



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 20 kwietnia 2017 r.

Poz. 812

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 12 kwietnia 2017 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy finansowej w ramach działania „Program rolnośrodowiskowy” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007–2013

Na podstawie art. 29 ust. 1 pkt 1 i ust. 1a ustawy z dnia 7 marca 2007 r. o wspieraniu rozwoju obszarów wiejskich z udziałem środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007–2013 (Dz. U. z 2016 r. poz. 1387 i 1579 oraz z 2017 r. poz. 5 i 624) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 13 marca 2013 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy finansowej w ramach działania „Program rolnośrodowiskowy” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007–2013 (Dz. U. poz. 361, z późn. zm.²⁾) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 6 w ust. 1 w pkt 4 lit. b i c otrzymują brzmienie:
 - „b) rośliny uprawianej w ramach wariantu pierwszego, drugiego, piątego, szóstego, siódmego lub ósmego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2 lub truskawki, lub poziomki, lub maliny, lub agrestu (porzeczki agrestu), lub borówki wysokiej i średniej, lub jeżyny, lub porzeczki uprawianych w ramach wariantu dziewiątego lub dziesiątego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2 na inną roślinę, która może być uprawiana w ramach wariantu pierwszego, drugiego, piątego, szóstego, siódmego lub ósmego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2, lub truskawkę, lub poziomkę, lub malinę, które mogą być uprawiane w ramach wariantu dziewiątego lub dziesiątego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2, bez względu na zmianę realizowanego wariantu na inny z wymienionych wariantów, z tym że taka zmiana w przypadku rośliny dwuletniej określonej w ust. 1a załącznika nr 4 do rozporządzenia jest dopuszczalna po upływie dwóch lat uprawy tej rośliny, lub
 - c) wielkości obszaru, na którym jest uprawiana dana roślina w ramach wariantu pierwszego, drugiego, piątego, szóstego, siódmego lub ósmego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2 lub truskawka, lub poziomka, lub malina, lub agrest (porzeczka agrest), lub borówka wysoka i średnia, lub jeżyna, lub porzeczka w ramach wariantu dziewiątego lub dziesiątego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2”;
- 2) w § 12:
 - a) uchyla się ust. 1a,
 - b) uchyla się ust. 2a;
- 3) w § 25 w ust. 2 w pkt 1 skreśla się wyrazy „trwałe użytki zielone oraz”;
- 4) w załączniku nr 4 do rozporządzenia ust. 1 i 1a otrzymują brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego rozporządzenia.

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rozwój wsi, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 1906).

²⁾ Zmiany wymienionego rozporządzenia zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 1312, z 2014 r. poz. 324 i 1487, z 2015 r. poz. 350 i 908 oraz z 2016 r. poz. 344, 609 i 1932.

§ 2. Do przyznawania pomocy finansowej w ramach działania „Program rolnośrodowiskowy” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007–2013, zwanej dalej „płatnością rolnośrodowiskową”, w sprawach objętych postępowaniami:

- 1) wszczętymi i niezakończonymi ostateczną decyzją przed dniem 15 marca 2017 r.,
- 2) zakończonymi ostateczną decyzją wydaną na podstawie przepisów dotychczasowych, w przypadku gdy zostały wznowione po dniu 14 marca 2017 r.

– stosuje się przepisy dotychczasowe.

§ 3. Do przyznawania pomocy finansowej w ramach działania „Program rolnośrodowiskowy” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007–2013 w sprawach objętych postępowaniami wszczętymi po dniu 14 marca 2017 r. stosuje się przepisy rozporządzenia zmienianego w § 1 w brzmieniu nadanym niniejszym rozporządzeniem.

§ 4. 1. W przypadku zobowiązania rolnośrodowiskowego, o którym mowa w art. 39 rozporządzenia Rady (WE) nr 1698/2005 z dnia 20 września 2005 r. w sprawie wsparcia rozwoju obszarów wiejskich przez Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (EFRROW) (Dz. Urz. UE L 277 z 21.10.2005, str. 1, z późn. zm.³⁾), podjętego przed dniem 15 marca 2014 r. w zakresie:

- 1) pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia zmienianego w § 1, płatność rolnośrodowiskowa jest przyznawana do działek rolnych użytkowanych jako grunty orne, na których są uprawiane truskawki, poziomki, tytoń lub występują inne uprawy wymienione w załączniku nr 2 do niniejszego rozporządzenia w ramach wariantu pierwszego, drugiego, piątego, szóstego, siódmego i ósmego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia zmienianego w § 1;
- 2) wariantów pierwszego, drugiego, piątego, szóstego, siódmego i ósmego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia zmienianego w § 1, płatność rolnośrodowiskowa jest przyznawana do działek rolnych użytkowanych jako grunty orne, na których występują uprawy wymienione w załączniku nr 2 do niniejszego rozporządzenia.

2. Przepis ust. 1 stosuje się także w przypadku, o którym mowa w § 35 ust. 1 rozporządzenia zmienianego w § 1, do nowego zobowiązania rolnośrodowiskowego, o którym mowa w art. 45 ust. 1 rozporządzenia Komisji (WE) nr 1974/2006 z dnia 15 grudnia 2006 r. ustanawiającego szczegółowe zasady stosowania rozporządzenia Rady (WE) nr 1698/2005 w sprawie wsparcia rozwoju obszarów wiejskich przez Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (EFRROW) (Dz. Urz. UE L 368 z 23.12.2006, str. 15, z późn. zm.⁴⁾), podjętego po dniu 14 marca 2014 r., które powstało na skutek połączenia zobowiązań rolnośrodowiskowych podjętych przed dniem 15 marca 2014 r.

3. W zakresie określonym w ust. 1 i 2 nie stosuje się przepisu § 3 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 marca 2014 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy finansowej w ramach działania „Program rolnośrodowiskowy” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007–2013 (Dz. U. poz. 324).

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *K. Jurgiel*

³⁾ Zmiany wymienionego rozporządzenia zostały ogłoszone w Dz. Urz. UE L 277 z 09.10.2006, str. 1, Dz. Urz. UE L 367 z 22.12.2006, str. 23, Dz. Urz. UE L 384 z 29.12.2006, str. 8, Dz. Urz. UE L 46 z 21.02.2008, str. 1, Dz. Urz. UE L 67 z 11.03.2008, str. 22, Dz. Urz. UE L 30 z 31.01.2009, str. 100, Dz. Urz. UE L 144 z 09.06.2009, str. 3, Dz. Urz. UE L 339 z 21.12.2011, str. 1, Dz. Urz. UE L 206 z 02.08.2012, str. 23 oraz Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 865.

⁴⁾ Zmiany wymienionego rozporządzenia zostały ogłoszone w Dz. Urz. UE L 104 z 21.04.2007, str. 8, Dz. Urz. UE L 280 z 24.10.2007, str. 3, Dz. Urz. UE L 318 z 28.11.2008, str. 6, Dz. Urz. UE L 111 z 05.05.2009, str. 5, Dz. Urz. UE L 145 z 10.06.2009, str. 17, Dz. Urz. UE L 171 z 01.07.2009, str. 49, Dz. Urz. UE L 36 z 09.02.2010, str. 4, Dz. Urz. UE L 185 z 15.07.2011, str. 57, Dz. Urz. UE L 105 z 13.04.2013, str. 1 oraz Dz. Urz. UE L 215 z 10.08.2013, str. 16.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 kwietnia 2017 r. (poz. 812)

Załącznik nr 1

1. Pakiet 1. Rolnictwo zrównoważone obejmuje następujące uprawy:

Lp.	Nazwa polska rośliny uprawnej	Nazwa łacińska gatunku	Klasyfikacja roślin dla potrzeb sprawozdawczości: UR – uprawy roczne, UD – uprawy dwuletnie, UW – uprawy wieloletnie, P – pozostałe
1	bobik	<i>Vicia faba</i> L.	UR
2	bodziszek iberyjski	<i>Geranium ibericum</i> Fisch. et Mey	UW
3	bodziszek leśny	<i>Geranium sylvaticum</i> L.	UW
4	brukiew pastewna	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i>	UR
5	burak cukrowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> , convar. <i>crassa</i> var. <i>altissima</i>	UR
6	burak pastewny	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> , convar. <i>crassa</i> var. <i>crassa</i>	UR
7	chaber bławatek	<i>Centaurea cyanus</i> L.	UR
8	chaber driakiewnik	<i>Centaurea scabiosa</i> L.	UW
9	chaber górski	<i>Centaurea montana</i> L.	UW
10	chaber nadreński	<i>Centaurea rhenana</i> Bor.	UD
11	chaber wielkogłówny	<i>Centaurea macrocephala</i> L.	UW
12	chmiel	<i>Humulus lupulus</i> L.	UW
13	czosnek cuchnący	<i>Allium odorum</i> L.	UW
14	dynia oleista	<i>Cucurbita pepo</i> convar. <i>styriaca</i> Grebensc.	UR

15	dynia pastewna	Cucurbita pepo convar. Pepo	UR
16	dzięgiel leśny	Angelica silvestris L.	UW
17	esparceta siewna	Onobrychis vicifolia Scop.	UW
18	facelia błękitna	Phacelia tanacetifolia Benth.	UR
19	gorczyca biała	Sinapis alba L.	UR
20	gorczyca czarna	Brassica nigra (L.) Koch.	UR
21	gorczyca sarepska	Brassica juncea (L.) Czern.	UR
22	groch siewny w tym	Pisum sativum L.	UR
	peluszka (w tym z rośliną podporową)	Pisum arvense L.	
23	groszek leśny	Lathyrus silvester L.	UW
24	gryka zwyczajna	Fagopyrum esculentum Moench	UR
25	inne gatunki pszenic		UR
26	jasnota biała	Lamium album L.	UW
27	jęczmień jary	Hordeum vulgare L.	UR
28	jęczmień ozimy	Hordeum vulgare L.	UR
29	kapusta pastewna	Brassica oleracea convar. acephala	UR
30	komonica zwyczajna	Lotus corniculatus L.	UW
31	komonica błotna	Lotus uliginosus Schkuhr.	UW
32	koniczyna biała	Trifolium repens L.	UW
33	koniczyna białoróżowa	Trifolium hybridum L.	UW
34	koniczyna czerwona	Trifolium pratense L.	UW
35	koniczyna egipska (aleksandryjska)	Trifolium alexandrinum L.	UW
36	koniczyna egipska (aleksandryjska)	Trifolium alexandrinum L.	UR
37	koniczyna krwistoczerwona	Trifolium incarnatum L.	UR
38	koniczyna perska	Trifolium resupinatum L.	UR
39	krwawnica pospolita	Lythrum salicaria L.	UW
40	krwiściąg mniejszy	Sanguisorba minor Scop.	UW

41	kuklik zwisty	<i>Geum rivale</i> L.	UW
42	kukurydza	<i>Zea mays</i> L.	UR
43	len oleisty	<i>Linum usitatissimum</i> L. convar. <i>mediterraneum</i> (Vavilov ex Ell.) Kulpa et Danert	UR
44	len włóknisty	<i>Linum usitatissimum</i> L. convar. <i>usitatissimum</i>	UR
45	łądzwian	<i>Lathyrus</i> L.	UR
46	lnianka siewna (lnicznik)	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz	UR
47	lucerna chmielowa (nerkowata)	<i>Medicago lupulina</i> L.	UW
48	lucerna mieszańcowa	<i>Medicago x varia</i> Martyn	UW
49	lucerna sierpowata	<i>Medicago</i> spp.	UW
50	lucerna siewna	<i>Medicago sativa</i> (L.) Crantz	UW
51	łąka przemienna*		UW
52	łubin biały	<i>Lupinus albus</i> L.	UR
53	łubin wąskolistny	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	UR
54	łubin żółty	<i>Lupinus luteus</i> L.	UR
55	mak lekarski	<i>Papaver somniferum</i> L.	UR
56	mak wschodni	<i>Papaver orientale</i> L.	UW
57	marchew pastewna	<i>Daucus carota</i> L.	UR
58	mieszanka jednoroczna traw		UR
59	mieszanka jednoroczna traw z bobowatymi drobnonasiennymi		UR
60	trawy w siewie czystym z przeznaczeniem na nasiona		UR
61	trawy w siewie czystym z przeznaczeniem na nasiona		UW

62	mieszanka strączkowo- -gorczykowa		UR
63	mieszanka strączkowa		UR
64	mieszanka strączkowo- -słonecznikowa		UR
65	mieszanka strączkowo- -zbożowa		UR
66	mieszanka wieloletnia traw		UW
67	mieszanka wieloletnia traw z bobowatymi drobnonasiennymi		UW
68	mieszanka zbożowa		UR
69	mięta długolistna	<i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds.	UW
70	mięta okrągłolistna	<i>Mentha verticillata</i> L.	UW
71	mikołajek płaskolistny	<i>Eryngium planum</i> L.	UW
72	nostrzyk biały	<i>Melilotus albus</i> Medik.	UR
73	nostrzyk biały	<i>Melilotus albus</i> Medik.	UD
74	nostrzyk żółty (lekarski)	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall.	UD
75	nostrzyk żółty (lekarski)	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall.	UW
76	ostrzeń pospolity	<i>Cynoglossum officinale</i> L.	UD
77	owies	<i>Avena sativa</i> L.	UR
78	owies szorstki	<i>Avena strigosa</i> Schleb.	UR
79	pastwisko przemienne*		UW
80	perko	<i>Brassica rapa</i> x <i>Brassica rapa</i> subsp. <i>chinensis</i>	UR
81	proso	<i>Panicum miliaceum</i> L.	UR
82	przelot pospolity	<i>Anthylis vulneraria</i> L.	UW
83	pszczelnik mołdawski	<i>Dracocephalum moldavicum</i> L.	UR
84	pszenica zwyczajna jara	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	UR

85	pszenica zwyczajna ozima	Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.	UR
86	pszenżyto jare	x Triticosecale Wittm.	UR
87	pszenżyto ozime	x Triticosecale Wittm.	UR
88	rdest wężownik	Polygonum bistorta L.	UW
89	rożnik przerośnięty	Silphium perfoliatum L.	UW
90	rukiew siewna	Eruca sativa DC.	UR
91	rutewka orlikolistna	Thalictrum aquilegifolium L.	UW
92	rzepa pastewna	Brassica rapa subsp. rapa	UR
93	rzepak jary	Brassica napus L.	UR
94	rzepak ozimy	Brassica napus L.	UR
95	rzepik	Brassica rapa var. typica Posp.	UR
96	rzodkiew oleista	Raphanus sativus var. oleiformis Pers.	UR
97	seradela uprawna	Ornithopus sativus Brot.	UR
98	siekiernica górską	Hedysarum hedysaroides (L.) Schinz et Thell.	UW
99	słonecznik oleisty	Helianthus annuus L.	UR
100	słonecznik pastewny	Helianthus annuus L.	UR
101	soja zwyczajna	Glycine max (L.) Merrill	UR
102	sorgo	Sorghum spp.	UR
103	sparceta piaskowa	Onobrychis arenaria (Kit.) Ser	UW
104	szałwia okrągowa	Salvia verticillata L.	UW
105	szarłat z wyjątkiem A. retroflexus	Amaranthus spp.	UR
106	szczęć leśna	Dipsacus silvester Huds.	UD
107	szczęć sukiennicza	Dipsacus fullonum L.	UD
108	ślaz maurytański	Malva mauritiana L.	UD
109	ślazówka ogrodowa	Lavatera trimestris L.	UR
110	ślazówka turyngska	Lavatera thuringiaca L.	UW
111	topinambur	Helianthus tuberosus L.	UR
112	topinambur	Helianthus tuberosus L.	UW

