

Załączniki  
do ustawy z dnia

Załącznik nr 1

WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN UPRAWNYCH, KTÓRYCH ODMIANY WPISUJE SIĘ DO KRAJOWEGO REJESTRU ORAZ KTÓRYCH MATERIAŁ SIEWNY MOŻE BYĆ WYTWARZANY I OCENIANY

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
<b>ROŚLINY ROLNICZE</b>		
<b>Rośliny zbożowe</b>		
1	Jęczmień	<i>Hordeum vulgare</i> L.
2	Kukurydza, z wyłączeniem kukurydzy cukrowej i kukurydzy pękającej	<i>Zea mays</i> L.
3	Mozga kanaryjska (kanar)	<i>Phalaris canariensis</i> L.
4	Owies	<i>Avena sativa</i> L.
5	Pszenica orkisz	<i>Triticum spelta</i> L.
6	Pszenica twarda	<i>Triticum durum</i> Desf.
7	Pszenica zwyczajna	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.
8	Pszenżyto	x <i>Triticosecale</i> Wittm.
9	Żyto	<i>Secale cereale</i> L.
<b>Rośliny oleiste i włókniste</b>		
1	Gorczyca biała	<i>Sinapis alba</i> L.
2	Gorczyca sarepska	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Cosson
3	Kminek zwyczajny	<i>Carum carvi</i> L.
4	Konopie	<i>Cannabis sativa</i> L.
5	Len zwyczajny	<i>Linum usitatissimum</i> L.
6	Mak	<i>Papaver somniferum</i> L.
7	Rzepak	<i>Brassica napus</i> L. (partim)
8	Rzepik	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs
9	Słonecznik	<i>Helianthus annuus</i> L.
10	Soja	<i>Glycine max</i> (L.) Merrill
<b>Rośliny pastewne – strączkowe</b>		
1	Bobik	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	Groch siewny	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
3	Łubin biały	<i>Lupinus albus</i> L.
4	Łubin wąskolistny	<i>Lupinus angustifolius</i> L.
5	Łubin żółty	<i>Lupinus luteus</i> L.
6	Wyka kosmata	<i>Vicia villosa</i> Roth
7	Wyka siewna	<i>Vicia sativa</i> L.
<b>Rośliny pastewne – motylkowate drobnonasienne</b>		
1	Esparceta siewna	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.
2	Komonica zwyczajna	<i>Lotus corniculatus</i> L.
3	Koniczyna biała	<i>Trifolium repens</i> L.
4	Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	<i>Trifolium hybridum</i> L.
5	Koniczyna krwistoczerwona (inkarnatka)	<i>Trifolium incarnatum</i> L.
6	Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	<i>Trifolium pratense</i> L.
7	Koniczyna perska	<i>Trifolium resupinatum</i> L.
8	Lucerna chmielowa	<i>Medicago lupulina</i> L.
9	Lucerna mieszańcowa	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn
10	Lucerna siewna	<i>Medicago sativa</i> L.
<b>Rośliny pastewne – trawy</b>		
1	Festulolium	<i>Festuca</i> spp. x <i>Lolium</i> spp.
2	Kostrzewa czerwona	<i>Festuca rubra</i> L.
3	Kostrzewa łąkowa	<i>Festuca pratensis</i> Hudson
4	Kostrzewa owcza	<i>Festuca ovina</i> L.
5	Kostrzewa trzciniowa	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber

6	Kupkówka pospolita	<i>Dactylis glomerata</i> L.
7	Mietlica biaława	<i>Agrostis gigantea</i> Roth
8	Mietlica pospolita	<i>Agrostis capillaris</i> L.
9	Mietlica psia	<i>Agrostis canina</i> L.
10	Mietlica rozłogowa	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
11	Rajgras wyniosły (rajgras francuski)	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B. Presl
12	Stokłosa uniolowata	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
13	Tymotka kolankowata	<i>Phleum bertolonii</i> DC.
14	Tymotka łąkowa	<i>Phleum pratense</i> L.
15	Wiechlina błotna	<i>Poa palustris</i> L.
16	Wiechlina gajowa	<i>Poa nemoralis</i> L.
17	Wiechlina łąkowa	<i>Poa pratensis</i> L.
18	Wiechlina zwyczajna	<i>Poa trivialis</i> L.
19	Wyczyniec łąkowy	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
20	Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth
21	Życica trwała (rajgras angielski)	<i>Lolium perenne</i> L.
22	Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski)	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.
<b>Rośliny pastewne – inne gatunki</b>		
1	Brukiew	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.
2	Facelia błękitna	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.
3	Kapusta pastewna	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L.
4	Rzodkiew oleista	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.
<b>Burak</b>		
1	Burak cukrowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
2	Burak pastewny	<i>Beta vulgaris</i> L.
<b>Ziemniak</b>		
1	Ziemniak	<i>Solanum tuberosum</i> L.
<b>ROŚLINY WARZYWNE</b>		
1	Bób	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	Brokuł	<i>Brassica oleracea</i> L.
3	Burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
4	Burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
5	Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	<i>Allium fistulosum</i> L.
6	Cebula, w tym echalion	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Cepa</i>
7	Cykoria korzeniowa	<i>Cichorium intybus</i> L.
8	Cykoria liściowa i cykoria sałatowa	<i>Cichorium intybus</i> L.
9	Czosnek pospolity	<i>Allium sativum</i> L.
10	Dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne
11	Dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.
12	Endywia – endywia eskariola i endywia kędzierzawa	<i>Cichorium endivia</i> L.
13	Fasola wielokwiatowa	<i>Phaseolus coccineus</i> L.
14	Fasola zwykła kartowa	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
15	Fasola zwykła tyczna	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
16	Groch siewny cukrowy	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
17	Groch siewny łuskowy – o nasionach pomarszczonych i o nasionach gładkich	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
18	Jarmuż	<i>Brassica oleracea</i> L.
19	Kalafior	<i>Brassica oleracea</i> L.
20	Kalarepa	<i>Brassica oleracea</i> L.
21	Kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> L.
22	Kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> L.
23	Kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> L.
24	Kapusta pekińska	<i>Brassica rapa</i> L.
25	Kapusta włoska	<i>Brassica oleracea</i> L.
26	Karczoch – karczoch hiszpański (kard) i karczoch zwyczajny	<i>Cynara cardunculus</i> L.
27	Kawon (arbuz)	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai

28	Koper włoski (fenkuł)	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.
29	Kukurydza cukrowa	<i>Zea mays</i> L. (partim)
30	Kukurydza pękająca	<i>Zea mays</i> L. (partim)
31	Marchew – jadalna i pastewna	<i>Daucus carota</i> L.
32	Melon	<i>Cucumis melo</i> L.
33	Oberżyna	<i>Solanum melongena</i> L.
34	Ogórek – sałatkowy i konserwowy	<i>Cucumis sativus</i> L.
35	Papryka	<i>Capsicum annuum</i> L.
36	Pietruszka	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill
37	Pomidor	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.
38	Por	<i>Allium porrum</i> L.
39	Rabarbar	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.
40	Rozzponka warzywna	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.
41	Rzepa	<i>Brassica rapa</i> L.
42	Rzodkiew	<i>Raphanus sativus</i> L.
43	Rzodkiewka	<i>Raphanus sativus</i> L.
44	Salata	<i>Lactuca sativa</i> L.
45	Seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> L.
46	Seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> L.
47	Skorzonera (wężymord)	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
48	Szalotka	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Aggregatum</i>
49	Szczypiorek	<i>Allium schoenoprasum</i> L.
50	Szparag	<i>Asparagus officinalis</i> L.
51	Szpinak	<i>Spinacia oleracea</i> L.
52	Trybuła ogrodowa	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.
<b>ROŚLINY SADOWNICZE</b>		
1	Borówka i żurawina	<i>Vaccinium</i> L.
2	Brzoskwinia	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch
3	Czereśnia	<i>Prunus avium</i> (L.) L.
4	Figa pospolita	<i>Ficus carica</i> L.
5	Grusza	<i>Pyrus</i> L.
6	Jabłoń	<i>Malus</i> Mill.
7	Kasztan jadalny	<i>Castanea sativa</i> Mill.
8	Kumkwat	<i>Fortunella</i> Swingle
9	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i> L.
10	Malina i jeżyna	<i>Rubus</i> L.
11	Migdałowiec	<i>Prunus amygdalus</i> Batsch
12	Morela	<i>Prunus armeniaca</i> L.
13	Oliwka europejska	<i>Olea europaea</i> L.
14	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i> L.
15	Pigwa pospolita	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.
16	Pistacja właściwa	<i>Pistacia vera</i> L.
17	Pomarańcza, cytryna i inne	<i>Citrus</i> L.
18	Poncyria	<i>Poncirus</i> Raf.
19	Porzeczka i agrest	<i>Ribes</i> L.
20	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i> L.
21	Śliwa japońska	<i>Prunus salicina</i> Lindley
22	Truskawka i poziomka	<i>Fragaria</i> L.
23	Wiśnia	<i>Prunus cerasus</i> L.

WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN UPRAWNYCH,  
KTÓRYCH MATERIAŁ SIEWNY MOŻE ZNAJDOWAĆ SIĘ W OBRODZIE I PODLEGA KONTROLI

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
1	2	3
<b>ROŚLINY ROLNICZE</b>		
<b>Rośliny zbożowe</b>		
1	Jęczmień	<i>Hordeum vulgare</i> L.
2	Kukurydza z wyłączeniem kukurydzy cukrowej i kukurydzy pękającej	<i>Zea mays</i> L.
3	Mieszanka sorga zwyczajnego i trawy sudańskiej	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf
4	Mozga kanaryjska (kanar)	<i>Phalaris canariensis</i> L.
5	Owies	<i>Avena sativa</i> L.
6	Pszenica orkisz	<i>Triticum spelta</i> L.
7	Pszenica twarda	<i>Triticum durum</i> Desf.
8	Pszenica zwyczajna	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.
9	Pszenżyto	x <i>Triticosecale</i> Wittm.
10	Ryż	<i>Oryza sativa</i> L.
11	Sorgo zwyczajne	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench
12	Trawa sudańska	<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf
13	Żyto	<i>Secale cereale</i> L.
<b>Rośliny oleiste i włókniste</b>		
1	Bawełna	<i>Gossypium</i> spp.
2	Gorczyca biała	<i>Sinapis alba</i> L.
3	Gorczyca czarna	<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch
4	Gorczyca sarepska	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Cosson
5	Kminek zwyczajny	<i>Carum carvi</i> L.
6	Konopie	<i>Cannabis sativa</i> L.
7	Krokosz barwierski (saflor barwierski)	<i>Carthamus tinctorius</i> L.
8	Len zwyczajny	<i>Linum usitatissimum</i> L.
9	Mak	<i>Papaver somniferum</i> L.
10	Orzech ziemny	<i>Arachis hypogaea</i> L.
11	Rzepak	<i>Brassica napus</i> L. (partim)
12	Rzepak	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs
13	Słonecznik	<i>Helianthus annuus</i> L.
14	Soja	<i>Glycine max</i> (L.) Merrill
<b>Rośliny pastewne – strączkowe</b>		
1	Bobik	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	Groch siewny	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
3	Łubin biały	<i>Lupinus albus</i> L.
4	Łubin wąskolistny	<i>Lupinus angustifolius</i> L.
5	Łubin żółty	<i>Lupinus luteus</i> L.
6	Wyka kosmata	<i>Vicia villosa</i> Roth
7	Wyka pannońska	<i>Vicia pannonica</i> Crantz
8	Wyka siewna	<i>Vicia sativa</i> L.
<b>Rośliny pastewne – motylkowe drobnonasienne</b>		
1	Esparceta siewna	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.
2	Komonica zwyczajna	<i>Lotus corniculatus</i> L.
3	Koniczyna biała	<i>Trifolium repens</i> L.
4	Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	<i>Trifolium hybridum</i> L.
5	Koniczyna egipska (koniczyna aleksandryjska)	<i>Trifolium alexandrinum</i> L.
6	Koniczyna krwistoczerwona (inkarnatka)	<i>Trifolium incarnatum</i> L.

1	2	3
7	Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	<i>Trifolium pratense</i> L.
8	Koniczyna perska	<i>Trifolium resupinatum</i> L.
9	Kozieradka pospolita (koniczyna grecka)	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.
10	Lucerna chmielowa	<i>Medicago lupulina</i> L.
11	Lucerna mieszańcowa	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn
12	Lucerna siewna	<i>Medicago sativa</i> L.
13	Siekiernica włoska	<i>Hedysarum coronarium</i> L.
<b>Rośliny pastewne – trawy</b>		
1	Cynodon palczasty	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.
2	Festulolium	<i>Festuca</i> spp. x <i>Lolium</i> spp.
3	Konietlica łąkowa	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.
4	Kostrzewa czerwona	<i>Festuca rubra</i> L.
5	Kostrzewa łąkowa	<i>Festuca pratensis</i> Hudson
6	Kostrzewa owcza	<i>Festuca ovina</i> L.
7	Kostrzewa trzcinowa	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber
8	Kupkówka pospolita	<i>Dactylis glomerata</i> L.
9	Mietlica biaława	<i>Agrostis gigantea</i> Roth
10	Mietlica pospolita	<i>Agrostis capillaris</i> L.
11	Mietlica psia	<i>Agrostis canina</i> L.
12	Mietlica rozłogowa	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
13	Mozga Hardinga	<i>Phalaris aquatica</i> L.
14	Rajgras wyniosły (rajgras francuski)	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv., ex J.S. K.B. Presl
15	Stokłosa alaskańska	<i>Bromus sitchensis</i> Trin.
16	Stokłosa uniolowata	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
17	Tymotka kolankowata	<i>Phleum bertolonii</i> DC.
18	Tymotka łąkowa	<i>Phleum pratense</i> L.
19	Wiechlina błotna	<i>Poa palustris</i> L.
20	Wiechlina gajowa	<i>Poa nemoralis</i> L.
21	Wiechlina łąkowa	<i>Poa pratensis</i> L.
22	Wiechlina roczna	<i>Poa annua</i> L.
23	Wiechlina zwyczajna	<i>Poa trivialis</i> L.
24	Wyczyniec łąkowy	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
25	Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth
26	Życica trwała (rajgras angielski)	<i>Lolium perenne</i> L.
27	Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski)	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.
<b>Rośliny pastewne – inne gatunki</b>		
1	Brukiew	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.
2	Facelia błękitna	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.
3	Kapusta pastewna	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L.
4	Rzodkiew oleista	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.
<b>Burak</b>		
1	Burak cukrowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
2	Burak pastewny	<i>Beta vulgaris</i> L.
<b>Ziemniak</b>		
1	Ziemniak	<i>Solanum tuberosum</i> L.
<b>ROŚLINY WARZYWNE</b>		
1	Bób	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	Brokuł	<i>Brassica oleracea</i> L.
3	Burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
4	Burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
5	Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	<i>Allium fistulosum</i> L.
6	Cebula, w tym echalion	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Cepa</i>

7	Cykoria korzeniowa	<i>Cichorium intybus</i> L.
8	Cykoria liściowa i cykoria sałatowa	<i>Cichorium intybus</i> L.
9	Czosnek pospolity	<i>Allium sativum</i> L.
10	Dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne
11	Dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.
12	Endywia – endywia eskariola i endywia kędzierzawa	<i>Cichorium endivia</i> L.
13	Fasola wielokwiatowa	<i>Phaseolus coccineus</i> L.
14	Fasola zwykła karłowa	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
15	Fasola zwykła tyczna	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
16	Groch siewny cukrowy	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
17	Groch siewny łuskowy – o nasionach pomarszczonych i o nasionach gładkich	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
18	Jarmuż	<i>Brassica oleracea</i> L.
19	Kalafior	<i>Brassica oleracea</i> L.
20	Kalarepa	<i>Brassica oleracea</i> L.
21	Kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> L.
22	Kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> L.
23	Kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> L.
24	Kapusta pekińska	<i>Brassica rapa</i> L.
25	Kapusta włoska	<i>Brassica oleracea</i> L.
26	Karczoch – karczoch hiszpański (kard) i karczoch zwyczajny	<i>Cynara cardunculus</i> L.
27	Kawon (arbuz)	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai
28	Koper włoski (fenkuł)	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.
29	Kukurydza cukrowa	<i>Zea mays</i> L. (partim)
30	Kukurydza pękająca	<i>Zea mays</i> L. (partim)
31	Marchew – jadalna i pastewna	<i>Daucus carota</i> L.
32	Melon	<i>Cucumis melo</i> L.
33	Oberżyna	<i>Solanum melongena</i> L.
34	Ogórek – sałatkowy i konserwowy	<i>Cucumis sativus</i> L.
35	Papryka	<i>Capsicum annum</i> L.
36	Pietruszka	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill
37	Pomidor	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.
38	Por	<i>Allium porrum</i> L.
39	Rabarbar	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.
40	Roszonka warzywna	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.
41	Rzepa	<i>Brassica rapa</i> L.
42	Rzodkiew	<i>Raphanus sativus</i> L.
43	Rzodkiewka	<i>Raphanus sativus</i> L.
44	Sałata	<i>Lactuca sativa</i> L.
45	Seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> L.
46	Seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> L.
47	Skorzonera (wężyk)	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
48	Szalotka	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Aggregatum</i>
49	Szczypiorek	<i>Allium schoenoprasum</i> L.
50	Szparag	<i>Asparagus officinalis</i> L.
51	Szpinak	<i>Spinacia oleracea</i> L.
52	Trybuła ogrodowa	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.
<b>ROŚLINY SADOWNICZE</b>		
1	Borówka i żurawina	<i>Vaccinium</i> L.
2	Brzoskwinia	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch
3	Czereśnia	<i>Prunus avium</i> (L.) L.
4	Figa pospolita	<i>Ficus carica</i> L.
5	Grusza	<i>Pyrus</i> L.
6	Jabłoń	<i>Malus</i> Mill.
7	Kasztan jadalny	<i>Castanea sativa</i> Mill.
8	Kumkwat	<i>Fortunella</i> Swingle
9	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i> L.
10	Malina i jeżyna	<i>Rubus</i> L.
11	Migdałowiec	<i>Prunus amygdalus</i> Batsch
12	Morela	<i>Prunus armeniaca</i> L.

