

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 2008 r.

**w sprawie rodzajów roślin, innych niż wymienione w art. 33 ust. 1 lit. a
rozporządzenia nr 1973/2004, do których przysługują płatności do roślin
energetycznych**

Na podstawie art. 17 ust. 5 pkt 3 ustawy z dnia 26 stycznia 2007 r. o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego (Dz. U. Nr 35, poz. 217 i nr 99, poz. 666 oraz z 2008 r. Nr....., poz.) zarządza się, co następuje:

§ 1. Innymi niż wymienione w art. 33 ust. 1 lit. a rozporządzenia Komisji (WE) nr 1973/2004 z dnia 29 października 2004 r. ustanawiającego szczegółowe zasady stosowania rozporządzenia Rady (WE) nr 1782/2003 w odniesieniu do systemów wsparcia przewidzianych w tytułach IV i IVa tego rozporządzenia oraz wykorzystania odłogowych gruntów do produkcji surowców (Dz. Urz. UE L 345 z 20.11.2004, str. 1, z późn. zm.) rodzajami roślin, do których przysługują płatności do roślin energetycznych są:

- 1) miskant (*Miscanthus sp.*);
- 2) ślazowiec pensylwański (*Sida hermaphrodita*);
- 3) mozga trzcinowata (*Phalaris arundinacea*);
- 4) spartina preriowa (*Spartina pectinata*);
- 5) Inicznik siewny (*Camelina Sativa Cr.*).

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

MINISTER ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

¹⁾ 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).

Uzasadnienie

Projekt rozporządzenia stanowi wykonanie upoważnienia określonego w art. 17 ust. 5 pkt 3 ustawy z dnia 26 stycznia 2007 r. o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego (Dz. U. Nr 35, poz. 217 oraz Nr 99, poz. 666 oraz z 2008 r. Nr ..., poz. ...). Minister właściwy do spraw rolnictwa został upoważniony do określenia rodzajów roślin, innych niż wymienione w art. 33 ust. 1 lit. a rozporządzenia nr 1973/2004, do których przysługują płatności do roślin energetycznych, mając na względzie umożliwienie rolnikom przetwarzania również innych roślin energetycznych, niż wymienione w art. 33 ust. 1 lit. a rozporządzenia nr 1973/2004.

Wymieniony przepis rozporządzenia nr 1973/2004 stanowi, że jako paliwo do ogrzewania gospodarstw rolnych wnioskodawców oraz do produkcji energii bądź biopaliw w gospodarstwie rolnym wnioskodawcy można wykorzystywać zebrane drzewostany leśne o krótkim okresie zalesienia, objęte kodem CN ex 0602 90 41, bądź wszelkie zboża lub nasiona oleistych objęte kodami CN 1201 00 90, 1205 10 90, 1205 90 00, 1206 00 91 i 1206 00 99.

Na mocy przepisów rozporządzenia Komisji Europejskiej nr 993/2007 z dnia 27 sierpnia 2007 r. zmieniającego i zawierającego sprostowanie rozporządzenia (WE) nr 1973/2004 ustanawiającego szczegółowe zasady stosowania rozporządzenia Rady (WE) nr 1782/2003 w odniesieniu do systemów wsparcia przewidzianych w tytułach IV i IVa tego rozporządzenia oraz wykorzystania gruntów odłogowanych do produkcji surowców, państwa członkowskie Unii Europejskiej uzyskały możliwość aktualizowania listy surowców, które kwalifikują się do produkcji na gruntach odłogowanych oraz do otrzymania pomocy do roślin energetycznych.

Proponuje się, aby Polska skorzystała z tej możliwości i rozszerzyła listę roślin, których uprawa upoważnia do otrzymywania pomocy do roślin energetycznych, a które można wykorzystać w gospodarstwie wnioskodawcy.

Mając na uwadze powyższe uwarunkowania, a także rozwój odnawialnych źródeł energii, obniżenie emisji CO₂, podjęto decyzję o rozszerzeniu listy roślin, które można wykorzystywać w gospodarstwie rolnym wnioskodawcy.

Proponuje się dodać następujące rośliny:

- różne klony miskanta,
- mozgę trzcinową,
- ślazowiec pensylwański,
- spartinę preriową.

Wymienione rośliny są względnie proste do uprawy. Cechują się dużym plonem suchej masy (110 – 150 dt suchej masy z hektara uprawy). Do zbioru można używać zwykłych maszyn rolniczych jak np. kombajny do zbioru kukurydzy.

W odróżnieniu od drzew zaliczanych do drzewostanów leśnych o krótkim okresie rotacji, po zakończeniu uprawy tych roślin można względnie łatwo przywrócić grunty do tradycyjnej produkcji rolniczej, bez konieczności ponoszenia dużych kosztów usuwania karp drzew. Ponadto wymienione rośliny nie ingerują mocno w panujące stosunki wodne, ich korzenie nie penetrują głęboko gleby i nie stwarzają takiego zagrożenia zniszczenia systemów melioracyjnych, jak uprawy wierzby energetycznej lub innych drzew o krótkim okresie rotacji, których wprowadzanie na dużych powierzchniach na obszarach upraw rolnych może być niewłaściwe z punktu widzenia np. naruszenia stosunków wodnych panujących na danym obszarze.

Na wskazanie zasługuje przeciwerozyjne znaczenie uprawy spartiny, która porastając brzegi strumieni, zapobiega powodziom podczas okresów intensywnych opadów. Wykorzystywana jest również do umacniania piaszczystych wałów, grobli oraz tam. Spartina posiada mocne, ostro zakończone korzenie, pozwalające jej na przerastanie podłoża niezależnie od jego zwięzłości.

Zasadne jest więc rozszerzenie katalogu roślin dopuszczonych do uprawy na cele energetyczne, które są „bezpieczniejsze” w uprawie.

Dodatkowo proponuje się uzupełnić listę o roślinę jednoroczną Inicznik siewny – *Camelina Sativa Cr*, zwany popularnie Inianką lub rydzem. Jest to roślina oleista o niskich wymaganiach glebowych, nadająca się do uprawy na glebach piaszczystych, górskich i innych należących do kompleksu przydatności rolniczej żytniego. Doświadczenia wykazały, że możliwy do uzyskania plon Inianki ozimej wynosi około 1,76 t/ha. Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach, plony uzyskiwane w produkcji, szacuje na 1,5 t/ha. Oznacza to, że z 1 ha tej uprawy

można uzyskać około 500 kg oleju (zawartość w nasionach 40% z czego 10% pozostaje w makuchu). Zdaniem Instytutu Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach z uwagi na niskie plony rośliny wątpliwy jest bilans energetyczny tej produkcji. Jednocześnie niektóre publikacje wskazują, że olej z lnianki doskonale nadaje się do produkcji biopaliwa lub do użycia w formie bezpośredniej (jako surowy olej). Jest to jedyny olej roślinny nadający się do użycia w warunkach zimowych, który ze względu na skład chemiczny, nie gęstnieje w niskich temperaturach.

Uzupełnienie listy roślin wykorzystywanych na cele energetyczne w gospodarstwie wnioskodawcy (rolnika) o inne gatunki roślin jest możliwe od 2008 roku zgodnie z rozporządzeniem Komisji Europejskiej nr 993/2007 z dnia 27 sierpnia 2007 r. zmieniającym i zawierającym sprostowanie rozporządzenia (WE) nr 1973/2004 ustanawiającego szczegółowe zasady stosowania rozporządzenia Rady (WE) nr 1782/2003 w odniesieniu do systemów wsparcia przewidzianych w tytułach IV i IVa tego rozporządzenia oraz wykorzystania gruntów odłogowanych do produkcji surowców. Na podstawie tego rozporządzenia państwa członkowskie mają możliwość poszerzenia listy surowców do wykorzystania w gospodarstwie wnioskodawcy pod warunkiem, że przestrzegane będą wszystkie odpowiednie mechanizmy kontrolne.

Wykonaniem tej delegacji jest projektowane rozporządzenie.

Proponuje się, aby rozporządzenie weszło w życie z dniem ogłoszenia, ponieważ od dnia 15 marca 2008 roku rozpoczyna się termin składania przez rolników wniosków o przyznanie płatności bezpośrednich, płatności cukrowej, płatności do pomidorów, płatności do rzepaku, zatem do tego czasu przepisy regulujące przyznawanie płatności powinny już obowiązywać.

Przepisy rozporządzenia nie wpływają na prawa i obowiązki obywateli. Zasady demokratycznego państwa prawnego nie stoją na przeszkodzie, aby rozporządzenie weszło w życie z dniem ogłoszenia.

Rozporządzenie wdraża przepisy Unii Europejskiej i w związku z tym nie podlega notyfikacji w rozumieniu przepisów 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 lobbingowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414).

Projekt rozporządzenia znajduje się w programie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje akt normatywny

Rozporządzenie dotyczy rolników ubiegających się o płatności do gruntów rolnych i pomoc finansową na wspieranie przedsięwzięć rolnośrodowiskowych i poprawy dobrostanu zwierząt, którzy są zobowiązani do utrzymywania gruntów zgodnie z normami.

2. Wyniki przeprowadzonych konsultacji

Projekt rozporządzenia został skonsultowany z następującymi organizacjami społecznymi:

- 1) Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych Rolników i Organizacji Rolniczych
- 2) Sekretariat Rolnictwa Komisji Krajowej NSZZ „Solidarność”
- 3) Niezależny Samorządny Związek Zawodowy Rolników Indywidualnych „Solidarność”
- 4) Związek Zawodowy Rolników Rzeczypospolitej „SOLIDARNI”
- 5) Związek Zawodowy Pracowników Rolnictwa w Rzeczypospolitej Polskiej
- 6) Związek Zawodowy Rolników „Ojczyzna”
- 7) Krajowy Związek Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych
- 8) Krajowy Związek Plantatorów Buraka Cukrowego
- 9) Federacja Związków Pracodawców - Dzierżawców i Właścicieli Rolnych
- 10) Związek Zawodowy Centrum Narodowe Młodych Rolników
- 11) Federacja Branżowych Związków Producentów Rolnych
- 12) Krajowa Rada Izb Rolniczych
- 13) Krajowa Izba Gospodarcza, Komitet Rolnictwa i Obrotu Rolnego

14) Krajowa Izba Biopaliw

15) Krajowe Zrzeszenie Producentów Rzepaku

16) Związek Zawodowy Rolnictwa „Samoobrona”

Powyższe organizacje nie zgłosiły uwag.

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

Wejście w życie rozporządzenia nie wpłynie na sektor finansów publicznych.

4. Wpływ regulacji na rynek pracy

Wejście w życie rozporządzenia nie wpłynie na rynek pracy.

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

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

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny

Wejście w życie rozporządzenia nie wpłynie na sytuację i rozwój regionalny

Opracowano w Departamencie Płatności Bezpośrednich:

Akceptował:

Za zgodność pod względem prawnym i redakcyjnym: