

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 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) 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

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.

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) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. W przypadku pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 1 płatność rolnośrodowiskowa jest przyznawana do działek rolnych użytkowanych jako grunty orne.”,
 - b) uchyla się ust. 1a,
 - c) w ust. 2:
 - pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1) grunty orne – w przypadku wariantu pierwszego, drugiego, piątego, szóstego, siódmego i ósmego;”,
 - pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3) sady – w przypadku wariantu dziewiątego, dziesiątego, jedenastego i dwunastego.”,
 - d) uchyla się ust. 2a;
- 3) w § 23 w ust. 1 w pkt 3 w lit. b w tiret drugim podwójne tiret drugie otrzymuje brzmienie:
- „– – roślin uprawnych uprawianych na danej działce – w przypadku uprawy w ramach tego pakietu roślin dwuletnich lub roślin sadowniczych, z wyłączeniem truskawki, poziomki, maliny, agrestu (porzeczki agrestu), borówki wysokiej i średniej, jeżyny oraz porzeczki;”;
- 4) w § 25 w ust. 2 w pkt 1 skreśla się wyrazy „trwałe użytki zielone oraz”;
- 5) po § 41 dodaje się § 41a w brzmieniu:
- „§ 41a. W przypadku stwierdzenia okoliczności określonych w § 37, § 38 lub § 41 ust. 1 lub 2, przepisy te stosuje się odpowiednio do ustalenia wysokości płatności

rolnośrodowiskowej podlegającej zwrotowi w wyniku zastosowania art. 35 ust. 4 rozporządzenia nr 640/2014. Przepis § 39 ust. 6 stosuje się.”;

6) w załączniku nr 3 do rozporządzenia:

a) w części I po pkt 1 dodaje się pkt 1a w brzmieniu:

„1a) uprawianie na gruntach ornych upraw wymienionych w ust. 1 załącznika nr 4 do rozporządzenia;”;

b) w części II:

– w ust. 1:

– – pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3) w przypadku wariantu dziewiątego, dziesiątego, jedenastego i dwunastego:

a) jest tyle drzew w okresie owocowania lub na podkładkach karłowych lub półkarłowych, ile jest wymagane do utrzymania minimalnej obsady drzew i krzewów, z tolerancją do 10% określonej w załączniku nr 4a do rozporządzenia, a uprawa tych drzew jest prowadzona nie krócej niż rok, przy czym w przypadku sadów mających nie mniej niż 15 lat minimalna obsada drzew wynosi 125 drzew na hektar, a co najmniej 90% tych drzew jest uprawianych nie krócej niż 15 lat,

b) jest tyle krzewów owocujących, ukorzenionych i spełniających wymagania dotyczące średnicy elitarnego i kwalifikowanego materiału siewnego roślin sadowniczych, określone dla krzewów jagodowych i borówki w przepisach w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących wytwarzania oraz jakości materiału siewnego, ile jest wymagane do utrzymania minimalnej obsady drzew i krzewów, z tolerancją do 10% określonej w załączniku 4a do rozporządzenia;”;

– – dodaje się pkt 4 w brzmieniu:

„4) uprawianie upraw wymienionych w ust. 1a załącznika nr 4 do rozporządzenia.”;

7) w załączniku nr 4 do rozporządzenia:

a) ust. 1 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego rozporządzenia,

- b) ust. 1a otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego rozporządzenia;
- 8) w załączniku nr 7 do rozporządzenia wiersze dotyczące Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne otrzymują brzmienie określone w załączniku nr 3 do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Do przyznawania i zwrotu 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 wejścia w życie niniejszego rozporządzenia,
- 2) zakończonymi ostateczną decyzją wydaną na podstawie przepisów dotychczasowych, w przypadku gdy zostały wznowione od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia – stosuje się przepisy dotychczasowe.

§ 3. Do płatności rolnośrodowiskowych przyznawanych począwszy od 2017 r. za realizację 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⁾), zwanego dalej „zobowiązaniem rolnośrodowiskowym”, niezależnie od tego kiedy zostało ono podjęte stosuje się § 12 ust. 1 i 2 pkt 1 i 3 rozporządzenia zmienianego w § 1 w brzmieniu nadanym niniejszym rozporządzeniem.

§ 4. W przypadku stwierdzenia uchybienia w przestrzeganiu wymogów w ramach zobowiązań rolnośrodowiskowych podjętych przed dniem 15 marca 2014 r. w zakresie poszczególnych pakietów i wariantów, przepisy, na podstawie których ustala się wysokość płatności rolnośrodowiskowej w przypadku stwierdzenia tych uchybień, stosuje się odpowiednio do ustalenia wysokości płatności rolnośrodowiskowej podlegającej zwrotowi w wyniku zastosowania art. 35 ust. 4 rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) nr 640/2014 z dnia 11 marca 2014 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady

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.

(UE) nr 1306/2013 w odniesieniu do zintegrowanego systemu zarządzania i kontroli oraz warunków odmowy lub wycofania płatności oraz do kar administracyjnych mających zastosowanie do płatności bezpośrednich, wsparcia rozwoju obszarów wiejskich oraz zasady wzajemnej zgodności (Dz. Urz. UE L 181 z 20.06.2014, str. 48, z późn. zm.⁴⁾). Przepis § 39 ust. 6 rozporządzenia zmienianego w § 1 stosuje się.

§ 5. 1. Rolnik, który realizuje zobowiązanie rolnośrodowiskowe podjęte przed dniem 15 marca 2014 r. w zakresie pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia zmienianego w § 1, realizuje następujące wymogi tego pakietu:

- 1) przestrzeganie prawidłowego doboru i następstwa roślin uprawianych w plonie głównym, przy zastosowaniu co najmniej trzech gatunków roślin, każdego z innej grupy roślin, z wyłączeniem roślin wieloletnich; wymóg ten stosuje się wyłącznie do działek rolnych, które były objęte zobowiązaniem rolnośrodowiskowym w zakresie tego pakietu w pierwszym roku jego realizacji, a w przypadku 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.⁵⁾), zwanego dalej „rozporządzeniem nr 1974/2006”, realizowanego na podstawie § 35 ust. 1 rozporządzenia zmienianego w § 1 – wyłącznie do działek rolnych, które były objęte zobowiązaniem rolnośrodowiskowym w zakresie tego pakietu w pierwszym roku jego realizacji, które zostało zastąpione przez nowe zobowiązanie;
- 2) uprawianie na gruntach ornych truskawek, poziomek, tytoniu lub innych upraw wymienionych w załączniku nr 4 do niniejszego rozporządzenia;
- 3) opracowanie co roku planu nawozowego na podstawie bilansu azotu oraz aktualnej chemicznej analizy gleby, z określeniem zawartości P, K, Mg i potrzeb wapnowania gleby, oraz realizacja tego planu;

⁴⁾ Zmiana wymienionego rozporządzenia została ogłoszona w Dz. Urz. UE L 225, z 19.08.2016, str. 41.

⁵⁾ 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.

- 4) koszenie w terminie do dnia 31 lipca lub wypasanie w okresie wegetacyjnym na trwałych użytkach zielonych oraz usunięcie lub złożenie w stogi ściętej biomasy w terminie 2 tygodni po pokosie, a w uzasadnionych przypadkach w dłuższym terminie, niezwłocznie po ustaniu przyczyn, ze względu na które dotrzymanie dwutygodniowego terminu nie było możliwe;
- 5) w przypadku równoczesnej realizacji na tych samych gruntach rolnych:
 - a) pakietu 3. Ekstensywne trwałe użytki zielone – koszenie w odpowiednim terminie koszenia zgodnie z wymogami określonymi dla pakietu 3. Ekstensywne trwałe użytki zielone,
 - b) pakietu 4. Ochrona zagrożonych gatunków ptaków i siedlisk przyrodniczych poza obszarami Natura 2000 lub pakietu 5. Ochrona zagrożonych gatunków ptaków i siedlisk przyrodniczych na obszarach Natura 2000 – koszenie w odpowiednim terminie koszenia zgodnie z wymogami określonymi dla pakietu 4. Ochrona zagrożonych gatunków ptaków i siedlisk przyrodniczych poza obszarami Natura 2000 i pakietu 5. Ochrona zagrożonych gatunków ptaków i siedlisk przyrodniczych na obszarach Natura 2000;
- 6) nieprzekraczanie maksymalnej dawki azotu pochodzącego z nawozów naturalnych, kompostów i nawozów mineralnych wynoszącej:
 - a) 150 kg/ha na gruntach ornych,
 - b) 120 kg/ha na trwałych użytkach zielonych– lecz nie więcej niż maksymalna dawka azotu takiego pochodzenia, określona w programie działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych na obszarze szczególnie narażonym, na którym jest położone, chociażby w części, gospodarstwo rolne rolnika, pomniejszona o 10% na gruntach ornych i 40% na trwałych użytkach zielonych;
- 7) niestosowanie osadów ściekowych.