113	trędownik bulwiasty	<i>Scrophularia nodosa</i> L.	UW
114	trojeść krwista	<i>Asclepias incarnata</i> L.	UD
115	wyka kosmata (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia villosa</i> L.	UD
116	wyka siewna (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia sativa</i> L.	UR
117	żyto jare	<i>Secale cereale</i> L.	UR
118	żyto ozime	<i>Secale cereale</i> L.	UR
119	krzyca	<i>Secale cereale</i> var. <i>multicale</i>	UD
120	arbuz (kawon)	<i>Citrullus vulgaris</i> (Thunb.) Matsum et Nakai	UR
121	bób	<i>Vicia faba</i> L.	UR
122	brokuł włoski	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis italica</i>	UR
123	brukiew jadalna	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i>	UR
124	burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> , convar. <i>crassa</i> var. <i>conditiva</i>	UR
125	burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> convar. <i>Vulgaris</i> var. <i>ciela</i> L.	UR
126	cebula kartoflanka	<i>Allium cepa</i> var. <i>aggregatum</i>	UR
127	cebula perłowa	<i>Allium ampeloprasum</i>	UR
128	cebula wielopiętrowa	<i>Allium cepa</i> var. <i>proliferum</i>	UW
129	cebula zwyczajna	<i>Allium cepa</i>	UR
130	chrzan pospolity	<i>Cochlearia armoracia</i> L.	UR
131	cukinia	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giromontina</i>	UR
132	cykoria siewna	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>sativum</i> Lam. et DC.	UR
133	cykoria warzywna	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i> Hegi	UR
134	czosnek	<i>Allium sativum</i> L.	UR
135	dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duch.	UR
136	dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.	UR

137	endywia	<i>Cichorium endivia</i> L.	UR
138	fasola wielokwiatowa	<i>Phaseolus coccineus</i> L.	UR
139	fasola zwykła	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	UR
140	groch cukrowy	<i>Pisum sativum</i> var. <i>saccharatum</i>	UR
141	groch łuskowy	<i>Pisum sativum</i> var. <i>pachylobum</i>	UR
142	jarmuż	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> subvar. <i>sabellica</i>	UR
143	kabaczek	<i>Cucurbita pepo</i>	UR
144	kalafior	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	UR
145	kalarepa	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i>	UR
146	kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	UR
147	kapusta chińska	<i>Brassica rapa</i> var. <i>chinensis</i>	UR
148	kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>alba</i>	UR
149	kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>rubra</i>	UR
150	kapusta pekińska	<i>Brassica rapa</i> var. <i>pekinensis</i>	UR
151	kapusta włoska	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>	UR
152	karczoch	<i>Cynara scolymus</i> L.	UR
153	kard	<i>Cynara cardunculus</i> L.	UR
154	kminek zwyczajny	<i>Carum carvi</i> L.	UD
155	koper ogrodowy	<i>Anethum graveolens</i> L.	UR
156	koper włoski	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	UR
157	kukurydza cukrowa	<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>	UR
158	marchew jadalna	<i>Daucus carota</i> L.	UR
159	melon	<i>Cucumis melo</i> L.	UR
160	oberżyna (bakłazan)	<i>Solanum melongena</i> L.	UR
161	ogórek	<i>Cucumis sativus</i> L.	UR
162	papryka	<i>Capsicum annum</i> L.	UR
163	pasternak	<i>Pastinaca sativa</i> L.	UR
164	patison	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>patissonina</i>	UR

165	pietruszka korzeniowa	<i>Petroselinum sativum</i> ssp. <i>tuberosum</i>	UR
166	pietruszka naciowa	<i>Petroselinum sativum</i> ssp. <i>crispum</i>	UR
167	pomidor	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	UR
168	pomidor skórzasty	<i>Physalis ixocarpa</i>	UR
169	por	<i>Allium porrum</i> L.	UR
170	rabarbar	<i>Rheum rhaponticum</i>	UW
171	rodzynek brazylijski	<i>Physalis peruviana</i>	UR
172	czosnek serpentynowy (rokambuł)	<i>Allium sativum</i> var. <i>ophioscorodon</i> (Link) Holub	UR
173	roszponka	<i>Valerianella olitoria</i> (L.) Latter. Em. Betcke	UR
174	rzepa jadalna	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>	UR
175	rzeżucha ogrodowa	<i>Lepidium sativum</i> L.	UR
176	rzodkiew	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>niger</i> Kerner	UR
177	rzodkiewka	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>sativus</i>	UR
178	salsefia	<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	UR
179	sałata głowiasta	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>capitata</i>	UR
180	sałata listkowa	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>foliosa</i>	UR
181	sałata łodygowa	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>angustana</i>	UR
182	sałata rzymska	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>romana</i>	UR
183	seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> var. <i>rapaceum</i>	UR
184	seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	UR
185	siedmiolatka	<i>Allium fistulosum</i> L.	UW
186	skorzonera	<i>Scorzonera hispanica</i> L.	UR
187	soczewica jadalna (w tym z rośliną podporową)	<i>Lens culinaris</i> Medik.	UR
188	szalotka	<i>Allium ascalonicum</i>	UR
189	szczaw	<i>Rumex acetosa</i> L.	UW
190	szczypiorek	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	UW
191	szparag	<i>Asparagus officinalis</i> L.	UW

192	szpinak nowozelandzki	<i>Tetragonia expansa</i> Murr.	UR
193	szpinak zwyczajny	<i>Spinacia oleracea</i> L.	UR
194	ziemniak	<i>Solanum tuberosum</i> L.	UR
195	arcydzięgiel litwor	<i>Archangelica officinalis</i> L.	UR
196	babka lancetowata	<i>Plantago lanceolata</i> L.	UW
197	babka płesznik	<i>Plantago psyllium</i> L.	UR
198	bazylia pospolita	<i>Ocimum basilicum</i> L.	UR
199	bylica estragon	<i>Artemisia dracunculus</i> L.	UW
200	bylica piołun	<i>Artemisia absinthium</i> L.	UW
201	czarnuszka siewna	<i>Nigella sativa</i> L.	UR
202	cząber ogrodowy	<i>Satureja hortensis</i> L.	UR
203	czosnek niedźwiedzi	<i>Allium ursinum</i> L.	UR
204	dziurawiec zwyczajny	<i>Hypericum perforatum</i> L.	UW
205	fiólek trójbarwny	<i>Viola tricolor</i> L.	UR
206	hyzop lekarski	<i>Hyssopus officinalis</i> L.	UW
207	jeżówka purpurowa	<i>Echinacea purpurea</i>	UW
208	kocanki piaskowe	<i>Helichrysum arenarium</i> Moench.	UW
209	kolendra siewna	<i>Coriandrum sativum</i> L.	UR
210	kozieradka pospolita	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	UR
211	kozłek lekarski	<i>Valeriana officinalis</i> L.	UR
212	krokosz barwierski	<i>Carthamus tinctorius</i> L.	UR
213	krwawnik pospolity	<i>Achillea millefolium</i> L.	UW
214	lawenda wąskolistna	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	UW
215	lebiodka pospolita	<i>Origanum vulgare</i> L.	UW
216	lnianka (<i>lnica</i>) pospolita	<i>Linaria vulgaris</i> (L.) Mill.	UR
217	lubczyk ogrodowy	<i>Levisticum officinalis</i> L.	UW
218	majeranek ogrodowy	<i>Origanum maiorana</i> L.	UR
219	malwa czarna	<i>Althea rosea</i> (L.) Cav.	UD
220	melisa lekarska	<i>Melissa officinalis</i> L.	UW
221	mięta kędzierzawa	<i>Mentha crispa</i> L.	UW
222	mięta pieprzowa	<i>Mentha piperita</i> L.	UW

223	mniszek lekarski	Taraxacum officinalis L.	UW
224	mydlnica lekarska	Saponaria officinalis L.	UW
225	nagietek lekarski	Calendula officinalis L.	UR
226	ogórecznik lekarski	Borago officinalis L.	UR
227	orlik pospolity	Aquilegia vulgaris L.	UW
228	ostropest plamisty	Silybum marianum L.	UR
229	poziomka	Fragaria vesca L.	UW
230	prawoślaz lekarski	Althea officinalis L.	UW
231	różeniec górski	Rhodiola rosea L.	UW
232	rumianek rzymski (szlachetny)	Anthemis nobilis L.	UW
233	rumianek pospolity	Chamomilla recutita (L.) Rauch.	UR
234	ruta zwyczajna	Ruta graveolens L.	UR
235	rutwica lekarska	Galega officinalis L.	UW
236	rzewień dłoniasty	Rheum palmatum L.	UW
237	serdecznik pospolity	Leonurus cardiaca L.	UW
238	szałwia lekarska	Salvia officinalis L.	UW
239	szanta zwyczajna	Marrubium vulgare L.	UW
240	ślaz dziki	Malva sylvestris L.	UW
241	truskawka	Fragaria x ananassa Duchesne	UW
242	turówka leśna	Hierochloë australis (Shrad)Roem et Shult.	UW
243	turówka wonna	Hierochloë odorata (L.)Wahlbg.	UW
244	tymianek pospolity	Thymus	UW
245	tymianek właściwy	Thymus vulgaris L.	UW
246	tytoń	Nicotiana L.	UR
247	wiesiołek dwuletni	Oenothera biennis L.	UD
248	złocien dalmatyński	Chrysanthemum cinerariaefolium Vis.	UW
249	żeń-szeń prawdziwy	Panax ginseng C.A.Mey	UW

* Łąka przemienna i pastwisko przemienne – uprawa traw lub innych upraw zielnych na gruntach ornych objętych plodozmianem w okresie krótszym niż pięć lat.

