

*projekt*

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI<sup>1)</sup>**  
z dnia .....2010 r.  
**zmieniające rozporządzenie w sprawie minimalnych norm**

Na podstawie art. 17 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 26 stycznia 2007 r. o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego (Dz. U. z 2008 r. Nr 170, poz. 1051 i Nr 214, poz. 1349 oraz z 2009 r. Nr 20, poz. 105) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 marca 2007 r. w sprawie minimalnych norm (Dz. U. Nr 46, poz. 306 i Nr 197, poz. 1433, z 2008 r. Nr 44, poz. 266 oraz z 2009 r. Nr 40, poz. 327) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 1:

a) po ust. 1 dodaje się ust. 1a i 1b w brzmieniu:

„1a. W przypadku, o którym mowa w ust. 1 pkt 1, ten sam gatunek rośliny może być uprawiany na tej samej powierzchni w ramach działki ewidencyjnej przez:

1) 4 lata, jeżeli:

a) najpóźniej przed rozpoczęciem uprawy tej rośliny w czwartym roku zostanie wykony zabieg przyorania słomy lub obornika lub międzyplonów,

b) zostanie złożone do właściwego kierownika biura powiatowego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa oświadczenie o zamiarze wykonania zabiegu określonego w lit. a, na formularzu opracowanym i udostępnionym przez tę Agencję, w terminie do dnia 9 czerwca roku:

---

<sup>1)</sup> Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 216, poz. 1599).

- poprzedzającego rok, w którym zamierza wykonać taki zabieg wiosną,
- w którym zamierza wykonać taki zabieg jesienią;

2) 5 lat, jeżeli:

- a) po zakończeniu zbiorów w czwartym roku, lecz przed rozpoczęciem uprawy tej rośliny w piątym roku, zostanie wykonany co najmniej jeden z zabiegów określonych w pkt 1 lit. a,
- b) zostanie złożone oświadczenie, o którym mowa w pkt 1 lit. b, do organu i w terminie określonych w pkt 1 lit. b,
- c) badanie zasobności gleby w fosfor, potas i magnez, pobranej z gruntów, na których była prowadzona uprawa tej rośliny, po zakończeniu zbiorów w czwartym roku, lecz przed rozpoczęciem uprawy tej rośliny w piątym roku, wykonane przez laboratorium akredytowane w zakresie przeprowadzania takiego badania zgodnie z normami wymienionymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia, wykażą co najmniej średnią zawartość tych składników w glebie,
- d) badanie oznaczenia pH gleby pobranej z gruntów, na których była prowadzona uprawa tej rośliny, po zakończeniu zbiorów w czwartym roku, lecz przed rozpoczęciem uprawy tej rośliny w piątym roku, wykonane przez laboratorium akredytowane w zakresie przeprowadzania takiego badania zgodnie z normami wymienionymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia, wykaże odczyn pH co najmniej lekko kwaśny.

1b. Jeżeli nie są wykonywane zabiegi przyorania obornika lub słomy lub międzyplonów, lecz są wykonywane zabiegi wymieszania słomy z glebą lub wymieszania międzyplonów z glebą lub uprawy międzyplonów, przepis ust. 1a stosuje się odpowiednio.”;

b) ust. 5 otrzymuje brzmienie:

„5. Wykaz obszarów zagrożonych erozją wodną jest określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.”;

2) w § 3 dodaje się ust. 3 i 4 w brzmieniu:

„3. Zabrania się, w obrębie działki rolnej, usuwania:

- 1) drzew będących pomnikami przyrody, chronionych na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 i Nr 215, poz. 1664),
- 2) rowów, których szerokość nie przekracza 2 m.

4. Zabrania się niszczenia siedlisk roślin i zwierząt objętych ochroną gatunkową na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody położonych na obszarach objętych formami ochrony, o których mowa w art. 6 pkt 1-9 tej ustawy.”;

3) w § 5:

a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Plantacje zagajników o krótkiej rotacji uznaje się za utrzymywane zgodnie z normami, jeżeli są położone:

- 1) 1,5 m od granicy sąsiedniej działki gruntu, na której została założona taka plantacja lub użytkowanej jako grunt leśny;
- 2) 3 m od granicy sąsiedniej działki gruntu użytkowanej w inny sposób niż określony w pkt 1.”,

b) uchyla się ust. 3;