13	Oliwka europejska	<i>Olea europaea</i> L.
14	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i> L.
15	Pigwa pospolita	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.
16	Pistacja właściwa	<i>Pistacia vera</i> L.
17	Pomarańcza, cytryna i inne	<i>Citrus</i> L.
18	Poncyria	<i>Poncirus</i> Raf.
19	Porzeczka i agrest	<i>Ribes</i> L.
20	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i> L.
21	Śliwa japońska	<i>Prunus salicina</i> Lindley
22	Truskawka i poziomka	<i>Fragaria</i> L.
23	Wiśnia	<i>Prunus cerasus</i> L.



WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN UPRAWNYCH, KTÓRYCH ODMIANY WPISUJE SIĘ  
DO KRAJOWEGO REJESTRU PO STWIERDZENIU ICH ZADOWALAJĄCEJ  
WARTOŚCI GOSPODARCZEJ (WGO)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
<b>ROŚLINY ZBOŻOWE</b>		
1	Jęczmień	<i>Hordeum vulgare</i> L.
2	Kukurydza z wyłączeniem kukurydzy cukrowej i kukurydzy pękającej	<i>Zea mays</i> L.
3	Mozga kanaryjska (kanar)	<i>Phalaris canariensis</i> L.
4	Owies	<i>Avena sativa</i> L.
5	Pszenica orkisz	<i>Triticum spelta</i> L.
6	Pszenica twarda	<i>Triticum durum</i> Desf.
7	Pszenica zwyczajna	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.
8	Pszenżyto	x <i>Triticosecale</i> Wittm.
9	Żyto	<i>Secale cereale</i> L.
<b>ROŚLINY OLEISTE I WŁÓKNISTE</b>		
1	Gorczyca biała	<i>Sinapis alba</i> L.
2	Gorczyca sarepska	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Cosson
3	Kminek zwyczajny	<i>Carum carvi</i> L.
4	Konopie	<i>Cannabis sativa</i> L.
5	Len zwyczajny	<i>Linum usitatissimum</i> L.
6	Mak	<i>Papaver somniferum</i> L.
7	Rzepak	<i>Brassica napus</i> L. (partim)
8	Rzepak	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs
9	Słonecznik	<i>Helianthus annuus</i> L.
10	Soja	<i>Glycine max</i> (L.) Merrill
<b>ROŚLINY PASTEWNE – STRĄCZKOWE</b>		
1	Bobik	<i>Vicia faba</i> L. (partim)
2	Groch siewny	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
3	Łubin biały	<i>Lupinus albus</i> L.
4	Łubin wąskolistny	<i>Lupinus angustifolius</i> L.
5	Łubin żółty	<i>Lupinus luteus</i> L.
6	Wyka kosmata	<i>Vicia villosa</i> Roth
7	Wyka siewna	<i>Vicia sativa</i> L.
<b>ROŚLINY PASTEWNE – MOTYLKOWATE DROBNONASIEENNE</b>		
1	Esparceta siewna	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.
2	Komonica zwyczajna	<i>Lotus corniculatus</i> L.
3	Koniczyna biała	<i>Trifolium repens</i> L.
4	Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	<i>Trifolium hybridum</i> L.
5	Koniczyna krwistoczerwona (inkarnatka)	<i>Trifolium incarnatum</i> L.
6	Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	<i>Trifolium pratense</i> L.
7	Koniczyna perska	<i>Trifolium resupinatum</i> L.
8	Lucerna chmielowa	<i>Medicago lupulina</i> L.
9	Lucerna mieszańcowa	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn
10	Lucerna siewna	<i>Medicago sativa</i> L.
<b>ROŚLINY PASTEWNE – TRAWY*</b>		
1	Festulolium	<i>Festuca</i> spp. x <i>Lolium</i> spp.
2	Kostrzewa czerwona	<i>Festuca rubra</i> L.
3	Kostrzewa łąkowa	<i>Festuca pratensis</i> Hudson
4	Kostrzewa owcza	<i>Festuca ovina</i> L.
5	Kostrzewa trzciniowa	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber
6	Kupkówka pospolita	<i>Dactylis glomerata</i> L.
7	Mietlica biaława	<i>Agrostis gigantea</i> Roth
8	Mietlica pospolita	<i>Agrostis capillaris</i> L.
9	Mietlica psia	<i>Agrostis canina</i> L.
10	Mietlica rozłogowa	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
11	Rajgras wyniosły (rajgras francuski)	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B. Presl
12	Stokłosa uniolowata	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
13	Tymotka kolankowata	<i>Phleum bertolonii</i> DC.



