

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 2019 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie zwalczania i zapobiegania rozprzestrzenianiu się organizmu *Spodoptera frugiperda* (Smith)²⁾


Na podstawie art. 10 ust. 1 pkt 2 oraz art. 20 ust. 1 pkt 4 i 5 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2019 r. poz. 972 i 2020) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 11 lutego 2019 r. w sprawie zwalczania i zapobiegania rozprzestrzenianiu się organizmu *Spodoptera frugiperda* (Smith) (Dz. U. poz. 387) § 2 otrzymuje brzmienie:

„§ 2. Roślinami podatnymi na porażenie przez organizm szkodliwy, o których mowa w § 1 pkt 2 i 3, są owoce roślin z rodzaju *Capsicum* L. i *Momordica* L., gatunków *Solanum aethiopicum* L., *Solanum macrocarpon* L. i *Solanum melongena* L. oraz rośliny gatunku *Zea mays* L. inne niż żywy pyłek, kultury tkankowe, nasiona i ziarno, pochodzące z państw trzecich innych niż Konfederacja Szwajcarska, zwane dalej „roślinami podatnymi na porażenie”.”.


§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

SPECJALISTA


Agnieszka Zakrzewska-Żero

MINISTER ROLNICTWA

I ROZWOJU WSI


Dyrektor Departamentu
Prawno-Legisłacyjnego


Mariusz Gorzowski

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 2258).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie w zakresie swojej regulacji wdraża postanowienia decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2019/1598 z dnia 26 września 2019 r. zmieniającej decyzję wykonawczą Komisji (UE) 2018/638 ustanawiającą środki nadzwyczajne zapobiegające wprowadzaniu do Unii i rozprzestrzenianiu się w niej organizmu szkodliwego *Spodoptera frugiperda* (Smith) (Dz. Urz. UE L 248 z 27.09.2019, str. 86).

Uzasadnienie

Przepisy projektowanego rozporządzenia wykonują postanowienia decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2019/1598 z dnia 26 września 2019 r. zmieniającej decyzję wykonawczą Komisji (UE) 2018/638 ustanawiającą środki nadzwyczajne zapobiegające wprowadzaniu do Unii i rozprzestrzenianiu się w niej organizmu szkodliwego *Spodoptera frugiperda* (Smith) (Dz. Urz. UE L 248 z 27.09.2019, str. 86).

Spodoptera frugiperda (Smith) jest owadem (motylem) występującym w Afryce oraz na obu kontynentach amerykańskich. Owad atakuje kukurydzę, ale do zakresu jego żywicieli należą także gatunki roślin warzywnych, jak papryka, cebula, fasola, rośliny kapustne, dyniowate, tytoń oraz rośliny ozdobne (pelargonie).

Organizm *Spodoptera frugiperda* (Smith) został wymieniony w pkt 22 lit. a Sekcji I Części A załącznika I do dyrektywy Rady 2000/29/WE z dnia 8 maja 2000 r. w sprawie środków ochronnych przed wprowadzeniem do Wspólnoty organizmów szkodliwych dla roślin lub produktów roślinnych i przed ich rozprzestrzenianiem się we Wspólnocie (Dz. Urz. WE L 169 z 10.07.2000, str. 1, z późn. zm. – Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 29, str. 258, z późn. zm.), jako organizm szkodliwy podlegający obowiązkowi zwalczania, którego występowania nie stwierdzono dotychczas w Unii Europejskiej.

Mając na uwadze dynamiczne rozprzestrzenianie się szkodnika na kontynentach, na których stwierdzono do tej pory jego występowanie, informacje o przechwyceniach porażonych przesyłek przekazywane przez państwa członkowskie, a także bazując na opinii EFSA (Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności), Komisja Europejska zdecydowała o konieczności przyjęcia dodatkowych środków chroniących Unię Europejską przed introdukcją tego organizmu. Środki te zostały określone w decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2018/638 z dnia 23 kwietnia 2018 r. ustanawiającej środki nadzwyczajne zapobiegające wprowadzaniu do Unii i rozprzestrzenianiu się w niej organizmu szkodliwego *Spodoptera frugiperda* (Smith) (Dz. Urz. UE L 105 z 25.04.2018, str. 31).

Od czasu przyjęcia decyzji 2018/638 organizm *Spodoptera frugiperda* (Smith) został wprowadzony do Azji, gdzie nadal się rozprzestrzenia. Biorąc pod uwagę jego szybkie rozprzestrzenianie się, Komisja Europejska uznała, że środki wprowadzone decyzją 2018/638 powinny mieć zastosowanie do wszystkich państw trzecich, z wyjątkiem Szwajcarii, a nie jak

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z postanowieniami decyzji wykonawczej Komisji 2017/2325/UE oraz 2018/1511/UE 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. poz. 2039, z późn. zm.).

Zgodnie z art. 297 Traktatu o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej decyzje Komisji stają się skuteczne z dniem otrzymania właściwych notyfikacji, co uzasadnia odstępnie od zaleceń dotyczących terminów wejścia w życie aktów normatywnych określonych w uchwale nr 20 Rady Ministrów z dnia 18 lutego 2014 r. w sprawie zaleceń ujednoczenia terminów wejścia w życie niektórych aktów normatywnych (M. P. poz. 205) nie mają w tym przypadku zastosowania.

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248), projekt rozporządzenia udostępnia się w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji.

Projekt rozporządzenia zamieszcza się w Wykazie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Z-ca DYREKTORA DEPARTAMENTU
HODOWLI I OCHRONY ROŚLIN

Krzysztof Kielak

MINISTER
Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Jan Krzysztof Ardanowski

DYREKTOR DEPARTAMENTU
Hodowli i Ochrony Roślin

Nina Dobrzyńska

PODSEKRETARZ STANU

Rafał Romanowski

<p>Nazwa projektu rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi zmieniające rozporządzenie w sprawie zwalczania i zapobiegania rozprzestrzenianiu się organizmu <i>Spodoptera frugiperda</i> (Smith)</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 Rafał Romanowski</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Marta Jasińska-Kiełek tel. 22 623 13-14 marta.jasinska-kielek@minrol.gov.pl</p>	<p>Data sporządzenia 08-10-2019 r.</p> <p>Źródło: Prawo UE</p> <p>Nr w wykazie prac 65</p>
--	---

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Spodoptera frugiperda (Smith) jest owadem (motylem) występującym w Afryce oraz na obu kontynentach amerykańskich. Owad atakuje kukurydzę, ale do zakresu jego żywicieli należą także gatunki roślin warzywnych, jak papryka, cebula, fasola, rośliny kapustne, dyniowate, tytoń oraz rośliny ozdobne (pelargonie). Od czasu ustanowienia w odniesieniu do państw Afryki, Ameryki Północnej oraz Ameryki Południowej środków zapobiegających wprowadzaniu na terytorium UE organizmu *Spodoptera frugiperda* (Smith), został on wprowadzony do Azji, gdzie nadal się rozprzestrzenia.

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

Wprowadzenie zmian do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 11 lutego 2019 r. w sprawie zwalczania i zapobiegania rozprzestrzenianiu się organizmu *Spodoptera frugiperda* (Smith) wynika z konieczności implementacji decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2019/1598 zmieniającej decyzję wykonawczą Komisji (UE) 2018/638 ustanawiającą środki nadzwyczajne zapobiegające wprowadzaniu do Unii i rozprzestrzenianiu się w niej organizmu szkodliwego *Spodoptera frugiperda* (Smith).

Biorąc pod uwagę szybkie rozprzestrzenianie się ww. owada, Komisja Europejska uznała, że obowiązujące środki fitosanitarne powinny mieć zastosowanie do wszystkich państw trzecich, z wyjątkiem Szwajcarii, a nie jak dotychczas do państw Afryki, Ameryki Północnej oraz Ameryki Południowej.

Efektom wprowadzenia rozwiązań zaproponowanych w projektowanym rozporządzeniu będzie ograniczenie możliwości porażenia krajowych roślin przez ww. organizm szkodliwy, a tym samym ograniczenie potencjalnych strat przez niego powodowanych. Celem projektu nie da się osiągnąć za pomocą innych środków, ponieważ w polskim systemie prawnym decyzje Komisji Europejskiej wymagają wdrożenia przez krajowy akt prawny.

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

Nie dotyczy, akty prawne UE w tym zakresie są wspólne dla wszystkich państw członkowskich.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa	1795 pracowników merytorycznych, zatrudnionych łącznie w strukturach Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa.	Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa	Konieczność kontrolowania określonych gatunków roślin przeznaczonych do sadzenia wprowadzanych na terytorium RP lub przemieszczanych przez terytorium RP.
Importerzy wpisani do rejestru przedsiębiorców		Rejestr przedsiębiorców	Konieczność kierowania wszystkich towarów z krajów trzecich z wyjątkiem Szwajcarii, a

budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pozostałe jednostki (oddzielnie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Saldo ogółem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pozostałe jednostki (oddzielnie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Źródła finansowania	Nie wymaga finansowania.
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Projektowana regulacja nie ma wpływu na sektor finansów publicznych, a tym samym nie spowoduje zmniejszenia dochodów lub zwiększenia wydatków budżetu państwa, budżetów jednostek samorządu terytorialnego lub pozostałych jednostek sektora finansów. Projektowane rozporządzenie jest narzędziem służącym zabezpieczeniu terytorium RP przed organizmem <i>Spodoptera frugiperda</i> (Smith), co nie będzie powodować dodatkowych kosztów, ponieważ Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa posiada odpowiedni sprzęt, pracowników oraz środki budżetowe.

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

Skutki								
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.)	duże przedsiębiorstwa	0	0	0	0	0	0	0
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	0	0	0	0	0	0	0
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	0	0	0	0	0	0	0
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Brak istotnego wpływu.						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe, osoby starsze i osoby niepełnosprawne							
Niemierzalne	(dodaj/usuń)							

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2019/1598 nakłada obowiązek spełnienia określonych wymagań fitosanitarnych przez towary importowane z państw trzecich. Projektowana zmiana rozporządzenia służy zabezpieczeniu RP przed organizmem szkodliwym dla roślin, w związku z tym nie ma wpływu na gospodarkę i przedsiębiorczość. Projektowane rozporządzenie wdraża przepisy Unii Europejskiej, w związku z powyższym § 28 ust. 2a uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. Regulamin pracy Rady Ministrów nie ma zastosowania.
--	---

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

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 elektroniczności.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
9. Wpływ na rynek pracy	
Projektowane rozwiązania nie będą miały wpływu na rynek pracy.	
10. Wpływ na pozostałe obszary	
<input checked="" type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input checked="" type="checkbox"/> inne: międzynarodowy obrót roślinami	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe
	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie
Omówienie wpływu	Działania wymierzone przeciwko organizmowi <i>Spodoptera frugiperda</i> (Smith) pomogą zapobiegać inwazji owada, poprzez ograniczenie możliwości porażenia roślin, a tym samym ograniczenie potencjalnych strat przez niego powodowanych w Polsce i w terenie UE. Komisja Europejska uznała, że obowiązujące środki fitosanitarne powinny mieć zastosowanie do wszystkich państw trzecich, z wyjątkiem Szwajcarii, a nie jak dotychczas do państw Afryki, Ameryki Północnej oraz Ameryki Południowej. Dlatego projektowana zmiana rozporządzenia ma na celu ochronę środowiska oraz upraw w UE.
11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego	
Rozwiązanie problemu wskazanego w pkt 1 nastąpi w dniu wejścia w życie projektowanego rozporządzenia.	
12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?	
Projektowana zmiana rozporządzenia wdraża przepisy Unii Europejskiej. Ewaluacja efektów projektowanych rozwiązań będzie prowadzona na poziomie Unii Europejskiej, przy czym termin takiej ewaluacji nie został zdefiniowany.	
13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)	
brak	