> (Schimp.) Ångström
162.	<i>Sphagnum</i>	<i>warnstorffii</i> Russow
163.	<i>Spiraea</i>	<i>media</i> Schmidt
164.	<i>Staphylea</i>	<i>pinnata</i> L.
165.	<i>Stipa</i>	<i>capillata</i> L.
166.	<i>Stipa</i>	<i>pennata</i> L. subsp. <i>pennata</i>
167.	<i>Taxus</i>	<i>baccata</i> L.
168.	<i>Tetragonolobus</i>	<i>maritimus</i> (L.) Roth
169.	<i>Trapa</i>	<i>natans</i> L.
170.	<i>Trichophorum</i>	<i>alpinum</i> (L.) Pers.
171.	<i>Triglochin</i>	<i>maritima</i> L.
172.	<i>Trollius</i>	<i>europaeus</i> L.
173.	<i>Utricularia</i>	<i>australis</i> R. Br.
174.	<i>Utricularia</i>	<i>intermedia</i> Hayne
175.	<i>Utricularia</i>	<i>minor</i> L.
176.	<i>Utricularia</i>	<i>ochroleuca</i> R.W. Hartm.
177.	<i>Veratrum</i>	<i>album</i> L.
178.	<i>Veratrum</i>	<i>lobelianum</i> Bernh.
179.	<i>Veratrum</i>	<i>nigrum</i> L.
180.	<i>Woodsia</i>	<i>ilvensis</i> (L.) R. Br.