14	Tymotka łąkowa	<i>Phleum pratense</i> L.
15	Wiechlina błotna	<i>Poa palustris</i> L.
16	Wiechlina gajowa	<i>Poa nemoralis</i> L.
17	Wiechlina łąkowa	<i>Poa pratensis</i> L.
18	Wiechlina zwyczajna	<i>Poa trivialis</i> L.
19	Wyczyniec łąkowy	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
20	Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth
21	Życica trwała (rajgras angielski)	<i>Lolium perenne</i> L.
22	Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski)	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.
<b>ROŚLINY PASTEWNE – INNE GATUNKI</b>		
1	Brukiew	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.
2	Facelia błękitna	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.
3	Kapusta pastewna	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L.
4	Rzodkiew oleista	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.
<b>BURAK</b>		
1	Burak cukrowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
2	Burak pastewny	<i>Beta vulgaris</i> L.
<b>ZIEMNIAK</b>		
1	Ziemniak	<i>Solanum tuberosum</i> L.
<b>INNE</b>		
1	Cykoria korzeniowa	<i>Cichorium intybus</i> L.

\* nie dotyczy odmian traw użytkowanych jako gazonowe

WYKAZ GATUNKÓW ROŚLIN WARZYWNYCH I SADOWNICZYCH, KTÓRYCH  
WARTOŚĆ GOSPODARCZĄ ODMIAN (WGO) BADA SIĘ PO WPISANIU  
ICH DO KRAJOWEGO REJESTRU W CELU SPORZĄDZENIA  
OPISOWYCH LIST ODMIAN

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
<b>ROŚLINY WARZYWNE</b>		
1	Burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> L.
2	Cebula	<i>Allium cepa</i> L. – grupa <i>Cepa</i>
3	Fasola zwykła kartowa	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
4	Fasola zwykła tyczna	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
5	Groch siewny cukrowy	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
6	Groch siewny łuskowy – o nasionach pomarszczonych i o nasionach gładkich	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
7	Kalafior	<i>Brassica oleracea</i> L.
8	Kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> L.
9	Kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> L.
10	Kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> L.
11	Marchew jadalna	<i>Daucus carota</i> L.
12	Ogórek – sałatkowy i konserwowy	<i>Cucumis sativus</i> L.
13	Papryka	<i>Capsicum annuum</i> L.
14	Pietruszka	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill
15	Pomidor	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.
16	Por	<i>Allium porrum</i> L.
17	Seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> L.
18	Seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> L.
<b>ROŚLINY SADOWNICZE</b>		
1	Grusza*	<i>Pyrus communis</i> L.
2	Jabłoń*	<i>Malus domestica</i> Borkh.
3	Malina właściwa	<i>Rubus idaeus</i> L.
4	Porzeczka czarna	<i>Ribes nigrum</i> L.
5	Śliwa domowa*/	<i>Prunus domestica</i> L.
6	Truskawka	<i>Fragaria x ananassa</i> Duch.
7	Wiśnia */	<i>Prunus cerasus</i> L.

\* odmiany owocujące i podkładki