1a. Pakiet 2. Rolnictwo ekologiczne obejmuje następujące uprawy:

Lp.	Wariant lub nazwa polska rośliny uprawnej	Nazwa łacińska gatunku	Klasyfikacja dla potrzeb upraw w rolnictwie ekologicznym: R – uprawy rolnicze, T – trwałe użytki zielone, W – uprawy warzywne, Z – uprawy roślin zielarskich, S – uprawy sadownicze i jagodowe, Sp – pozostałe uprawy sadownicze i jagodowe	Klasyfikacja roślin dla potrzeb sprawozdawczości: UR – uprawy roczne, UD – uprawy dwuletnie, UW – uprawy wieloletnie, P – pozostałe
	Wariant 2.1. Uprawy rolnicze (dla których zakończono okres przestawiania) i wariant 2.2. Uprawy rolnicze (w okresie przestawiania)			
1	bobik	Vicia faba var. minor.	R	UR
2	brukiew pastewna	Brassica napus var. napobrassica (L.) Rchb.	R	UR
3	burak cukrowy	Beta vulgaris ssp. vulgaris, convar. crassa var. Altissima Doll	R	UR

4	burak pastewny	Beta vulgaris ssp. vulgaris, convar. crassa var. crassa Alef.	R	UR
5	chmiel	Humulus lupulus L.	R	UW
6	cykoria siewna	Cichorium intybus L.	R	UR
7	czosnek cuchnący	Allium odorum L.	R*	UW
8	dynia oleista	Cucurbita pepo convar. styriaca Grebense.	R	UR
9	dynia pastewna	Cucurbita pepo convar. Pepo	R	UR
10	esparceta siewna	Onobrychis viciifolia Scop.	R	UW
11	facelia błękitna	Phacelia tanacetifolia Benth.	R	UR
12	gorczyca biała	Sinapis alba L.	R	UR
13	gorczyca czarna	Brassica nigra (L.) Koch.	R	UR
14	gorczyca sarepska	Brassica juncea (L.) Czern.	R	UR
15	groch siewny, w tym peluszką (w tym z rośliną podporową)	Pisum sativum L. Pisum arvense L.	R	UR
16	gryka zwyczajna	Fagopyrum esculentum Moench.	R	UR
17	jęczmień jary	Hordeum vulgare L.	R	UR
18	jęczmień ozimy	Hordeum vulgare L.	R	UR

19	kapusta pastewna	Brassica oleracea convar. acephala (DC.) Alef.	R	UR
20	komonica zwyczajna	Lotus corniculatus L.	R	UW
21	koniczyna biała	Trifolium repens L.	R	UW
22	koniczyna białoróżowa	Trifolium hybridum L.	R	UW
23	koniczyna czerwona	Trifolium pratense L.	R	UW
24	koniczyna krwistoczerwona	Trifolium incarnatum L.	R	UR
25	koniczyna perska	Trifolium resupinatum L.	R	UR
26	kukurydza	Zea mays L.	R	UR
27	len oleisty	Linum usitatissimum L. convar. mediterraneum (Vavilov ex Ell.) Kulpa et Danert	R	UR
28	len włóknisty	Linum usitatissimum L. convar. usitatissimum	R	UR
29	łędźwian	Lathyrus L.	R	UR
30	Inianka siewna (Inicznik)	Camelina sativa (L.) Crantz	R	UR
31	lucerna chmielowa (nerkowata)	Medicago lupulina L.	R	UW
32	lucerna mieszaińcowa	Medicago x varia Martyn	R	UW

33	lucerna sierpowata	Medicago falcata L.	R	UW
34	lucerna siewna	Medicago sativa L.	R	UW
35	łąka przezienna**		R	UW
36	łubin biały	Lupinus albus L.	R	UR
37	łubin wąskolistny	Lupinus angustifolius L.	R	UR
38	łubin żółty	Lupinus luteus L.	R	UR
39	marchew pastewna	Daucus carota L.	R	UR
40	mieszanka jednoroczna traw		R	UR
41	mieszanka jednoroczna traw z bobowatymi drobnonasienny- mi		R	UR
42	trawy w siewie czystym z przeznacze- niem na nasiona		R	UR
43	trawy w siewie czystym z przeznacze- niem na nasiona		R	UW
44	mieszanka strączkowo- -gorzycowa		R	UR

45	mieszanka strączkowa		R	UR
46	mieszanka strączkowo- -słonecznikowa		R	UR
47	mieszanka strączkowo- -zbożowa		R	UR
48	mieszanka wieloletnia traw		R	UW
49	mieszanka wieloletnia traw z bobowatymi drobnonasienny- mi		R	UW
50	mieszanka zbożowa		R	UR
51	nostrzyk biały	Melilotus albus Medik.	R	UR
52	nostrzyk biały	Melilotus albus Medik.	R	UD
53	nostrzyk żółty (lekarski)	Melilotus officinalis (L.)Pall.	R	UD
54	nostrzyk żółty (lekarski)	Melilotus officinalis (L.)Pall.	R	UW
55	owies	Avena sativa L.	R	UR
56	owies nagi	Avena nuda L.	R	UR
57	owies szorstki	Avena strigosa Schreb.	R	UR
58	pastwisko przemienne**		R	UW
59	proso	Panicum miliaceum L.	R	UR

60	pszenica zwyczajna jara	Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.	R	UR
61	pszenica zwyczajna ozima	Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.	R	UR
62	inne gatunki pszenic		R	UR
63	pszenżyto jare	x Triticosecale Wittm.	R	UR
64	pszenżyto ozime	x Triticosecale Wittm.	R	UR
65	rzepa pastewna	Brassica rapa subsp. rapa	R	UR
66	rzepak jary	Brassica napus L.	R	UR
67	rzepak ozimy	Brassica napus L.	R	UR
68	rzepik	Brassica rapa var. typica Posp.	R	UR
69	rzodkiew oleista	Raphanus sativus var. oleiformis Pers.	R	UR
70	seradela uprawna	Ornithopus sativus Brot.	R	UR
71	słonecznik oleisty	Helianthus annuus L.	R	UR
72	słonecznik pastewny	Helianthus annuus L.	R	UR
73	soja zwyczajna	Glycine max (L.) Merrill	R	UR
74	sorgo	Sorghum spp.	R	UR
75	szarłat z wyjątkiem A. retroflexus	Amaranthus spp.	R	UR

76	topinambur	Helianthus tuberosus L.	R	UR
77	topinambur	Helianthus tuberosus L.	R	UW
78	wyka kosmata (w tym z rośliną podporową)	Vicia villosa L.	R*	UD
79	wyka siewna (w tym z rośliną podporową)	Vicia sativa L.	R	UR
80	żyto jare	Secale cereale L.	R	UR
81	żyto ozime	Secale cereale L.	R	UR
82	żyto krzyca	Secale cereale var. multicaule Metzg. ex Alef.	R	UD
	Wariant 2.5. Uprawy warzywne (dla których zakończono okres przestawiania) i wariant 2.6. Uprawy warzywne (w okresie przestawiania)			
1	arbuz (kawon)	Citrullus vulgaris (Thunb.) Matsum et Nakai	W	UR
2	bób	Vicia faba L.	W	UR