4) po § 5 dodaje się § 5a w brzmieniu:

„§ 5a. Przy nawadnianiu gruntów lub upraw wodą podziemną za pomocą deszczowni lub przy poborze wody powierzchniowej lub podziemnej w ilości większej niż 5 m<sup>3</sup> na dobę w celu nawadniania, konieczne jest posiadanie pozwolenia wodnoprawnego.”;

5) dotychczasowy załącznik do rozporządzenia oznacza się jako załącznik nr 1 do rozporządzenia i dodaje się załącznik nr 2 do rozporządzenia w brzmieniu określonym w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

**§ 2.** Przepisu § 5 ust. 1 rozporządzenia, o którym mowa w § 1, w brzmieniu nadanym niniejszym rozporządzeniem, nie stosuje się do gruntów, na których są prowadzone plantacje wierzby (*Salix sp.*) wykorzystywanej do wyplatania, założone przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

[Uwaga! To jest uzasadnienie do tekstu pierwotnego. Redakcja INFORLEX.PL]

**§ 3.** Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

**MINISTER ROLNICTWA I  
ROZWOJU WSI**

Załącznik do rozporządzenia  
Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi  
z dnia ..... 2010 r. (poz. ...)

Wykaz norm:

- 1) PN-R-04031:1997 - Analiza chemiczno-rolnicza gleby. Pobieranie próbek;
- 2) PN-ISO 10390:1997 - Jakość gleby. Oznaczanie pH;
- 3) PN-R-04023:1996 - Analiza chemiczno-rolnicza gleby. Oznaczanie zawartości przyswajalnego fosforu w glebach mineralnych;
- 4) PN-R-04022:1996+Az1:2002 - Analiza chemiczno-rolnicza gleby. Oznaczanie zawartości przyswajalnego potasu w glebach mineralnych;
- 5) PN-R-040020:1994+Az1:2004 - Analiza chemiczno-rolnicza gleby. Oznaczanie zawartości przyswajalnego magnezu;
- 6) PN-R-04024:1997 - Analiza chemiczno-rolnicza gleby. Oznaczanie zawartości przyswajalnego fosforu, potasu, magnezu i manganu w glebie organicznej.

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 17 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 26 stycznia 2007 r. o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego (Dz. U. z 2008 r. Nr 170, poz. 1051 i Nr 214, poz. 1349 oraz z 2009 r. Nr 20, poz. 105), zgodnie z którym minister właściwy do spraw rolnictwa został upoważniony do określenia, w drodze rozporządzenia, minimalnych norm, uwzględniając art. 6 rozporządzenia Rady (WE) nr 73/2009 oraz załącznik III do tego rozporządzenia, a także biorąc pod uwagę warunki glebowe i klimatyczne, istniejące systemy gospodarowania, wykorzystanie gruntów rolnych, metody upraw i strukturę gospodarstw rolnych, jak również art. 34 ust. 2 rozporządzenia Komisji (WE) nr 1122/2009.

Na podstawie upoważnienia zawartego w art. 17 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego zostało wydane rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 marca 2007 r. w sprawie minimalnych norm (Dz. U. Nr 46, poz. 306, Nr 197, poz. 1433, z 2008 r. Nr 44, poz. 266 i z 2009 r. Nr 40, poz. 327). Projekt niniejszego rozporządzenia zmienia wyżej wymienione rozporządzenie.

W § 1 pkt 1 lit. a projektowanego rozporządzenia, poprzez dodanie do § 1 obowiązującego rozporządzenia ust. 1 a i 1 b, proponuje się zmianę istniejących przepisów w zakresie normy zmianowania. Obecne brzmienie rozporządzenia *w sprawie minimalnych norm* w zakresie normy zmianowania przewiduje, że grunty rolne są utrzymywane zgodnie z normami, jeżeli w przypadku gruntów ornych - jest prowadzona na nich uprawa roślin lub ugorowanie, przy czym dla pszenicy, żyta, jęczmienia i owsa ten sam gatunek rośliny może być uprawiany na tej samej powierzchni w ramach działki ewidencyjnej nie dłużej niż trzy lata. Proponowana zmiana daje możliwość kontynuowania w kolejnych latach tzn. w czwartym i piątym roku uprawy tych samych gatunków roślin na tej samej powierzchni w ramach działki ewidencyjnej, pod warunkiem utrzymania odpowiedniego poziomu substancji organicznej w glebie. Tym bardziej jest to istotne w polskich warunkach, z uwagi na zmniejszenie powierzchni upraw pozostawiających w glebie znaczne ilości materii organicznej (strączkowe, motylkowate) oraz wzrostu udziału zbóż w strukturze