2. W przypadku, o którym mowa w § 35 ust. 1 rozporządzenia zmienianego w § 1, jeżeli nowe zobowiązanie rolnośrodowiskowe, o którym mowa w art. 45 ust. 1 rozporządzenia nr 1974/2006, zastępuje co najmniej jedno zobowiązanie rolnośrodowiskowe w zakresie pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia zmienianego w § 1, płatność rolnośrodowiskowa za realizację tego zobowiązania w zakresie tego pakietu przysługuje na warunkach, na jakich dotychczas był realizowany ten pakiet, z uwzględnieniem regulacji określonych w ust. 1 oraz w § 4.

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).

§ 6. 1. Rolnik, który realizuje zobowiązanie rolnośrodowiskowe podjęte przed dniem 15 marca 2014 r. w zakresie wariantów pierwszego, drugiego, piątego, szóstego, siódmego i ósmego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia zmienianego w § 1, realizuje następujące wymogi:

- 1) przeznaczenie plonu na pasze, do bezpośredniego spożycia przez ludzi, do przetwórstwa, do kompostowania lub przekazanie do innych gospodarstw rolnych;
- 2) prowadzenie produkcji rolnej zgodnie z najlepszą wiedzą i kulturą rolną, przy zachowaniu należytej dbałości o stan fitosanitarny roślin i ochronę gleby;
- 3) uprawianie na gruntach ornych upraw wymienionych w załączniku nr 4 do niniejszego rozporządzenia.

2. Wysokość zmniejszeń płatności rolnośrodowiskowej w przypadku stwierdzenia uchybienia w przestrzeganiu przez rolnika wymogów określonych w ust. 1 jest określona w załączniku nr 5 do niniejszego rozporządzenia.

3. W przypadku, o którym mowa w § 35 ust. 1 rozporządzenia zmienianego w § 1, jeżeli nowe zobowiązanie rolnośrodowiskowe, o którym mowa w art. 45 ust. 1 rozporządzenia nr 1974/2006, zastępuje co najmniej jedno zobowiązanie rolnośrodowiskowe w zakresie wariantów pierwszego, drugiego, piątego, szóstego, siódmego i ósmego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia zmienianego w § 1, płatność rolnośrodowiskowa za realizację tego zobowiązania w tym zakresie przysługuje na warunkach, na jakich dotychczas były realizowane te warianty, z uwzględnieniem regulacji określonych w ust. 1 i 2 oraz w § 4.

4. W zakresie określonym w ust. 1–3 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.

§ 7. 1. Rolnik, który podjął zobowiązanie rolnośrodowiskowe na podstawie rozporządzenia, o którym mowa w § 58 rozporządzenia zmienianego w § 1, w zakresie wariantu dziewiątego, dziesiątego, jedenastego lub dwunastego pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne, realizuje następujące wymogi w zakresie tych wariantów:

- 1) wykonywanie na plantacji zabiegów uprawowych i pielęgnacyjnych oraz przeznaczenie uzyskanego plonu na pasze, do bezpośredniego spożycia przez ludzi lub do przetwórstwa;
- 2) utrzymywanie minimalnej obsady drzew i krzewów określonej w załączniku nr 6 do niniejszego rozporządzenia, a w przypadku równoczesnej realizacji na tych samych użytkach rolnych wariantu czwartego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 6 rozporządzenia, o którym mowa w § 58 rozporządzenia zmienianego w § 1 – utrzymywanie obsady drzew, której poziom mieści się w ramach poziomu obsady drzew obliczonej na podstawie rozstawy drzew, jaką należy stosować w ramach tego wariantu, zgodnie z częścią V. Pakiet 6. Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych roślin w rolnictwie ust. 4 pkt 1 załącznika nr 3 do rozporządzenia, o którym mowa w § 58 rozporządzenia zmienianego w § 1;
- 3) prowadzenie produkcji rolnej zgodnie z najlepszą wiedzą i kulturą rolną, przy zachowaniu należytej dbałości o stan fitosanitarny roślin i ochronę gleby;
- 4) uprawianie upraw wymienionych w załączniku nr 7 do niniejszego rozporządzenia.

2. Wysokość zmniejszeń płatności rolnośrodowiskowej w przypadku stwierdzenia uchybienia w przestrzeganiu przez rolnika wymogów określonych w ust. 1 jest określona w załączniku nr 8 do niniejszego do rozporządzenia.

3. W przypadku, o którym mowa w § 35 ust. 1 rozporządzenia zmienianego w § 1, jeżeli nowe zobowiązanie rolnośrodowiskowe, o którym mowa w art. 45 ust. 1 rozporządzenia nr 1974/2006, zastępuje co najmniej jedno zobowiązanie rolnośrodowiskowe w zakresie wariantów pierwszego, drugiego, piątego, szóstego, siódmego i ósmego pakietu wymienionego w § 4 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia zmienianego w § 1, płatność rolnośrodowiskowa za realizację tego zobowiązania w tym zakresie przysługuje na warunkach, na jakich dotychczas był realizowane te warianty, z uwzględnieniem regulacji określonych w ust. 1 i 2 oraz w § 4.

4. W zakresie określonym w ust. 1–3 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).

§ 8. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 15 marca 2017 r.

**MINISTER ROLNICTWA I ROZWOJU
WSI**

Marcin P.

Z-CIA DYREKTORA DEPARTAMENTU
PRAWNO LEGISLACYJNEGO

Mariusz Guzowski

Za zgodności pod względem
prawnym i redakcyjnym

Dyrektor Departamentu
Prawno Legislacyjnego

Włodzisław Wykowski

Zawredli

Załączniki do rozporządzenia
Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
z dnia (poz. ...)

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 wielkogłówkowy	<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>	UR

		Grebensc.	
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 tzw. peluszką (w tym z rośliną podporową)	Pisum sativum L.	UR
23	grozek 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 zwisły	Geum rivale L.	UW
42	kukurydza	Zea mays L.	UR
43	len oleisty	Linum usitatissimum L. convar. Mediterraneum (Vavilov ex Ell.) Kulpa et Danert	UR
44	len włóknisty	Linum usitatissimum L. convar. usitatissimum	UR
45	łędzwan	Lathyrus sativus L.	UR
46	Inianka siewna (Inicznik)	Camelina sativa (L.) Crantz	UR
47	lucerna chmielowa (nerkowata)	Medicago lupulina L.	UW
48	lucerna mieszańcowa	Medicago x varia Martyn	UW
49	lucerna sierpowata	Medicago spp.	UW
50	lucerna siewna	Camelina sativa (L.) Crantz	UW
51	łąka przemienna*		UW
52	łubin biały	Lupinus albus L.	UR
53	łubin wąskolistny	Lupinus angustifolius L.	UR
54	łubin żółty	Lupinus luteus L.	UR
55	mak lekarski	Papaver somniferum L.	UR
56	mak wschodni	Papaver orientale L.	UW
57	marchew pastewna	Daucus carota 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		UW

	nasiona		
62	mieszanka strączkowo-gorzycowa		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>Anthyllis vulneraria</i> L.	UW
83	pszczelnik moldawski	<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	roźniak 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 okręgową	Salvia verticillata L.	UW
105	szarłat z wyjątkiem A. retroflexus	Amaranthus spp.	UR
106	szczęć leśną	Dipsacus silvester Huds.	UD
107	szczęć sukienniczą	Dipsacus fullonum L.	UD
108	ślaz maurytański	Malva mauritiana L.	UD
109	ślazówka ogrodową	Lavatera trimestris L.	UR
110	ślazówka turyngską	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>Secate 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</i> <i>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>cicla</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 (bakłażan)	<i>Solanum melongera</i> L.	UR
161	ogórek	<i>Cucumis sativus</i> L.	UR
162	papryka	<i>Capsicum annuum</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.	UR