3	brokuł włoski	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> Plenck	W	UR
4	brukiew jadalna	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	W	UR
5	burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> , convar. <i>crassa</i> var. <i>Conditiva</i> Alef.	W	UR
6	burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> convar. <i>vulgaris</i> var. <i>ciela</i> L.	W	UR
7	cebula kartoflanka	<i>Allium cepa</i> var. <i>aggregatum</i>	W	UR
8	cebula perłowa	<i>Allium</i> <i>ampeloprasum</i> L.	W	UR
9	cebula siedmiolatka	<i>Allium fistulosum</i> L.	W	UW
10	cebula zwyczajna	<i>Allium cepa</i> L.	W	UR
11	chrzan pospolity	<i>Armoracia rusticana</i>	W	UW
12	cukinia	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giromontina</i>	W	UR
13	cykoria warzywna	<i>Cichorium intybus</i> L.	W	UR
14	czosnek	<i>Allium sativum</i> L.	W	UR
15	dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duch.	W	UR
16	dynia piżmowa	<i>Cucurbita moschata</i> Duch.	W	UR
17	dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.	W	UR
18	fasola wielokwiatowa	<i>Phaseolus coccineus</i> L.	W	UR

19	fasola zwykła	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	W	UR
20	groch cukrowy	<i>Pisum sativum</i> var. <i>saccharatum</i>	W	UR
21	groch łuskowy	<i>Pisum sativum</i> var. <i>pachylobum</i>	W	UR
22	jarmuż	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> subvar. <i>Sabellica</i> L.	W	UR
23	kalafior	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> L.	W	UR
24	kalarepa	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i> L.	W	UR
25	kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> (DC.) Schwarz	W	UR
26	kapusta chińska	<i>Brassica rapa</i> var. <i>chinensis</i>	W	UR
27	kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>alba</i> (L.) Duchesene	W	UR
28	kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>rubra</i> (L.) Duchesene	W	UR
29	kapusta pekińska	<i>Brassica rapa</i> var. <i>pekinensis</i>	W	UR
30	kapusta włoska	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> Plenck	W	UR
31	karczoch	<i>Cynara scolymus</i> L.	W	UR
32	kminek zwyczajny	<i>Carum carvi</i> L.	W	UD
33	koper ogrodowy	<i>Anethum graveolens</i> L.	W	UR

34	koper włoski	Foeniculum vulgare Mill.	W	UR
35	kukurydza cukrowa	Zea mays var. saccharata (Sturtev.) Zhuk.	W	UR
36	marchew jadalna	Daucus carota L.	W	UR
37	oberżyna (bakłażan)	Solanum melongena L.	W	UR
38	ogórek	Cucumis sativus L.	W	UR
39	papryka	Capsicum annuum L.	W	UR
40	pasternak	Pastinaca sativa L.	W	UR
41	patison	Cucurbita pepo var. patissonina	W	UR
42	pietruszka korzeniowa	Petroselinum sativum ssp. tuberosum	W	UR
43	pietruszka naciowa	Petroselinum sativum ssp. crispum	W	UR
44	pomidor	Lycopersicon esculentum Mill.	W	UR
45	por	Allium porrum L.	W	UR
46	rabarbar	Rheum rhaponticum L.	W	UW
47	roszponka	Valerianella olitoria (L.) Latter. Em. Betsche	W	UR
48	rzepa jadalna	Brassica rapa subsp. rapa	W	UR
49	rzodkiew	Raphanus sativus var. niger Kerner	W	UR

50	rzodkiewka	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>sativus</i>	W	UR
51	sałata głowiasta	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>capitata</i> L.	W	UR
52	sałata listkowa	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>foliosa</i> Brehmer	W	UR
53	sałata kędzierzawa	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>crispa</i> L.	W	UR
54	sałata łodygowa	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>angustana</i> Hort.	W	UR
55	sałata rzymska (długolistna)	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>longifolia</i> Lam. Helm	W	UR
56	seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> var. <i>rapaceum</i>	W	UR
57	seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	W	UR
58	skorzonera	<i>Scorzonera hispanica</i> L.	W	UR
59	soczewica jadalna (w tym z rośliną podporową)	<i>Lens culinaris</i> Medik.	W	UR
60	szczaw	<i>Rumex acetosa</i> L.	W	UW
61	szczypiorek	<i>Allium</i> <i>schoenoprasum</i> L.	W	UW
62	szparag	<i>Asparagus officinalis</i> L.	W	UW
63	szpinak zwyczajny	<i>Spinacia oleracea</i> L.	W	UR
64	ziemniak	<i>Solanum tuberosum</i> L.	W	UR

	Wariant 2.7. Uprawy zielarskie (dla których zakończono okres przestawiania) i wariant 2.8. Uprawy zielarskie (w okresie przestawiania)			
1	arcydzięgiel litwor	Archangelica officinalis L.	Z	UR
2	babka lancetowata	Plantago lanceolata L.	Z	UW
3	babka płesznik	Plantago psyllium L.	Z	UR
4	bazylia pospolita	Ocimum basilicum L.	Z	UR
5	bylica estragon	Artemisia dracunculus L.	Z	UW
6	czarnuszka siewna	Nigella sativa L.	Z	UR
7	cząber ogrodowy	Satureja hortensis L.	Z	UR
8	czosnek niedźwiedzi	Allium ursinum L.	Z	UW
9	drapacz lekarski	Cnicus benedictus L.	Z	UR
10	dziurawiec zwyczajny	Hypericum perforatum L.	Z	UW
11	fiołek trójbarwny	Viola tricolor L.	Z	UR

12	hyzop lekarski	Hyssopus officinalis L.	Z	UW
13	jeżówka purpurowa	Echinacea purpurea	Z	UW
14	kocanki piaskowe	Helichrysum arenarium Moench.	Z	UW
15	kolendra siewna	Coriandrum sativum L.	Z	UR
16	kozieradka pospolita	Trigonella foenum-graecum L.	Z	UR
17	kozłek lekarski	Valeriana officinalis L.	Z	UR
18	kozłek lekarski	Valeriana officinalis L.	Z	UD
19	krwawnik pospolity	Achillea millefolium L.	Z	UW
20	lawenda wąskolistna	Lavandula angustifolia Mill.	Z	UW
21	lebiodka pospolita	Origanum vulgare L.	Z	UW
22	lnianka (lnica) pospolita	Linaria vulgaris (L.) Mill.	Z	UR
23	lubczyk ogrodowy	Levisticum officinalis L.	Z	UW
24	majeranek ogrodowy	Origanum majorana L.	Z	UR
25	malwa czarna	Althea rosea (L.) Cav.	Z	UD
26	melisa lekarska	Melissa officinalis L.	Z	UW
27	mięta kędzierzawa	Mentha crispa L.	Z	UW
28	mięta pieprzowa	Mentha piperita L.	Z	UW

29	mniszek lekarski	Taraxacum officinalis L.	Z	UW
30	nagietek lekarski	Calendula officinalis L.	Z	UR
31	ogórecznik lekarski	Borago officinalis L.	Z	UR
32	ostropest plamisty	Silybum marianum L.	Z	UR
33	prawoślaz lekarski	Althaea officinalis L.	Z	UW
34	różeniec górski	Rhodiola rosea L.	Z	UW
35	rumian rzymski (szlachetny)	Anthemis nobilis L.	Z	UW
36	rumianek pospolity	Chamomilla recutita (L.) Rauch.	Z	UR
37	ruta zwyczajna	Ruta graveolens L.	Z	UW
38	rutwica lekarska	Galega officinalis L.	Z	UW
39	rzewień dłoniasty	Rheum palmatum L.	Z	UW
40	serdecznik pospolity	Leonurus cardiaca L.	Z	UW
41	szałwia lekarska	Salvia officinalis L.	Z	UW
42	szanta zwyczajna	Marrubium vulgare L.	Z	UW
43	ślaz dziki	Malva sylvestris L.	Z	UW
44	tymianek pospolity	Thymus	Z	UW
45	tymianek właściwy	Thymus vulgaris L.	Z	UW
46	wiesiołek dwuletni	Oenothera biennis L.	Z	UD