zasiewów. Rolnik, który chciałby skorzystać z powyższej możliwości, najpóźniej przed rozpoczęciem uprawy tych samych roślin w czwartym roku, byłby zobowiązany do wykonania jednego z następujących zabiegów agrotechnicznych: przyorania słomy, nawożenia obornikiem lub przyorania międzyplonów i poinformowaniu o tym fakcie kierownika biura powiatowego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. Uzasadnieniem warunku wykonywania powyższych zabiegów agrotechnicznych w systemach intensywnych zmianowań zbożowych jest konieczność odtwarzania zasobów próchnicy glebowej, a przez to utrzymania żyzności gleb oraz jej podstawowych funkcji siedliskowych. W przypadku, jeśli jeszcze w piątym roku rolnik chciałby kontynuować uprawę tego samego gatunku roślin na tej samej powierzchni w ramach działki ewidencyjnej, wówczas po zakończeniu zbiorów w czwartym roku, a przed rozpoczęciem uprawy w piątym roku, musiałby ponownie wykonać w/w czynności oraz wykonać badanie zasobności gleby w składniki mineralne tzn. fosfor, potas, magnez oraz odczyn pH. Badania zasobności gleby w podstawowe składniki mineralne muszą wykazać co najmniej średnią zawartości podstawowych składników mineralnych w glebie, a odczyn gleby pH co najmniej lekko kwaśny. W wyniku stosowania uprawy tych samych gatunków roślin w kolejnych latach, w glebie nie powinno dochodzić do pogarszania parametrów fizykochemicznych i chemicznych, a ich poziom powinien być co najmniej przeciętny (średni). Dlatego też, założenie odczynu lekko kwaśnego wydaje się być najlepsze, z uwagi na to, iż jest to optymalny odczyn dla większości roślin uprawnych, natomiast zasobność gleby w podstawowe składniki mineralne ustalona na poziomie średnim umożliwia utrzymanie wskaźników gleby na poziomie zbliżonym do przeciętnego (właściwego). W projektowanym rozporządzeniu proponuje się również, aby powyższe badania były wykonywane przez laboratoria akredytowane w zakresie norm określonych w załączniku nr 2, gdyż otrzymywane wyniki badań będą porównywalne i wiarygodne. Uzasadnieniem dla warunku prowadzenia badań zasobności gleb oraz jej odczynu jest konieczność monitorowania kultury gleby, od poziomu której zależy efektywność kompensacji ryzyka spadku plonu, powodowanego działaniem niekorzystnych czynników biologicznych i fizykochemicznych związanych z intensyfikacją użytkowania.

Ponadto, przepis § 1 ust 1 b, w brzmieniu o którym mowa w § 1 projektowanego rozporządzenia, dopuszcza również wykonywanie innych zabiegów, niż przyoranie słomy, obornika lub międzyplonów, w przypadku stosowania uprawy gleby w systemach bezorkowych. W systemach tych, z uwagi na stosowane różnego rodzaju uproszczenia w uprawie gleby, powyższe zabiegi nie będą miały miejsca. W przypadku uprawy uproszczonej, która polega na wyeliminowaniu kosztownej orki i zastąpieniu jej płytką uprawą przy pomocy zestawu narzędzi uprawowych, które spulchniają glebę na głębokości 10-15 cm, wykonuje się jedynie zabiegi wymieszania słomy lub międzyplonów z glebą. Natomiast, w przypadku uprawy zerowej polegającej na bezpośrednim siewie nasion w niezaoraną glebę (prosto w ścierrę) przy pomocy specjalistycznego siewnika, możliwa jest jedynie uprawa międzyplonów. Proponowane zmiany w § 1 pkt 2 i 4 projektowanego rozporządzenia wynikają ze zmiany rozporządzenia Rady (WE) nr 73/2009. W wyniku przeglądu Wspólnej Polityki Rolnej w 2008 r., (*Health Check*) wprowadzono nowe normy w załączniku III do rozporządzenia Rady (WE) nr 73/2009 w zakresie zachowania elementów krajobrazu oraz pozwoleń wodnoprawnych. Powyższe rozporządzenie wspólnotowe jest podstawą dla rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie minimalnych norm. Powyższe zmiany w projektowanym rozporządzeniu mają na celu dostosowanie rozporządzenia w sprawie minimalnych norm do przepisów wspólnotowych.