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

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

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

Załącznik nr 2

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	R	UR

		Doll		
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 Grebensc.	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 tzw. peluszka (w tym z rośliną podporową)	Pisum sativum 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 siewny	Lathyrus sativus L.	R	UR
30	lnianka siewna (lnicznik)	Camelina sativa (L.) Crantz	R	UR
31	lucerna chmielowa (nerkowata)	Medicago lupulina L.	R	UW
32	lucerna mieszkańcowa	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	lubin biały	Lupinus albus L.	R	UR
37	lubin wąskolistny	Lupinus angustifolius L.	R	UR
38	lubin 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 przeznaczeniem na nasiona		R	UR
43	trawy w siewie czystym z przeznaczeniem na nasiona		R	UW
44	mieszanka strączkowo- gorczycowa		R	UR
45	mieszanka		R	UR

	strączkowa			
46	mieszanka strączkowo- słonecznikowa		R	UR
47	mieszanka strączkowo- zbożowa		R	UR
48	mieszanka wieloletnia traw		R	UW
49	mieszanka wieloletnia traw z bobowatymi drobnonasiennymi		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	R	UR

		L.		
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 krzycza	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	Brassica oleracea var. italica 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>cicla</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>	W	UR

		L.		
20	groch cukrowy	<i>Pisum sativum</i> var. <i>saccharatum</i>	W	UR
21	groch luskowy	<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 melongera 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. Betcke	W	UR
48	rzepa jadalna	Brassica rapa subsp. rapa	W	UR
49	rzodkiew	Raphanus sativus var. niger Kerner	W	UR

50	rzodkiewka	Raphanus sativus var. sativus	W	UR
51	sałata głowiasta	Lactuca sativa var. capitata L.	W	UR
52	sałata listkowa	Lactuca sativa var. foliosa Brehmer	W	UR
53	sałata kędzierzawa	Lactuca sativa var. crispa L.	W	UR
54	sałata łądługowa	Lactuca sativa var. angustana Hort.	W	UR
55	sałata rzymska (długolistna)	Lactuca sativa var. longifolia Lam. Helm	W	UR
56	seler korzeniowy	Apium graveolens var. rapaceum	W	UR
57	seler naciowy	Apium graveolens var. dulce	W	UR
58	skorzonera	Scorzonera hispanica L.	W	UR
59	soczewica jadalna (w tym z rośliną podporową)	Lens culinaris Medik.	W	UR
60	szczaw	Rumex acetosa L.	W	UW
61	szczypiorek	Allium schoenoprasum L.	W	UW
62	szparag	Asparagus officinalis L.	W	UW
63	szpinak zwyczajny	Spinacia oleracea L.	W	UR
64	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	bazylija 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	<i>Hyssopus officinalis</i> L.	Z	UW
13	jeżówka purpurowa	<i>Echinacea purpurea</i>	Z	UW
14	kocanki piaskowe	<i>Helichrysum</i> <i>arenarium</i> Moench.	Z	UW
15	kolendra siewna	<i>Coriandrum sativum</i> L.	Z	UR
16	kozieradka pospolita	<i>Trigonella foenum</i> <i>graecum</i> L.	Z	UR
17	kozłek lekarski	<i>Valeriana officinalis</i> L.	Z	UR
18	kozłek lekarski	<i>Valeriana officinalis</i> L.	Z	UD
19	krwawnik pospolity	<i>Achillea millefolium</i> L.	Z	UW
20	lawenda wąskolistna	<i>Lavandula</i> <i>angustifolia</i> Mill.	Z	UW
21	lebiodka pospolita	<i>Origanum vulgare</i> L.	Z	UW
22	lnianka (lnica) pospolita	<i>Linaria vulgaris</i> (L.) Mill.	Z	UR
23	lubczyk ogrodowy	<i>Levisticum</i> <i>officinalis</i> L.	Z	UW
24	majeranek ogrodowy	<i>Origanum majorana</i> L.	Z	UR
25	malwa czarna	<i>Althea rosea</i> (L.) Cav.	Z	UD
26	melisa lekarska	<i>Melissa officinalis</i> L.	Z	UW
27	mięta kędzierzawa	<i>Mentha crispa</i> L.	Z	UW
28	mięta pieprzowa	<i>Mentha piperita</i> 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	Chrysanthemum	Z	UW

	dalmatyński	cinerariaefolium Vis.		
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 przestawiania) ***			
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 3

I. Pakiet 2. Rolnictwo ekologiczne	
Wszystkie warianty z wyjątkiem wariantu 2.3. Trwałe użytki zielone (dla których zakończono okres przestawiania) i wariantu 2.4. Trwałe użytki zielone (w okresie przestawiania)	
Prowadzenie produkcji rolnej niezgodnie z najlepszą wiedzą i kulturą rolną i niezachowanie należytej dbałości o stan fitosanitarny roślin i ochronę gleby	25%
Uprawa roślin innych niż wymienione w ust. 1a załącznika nr 4 do rozporządzenia	100%
Wariant 2.3. Trwałe użytki zielone (dla których zakończono okres przestawiania) i wariant 2.4. Trwałe użytki zielone (w okresie przestawiania)	
Koszenie lub wypasanie w nieodpowiednim terminie lub usunięcie lub złożenie w stogi ściętej biomasy w nieodpowiednim terminie	30%
Wariant 2.9. Uprawy sadownicze i jagodowe (dla których zakończono okres przestawiania), wariant 2.10. Uprawy sadownicze i jagodowe (w okresie przestawiania), Wariant 2.11. Pozostałe uprawy sadownicze i jagodowe (dla których zakończono okres przestawiania), wariant 2.12. Pozostałe uprawy sadownicze i jagodowe (w okresie przestawiania),	
Drzew w okresie owocowania lub na podkładkach karłowych lub półkarłowych, których uprawa jest prowadzona nie krócej niż rok, jest mniej niż jest wymagane co najmniej o 10%, lecz nie więcej niż o 50%	70%
Drzew w okresie owocowania lub na podkładkach karłowych lub półkarłowych, których uprawa jest prowadzona nie krócej niż rok, jest mniej niż jest wymagane więcej niż o 50%	100%
Krzewów owocujących, ukorzenionych i spełniających wymagania dotyczące średnicy elitarnego i kwalifikowanego materiału szkółkarskiego jest mniej niż jest wymagane co najmniej o 10%, lecz nie więcej niż o 50%	70%

Krzewów owocujących, ukorzenionych i spełniających wymagania dotyczące średnicy elitarnego i kwalifikowanego materiału szkółkarskiego jest mniej niż jest wymagane więcej niż o 50%	100%
---	------

**WYKAZ UPRAW, KTÓRYCH UPRAWIANIE STANOWI WYMÓG PAKIETU 1.
ROLNICTWO ZRÓWNOWAŻONE I PAKIETU 2. ROLNICTWO EKOLOGICZNE
W RAMACH ZOBOWIĄZAŃ ROLNOŚRODOWISKOWYCH PODJĘTYCH PRZED
DNIEM 15 MARCA 2014 R.**

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	Beta vulgaris ssp. vulgaris, convar. crassa var. Altissima 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 wielkogłówkowy	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	działan 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 tzw. peluszka (w tym z	Pisum sativum L.	R	UR

	rośliną podporową)			
27	groszek 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	jęczyczka 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 zwisły	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 siewny	Lathyrus sativus 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		R	UW

	nasiona			
68	mieszanka strączkowo-gorzycowa		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 okrągłolistna	<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>	R	UR

		rapa subsp. chinensis		
88	proso	<i>Panicum miliaceum</i> L.	R	UR
89	przełot 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	pszenżyto jare	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	R	UR
94	pszenżyto ozime	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	R	UR
95	rdest węzownik	<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	roźniak 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 górską	<i>Hedysarum hedysaroides</i> (L.) Schinz et Thell.	R*	UW
110	słonecznik oleisty	<i>Helianthus annuus</i> L.	R	UR