47	złocień dalmatyński	Chrysanthemum cinerariaefolium Vis.	Z	UW
48	żeń-szeń prawdziwy	Panax ginseng C.A.Mey	Z	UW
	Wariant 2.9. Uprawy sadownicze i jagodowe (dla których zakończono okres przestawiania) i wariant 2.10. Uprawy sadownicze i jagodowe (w okresie przestawia- nia)***			
1	agrest (porzeczka agrest)		S	UW
2	borówka wysoka i średnia		S	UW
3	brzoskwinia		S	UW
4	czereśnia		S	UW
5	grusza domowa		S	UW
6	jabłoń domowa		S	UW
7	jeżyna		S	UW
8	malina		S	UW
9	morela		S	UW
10	porzeczka		S	UW

11	poziomka		S	UW
12	śliwa domowa		S	UW
13	truskawka		S	UW
14	winorośl		S	UW
15	wiśnia pospolita		S	UW
	Wariant 2.11. Pozostałe uprawy sadownicze i jagodowe (dla których zakończono okres przestawiania) i wariant 2.12. Pozostałe uprawy sadownicze i jagodowe (w okresie przestawiania)***			
1	aronia czarnoowocowa		Sp	UW
2	bez czarny		Sp	UW
3	borówka brusznica		Sp	UW
4	borówka niska		Sp	UW
5	dereń jadalny		Sp	UW
6	jagoda kamczacka (suchodrzew jadalny)		Sp	UW

7	pigwa pospolita		Sp	UW
8	róża dzika		Sp	UW
9	róża pomarszczona		Sp	UW
10	śliwa japońska		Sp	UW

* Roślina miododajna sklasyfikowana jako uprawa rolnicza.

** Łąka przemienna i pastwisko przemienne – uprawa traw lub innych upraw zielnych na gruntach ornych objętych płodozmianem w okresie krótszym niż pięć lat.

*** Nazwy botaniczne roślin odnoszą się do odmian uprawnych.

Załącznik nr 2

WYKAZ UPRAW W RAMACH ZOBOWIĄZAŃ ROLNOŚRODOWISKOWYCH
 PODJĘTYCH PRZED DNIEM 15 MARCA 2014 R. W ZAKRESIE PAKIETU 1. ROLNICTWO ZRÓWNOWAŻONE
 I PAKIETU 2. ROLNICTWO EKOLOGICZNE

Lp.	Wariant lub nazwa polska rośliny uprawnej	Nazwa łacińska gatunku	Klasyfikacja dla potrzeb upraw w rolnictwie ekologicznym: R – uprawy rolnicze, W – uprawy warzywne, Z – uprawy roślin zielarskich	Klasyfikacja roślin dla potrzeb sprawozdawczości: UR – uprawy roczne, UD – uprawy dwuletnie, UW – uprawy wieloletnie, P – pozostałe
	Wariant 2.1. uprawy rolnicze (dla których zakończono okres przestawiania) i wariant 2.2. uprawy rolnicze (w okresie przestawiania)			
1	barbula szara	<i>Caryopteris incana</i>	R*	UW
2	bobik	<i>Vicia faba</i> var. <i>minor</i> .	R	UR
3	bodziszek iberyjski	<i>Geranium ibericum</i> Fisch. et Mey	R*	UW
4	bodziszek leśny	<i>Geranium sylvaticum</i> L.	R*	UW
5	brukiew pastewna	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	R	UR
6	burak cukrowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> , convar. <i>crassa</i> var. <i>Altissima</i> Doll	R	UR

7	burak pastewny	Beta vulgaris ssp. vulgaris, convar. crassa var. crassa Alef.	R	UR
8	chaber bławatek	Centaurea cyanus L.	R*	UR
9	chaber driakiewnik	Centaurea scabiosa L.	R*	UW
10	chaber górski	Centaurea montana L.	R*	UW
11	chaber nadreński	Centaurea rhenana Bor.	R*	UD
12	chaber wielkogłówny	Centaurea macrocephala L.	R*	UW
13	chmiel	Humulus lupulus L.	R	UW
14	czosnek cuchnący	Allium odorum L.	R*	UW
15	dalia zmienna	Dahlia hybrida Hort.	R*	UR
16	dynia oleista	Cucurbita pepo convar. styriaca Grebenc.	R	UR
17	dynia pastewna	Cucurbita pepo convar. Pepo	R	UR
18	dzielżan jesienny	Helenium autumnale L.	R*	UW
19	dzięgiel leśny	Angelica silvestris L.	R*	UW
20	dzwonek ogrodowy	Campanula medium L.	R*	UD
21	esparceta siewna	Onobrychis viciifolia Scop.	R	UW
22	facelia błękitna	Phacelia tanacetifolia Benth.	R	UR
23	gorczyca biała	Sinapis alba L.	R	UR
24	gorczyca czarna	Brassica nigra (L.) Koch.	R	UR
25	gorczyca sarepska	Brassica juncea (L.) Czern.	R	UR
26	groch siewny, w tym peluszka (w tym z rośliną podporową)	Pisum sativum L. Pisum arvense L.	R	UR
27	grozek leśny	Lathyrus silvester L.	R*	UW

28	gryka zwyczajna	Fagopyrum esculentum Moench.	R	UR
29	inne gatunki pszenic		R	UR
30	jasnota biała	Lamium album L.	R*	UW
31	jęczmień jary	Hordeum vulgare L.	R	UR
32	jęczmień ozimy	Hordeum vulgare L.	R	UR
33	języczka pomarańczowa	Ligularia dentata (A. Gray) H. Hara	R*	UW
34	kapusta pastewna	Brassica oleracea convar. Acephala (DC.) Alef.	R	UR
35	komonica zwyczajna	Lotus corniculatus L.	R	UW
36	komonica błotna	Lotus uliginosus Schkuhr.	R	UW
37	koniczyna biała	Trifolium repens L.	R	UW
38	koniczyna białoróżowa	Trifolium hybridum L.	R	UW
39	koniczyna czerwona	Trifolium pratense L.	R	UW
40	koniczyna egipska (aleksandryjska)	Trifolium alexandrinum L.	R	UW
41	koniczyna egipska (aleksandryjska)	Trifolium alexandrinum L.	R	UR
42	koniczyna krwistoczerwona	Trifolium incarnatum L.	R	UR
43	koniczyna perska	Trifolium resupinatum L.	R	UR
44	krwawnica pospolita	Lythrum salicaria L.	R*	UW
45	krwiściąg mniejszy	Sanguisorba minor Scop.	R*	UW
46	kuklik zwisty	Geum rivale L.	R*	UW
47	kukurydza	Zea mays L.	R	UR
48	len oleisty	Linum usitatissimum L. convar. mediterraneum (Vavilov ex Ell.) Kulpa et Danert	R	UR
49	len włóknisty	Linum usitatissimum L. convar. usitatissimum	R	UR

50	łędźwian	Lathyrus L.	R	UR
51	lnianka siewna (lnicznik)	Camelina sativa (L.) Crantz	R	UR
52	lucerna chmielowa (nerkowata)	Medicago lupulina L.	R	UW
53	lucerna mieszańcowa	Medicago x varia Martyn	R	UW
54	lucerna sierpowata	Medicago falcata L.	R	UW
55	lucerna siewna	Medicago sativa (L.) Crantz	R	UW
56	łąka przemienna**		R	UW
57	łubin biały	Lupinus albus L.	R	UR
58	łubin wąskolistny	Lupinus angustifolius L.	R	UR
59	łubin żółty	Lupinus luteus L.	R	UR
60	maczek kalifornijski (pozłotka)	Eschscholtzia californica Cham.	R*	UR
61	mak lekarski	Papaver somniferum L.	R	UR
62	mak wschodni	Papaver orientale L.	R*	UW
63	marchew pastewna	Daucus carota L.	R	UR
64	mieszanka jednoroczna traw		R	UR
65	mieszanka jednoroczna traw z bobowatymi drobnonasiennymi		R	UR
66	trawy w siewie czystym z przeznaczeniem na nasiona		R	UR
67	trawy w siewie czystym z przeznaczeniem na nasiona		R	UW

68	mieszanka strączkowo- -gorczykowa		R	UR
69	mieszanka strączkowa		R	UR
70	mieszanka strączkowo- -słonecznikowa		R	UR
71	mieszanka strączkowo- -zbożowa		R	UR
72	mieszanka wieloletnia traw		R	UW
73	mieszanka wieloletnia traw z bobowatymi drobnonasiennymi		R	UW
74	mieszanka zbożowa		R	UR
75	mięta długolistna	<i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds.	R*	UW
76	mięta okrąglistna	<i>Mentha verticillata</i> L.	R*	UW
77	mikołajek płaskolistny	<i>Eryngium planum</i> L.	R*	UW
78	nostrzyk biały	<i>Melilotus albus</i> Medik.	R	UR
79	nostrzyk biały	<i>Melilotus albus</i> Medik.	R	UD
80	nostrzyk żółty (lekarski)	<i>Melilotus officinalis</i> (L.)Pall.	R	UD
81	nostrzyk żółty (lekarski)	<i>Melilotus officinalis</i> (L.)Pall.	R	UW
82	ostrzeń pospolity	<i>Cynoglossum officinale</i> L.	R*	UD
83	owies	<i>Avena sativa</i> L.	R	UR
84	owies nagi	<i>Avena nuda</i> L.	R	UR
85	owies szorstki	<i>Avena strigosa</i> Schreb.	R	UR
86	pastwisko przemienne**		R	UW
87	perko	<i>Brassica rapa</i> x <i>Brassica</i> <i>rapa</i> subsp. <i>chinensis</i>	R	UR

88	proso	<i>Panicum miliaceum</i> L.	R	UR
89	przelot pospolity	<i>Anthylis vulneraria</i> L.	R	UW
90	pszczelnik mołdawski	<i>Dracocephalum moldavicum</i> L.	R*	UR
91	pszenica zwyczajna jara	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	R	UR
92	pszenica zwyczajna ozima	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	R	UR
93	pszennyto jare	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	R	UR
94	pszennyto ozime	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	R	UR
95	rdest wężownik	<i>Polygonum bistorta</i> L.	R*	UW
96	rezeda wonna	<i>Reseda odorata</i> L.	R*	UR
97	rezeda żółta	<i>Reseda lutea</i> L.	R*	UW
98	rozchodnik amurski	<i>Sedum midderdorfianum</i> Maxim.	R*	UW
99	rozchodnik okazały	<i>Sedum spectabile</i> Boreau	R*	UW
100	rożnik przerośnięty	<i>Silphium perfoliatum</i> L.	R*	UW
101	rukiew siewna	<i>Eruca sativa</i> DC.	R*	UR
102	rutewka orlikolistna	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.	R*	UW
103	rzepa pastewna	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>	R	UR
104	rzepak jary	<i>Brassica napus</i> L.	R	UR
105	rzepak ozimy	<i>Brassica napus</i> L.	R	UR
106	rzepik	<i>Brassica rapa</i> var. <i>typica</i> Posp.	R	UR
107	rzodkiew oleista	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>oleiformis</i> Pers.	R	UR
108	seradela uprawna	<i>Ornithopus sativus</i> Brot.	R	UR
109	siekiernica góraska	<i>Hedysarum hedysaroides</i> (L.) Schinz et Thell.	R*	UW
110	słonecznik oleisty	<i>Helianthus annuus</i> L.	R	UR
111	słonecznik pastewny	<i>Helianthus annuus</i> L.	R	UR

112	soja zwyczajna	<i>Glycine max</i> (L.) Merrill	R	UR
113	sorgo	<i>Sorghum</i> spp.	R	UR
114	sparceta piaskowa	<i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) Ser	R*	UW
115	stulisz miotłowy	<i>Sisymbrium</i> <i>polymorphum</i> (Murr.) Roth	R*	UW
116	szałwia okrągowa	<i>Salvia verticillata</i> L.	R*	UW
117	szałat z wyjątkiem A. retroflexus	<i>Amaranthus</i> spp.	R	UR
118	szczęć leśna	<i>Dipsacus silvester</i> Huds.	R*	UD
119	szczęć sukiennicza	<i>Dipsacus fullonum</i> L.	R*	UD
120	ślaz maurytański	<i>Malva mauritiana</i> L.	R*	UD
121	ślazówka ogrodowa	<i>Lavatera trimestris</i> L.	R*	UR
122	ślazówka turyngska	<i>Lavatera thuringiaca</i> L.	R*	UW
123	topinambur	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	R	UR
124	topinambur	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	R	UW
125	trędownik bulwiasty	<i>Scrophularia nodosa</i> L.	R*	UW
126	trojeść krwista	<i>Asclepias incarnata</i> L.	R*	UD
127	wyka kosmata (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia villosa</i> L.	R*	UD
128	wyka siewna (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia sativa</i> L.	R	UR
129	żyto jare	<i>Secale cereale</i> L.	R	UR
130	żyto ozime	<i>Secale cereale</i> L.	R	UR
131	żyto krzyca	<i>Secale cereale</i> var <i>multicaule</i> Metzg. ex Alef.	R	UD
	Wariant 2.5. Uprawy warzywne (dla których zakończono okres przestawiania) i			

	wariant 2.6. Uprawy warzywne (w okresie przestawiania)			
1	arbuz (kawon)	<i>Citrullus vulgaris</i> (Thunb.) Matsum et Nakai	W	UR
2	bób	<i>Vicia faba</i> L.	W	UR
3	brokuł włoski	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> Plenck	W	UR
4	brukiew jadalna	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	W	UR
5	burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> , convar. <i>crassa</i> var. <i>Conditiva</i> Alef.	W	UR
6	burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> convar. <i>vulgaris</i> var. <i>ciela</i> L.	W	UR
7	cebula kartoflanka	<i>Allium cepa</i> var. <i>aggregatum</i>	W	UR
8	cebula perłowa	<i>Allium ampeloprasum</i> L.	W	UR
9	cebula siedmiolatka	<i>Allium fistulosum</i> L.	W	UW
10	cebula wielopiętrowa	<i>Allium cepa</i> var. <i>proliferum</i>	W	UW
11	cebula zwyczajna	<i>Allium cepa</i> L.	W	UR
12	chrzan pospolity	<i>Armoracia rusticana</i>	W	UW
13	cukinia	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giromontina</i>	W	UR
14	cykoria siewna	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>sativum</i> Lam. et DC.	W	UR
15	cykoria warzywna	<i>Cichorium intybus</i> L.	W	UR
16	czosnek	<i>Allium sativum</i> L.	W	UR
17	dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duch.	W	UR
18	dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.	W	UR

19	endywia	Cichorium endivia L.	W	UR
20	fasola wielokwiatowa	Phaseolus coccineus L.	W	UR
21	fasola zwykła	Phaseolus vulgaris L.	W	UR
22	groch cukrowy	Pisum sativum var. saccharatum	W	UR
23	groch łuskowy	Pisum sativum var. pachylobum	W	UR
24	jarmuż	Brassica oleracea var. acephala subvar. Sabellica L.	W	UR
25	kabaczek	Cucurbita pepo	W	UR
26	kalafior	Brassica oleracea var. botrytis L.	W	UR
27	kalarepa	Brassica oleracea var. Gongylodes L.	W	UR
28	kapusta brukselska	Brassica oleracea var. gemmifera (DC.) Schwarz	W	UR
29	kapusta chińska	Brassica rapa var. chinensis	W	UR
30	kapusta głowiasta biała	Brassica oleracea var. capitata f. alba (L.) Duchesene	W	UR
31	kapusta głowiasta czerwona	Brassica oleracea var. capitata f. rubra (L.) Duchesene	W	UR
32	kapusta pekińska	Brassica rapa var. pekinensis	W	UR
33	kapusta włoska	Brassica oleracea var. Italica Plenck	W	UR
34	karczoch	Cynara scolymus L.	W	UR
35	kard	Cynara cardunculus L.	W	UR
36	kminek zwyczajny	Carum carvi L.	W	UD

37	koper ogrodowy	Anethum graveolens L.	W	UR
38	koper włoski	Foeniculum vulgare Mill.	W	UR
39	kukurydza cukrowa	Zea mays var. Saccharata (Sturtev.) Zhuk.	W	UR
40	marchew jadalna	Daucus carota L.	W	UR
41	melon	Cucumis melo L.	W	UR
42	oberżyna (bakłażan)	Solanum melongena L.	W	UR
43	ogórek	Cucumis sativus L.	W	UR
44	papryka	Capsicum annuum L.	W	UR
45	pasternak	Pastinaca sativa L.	W	UR
46	patison	Cucurbita pepo var. patissonina	W	UR
47	pieczarka	Agaricus	W	P
48	pietruszka korzeniowa	Petroselinum sativum ssp. tuberosum	W	UR
49	pietruszka naciowa	Petroselinum sativum ssp. crispum	W	UR
50	pomidor	Lycopersicon esculentum Mill.	W	UR
51	pomidor skórzasty	Physalis ixocarpa	W	UR
52	por	Allium porrum L.	W	UR
53	rabarbar	Rheum rhaponticum L.	W	UW
54	rodzynek brazylijski	Physalis peruviana	W	UR
55	czosnek serpentynowy (rokambuł)	Allium sativum var. ophioscorodon (Link) Holub	W	UR
56	roszponka	Valerianella olitoria (L.) Latter. Em. Betcke	W	UR
57	rzepa jadalna	Brassica rapa subsp. rapa	W	UR
58	rzeżucha ogrodowa	Lepidium sativum L.	W	UR
59	rzodkiew	Raphanus sativus var. niger Kerner	W	UR

60	rzodkiewka	Raphanus sativus var. sativus	W	UR
61	salsefia	Tragopogon porrifolius L.	W	UR
62	sałata głowiasta	Lactuca sativa var. capitata	W	UR
63	sałata listkowa	Lactuca sativa var. Foliosa Brehmer	W	UR
64	sałata kędzierzawa	Lactuca sativa var. crispa L.	W	UR
65	sałata łądogowa	Lactuca sativa var. angustana Hort.	W	UR
66	sałata rzymska	Lactuca sativa var. longifolia Lam. Helm	W	UR
67	seler korzeniowy	Apium graveolens var. rapaceum	W	UR
68	seler naciowy	Apium graveolens var. dulce	W	UR
69	siedmiolatka	Allium fistulosum L.	W	UW
70	skorzonera	Scorzonera hispanica L.	W	UR
71	soczewica jadalna (w tym z rośliną podporową)	Lens culinaris Medik.	W	UR
72	szalotka	Allium ascalonicum	W	UR
73	szczaw	Rumex acetosa L.	W	UW
74	szczypiorek	Allium schoenoprasum L.	W	UW
75	szparag	Asparagus officinalis L.	W	UW
76	szpinak nowozelandzki	Tetragonia expansa Murr.	W	UR
77	szpinak zwyczajny	Spinacia oleracea L.	W	UR
78	ziemniak	Solanum tuberosum L.	W	UR
	Wariant 2.7. Uprawy zielarskie (dla których zakończono okres			

	przestawiania) i wariant 2.8. Uprawy zielarskie (w okresie przestawiania)			
1	arcydzięgiel litwor	Archangelica officinalis L.	Z	UR
2	babka lancetowata	Plantago lanceolata L.	Z	UW
3	babka płesznik	Plantago psyllium L.	Z	UR
4	bazylia pospolita	Ocimum basilicum L.	Z	UR
5	bylica estragon	Artemisia dracunculus L.	Z	UW
6	bylica piołun	Artemisia absinthium L.	Z	UW
7	czarnuszka siewna	Nigella sativa L.	Z	UR
8	cząber ogrodowy	Satureja hortensis L.	Z	UR
9	czosnek niedźwiedzi	Allium ursinum L.	Z	UW
10	drapacz lekarski	Cnicus benedictus L.	Z	UR
11	dziurawiec zwyczajny	Hypericum perforatum L.	Z	UW
12	fiółek trójbarwny	Viola tricolor L.	Z	UR
13	hyzop lekarski	Hyssopus officinalis L.	Z	UW
14	jeżówka purpurowa	Echinacea purpurea	Z	UW
15	kocanki piaskowe	Helichrysum arenarium Moench.	Z	UW
16	kolendra siewna	Coriandrum sativum L.	Z	UR
17	kozieradka pospolita	Trigonella foenum-graecum L.	Z	UR
18	kozłek lekarski	Valeriana officinalis L.	Z	UR
19	kozłek lekarski	Valeriana officinalis L.	Z	UD
20	krokosz barwierski	Carthamus tinctorius L.	Z	UR
21	krwawnik pospolity	Achillea millefolium L.	Z	UW
22	lawenda wąskolistna	Lavandula angustifolia Mill.	Z	UW
23	lebiodka pospolita	Origanum vulgare L.	Z	UW
24	lnianka (lnica) pospolita	Linaria vulgaris (L.) Mill.	Z	UR

25	lubczyk ogrodowy	<i>Levisticum officinalis</i> L.	Z	UW
26	lulek czarny	<i>Hyoscyamus niger</i> L.	Z	UR
27	łopian większy	<i>Arctium lappa</i> L.	Z	UR
28	majeranek ogrodowy	<i>Origanum maiorana</i> L.	Z	UR
29	malwa czarna	<i>Althea rosea</i> (L.) Cav.	Z	UD
30	melisa lekarska	<i>Melissa officinalis</i> L.	Z	UW
31	mięta kędzierzawa	<i>Mentha crispa</i> L.	Z	UW
32	mięta pieprzowa	<i>Mentha piperita</i> L.	Z	UW
33	mniszek lekarski	<i>Taraxacum officinalis</i> L.	Z	UW
34	mydlnica lekarska	<i>Saponaria officinalis</i> L.	Z	UW
35	nagietek lekarski	<i>Calendula officinalis</i> L.	Z	UR
36	ogórecznik lekarski	<i>Borago officinalis</i> L.	Z	UR
37	orlik pospolity	<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	Z	UW
38	ostropest plamisty	<i>Silybum marianum</i> L.	Z	UR
39	pokrzywa zwyczajna	<i>Urtica dioica</i> L.	Z	UW
40	prawoślaz lekarski	<i>Althea officinalis</i> L.	Z	UW
41	różeniec górski	<i>Rhodiola rosea</i> L.	Z	UW
42	rumian rzymski (szlachetny)	<i>Anthemis nobilis</i> L.	Z	UW
43	rumianek pospolity	<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauch.	Z	UR
44	ruta zwyczajna	<i>Ruta graveolens</i> L.	Z	UW
45	rutwica lekarska	<i>Galega officinalis</i> L.	Z	UW
46	rzewień dłoniasty	<i>Rheum palmatum</i> L.	Z	UW
47	serdecznik pospolity	<i>Leonurus cardiaca</i> L.	Z	UW
48	szałwia lekarska	<i>Salvia officinalis</i> L.	Z	UW
49	szanta zwyczajna	<i>Marrubium vulgare</i> L.	Z	UW
50	ślaz dziki	<i>Malva sylvestris</i> L.	Z	UW
51	turówka leśna	<i>Hierochloë australis</i> (Shrad)Roem et Shult.	Z	UW
52	turówka wonna	<i>Hierochloë odorata</i> (L.)Wahlbg.	Z	UW

53	tymianek pospolity	Thymus	Z	UW
54	tymianek właściwy	Thymus vulgaris L.	Z	UW
55	wiesiołek dwuletni	Oenothera biennis L.	Z	UD
56	złociień dalmatyński	Chrysanthemum cinerariaefolium Vis.	Z	UW
57	żeń-szeń prawdziwy	Panax ginseng C.A.Mey	Z	UW

* Roślina miododajna sklasyfikowana jako uprawa rolnicza.

** Łąka przemienna i pastwisko przemienne – uprawa traw lub innych upraw zielnych na gruntach ornych objętych płodozmianem w okresie krótszym niż pięć lat.

*** Nazwy botaniczne roślin odnoszą się do odmian uprawnych.