Zmiana zaproponowana w §1 pkt 2 projektowanego rozporządzenia polega na dodaniu w §3 zmienianego rozporządzenia zapisów ust. 3, które będą realizowały nową normę w zakresie charakterystycznych cech krajobrazu. Aby umożliwić ochronę cennych elementów krajobrazu, a z drugiej strony, aby powyższa norma nie była uciążliwa dla rolników i nadmiernie nie ingerowała w ich decyzje produkcyjne, w przedmiotowym projekcie rozporządzenia jako cechy krajobrazu zaproponowano drzewa będące pomnikami przyrody chronione na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody oraz rowy do 2 metrów szerokości. Wprowadzenie powyższych zapisów oznacza konieczność zachowania wskazanych elementów krajobrazu.

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r., o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 i Nr 215, poz.1664) w Polsce chronione są

wszystkie drzewa powyżej 5 lat, za wyjątkiem drzew i krzewów owocowych oraz innych szczególnych przypadków określonych przepisami tej ustawy. Poprzez wprowadzenie do rozporządzenia obowiązku dotyczącego zakazu usuwania drzew będących pomnikami przyrody, szczególną uwagę chciano zwrócić na ochronę właśnie tych elementów krajobrazu. Powyższe drzewa, zostały uznane za pomniki przyrody m.in. ze względu na swoje okazałe rozmiary, znaczny wiek, czy osobliwą formę wyróżniającą je spośród innych osobników tego samego gatunku. Jako twory przyrody żywej trwale związane z krajobrazem Polski, odznaczają się wyjątkową wartością przyrodniczą, naukową, historyczną i kulturową. Objęcie powyższych drzew – pomników przyrody dodatkową ochroną przyczyni się do zachowania tych cennych elementów krajobrazu dla następnych pokoleń.

Kolejną cechą krajobrazu, która zostanie objęta obowiązkiem zachowania są rowy do 2 metrów szerokości. Wprowadzenie obowiązku dotyczącego zakazu usuwania powyższych elementów spowoduje ochronę bogactwa roślin, które mogą tam występować, a które stanowiąc bazę paszową dla różnych gatunków zwierząt wpływają na utrzymanie różnorodności fauny. Znaczenie biocenotyczne rowów polega również na funkcjonowaniu ich jako ostoi zwierząt. Dodatkowo mogą stanowić też siedliska rozrodu gatunków chronionych. Ograniczenie rowów do 2 metrów szerokości wynika z tego, iż zgodnie z art. 34 ust. 2 rozporządzenia Komisji (WE) nr 1122/2009, niektóre elementy takie jak żywopłoty, rowy, mury do 2 metrów szerokości są włączane do całkowitej powierzchni działki rolnej. Obiekty ponad 2 metry szerokości podlegają wykluczeniu z powierzchni kwalifikowanej do płatności.

Zmiana zaproponowana w § 1 pkt 2 projektowanego rozporządzenia polega na dodaniu w § 3 obecnie obowiązującego rozporządzenie zapisów ust. 4, które mają na celu wdrożenie normy w zakresie tworzenia i/lub utrzymania siedlisk. Zgodnie z art. 6 oraz załącznikiem III do rozporządzenia Rady (WE) nr 73/2009 r., w przypadku jeśli w prawie krajowym istnieją odpowiednie przepisy w tym zakresie, norma ta musi być wdrożona od 2010 r. W związku z powyższym, proponuje się, aby norma ta odnosiła się do obowiązku przestrzegania zakazu niszczenia siedlisk roślin i zwierząt objętych ochroną gatunkową na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody położonych na obszarach objętych formami ochrony, o których mowa

w art. 6 pkt 1- 9 ustawy o ochronie przyrody, tzn. w parkach narodowych, rezerwach przyrody, parkach krajobrazowych, obszarach chronionego krajobrazu, obszarach Natura 2000, użytkach ekologicznych, zespołach przyrodniczo-krajobrazowych, stanowiskach dokumentacyjnych oraz pomnikach przyrody.

W § 1 pkt 3 projektowanego rozporządzenia proponuje się zmianę brzmienia § 5 ust. 1 obowiązującego rozporządzenia. Począwszy od 2010 r. w Unii Europejskiej zniesiono wsparcie do upraw roślin wykorzystywanych na cele energetyczne zgodnie z rozporządzeniem Rady (WE) nr 73/2009. W wyniku zniesienia płatności do upraw roślin energetycznych zniesiony został również warunek, aby zagajniki o krótkiej rotacji kwalifikujące się do przyznania jednolitej płatności obszarowej były przeznaczone na cele energetyczne. Oznacza to, że obecnie obowiązujące przepisy dopuszczają możliwość przyznania płatności do zagajników drzew o krótkiej rotacji niezależnie od kierunku ich wykorzystania (art. 124 rozporządzenia Rady (WE) nr 73/2009).

Powyższa zmiana sprawia, że bezzasadne staje się utrzymanie przepisów dotyczących minimalnych norm w zakresie upraw roślin przeznaczonych na cele energetyczne. Należy natomiast utrzymać normę dotyczącą odległości plantacji od granicy sąsiedniej działki, jednakże tylko w odniesieniu do plantacji zagajników o krótkiej rotacji, niezależnie od sposobu wykorzystania plonu.

Ponadto, przedmiotowy projekt przewiduje rezygnację z określonej w § 5 ust. 1 pkt 1 normy o utrzymaniu uprawy w stanie niezachwaszczonym. Jednocześnie proponuje się uchylenie przepisu określającego maksymalny cykl zbioru roślin. Gatunki drzew, których uprawa stanowi zagajnik o krótkiej rotacji, wraz z ich maksymalnym cyklem zbioru, zostaną określone w odrębnym rozporządzeniu, zgodnie z obowiązkiem nałożonym na państwa członkowskie w art. 2 lit. n rozporządzenia Komisji (WE) 1120/2009. Maksymalny cykl zbioru będzie więc warunkiem kwalifikowalności do wsparcia.

Zgodnie z § 5 ust. 3 zmienianego rozporządzenia, dotychczasowych przepisów ust. 1 nie stosuje się do gruntów, na których prowadzone są plantacje wierzby (*Salix sp.*) wykorzystywanej do wyplatania. W nowych regulacjach, z uwagi na zniesienie wsparcia do upraw roślin przeznaczonych na cele energetyczne, nie stosuje się rozróżnienia ze względu na sposób wykorzystania roślin. Z związku z powyższym

proponuje się wprowadzenie przepisu przejściowego (§ 2 projektu), który wykluczy ze stosowania normę dotyczącą odległości plantacji wierzby przeznaczonej do wyplatania od granicy sąsiedniej działki w odniesieniu do upraw założonych przed dniem wejścia w życie proponowanych zmian. Plantacje te zostały bowiem założone na dotychczasowych warunkach, tzn. nie miała do nich zastosowania przedmiotowa norma. Objęcie ich nowymi regulacjami spowodowałoby nałożenie obowiązku utrzymania odpowiedniej odległości od sąsiedniej działki na plantacje, które dotychczas mogły tej normy nie spełniać.

Zaproponowana zmiana w §1 pkt 4 projektowanego rozporządzenia polega na dodaniu do zapisów obowiązującego rozporządzenia § 5a. Powyższa zmiana ma na celu ochronę zasobów wodnych i będzie realizowała nowo wprowadzoną obowiązkową normę do rozporządzenia Rady (WE) nr 73/2009 w zakresie przestrzegania procedur wydawania pozwoleń, gdy wykorzystanie wody w celu nawadniania wymaga pozwolenia. Powyższa norma nie wprowadza nowych obowiązków, a jedynie odnosi się do już istniejących przepisów prawa krajowego w tym zakresie. Zasady uzyskania i wydawania pozwoleń wodnoprawnych regulowane są ustawą z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. Nr 115, poz.1229, z późn. zm.). Zgodnie z przepisami powyższej ustawy nawadnianie gruntów lub upraw wodą podziemną za pomocą deszczowni lub pobór wody powierzchniowej lub podziemnej w ilości większej niż 5 m<sup>3</sup>/dobę w celu nawadniania wymaga posiadania pozwolenia wodnoprawnego. W związku z tym, proponuje się, aby norma ta dotyczyła obowiązku posiadania przez rolnika pozwolenia wodnoprawnego w/w zakresie.