111	ślonecznik 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	szarłat z wyjątkiem A. retroflexus	<i>Amaranthus</i> spp.	R	UR
118	sześć leśna	<i>Dipsacus silvester</i> Huds.	R*	UD
119	sześć 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>Secate 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	Cucurbita pepo 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 luskowy	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	<i>Carum carvi</i> L.	W	UD
37	koper ogrodowy	<i>Anethum graveolens</i> L.	W	UR
38	koper włoski	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	W	UR
39	kukurydza cukrowa	<i>Zea mays</i> var. <i>Saccharata</i> (Sturtev.) Zhuk.	W	UR
40	marchew jadalna	<i>Daucus carota</i> L.	W	UR
41	melon	<i>Cucumis melo</i> L.	W	UR
42	oberżyna (bakłażan)	<i>Solanum melongera</i> L.	W	UR
43	ogórek	<i>Cucumis sativus</i> L.	W	UR
44	papryka	<i>Capsicum annum</i> L.	W	UR
45	pasternak	<i>Pastinaca sativa</i> L.	W	UR
46	patison	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>patissonina</i>	W	UR
47	pieczarka	<i>Agaricus</i>	W	P
48	pietruszka korzeniowa	<i>Petroselinum sativum</i> ssp. <i>tuberosum</i>	W	UR
49	pietruszka naciowa	<i>Petroselinum sativum</i> ssp. <i>crispum</i>	W	UR
50	pomidor	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	W	UR
51	pomidor skórzasty	<i>Physalis ixocarpa</i>	W	UR
52	por	<i>Allium porrum</i> L.	W	UR
53	rabarbar	<i>Rheum rhaponticum</i> L.	W	UW
54	rodzynek brazylijski	<i>Physalis peruviana</i>	W	UR
55	rokambuł	<i>Allium ophioscorodon</i> Don	W	UR
56	roszponka	<i>Valerianella olitoria</i> (L.) Latter. Em. Betcke	W	UR
57	rzepa jadalna	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>	W	UR
58	rzeżucha ogrodowa	<i>Lepidium sativum</i> L.	W	UR
59	rzodkiew	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>niger</i> 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
	sałata listkowa	Lactuca sativa var. Foliosa Brehmer	W	UR
63	sałata kędzierzawa	Lactuca sativa var. crispa L.	W	UR
64	sałata lodygowa	Lactuca sativa var. angustana Hort.	W	UR
65	sałata rzymska	Lactuca sativa var. longifolia Lam. Helm	W	UR
66	seler korzeniowy	Apium graveolens var. rapaceum	W	UR
67	seler naciowy	Apium graveolens var. dulce	W	UR
68	siedmiolatka	Allium fistulosum L.	W	UW
69	skorzonera	Scorzonera hispanica L.	W	UR
70	soczewica jadalna (w tym z rośliną podporową)	Lens culinaris Medik.	W	UR
71	szalotka	Allium ascalonicum	W	UR
72	szczaw	Rumex acetosa L.	W	UW
73	szczypiorek	Allium schoenoprasum L.	W	UW
74	szparag	Asparagus officinalis L.	W	UW
75	szpinak nowozelandzki	Tetragonia expansa Murr.	W	UR
76	szpinak zwyczajny	Spinacia oleracea L.	W	UR
77	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)	Linaria vulgaris (L.) Mill.	Z	UR

	pospolita			
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>	Z	UW

		(L.)Wahlbg.		
53	tymianek pospolity	Thymus	Z	UW
54	tymianek właściwy	Thymus vulgaris L.	Z	UW
55	wiesiołek dwuletni	Oenothera biennis L.	Z	UD
56	złocień 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 plodozmianem w okresie krótszym niż pięć lat.

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

**WYSOKOŚĆ ZMNIEJSZEŃ PŁATNOŚCI ROLNOŚRODOWISKOWYCH
DOKONYWANYCH W RAMACH WARIANTÓW PIERWSZEGO, DRUGIEGO,
PIĄTEGO, SZÓSTEGO, SIÓDMEGO I ÓSMEGO PAKIETU 2. ROLNICTWO
EKOLOGICZNE, MAJĄCYCH ZASTOSOWANIE DO ZOBOWIĄZAŃ
ROLNOŚRODOWISKOWYCH PODJĘTYCH PRZED DNIEM 15 MARCA 2014 R.**

Rodzaj uchybienia	Wysokość zmniejszenia
I. Pakiet 2. Rolnictwo ekologiczne	
Wszystkie warianty	
Nieodpowiednie przeznaczenie plonu	30% płatności rolnośrodowiskowej w części dotyczącej danego wariantu
Wszystkie warianty z wyjątkiem wariantu 2.3. Trwałe użytki zielone (dla których zakończono okres przestawiania) i wariantu 2.4. Trwałe użytki zielone (w okresie przestawiania)	
Prowadzenie produkcji rolnej niezgodnie z najlepszą wiedzą i kulturą rolną i niezachowanie należytej dbałości o stan fitosanitarny roślin i ochronę gleby	25%
Wariant 2.1. Uprawy rolnicze (dla których zakończono okres przestawiania), Wariant 2.2. Uprawy rolnicze (w okresie przestawiania), Wariant 2.5. Uprawy warzywne (dla których zakończono okres przestawiania), Wariant 2.6. Uprawy warzywne (w okresie przestawiania), Wariant 2.7. Uprawy zielarskie (dla których zakończono okres przestawiania) i Wariant 2.8. Uprawy zielarskie (w okresie przestawiania)	
Uprawianie na gruntach ornych upraw niewymienionych w załączniku nr 4 do niniejszego rozporządzenia	100%

MINIMALNA OBSADA DRZEW I KRZEWÓW, KTÓREJ UTRZYMYWANIE STANOWI WYMÓG WARIANTÓW DZIEWIĄTEGO, DZIESIĄTEGO, JEDENASTEGO I DWUNASTEGO PAKIETU 2. ROLNICTWO EKOLOGICZNE W RAMACH ZOBOWIĄZAŃ ROLNOŚRODOWISKOWYCH PODJĘTYCH NA PODSTAWIE ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI Z DNIA 26 LUTEGO 2009 R. W SPRAWIE SZCZEGÓŁOWYCH WARUNKÓW I TRYBU PRYZNAWANIA POMOCY FINANSOWEJ W RAMACH DZIAŁANIA „PROGRAM ROLNOŚRODOWISKOWY” OBJĘTEGO PROGRAMEM ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH NA LATA 2007-2013 (DZ. U. Z 2013 R., NR 33, POZ. 262, Z PÓŹN. ZM.).

Lp.	Wariant 2.9. Uprawy sadownicze i jagodowe (dla których zakończono okres przestawiania) i wariant 2.10. Uprawy sadownicze i jagodowe (w okresie przestawiania)		Minimalna obsada szt./ha
1	agrest (porzeczka agrest)	Ribes uva-crispa var. reclinatum (L.) Berl.	1.600
2	borówka wysoka i średnia	Vaccinium corymbosum L.	1.500
3	brzoskwinia	Prunus persica (L.) Batsch	300
4	czereśnia	Prunus avium (L.) L.	125
5	grusza domowa	Pyrus communis L.	150
6	jabłoń domowa	Malus domestica Borkh.	125
7	jeżyna	Rubus fruticosus L.	3.000

8	malina	Rubus idaeus L.	4.600
9	morela	Prunus armeniaca L.	200
10	porzeczka	Ribes spp.	1.600
11	poziomka	Fragaria vesca L.	40.000
12	śliwa domowa	Prunus domestica L.	300
13	truskawka	Fragaria x ananassa Duchesne	25.000
14	winorośl	Vitis vinifera L.	1.500
15	wiśnia pospolita	Prunus cerasus L.	300
	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)		Minimalna obsada szt./ha
16	aronia czarnoowocowa	Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott	1500
17	bez czarny	Sambucus nigra L.	500
18	borówka brusznica	Vaccinium vitis-idaea L.	20 000
19	borówka niska	Vaccinium angustifolium Ait.	4000

20	dereń jadalny	Cornus mas L.	300
21	jagoda kamczacka (suchodrzew jadalny)	Lonicera caerulea var. kamtschatica Pojark.	1800
22	pigwa pospolita	Cydonia oblonga Mill.	500
23	róża dzika	Rosa canina L.	600
24	róża pomarszczona	Rosa rugosa L.	1500
25	śliwa japońska	Prunus salicina Lindl.	300
26	świdośliwa	Amelanchier alnifolia. (Nutt.)Nutt.	1500
27	żurawina	Vaccinium macrocarpon Ait.	20 000

WYKAZ UPRAW, KTÓRYCH UPRAWIANIE STANOWI WYMÓG WARIANTÓW
DZIEWIĄTEGO, DZIESIĄTEGO, JEDENASTEGO I DWUNASTEGO PAKIETU 2.
ROLNICTWO EKOLOGICZNE W RAMACH ZOBOWIĄZAŃ
ROLNOŚRODOWISKOWYCH PODJĘTYCH NA PODSTAWIE
ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI Z DNIA 26
LUTEGO 2009 R. W SPRAWIE SZCZEGÓŁOWYCH WARUNKÓW I TRYBU
PRYZYNAWANIA POMOCY FINANSOWEJ W RAMACH DZIAŁANIA
„PROGRAM ROLNOŚRODOWISKOWY” OBJĘTEGO PROGRAMEM ROZWOJU
OBSZARÓW WIEJSKICH NA LATA 2007-2013 (DZ. U. Z 2009 R., NR 33, POZ. 262, Z
PÓŹN. ZM.)

	Wariant 2.9. Uprawy sadownicze i jagodowe (z certyfikatem zgodności) i wariant 2.10. Uprawy sadownicze i jagodowe (w okresie przestawiania) ***			
1	agrest (porzeczka agrest)	<i>Ribes uva-crispa</i> var. <i>reclinatum</i> (L.) Berl.	S	UW
2	borówka wysoka i średnia	<i>Vaccinium corymbosum</i> L.	S	UW
3	brzoskwinia	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	S	UW
4	czereśnia	<i>Prunus avium</i> (L.) L.	S	UW
5	grusza domowa	<i>Pyrus communis</i> L.	S	UW
6	jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i> Borkh.	S	UW

7	jeżyna	<i>Rubus fruticosus</i> L.	S	UW
8	malina	<i>Rubus idaeus</i> L.	S	UW
9	morela	<i>Prunus armeniaca</i> L.	S	UW
10	porzeczka	<i>Ribes spp.</i>	S	UW
11	poziomka	<i>Fragaria vesca</i> L.	S	UW
12	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i> L.	S	UW
13	truskawka	<i>Fragaria x ananassa</i> Duchesne	S	UW
14	winorośl	<i>Vitis vinifera</i> L.	S	UW
15	wiśnia pospolita	<i>Prunus cerasus</i> L.	S	UW
	Wariant 2.11. Pozostałe uprawy sadownicze i jagodowe (z certyfikatem zgodności) i wariant 2.12. Pozostałe uprawy sadownicze i jagodowe (w okresie przystawiania) ***			
1	aronia czarnoowocowa	<i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliott	Sp	UW
2	bez czarny	<i>Sambucus nigra</i> L.	Sp.	UW
3	borówka brusznica	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	Sp.	UW
4	borówka niska	<i>Vaccinium</i> <i>angustifolium</i> Ait.	Sp.	UW
5	dereń jadalny	<i>Cornus mas</i> L.	Sp.	UW
6	jagoda kameczacka (suchodrzew jadalny)	<i>Lonicera coerulea</i> var. <i>kamtschatica</i> Pojark.	Sp.	UW

7	pigwa pospolita	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Sp.	UW
8	róża dzika	<i>Rosa canina</i> L.	Sp	UW
9	róża pomarszczona	<i>Rosa rugosa</i> L.	Sp.	UW
10	śliwa japońska	<i>Prunus salicina</i> Lindl.	Sp	UW
11	świdośliwa	<i>Amelanchier alnifolia</i> . (Nutt.)Nutt.	Sp	UW
12	zurawina	<i>Vaccinium</i> <i>macrocarpon</i> Ait.	Sp.	UW

Załącznik nr 8

**WYSOKOŚĆ ZMNIEJSZEŃ PŁATNOŚCI ROLNOŚRODOWISKOWYCH
DOKONYWANYCH W RAMACH WARIANTÓW DZIEWIĄTEGO, DZIESIĄTEGO,
JEDENASTEGO I DWUNASTEGO PAKIETU 2. ROLNICTWO EKOLOGICZNE,
MAJĄCYCH ZASTOSOWANIE DO ZOBOWIĄZAŃ ROLNOŚRODOWISKOWYCH
PODJĘTYCH NA PODSTAWIE ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ROLNICTWA I
ROZWOJU WSI Z DNIA 26 LUTEGO 2009 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. 262, Z PÓŹN. ZM.).**

Rodzaj uchybienia	Wysokość zmniejszenia
I. Pakiet 2. Rolnictwo ekologiczne	
Wszystkie warianty	
Nieodpowiednie przeznaczenie plonu	30% płatności rolnośrodowiskowej w części dotyczącej danego wariantu
Wariant 2.9. Uprawy sadownicze i jagodowe (dla których zakończono okres przestawiania), wariant 2.10. Uprawy sadownicze i jagodowe (w okresie przestawiania), 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)	

Nieutrzymywanie minimalnej obsady drzew, a liczba tych drzew jest co najmniej o 5%, lecz nie więcej niż o 50% mniejsza niż wymagana	70%
Nieutrzymywanie minimalnej obsady drzew, a liczba tych drzew jest o co najmniej 50% mniejsza niż wymagana	100%
Nieutrzymywanie minimalnej obsady krzewów, a liczba tych krzewów jest co najmniej o 5%, lecz nie więcej niż o 50% mniejsza niż wymagana	70%
Nieutrzymywanie minimalnej obsady krzewów, a liczba tych krzewów jest o co najmniej 50% mniejsza niż wymagana	100%
Brak wykonywania zabiegów uprawowych lub pielęgnacyjnych na plantacji	20%
Wariant 2.9. Uprawy sadownicze i jagodowe (dla których zakończono okres konwersji) lub Wariant 2.10. Uprawy sadownicze i jagodowe (w okresie przestawiania) – w przypadku uprawy truskawki , lub poziomki, lub maliny, lub agrestu (porzeczki agrestu), lub borówki wysokiej i średniej, lub jeżyny, lub porzeczki	
Uprawianie upraw niewymienionych w załączniku nr 7 do rozporządzenia.	100%

UZASADNIENIE

Rozporządzenie stanowi wykonanie upoważnienia ustawowego zawartego w 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 (Dz. U. z 2016 r. poz. 1387 i 1579 oraz z 2017 r. poz. 5).

Zakres spraw będących przedmiotem niniejszego rozporządzenia jest obecnie uregulowany 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 i 1312, z 2014 r. poz. 324 i 1487, z 2015 r. poz. 350 i 908 oraz z 2016 r. poz. 344, 609 i 1932).

Zmiany proponowane w niniejszej nowelizacji wynikają przede wszystkim z potrzeby wprowadzenia zmian uproszczeniowych, które znacznie ułatwią realizację działania, a które wynikają z dotychczasowych doświadczeń z wdrażania „Programu rolnośrodowiskowego”, a także postulatów zgłaszanych przez branżowe związki rolników oraz doradców rolnośrodowiskowych.

1. W celu uelastycznia zasad realizacji zobowiązań rolnośrodowiskowych w ramach Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne, proponuje się rozszerzenie katalogu roślin, w przypadku uprawy których możliwa będzie zmiana zobowiązania rolnośrodowiskowego w zakresie określonym w § 6 ust. 1 pkt 4 lit b i c rozporządzenia rolnośrodowiskowego. Dotyczy to wybranych gatunków uprawianych w ramach wariantu 2.9. i 2.10. t.j. agrest (porzeczka agrest), borówka wysoka i średnia, jeżyna i porzeczka.

Zmiana zobowiązania przewidziana w proponowanym § 6 ust. 1 pkt 4 lit. b rozporządzenia zmienianego pozwoli na zmianę ww. roślin na inną roślinę, której uprawa jest możliwa w ramach wariantu 2.1., 2.2., 2.5., 2.6., 2.7. i 2.8. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne. W ramach obecnie obowiązujących przepisów taka zmiana zobowiązania nie jest możliwa. Oznacza to, że obecne uprawy agrestu (porzeczka agrest), borówki wysokiej i średniej, jeżyny i porzeczki będą mogły być zastąpione przez uprawy roślin rolniczych, warzywnych i zielarskich. Propozycja zmiany w tym zakresie określona została w § 6 ust. 1 pkt 4 lit b rozporządzenia zmienianego.

Konsekwencją powyższego, jest możliwość zmiany dotychczasowej wielkości obszaru, na którym jest uprawiany agrest (porzeczka agrest), lub borówka wysoka i średnia, lub jeżyna, lub porzeczka (w obecnie obowiązujących przepisach taka zmiana zobowiązania nie jest możliwa). Propozycja zmiany w tym zakresie określona została w § 6 ust. 1 pkt 4 lit c rozporządzenia zmienianego.

Przyjęcie takiego podejścia będzie rozwiązaniem sygnalizowanych przez rolników ekologicznych trudności z realizacją zobowiązań w zakresie uprawy tych roślin, w przypadku, gdy np. rośliny zostaną dotknięte patogenem wykluczającym dalszą ich uprawę na danym gruncie.

Dodatkowo, w konsekwencji powyższych propozycji zmian, w § 23 ust. 1 pkt 3 lit. b tir drugie, podwójny tir. drugie rozporządzenia zmienianego zaproponowano, aby w przypadku uprawy agrestu (porzeczki agrestu), borówki wysokiej i średniej, jeżyny i porzeczki rolnik nie był zobowiązany do wskazywania tych roślin w oświadczeniu o sposobie wykorzystywania działek rolnych, które jest częścią wniosku o przyznanie płatności rolnośrodowiskowej, jak to już obecnie ma miejsce w przypadku uprawy truskawki, poziomki i maliny.

Należy bowiem mieć na względzie, że w świetle obowiązujących przepisów, zobowiązanie rolnośrodowiskowe realizowane w ramach uprawy agrestu (porzeczki agrestu), borówki wysokiej i średniej, jeżyny i porzeczki (tj. zobowiązanie w ramach wariantów 2.9. i 2.10.) skutkowało koniecznością odpowiedniego deklarowania tych upraw we wniosku o przyznanie płatności (tzn. obok wskazania wariantu realizowanego na danej działce rolnej, również wskazania uprawianej rośliny). Po dokonaniu proponowanej zmiany, uprawy tych roślin zostaną wyłączone z obowiązku wskazywania rośliny uprawianej na danej działce rolnej w ramach wariantu 2.9. i 2.10., jak ma to obecnie miejsce w przypadku uprawy maliny, poziomki i truskawki.

W przypadku powyższej zmiany, można przypuszczać, że przy deklarowaniu powierzchni upraw agrestu (porzeczki agrestu), borówki wysokiej i średniej, jeżyny i porzeczki we wnioskach o przyznanie płatności rolnośrodowiskowej w ramach wariantów 2.9. i 2.10. za 2017 r., rolnicy będą postępować zgodnie z dotychczasowymi przepisami, tzn. będą wskazywać we wnioskach, że na danej działce są uprawiane ww. rośliny, pomimo braku takiego obowiązku (ze względu na wykluczenie tych roślin z obowiązku ich wskazywania, jako uprawianych nadanej działce rolnej).

W związku z powyższym, stwierdzone w 2017 r. przypadki wskazywania we wnioskach o przyznanie płatności rolnośrodowiskowej wariantu realizowanego na danej działce oraz wskazywanie uprawy agrestu (porzeczki agrestu), borówki wysokiej i średniej, jeżyny i porzeczki należy traktować jako błąd oczywisty, o którym mowa w art. 4 rozporządzenia (UE) nr 809/2014.

2. W projektowanym rozporządzeniu proponuje się również przekształcenie wybranych warunków przyznania płatności rolnośrodowiskowej na analogiczne wymogi.

W ramach działania rozróżnia się dwa pojęcia:

1) warunek przyznania płatności (warunek kwalifikowalności), który określa podstawowe zasady dostępu do działania (pakietu/wariantu);

2) wymóg – dotyczy on zadań, jakie zobowiązany jest wykonywać rolnik w ramach swojego zobowiązania i za których realizację otrzymuje pomoc.

W obecnie obowiązującym rozporządzeniu rolnośrodowiskowym za warunek przyznania płatności (kryterium kwalifikowalności) w ramach Pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone i wariantów 2.1., 2.2., 2.5., 2.6., 2.7. i 2.8. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne przyjęto uprawianie na gruntach ornym roślin wymienionych na liście stanowiącej odpowiednio ust. 1 i 1a załącznika nr 4 do rozporządzenia. Warunkiem przyznania płatności do sadów (w ramach wariantów 2.9.-2.12. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne) jest również uprawianie gatunków drzew i krzewów wymienionych w ust. 1a załącznika nr 4 do rozporządzenia. Ponadto, w przypadku wariantów 2.9.-2.12. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne, warunkiem przyznania płatności rolnośrodowiskowej jest również utrzymanie, z tolerancją do 10%, minimalnej obsady drzew i krzewów określonej w załączniku nr 4a do rozporządzenia.

Lista roślin, o której mowa w załączniku nr 4 do rozporządzenia zmienianego jest bardzo szeroka i podlegała już stosownym uzupełnieniom, jednak zdarzają się przypadki, gdy rolnicy uprawiają rośliny inne, niż dopuszczono w tych pakietach.

Proponuje się, aby w ramach Pakietu 1. i wariantów Pakietu 2. uprawę roślin wymienionych w załączniku nr 4 do rozporządzenia zmienianego traktować nie jako warunek kwalifikowalności, lecz jako wymóg. Proponuje się również, aby obecny warunek utrzymania

minimalnej obsady drzew i krzewów (w przypadku wariantów 2.9.-2.12. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne) był również traktowany jako wymóg.

Zastosowanie takiego rozwiązania (zmiana warunku na analogiczny wymóg) spowoduje, że w przypadku np. uprawy rośliny spoza listy roślin wskazanej w ust. 1 i 1a załącznika nr 4 rozporządzenia, rolnik poniesie łagodniejsze konsekwencje finansowe, niż ma to miejsce w ramach obecnie obowiązujących przepisów.

Wprowadzenie wyżej proponowanych rozwiązań będzie wymagało dokonania zmiany:

1) § 12 ust. 1 i ust. 2 – poprzez wskazanie, że płatność rolnośrodowiskowa w przypadku Pakietu 1. i wybranych wariantów Pakietu 2. jest przyznawana do działek rolnych użytkowanych, jako grunty orne lub sady, a nie jak ma to miejsce dotychczas, do działek rolnych użytkowanych, jako grunty orne lub sady, na których występują uprawy wymienione w załączniku nr 4 ust. 1 i 1a do rozporządzenia rolnośrodowiskowego;

2) w załączniku nr 3 w części I dotyczącej Pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone i części II dotyczącej Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne – poprzez dodanie nowego wymogu (będącego dotychczas warunkiem przyznania płatności) uprawiania upraw wymienionych odpowiednio w ust. 1 i ust. 1a załącznika nr 4 do rozporządzenia;

3) w załączniku nr 3 części II dotyczącej Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne – poprzez dodanie nowego wymogu (będącego dotychczas warunkiem przyznania płatności) utrzymania minimalnej obsady drzew i krzewów określonej w załączniku 4a w ramach wariantów 2.9.-2.12.

4) zmiany ust. 1 i 1a załącznika nr 4 w części dotyczącej gatunków roślin wspieranych w ramach Pakietu 1. i w ramach Pakietu 2. tak, aby nadal możliwa była w ramach tych pakietów uprawa wyki kosmatej, wyki siewnej i soczewicy jadalnej z rośliną podporową. Zgodnie z obecnie obowiązującymi przepisami taka możliwość wskazana jest w § 12 ust. 1a i 2a, a biorąc pod uwagę, że przepisy te wskazują, że uprawa wyki kosmatej, wyki siewnej i soczewicy jadalnej z rośliną podporową (w ramach Pakietu 1. i 2.) jest obecnie warunkiem przyznania płatności, a nie wymogiem - proponuje się go uchylić. Ze względu na uchylenie tych przepisów, bezprzedmiotowy staje się przepis § 3 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 25 kwietnia 2016 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. 609), który określa, że przepisy § 12 ust. 1a i 2a rozporządzenia zmienianego mają zastosowanie do płatności rolnośrodowiskowych przyznawanych począwszy od 2016 r. za realizację zobowiązania rolnośrodowiskowego, niezależnie od tego, kiedy zostało ono podjęte.

5) załącznika nr 7 – poprzez uzupełnienie załącznika o uchybienia wynikające ze zmiany warunku na wymóg, a więc dodania wymogów w załączniku nr 3 w ramach Pakietu 2.

3. W projektowanym rozporządzeniu proponuje się doprecyzowanie zapisu § 25 ust. 2 pkt 1 polegające na zrezygnowaniu z konieczności zaznaczania na materiale graficznym trwałych użytków zielonych gdyż ich granice są już naniesione na tym materiale przekazywanym przez Agencję.

4. W projektowanym rozporządzeniu proponuje się również doprecyzowanie przepisów w zakresie stosowania tzw. „sankcji wstecznych” wynikających z przepisów UE (art. 35 ust. 4 rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) nr 640/2014) poprzez wskazanie, że również one uwzględniają zasięg, dotkliwość i trwałość uchybień. Dotychczasowe wyroki Sądów Administracyjnych wskazują, że w obowiązujących przepisach brakuje uregulowań odnoszących się do sposobu uwzględniania zasięgu, dotkliwości i trwałości stwierdzonych uchybień w przypadku stosowania tzw. „sankcji wstecznych”. Wynikające z przepisów wspólnotowych zasady wskazują, że zmniejszenie płatności w danym roku, uwzględniające zasięg, dotkliwość i trwałość stwierdzonych uchybień, jest stosowane w oparciu o te same kryteria również do kwot wypłaconych w latach poprzednich.

Ze względu na wątpliwości interpretacyjne, uzasadnione wydaje się doprecyzowanie przepisów rozporządzenia rolnośrodowiskowego, tak aby jasno określić, że wysokość stosowanych zgodnie z art. 35 ust. 4 rozporządzenia nr 640/2014 "sankcji wstecznych" jest taka sama, jak wysokość zmniejszeń stosowanych w danym roku, w którym stwierdzono dane uchybienie w przestrzeganiu przez beneficjenta zobowiązania rolnośrodowiskowego i uwzględnia zasięg, dotkliwość i trwałość danego uchybienia.

Wprowadzenie proponowanego rozwiązania będzie wymagało dodania do rozporządzenia zmienianego § 41a, w którym określono, że w przypadku stwierdzenia

okoliczności określonych w § 37, § 38 lub § 41 ust. 1 lub 2, przepisy te stosuje się odpowiednio do ustalenia wysokości płatności rolnośrodowiskowej podlegającej zwrotowi w wyniku zastosowania art. 35 ust. 4 rozporządzenia nr 640/2014.

W związku z tym, że „sankcje wsteczne” powinny być stosowane również do zobowiązań podjętych przed 2014 r., w projektowanym rozporządzeniu proponuje się dodanie przepisu przejściowego określonego w § 4.

5. W projektowanym rozporządzeniu proponuje się również umożliwienie otrzymania płatności rolnośrodowiskowej w ramach Pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone i w ramach Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne do uprawy grochu siewnego z rośliną podporową oraz w do uprawy babki płesznik, a także otrzymywania płatności rolnośrodowiskowej w ramach wariantów 2.5 i 2.6. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne do uprawy skorzonery.

W związku z powyższym proponuje się zmianę ust. 1 i ust. 1a załącznika nr 4 do rozporządzenia rolnośrodowiskowego, określających odpowiednio uprawy objęte Pakietem 1. i Pakietem 2.

Wszystkie zmiany proponowane w § 1 projektowanego rozporządzenia mają charakter bardzo korzystny dla beneficjentów programu rolnośrodowiskowego. Z tego też względu proponuje się, aby dotyczyły one od 2017 r. wszystkich rolników kontynuujących program rolnośrodowiskowy niezależnie od tego, kiedy podjęli oni zobowiązanie rolnośrodowiskowe.

W związku z powyższym oraz mając na względzie, że co do zasady zmiany zaproponowane w § 1 projektowanego rozporządzenia dotyczą jedynie rolników, którzy podjęli zobowiązanie rolnośrodowiskowe po dniu 14 marca 2014 r. (chyba, że z zasad techniki prawodawczej lub innych przepisów np. § 57b ust. 2 obowiązującego rozporządzenia wynika inaczej) konieczne jest uwzględnienie w kolejnych przepisach niniejszego projektu rozporządzenia sytuacji rolników, którzy swoje zobowiązania podjęli przed dniem 15 marca 2014 r.

W związku z powyższym:

1) W § 3 niniejszego rozporządzenia wskazano, że niezależnie od roku, w którym rolnik podjął zobowiązanie rolnośrodowiskowe, uprawa rośliny z listy roślin dla Pakietu 1. i uprawa roślin z listy na gruntach ornym w ramach Pakietu 2. nie jest warunkiem przyznania płatności, a więc dla wszystkich rolników realizujących program rolnośrodowiskowy mają

zastosowanie przepisy w tym zakresie wskazane w § 12 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 i pkt 3 zmienianego w § 1 rozporządzenia. Zgodnie z tymi przepisami również utrzymanie minimalnej obsady drzew i krzewów nie jest warunkiem przyznania płatności niezależnie od tego, kiedy rolnik podjął zobowiązanie rolnośrodowiskowe.

2) W § 5 niniejszego rozporządzenia wskazano, że dla rolnika, który przed dniem 15 marca 2014 r. podjął się realizacji Pakietu 1., uprawa na gruntach ornych truskawek, poziomek, tytoniu lub innych upraw wymienionych w załączniku nr 4 do niniejszego rozporządzenia jest wymogiem w ramach zobowiązania (a nie warunkiem) - § 5 ust. 1 pkt 2. W przypadku stwierdzenia uchybienia w przestrzeganiu przez rolnika tego wymogu, wysokość płatności rolnośrodowiskowej będzie ustalana zgodnie z przepisami § 38 ust. 3 w brzmieniu z 2013 r., tj. nieuwzględniającym zmian tego przepisu obowiązujących od 15 marca 2014 r.

3) W § 6 niniejszego rozporządzenia wskazano, że dla rolnika, który przed dniem 15 marca 2014 r. podjął się realizacji wariantów 2.1., 2.2., 2.5., 2.6., 2.7. i 2.8. uprawa na gruntach ornych upraw wymienionych w załączniku nr 4 do niniejszego rozporządzenia jest wymogiem w ramach zobowiązania (a nie warunkiem) - § 6 ust. 1 pkt 3, a uchybienie za nieprzestrzeganie tego wymogu wskazano w załączniku nr 5 do niniejszego rozporządzenia.

W § 5 i 6 niniejszego rozporządzenia odniesiono się do załącznika nr 4 do niniejszego rozporządzenia, gdzie wskazano listę roślin objętych płatnością rolnośrodowiskową w ramach Pakietu 1. i Pakietu 2. w ramach zobowiązań podjętych przed dniem 15 marca 2014 r. W ramach tych list dokonano analogicznych uzupełnień, jak w ramach list roślin z załącznika nr 1 i załącznika nr 2 do niniejszego rozporządzenia tj. zaproponowano możliwość otrzymania płatności w ramach Pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone i w ramach Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne w przypadku uprawy grochu siewnego z rośliną podporową, uprawy babki płesznik, a także otrzymywania płatności rolnośrodowiskowej w ramach wariantów 2.5 i 2.6. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne do uprawy skorzonery.

4. W § 7 niniejszego rozporządzenia wskazano, że dla rolnika, który podjął zobowiązanie rolnośrodowiskowe w zakresie wariantu 2.9.-2.12. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne na podstawie rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 26 lutego 2009 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. z 2009 r., Nr 33, poz. 262, z późn. zm.), uprawa roślin w

ramach wariantów 2.9.-2.10 jest wymogiem w ramach zobowiązania (a nie warunkiem). Lista roślin została określona w załączniku nr 7 do niniejszego rozporządzenia. Ustanowienie uprawy tych roślin wymogiem spowodowało konieczność rozszerzenia tabeli określającej wysokość zmniejszeń płatności rolnośrodowiskowej w przypadku stwierdzenia uchybienia w przestrzeganiu przez rolnika wymogów, która stanowi załącznik nr 8 do niniejszego rozporządzenia.

7. W § 8 projektowanego rozporządzenia określono, że rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 15 marca 2017 r.

Przyjęcie takiego terminu wejścia w życie projektowanego rozporządzenia, tj. późniejszego niż termin jego opublikowania w Dzienniku Ustaw, zapewni obecnym beneficjentom Programu rolnośrodowiskowego odpowiedni czas na zapoznanie się z nowymi przepisami.

Projekt rozporządzenia nie zawiera przepisów technicznych, dlatego też projekt rozporządzenia nie podlega notyfikacji, określonej w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projekt rozporządzenia zostanie zgłoszony do Wykazu prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Projekt rozporządzenia nie jest sprzeczny z prawem Unii Europejskiej.

Projekt rozporządzenia zostanie umieszczony na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi, zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, zgodnie z § 52 ust. 1 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. poz. 979).

<p>Nazwa projektu Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi 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</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Ryszard Zarudzki – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Anna Jobda – Naczelnik Wydziału Działań Rolnośrodowiskowych Departamentu Płatności Bezpośrednich (tel. 22 623 17 79) Agnieszka Kucharska - Naczelnik Wydziału Płatności Ekologicznych Departamentu Płatności Bezpośrednich (tel. 22 623-14-94)</p>	<p>Data sporządzenia</p> <p>Źródło: 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 2013 r. poz. 173 oraz z 2015 r. poz. 349)</p> <p>Nr w wykazie prac</p>
--	--

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

1. Uprawianie przez rolnika, na gruncie objętym zobowiązaniem rolnośrodowiskowym w ramach Pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone oraz wariantów Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne rośliny nieobjętej wsparciem, powoduje, że grunt taki nie spełnia warunku kwalifikowalności płatności rolnośrodowiskowej. Sytuacja taka powoduje powstawanie dotkliwych sankcji dla rolnika.

2. Trudności z realizacją zobowiązań w zakresie wariantów 2.9. i 2.10. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne, w przypadku uprawy agrestu (porzeczka agrest), borówki wysokiej i średniej, jeżyny i porzeczki np. gdy rośliny zostaną dotknięte patogenem wykluczającym dalszą ich uprawę na danym gruncie.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Ad. 1. Proponuje się, aby w ramach Programu rolnośrodowiskowego uprawę roślin objętych wsparciem w ramach Pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone i wariantów Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne traktować nie jako

warunek kwalifikowalności, lecz jako wymóg;

Zastosowanie takiego rozwiązania spowoduje, że w przypadku niespełnienia wymogu rolnik poniesie łagodniejsze konsekwencje, niż w przypadku, niespełnienia analogicznego warunku przyznania płatności.

Ad. 2.

W celu uelastycznia zasad realizacji zobowiązań rolnośrodowiskowych w ramach Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne, proponuje się rozszerzenie katalogu roślin, w przypadku uprawy których możliwa jest zmiana zobowiązania rolnośrodowiskowego w zakresie określonym w § 6 ust. 1 pkt 4 lit. b i c rozporządzenia rolnośrodowiskowego o wybrane gatunki uprawiane w ramach wariantu 2.9. i 2.10., t.j. o agrest (porzeczek agrest), borówkę wysoką i średnią, jeżynę i porzeczkę, Zmiana zobowiązania przewidziana w tych przepisach pozwala na zmianę ww. roślin na inną roślinę, która może być uprawiana w ramach wariantu 2.1., 2.2., 2.5., 2.7. i 2.8. Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne, a co za tym idzie dopuszczalna będzie również zmiana wielkości obszaru, na którym jest uprawiana agrest (porzeczek agrest), lub borówka wysoka i średnia, lub jeżyna, lub porzeczek.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Przepisy wspólnotowe regulujące wdrażanie w państwach członkowskich „Programu rolnośrodowiskowego” (art. 39 rozporządzenia Rady (WE) nr 1698/2005) nie narzucają państwom członkowskim stosowania jednolitych rozwiązań. Przepisy wspólnotowe określają jedynie ramy prawne w ramach, których będą mogły poruszać się państwa członkowskie. Biorąc pod uwagę, że przepisy ww. rozporządzenia są wdrażane do porządków prawnych państw członkowskich, należy oczekiwać, że w poszczególnych państwach UE zastosowane zostaną rozwiązania dostosowane do potrzeb tych państw.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Beneficjenci (rolnicy)	ok. 35 tys.	Szacowana liczba beneficjentów w 2017 r. na podstawie danych ARiMR	Rozszerzenie możliwość dokonywania zmian zobowiązania rolnośrodowiskowego w zakresie Pakietu 2. Rolnictwo ekologiczne. Zmiana wybranych warunków przyznania płatności na analogiczne wymogi, skutkująca

			złagodzeniem konsekwencji ich niespełnienia przez beneficjentów.
Agencja Płatnicza (ARiMR)	i	Konsultacje z ARiMR w ramach prac nad projektem rozporządzenia	Dostosowanie systemów informatycznych i procedur ARiMR do zmian wynikających z rozporządzenia.
Podmioty prowadzące działalność w zakresie doradztwa przy sporządzaniu dokumentacji niezbędnej do uzyskania płatności rolnośrodowiskowej	ok. 2 203 doradców rolnośrodowiskowych	Lista doradców rolnośrodowiskowych prowadzona przez CDR w Brwinowie – stan na dzień 29.12.2016 r. (http://195.205.152.135/doradca/doradcy_str/dor_rs.php)	Konieczność udzielania doradztwa w zakresie zmienionych przepisów.

5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt rozporządzenia zostanie przekazany do konsultacji z organizacjami i instytucjami takimi jak:

Rada Dialogu Społecznego

Rada Dialogu Społecznego w Rolnictwie

Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych;

Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych Rolników i Organizacji Rolniczych;

Sekretariat Rolnictwa Komisji Krajowej NSZZ „Solidarność” ;

Niezależny Samorządny Związek Zawodowy Rolników Indywidualnych „Solidarność”;

Związek Zawodowy Rolnictwa „Samoobrona”;

Krajowy Związek Rolników, Kólek i Organizacji Rolniczych;

Federacja Związków Pracodawców-Dzierżawców i Właścicieli Rolnych;

Związek Zawodowy Centrum Narodowe Młodych Rolników;

Krajowa Rada Izb Rolniczych;

Komitety Rolnictwa i Obrotu Rolnego Krajowej Izby Gospodarczej;

Forum Aktywizacji Obszarów Wiejskich;

Krajowa Rada Spółdzielcza;

Związek Zawodowy Rolników Rzeczypospolitej „SOLIDARNI”;
Związek Zawodowy Rolników „Ojczyzna”;
Związek Zawodowy Pracowników Rolnictwa w Rzeczypospolitej Polskiej;
Związek Zawodowy Rolnictwa i Obszarów Wiejskich „REGIONY”;
Związek Zawodowy Wsi i Rolnictwa „Solidarność Wiejska”;
Polski Związek Zawodowy Rolników;
Krajowe Zrzeszenie Producentów Rzepaku i Roślin Białkowych;
Krajowy Związek Plantatorów Buraka Cukrowego;
Krajowy Związek Rewizyjny Rolniczych Spółdzielni Produkcyjnych;
Związek Młodzieży Wiejskiej;
Stowarzyszenie Producentów Żywności Metodami Ekologicznymi „EKOLAND”;
Związek Zawodowy Rolników Ekologicznych św. Franciszka z Asyżu;
Business Centre Club;
Forum Związków Zawodowych;
Konfederacja Lewiatan;
Pracodawcy Rzeczypospolitej Polskiej;
Związek Rzemiosła Polskiego;
Krajowy Związek Grup Producentów Rolnych – Izba Gospodarcza;
Centrum Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Brwinowie;
Instytut Zootechniki-PIB;
Rada do spraw Rolnictwa Ekologicznego;
Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach;
Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin;
Polski Związek Hodowców Koni;
Polska Federacja Hodowców Bydła i Producentów Mleka;
Polski Związek Hodowców i Producentów Trzody Chlewnej „POLSUS”;
Polski Związek Ogrodniczy;
Polski Związek Owczarski;
Polska Izba Nasienna;
Polska Izba Ogrodnicza;
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu;
Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie;
Polskie Stowarzyszenie Rolnictwa Zrównoważonego „ASAP”;

Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Rolnictwa;

Instytut Gospodarki Rolnej;

Lubelskie Towarzystwo Pszczelnicze.

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z 2014 r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]											Łącznie (0-10)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Dochody ogółem													
budżet środków europejskich													
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
Wydatki ogółem													
budżet środków europejskich													
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
Saldo ogółem													
budżet środków europejskich													
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
Źródła finansowania													
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł	Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych, w tym na budżet państwa. Projektowane rozporządzenie nie spowoduje zmniejszenia dochodów budżetu państwa.												

danych i przyjętych do obliczeń założeń	<p>Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na budżety jednostek samorządu terytorialnego i pozostałych jednostek sektora finansów publicznych.</p> <p>Koszt dostosowania systemów informatycznych i procedur ARiMR (wskazanych w pkt 4 OSR) do zmian wynikających z rozporządzenia zostanie sfinansowany w ramach planu finansowego ARiMR, bez konieczności zwiększania wydatków na systemy informatyczne.</p>
---	--

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

Skutki		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
Czas w latach od wejścia w życie zmian								
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.)	duże przedsiębiorstwa							
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
	(dodaj/usuń)							
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	-						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	-						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	Płatność rolnośrodowiskowa poprawia sytuację dochodową rodzin i gospodarstw domowych, jeżeli członek rodziny lub gospodarstwa domowego realizuje zobowiązanie rolnośrodowiskowe.						
	Beneficjenci (rolnicy)	Rolnicy w ramach płatności rolnośrodowiskowej otrzymują rekompensatę za obniżoną dochodowość swojego gospodarstwa ze względu na prowadzenie przez nich zrównoważonej działalności rolniczej zgodnej z ochroną środowiska. Wprowadzenie proponowanych rozwiązań będzie						

		sprzyjało dalszej realizacji podjętych zobowiązań.
Niemierzalne	(dodaj/usuń)	
	(dodaj/usuń)	
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Wejście w życie przepisów projektowanego rozporządzenia nie wpłynie na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość.	
8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu		
<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy		
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
Komentarz:		
9. Wpływ na rynek pracy		
Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało zasadniczego wpływu na rynek pracy.		
10. Wpływ na pozostałe obszary		
<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie
Omówienie wpływu	Rozporządzenie nie wpłynie na pozostałe obszary.	
11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego		
Oczekuje się, że wejście w życie projektowanych przepisów przyczyni się do rozwiązania problemów		

wskazanych w pkt. 1 OSR.

12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

Zakres zmian nie wskazuje na potrzebę przeprowadzania ewaluacji efektów projektu.

13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

brak

Opracowano w Departamencie

Płatności Bezpośrednich

DYREKTOR
DEPARTAMENTU PŁATNOŚCI BEZPOŚREDNICH

Joanna Czapla

Akceptował:

PODSEKRETA SZTANU
Zarudzi

Ryszard Zarudzi

MINISTER
Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Krzysztof Jurgiel

3. Marcin
19.02.2017
[Signature]