Ponadto, wraz z dodaniem w § 1 pkt 5 załącznika nr 2 zaistniała konieczność numerycznego uporządkowania załączników. W związku z tym, proponuje się oznaczenie załącznika do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 10 marca 2009 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie minimalnych norm numerem 1.

Proponuje się, aby rozporządzenie weszło w życie z dniem ogłoszenia.

Proponowany termin wejścia w życie rozporządzenia jest związany z rozpoczynającym się w dniu 15 marca terminem składania wniosków o przyznanie płatności bezpośrednich.

Wejście w życie rozporządzenia w tym terminie nie narusza zasad demokratycznego państwa prawnego.

Projekt rozporządzenia ma na celu wdrożenie przepisów Unii Europejskiej i w związku z tym nie będzie podlegał procedurze notyfikacji zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu 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 zamieszczony na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414).

Projekt rozporządzenia znajduje się w programie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi na okres styczeń - czerwiec 2010 r.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

## **OCENA SKUTKÓW REGULACJI**

### **1. Podmioty, na które oddziałuje akt normatywny**

Projekt rozporządzenia dotyczy rolników ubiegających się o płatności bezpośrednie lub pomoc finansową przyznawaną na podstawie przepisów o wspieraniu rozwoju obszarów wiejskich z udziałem środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich, którzy są zobowiązani do utrzymywania gruntów rolnych zgodnie z normami Dobrej Kultury Rolnej zgodnej z ochroną środowiska.

### **2. Wyniki przeprowadzonych konsultacji**

Projekt rozporządzenia zostanie skonsultowany z następującymi organizacjami społecznymi:

- 1) Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych;
- 2) Sekretariat Rolnictwa Komisji Krajowej NSZZ „Solidarność”;
- 3) Niezależny Samorządny Związek Zawodowy Rolników Indywidualnych „Solidarność”;

- 4) Związek Zawodowy Rolnictwa „Samoobrona”;
- 5) Związek Zawodowy Rolników „Ojczyzna”;
- 6) Związek Zawodowy Rolników Rzeczypospolitej „SOLIDARNI”;
- 7) Związek Zawodowy Pracowników Rolnictwa w Rzeczypospolitej Polskiej;
- 8) Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych Rolników i Organizacji Rolniczych;
- 9) Związek Rzemiosła Polskiego;
- 10) Rada Gospodarki Żywnościowej;
- 11) Krajowa Rada Spółdzielcza;
- 12) Krajowy Związek Rewizyjny Rolniczych Spółdzielni Produkcyjnych;
- 13) Krajowy Związek Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych;
- 14) Krajowy Związek Plantatorów Buraka Cukrowego;
- 15) Krajowy Związek Plantatorów Chmielu;
- 16) Wielkopolskie Zrzeszenie Plantatorów Chmielu;
- 17) Federacja Związków Pracodawców – Dzierżawców i Właścicieli Rolnych;
- 18) Związek Zawodowy Centrum Narodowe Młodych Rolników;
- 19) Federacja Branżowych Związków Producentów Rolnych;
- 20) Krajowa Rada Izb Rolniczych;
- 21) Krajowa Izba Gospodarcza, Komitet Rolnictwa i Obrotu Rolnego;
- 22) Krajowe Zrzeszenie Producentów Rzepaku;
- 23) Polska Izba Lnu i Konopi;
- 24) Związek Sadowników RP;
- 25) Związek Sadowników Polskich;
- 26) Towarzystwo Rozwoju Sadów Karłowych;
- 27) Polski Związek Ogrodniczy;
- 28) Polska Izba Ogrodnicza;
- 29) Business Centre Club;
- 30) Forum Związków Zawodowych;
- 31) Polska Konfederacja Pracodawców prywatnych LEWIATAN.

### **3. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego**

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.

#### **4. Wpływ regulacji na rynek pracy**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie wpłynie na rynek pracy.

#### **5. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie wpłynie na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.

#### **6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie wpłynie na sytuację i rozwój regionalny.

Opracowano w Departamencie Płatności Bezpośrednich:

Akceptował:

Za zgodność pod względem prawnym i redakcyjnym: