

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 2019 r.

**w sprawie wymagań, jakie powinny spełniać owoce cytrusowe pochodzące z państw
trzecich, w celu zapobieżenia rozprzestrzenieniu się niektórych organizmów
szkodliwych²⁾**

Na podstawie art. 10 ust. 1 pkt 4 oraz art. 20 ust. 1 pkt 6 oraz ust. 2 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2017 r. poz. 2138 oraz z 2018 r. poz. 810 i 1616) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) warunki przemieszczania owoców roślin *Citrus* L., *Fortunella* Swingle, *Poncirus* Raf., *Microcitrus* Swingle, *Naringi* Adans. i *Swinglea* Merr. oraz ich hybryd pochodzących z państw trzecich, przeznaczonych do przetwórstwa przemysłowego, zwanych dalej „owocami cytrusowymi”, zapobiegające rozprzestrzenianiu się organizmów *Phyllosticta citricarpa* (McAlpine) Van der Aa., *Xanthomonas citri* pv. *citri* oraz *Xanthomonas citri* pv. *aurantifolii*;
- 2) owoce cytrusowe, których przetwórstwo przemysłowe mogą prowadzić podmioty wpisane do rejestru, o którym mowa w art. 12 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin.

§ 2. 1. Owoce cytrusowe mogą być przemieszczane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, jeżeli oprócz spełnienia wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 21 lutego 2008 r. w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 1227, z 2016 r. poz. 642, z 2017 r. poz. 2503 oraz z 2018 r. poz. 1860) w załączniku nr 4 do rozporządzenia w części A w dziale I w pkt. 16.2 w lit. e oraz w pkt. 16.4 w lit. e oraz w rozporządzeniu

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 czerwca 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 1250).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie wykonuje postanowienia decyzji wykonawczej Komisji 2017/2374/UE z dnia 15 grudnia 2017 r. określającej warunki przemieszczania, przechowywania i przetwarzania niektórych owoców i ich hybryd, pochodzących z państw trzecich w celu zapobieżenia wprowadzaniu do Unii niektórych organizmów szkodliwych (Dz. Urz. UE L 337 z 19.12.2017, str. 60).

Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 26 kwietnia 2017 r. w sprawie wymagań, jakie powinny spełniać pochodzące z niektórych państw trzecich owoce cytrusowe, w celu zapobieżenia rozprzestrzenieniu się organizmu *Phyllosticta citricarpa* (McAlpine) Van der Aa (Dz. U. poz. 964 oraz z 2018 r. poz. 1324):

- 1) podmiot zamierzający przemieszczać na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej owoce cytrusowe przekazał przed ich wprowadzeniem na terytorium Unii Europejskiej wojewódzkiemu inspektorowi ochrony roślin i nasiennictwa, zwanemu dalej „wojewódzkim inspektorem”, właściwemu ze względu na punkt wwozu, przez który będą wprowadzane owoce cytrusowe, a jeżeli owoce te będą wprowadzane na terytorium Unii Europejskiej przez punkt wwozu znajdujący się na terytorium innego państwa członkowskiego wojewódzkiemu inspektorowi właściwemu dla miejsca przetwarzania tych owoców, zgłoszenie zawierające:
 - a) informację o ilości wprowadzanych owoców cytrusowych,
 - b) numery opakowań, w których będą wprowadzane owoce cytrusowe,
 - c) planowaną datę wprowadzenia owoców cytrusowych,
 - d) punkt wwozu, przez który mają zostać wprowadzone owoce cytrusowe,
 - e) nazwę i adres zakładu przetwórczego, do którego dostarczone będą owoce cytrusowe;
- 2) zgłoszenie, o którym mowa w pkt. 1, zostało przekazane co najmniej 24 godziny przed wprowadzeniem na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej przesyłki owoców cytrusowych.

2. Podmiot zamierzający przemieszczać na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej owoce cytrusowe niezwłocznie informuje wojewódzkiego inspektora właściwego ze względu na punkt wwozu, przez który będą wprowadzane te owoce, a jeżeli owoce te będą wprowadzane na terytorium Unii Europejskiej przez punkt wwozu znajdujący się na terytorium innego państwa członkowskiego, wojewódzkiemu inspektorowi właściwemu dla miejsca przetwarzania tych owoców, o zmianach danych podlegających zgłoszeniu, o którym mowa w pkt. 1.

3. Owoce cytrusowe mogą być przemieszczone z terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na terytorium innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej, jeżeli służba ochrony roślin tego państwa wyrazi zgodę na przemieszczanie tych owoców.

4. Wprowadzone na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej owoce cytrusowe są niezwłocznie przemieszczane pod nadzorem wojewódzkiego inspektora bezpośrednio do zakładu, o którym mowa w § 3 ust. 1, lub przechowalni, o której mowa w § 4 ust. 1.

§ 3. 1. Przetwórstwa przemysłowego może dokonywać zakład przetwórczy wpisany do rejestru, o którym mowa w art. 12 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin.

2. Odpady i resztki powstałe w wyniku przetwórstwa przemysłowego, o którym mowa w ust. 1, wykorzystuje się lub unieszkodliwia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej pod nadzorem wojewódzkiego inspektora, w sposób który zapewni, że organizmy *Phyllosticta citricarpa* (McAlpine) Van der Aa., *Xanthomonas citri* pv. *citri* oraz *Xanthomonas citri* pv. *aurantifolii* nie rozprzestrzenia się.

3. W zakładzie przetwórczym, o którym mowa w ust. 1, prowadzi się i udostępnia, na żądanie wojewódzkiego inspektora, dokumentację zawierającą:

- 1) numery i wyróżniające oznaczenia opakowań jednostkowych, w których były przewożone owoce cytrusowe;
- 2) informację o ilości owoców cytrusowych;
- 3) informację o ilości wykorzystanych lub unieszkodliwionych odpadów i resztek powstałych w wyniku przetwórstwa przemysłowego, o którym mowa w ust. 1;
- 4) informację o sposobie wykorzystania lub unieszkodliwienia odpadów i resztek powstałych w wyniku przetwórstwa przemysłowego, o którym mowa w ust. 1.

4. Dokumentacja, o której mowa w ust. 3, jest przechowywana i udostępniana, przez co najmniej trzy lata od daty dostarczenia owoców cytrusowych do zakładu przetwórczego.

§ 4. 1. Jeżeli owoce cytrusowe wprowadzone na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej nie mogą być przetworzone bezpośrednio po wprowadzeniu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w zakładzie przetwórczym, o którym mowa w § 3 ust. 1, przechowuje się je w przechowalni wpisanej do rejestru, o którym mowa w art. 12 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin.

2. W przechowalni, o której mowa w ust. 1:

- 1) prowadzi się dokumentację pozwalającą na ustalenie pochodzenia każdej partii owoców cytrusowych;

- 2) przechowuje się owoce cytrusowe w sposób zapobiegający rozprzestrzenianiu się organizmów *Phyllosticta citricarpa* (McAlpine) Van der Aa, *Xanthomonas citri* pv. *citri* oraz *Xanthomonas citri* pv. *aurantifolii*.

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

MINISTER

ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie realizuje postanowienia decyzji wykonawczej Komisji 2017/2374/UE z dnia 15 grudnia 2017 r. określającej warunki przemieszczania, przechowywania i przetwarzania niektórych owoców i ich hybryd, pochodzących z państw trzecich w celu zapobieżenia wprowadzaniu do Unii niektórych organizmów szkodliwych (Dz. Urz. UE L 337 z 19.12.2017, str. 60), zwanej dalej „decyzją 2017/23/74”. Niniejsze rozporządzenie dotyczy owoców cytrusowych określonych gatunków i odmian, co wynika z ww. decyzji.

Wymieniony w decyzji 2017/2374 organizm szkodliwy *Phyllosticta citricarpa* (McAlpine) Van der Aa atakuje rośliny cytrusowe, powodując chorobę „black spot of citrus” (czarna plamistość roślin cytrusowych). Choroba została po raz pierwszy opisana w Australii w roku 1895.

W przebiegu choroby na porażonych owocach, zwłaszcza na ich stronie eksponowanej na słońce, pojawiają się liczne, początkowo małe, plamki w kolorze od pomarańczowego do ceglastego. Jednocześnie porażenie drastycznie obniża jakość owoców, a straty powodowane przez chorobę mogą sięgać nawet 80-90% zbioru.

Organizmy *Xanthomonas*, o których mowa w decyzji 2017/2374, należą do rodzaju bakterii *Xanthomonas*, które były przedmiotem licznych badań taksonomicznych i filogenetycznych, a po raz pierwszy zostały opisane jako *Bacterium vesicatorium*, patogen pieprzu i pomidora, w 1921 roku. Od tamtej pory zidentyfikowano wiele szczepów tej bakterii, które porażają rośliny powodując przebarwienia i gnicie bakteryjne liści, łodyg i owoców. M.in. *Xanthomonas citri* subsp. *citri* jest bakterią powodującą choroby wielu gatunków cytrusów (pomarańcza, cytryna, pamedo itp.).

W Polsce, ze względu na brak upraw roślin cytrusowych, organizm szkodliwy *Phyllosticta citricarpa* oraz wymienione w decyzji 2017/2374 organizmy *Xanthomonas* nie mają praktycznego znaczenia.

Ww. organizmy szkodliwe zostały wymienione w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 21 lutego 2008 r. w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 1227, z późn. zm.) i w związku z powyższym podlegają one obowiązkowi zwalczania.

M.in. w celu ochrony terytorium Unii Europejskiej przed introdukcją tych organizmów i szkodami, jakie mogłyby one spowodować w europejskich plantacjach roślin cytrusowych, wydana została dyrektywa wykonawcza Komisji (UE) 2017/1279, która wprowadziła zmiany do załącznika IV części A sekcji I dyrektywy 2000/29/WE, a w konsekwencji konieczne było wydanie decyzji wykonawczej Komisji 2017/2374, która doprecyzowała wymagania odnoszące się do przemieszczania, przechowywania i przetwarzania niektórych owoców cytrusowych i ich hybryd, pochodzących z państw trzecich.

Projektowane rozporządzenie jest wydawane na podstawie art. 10 ust. 1 pkt 4, art. 20 ust. 1 pkt 6 oraz art 20 ust. 2 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2017 r. poz. 2138 oraz z 2019 r. poz. 810).

Materia wynikająca z upoważnienia zawartego w art. 10 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin została uregulowana w § 2 oraz § 4, upoważnienia zawartego w art. 20 ust. 1 pkt 6 ustawy została określona w § 2 ust. 1 oraz § 4 ust. 1, upoważnienia zawartego w art. 20 ust. 2 ustawy uregulowana została w § 2, § 3 i § 4, projektowanego rozporządzenia.

Zgodnie z przepisami art. 78 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin, zadania państwa z zakresu nadzoru nad zdrowiem roślin realizuje Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa. Stosownie do przepisów art. 85 pkt 6 tej ustawy Inspekcję reprezentuje na zewnątrz Główny Inspektor Ochrony Roślin i Nasiennictwa, a na podstawie art. 86 ust. 1 Główny Inspektor współpracuje z właściwymi do spraw zdrowia roślin i nasiennictwa organami Unii Europejskiej, innych państw członkowskich i państw trzecich oraz innymi organizacjami międzynarodowymi, których Rzeczpospolita Polska jest członkiem oraz reprezentuje Inspekcję przed tymi organami i organizacjami. W związku z powyższym wszystkie obowiązki informacyjne z zakresu zdrowia roślin, ciążące na Polsce na podstawie przepisów Unii Europejskiej, w tym określone w art. 3 ust. 5 decyzji wykonawczej Komisji 2017/2374 realizowane są przez Głównego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

Ponadto zgodnie z art. 86 ust. 2 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin, Główny Inspektor przekazuje Komisji Europejskiej, innym państwom członkowskim oraz państwom trzecim informacje z zakresu ochrony roślin i nasiennictwa wymagane przez Komisję i te państwa. W związku z tym wszelkie obowiązki związane z informowaniem Komisji Europejskiej i pozostałych państw członkowskich wynikające z postanowień art. 11

ust. 2 oraz art. 18 i 19 decyzji wykonawczej Komisji 2016/715/UE są realizowane na podstawie tego przepisu.

Przepis art. 4 ust. 2 decyzji wykonawczej Komisji 2017/2374 nakazuje niszczenie lub wykorzystywanie odpadów i produktów ubocznych powstałych przy przetwarzaniu owoców cytrusowych na terytorium państwa członkowskiego, w którym te owoce zostały przetworzone, na obszarze, gdzie nie produkuje się owoców cytrusowych. Mając na uwadze, że na terytorium Polski nie uprawia się drzew cytrusowych w celu produkcji owoców cytrusowych przepis ten w warunkach polskich odnosi się wyłącznie do obowiązku niszczenia lub wykorzystywania odpadów i produktów ubocznych powstałych przy przetwarzaniu owoców cytrusowych na terytorium Polski.

Wg danych GUS w 2016 r. importowano do Polski 498,9 tys. t. owoców cytrusowych – świeżych, a także suszonych (czyli nie objętych projektowaną regulacją). Wartość importu wyniosła 1 643 330,3 tys. zł. Owoce cytrusowe przeznaczone do przemysłowego przetworzenia stanowią tylko nieznaczną część całego importu, a dodatkowo ich przerobem zajmują się przede wszystkim przedsiębiorstwa większe niż średnie. W związku z tym nie przewiduje się wpływu rozporządzenia na sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw, a jego termin wejścia w życie uznaje się za odpowiedni.

Przepisy projektowanego rozporządzenia wykonują postanowienia decyzji wykonawczej Komisji 2017/2374. Zgodnie z postanowieniami art. 7 tej decyzji państwa członkowskie powinny przyjąć przepisy krajowe służące realizacji jej postanowień. Mając powyższe na uwadze uzasadnione jest odstąpienie od zasady określonej w § 1 ust. 1 uchwały 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).

Ze względu, że na terytorium Polski nie prowadzi się upraw owoców cytrusowych oraz mając na uwadze termin wejścia w życie decyzji wykonawczej Komisji 2017/2374, nie jest wymagane wprowadzenie w projektowanym rozporządzeniu przepisów przejściowych, a termin 14 dni jest wystarczający na dostosowanie się do wprowadzanych regulacji.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Projektowane rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych 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.).

Projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji.

Projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony w Wykazie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Opracowano w Departamencie

Hodowli i Ochrony Roślin:

Rok 2002
H. J. J. J. J.

Zastępca DYREKTORA DEPARTAMENTU
HODOWLI I OCHRONY ROŚLIN

Krzysztof Kielak

Akceptował:

z up. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
PODSEKRETARZ STANU

Rafał Romanowski

<p>Nazwa projektu</p> <p>Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie wymagań, jakie powinny spełniać owoce cytrusowe pochodzące z państw trzecich, w celu zapobieżenia rozprzestrzenieniu się niektórych organizmów szkodliwych</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</p> <p>MRiRW</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu</p> <p>Rafał Romanowski</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</p> <p>623 23 18; piotr.ogrodowczyk@minrol.gov.pl</p>	<p>Data sporządzenia</p> <p>06.06.2018 r.</p> <p>Źródło: Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2017/2374 z dnia 15 grudnia 2017 r. określająca warunki przemieszczania, przechowywania i przetwarzania niektórych owoców i ich hybryd, pochodzących z państw trzecich w celu zapobieżenia wprowadzaniu do Unii niektórych organizmów szkodliwych (notyfikowana jako dokument nr C(2017) 8395).</p> <p>Nr w wykazie prac MRiRW -</p>
---	--

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Projektowane rozporządzenie realizuje postanowienia decyzji wykonawczej Komisji 2017/2374/UE z dnia 15 grudnia 2017 r. określającej warunki przemieszczania, przechowywania i przetwarzania niektórych owoców i ich hybryd, pochodzących z państw trzecich w celu zapobieżenia wprowadzaniu do Unii niektórych organizmów szkodliwych (Dz. Urz. UE L 337 z 19.12.2017, str. 60). Niniejsze rozporządzenie dotyczy owoców cytrusowych określonych gatunków i odmian, co wynika z ww. decyzji.

Wymieniony w decyzji 2017/2374/UE organizm szkodliwy *Phyllosticta citricarpa* (McAlpine) Van der Aa atakuje rośliny cytrusowe, powodując chorobę „black spot of citrus” (czarna plamistość roślin cytrusowych). Choroba została po raz pierwszy opisana w Australii w roku 1895.

W przebiegu choroby na porażonych owocach, zwłaszcza na ich stronie eksponowanej na słońce, pojawiają się liczne, początkowo małe, plamki w kolorze od pomarańczowego do ceglastego. Jednocześnie porażenie drastycznie obniża jakość owoców, a straty powodowane przez chorobę mogą sięgać nawet 80-90% zbioru.

Organizmy *Xanthomonas*, o których mowa w decyzji 2017/2374/UE należą do rodzaju bakterii *Xanthomonas*, który był przedmiotem licznych badań taksonomicznych i filogenetycznych i po raz pierwszy został opisany jako *Bacterium vesicatorium* jako patogen pieprzu i pomidora w 1921 roku. Od tamtej pory zidentyfikowano wiele szczepów tej bakterii, które porażają rośliny powodując przebarwienia i gnicie bakteryjne liści, łodyg i owoców. M.in. *Xanthomonas citri* subsp. *citri* jest bakterią powodującą choroby wielu gatunków cytrusów (pomarańcza, cytryna, pamelito itp.).

W Polsce, ze względu na brak upraw roślin cytrusowych, organizm szkodliwy *Phyllosticta citricarpa* oraz wymienione w decyzji 2017/2374/UE organizmy *Xanthomonas* nie mają praktycznego znaczenia.

Ww. organizmy szkodliwe zostały wymienione w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 21 lutego 2008 r. w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 1227, z późn. zm.) i w związku z powyższym podlegają one obowiązkowi zwalczania.

M.in. w celu ochrony terytorium Unii Europejskiej przed introdukcją tych organizmów i szkodami jakie mogłyby one spowodować w europejskich plantacjach roślin cytrusowych, wydana została Dyrektywa wykonawcza Komisji (UE) 2017/1279, która wprowadziła zmiany do załącznika IV części A sekcji I dyrektywy 2000/29/WE a w konsekwencji konieczne było wydanie decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2017/2374/UE, która doprecyzowała wymagania odnoszące się do przemieszczania, przechowywania i przetwarzania niektórych owoców cytrusowych i ich hybryd, pochodzących z państw trzecich.

Projektowane rozporządzenie jest niezbędne, aby wdrożone zostały regulacje decyzji wykonawczej Komisji 2017/2374/UE i w związku z tym możliwe było podejmowanie działań ograniczających potencjalne zagrożenie, które obecnie ze względu na niewystępowanie w Polsce upraw roślin cytrusowych jest znikome.

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

Przygotowanie rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie wymagań, jakie powinny spełniać pochodzące z państw trzecich owoce cytrusowe, w celu zapobieżenia rozprzestrzenieniu się niektórych organizmów szkodliwych.

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

Decyzja 2017/2374 jest adresowana do wszystkich państw członkowskich.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa – pracownicy punktów wwozu	21 punktów wwozu, w których prowadzi się graniczną kontrolę fitosanitarną	Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 grudnia 2008 r. w sprawie wykazu punktów	Konieczność przeprowadzania dodatkowych kontroli.

	importowanych towarów	wwozu, przez które można wprowadzać rośliny, produkty roślinne lub przedmioty	
Importerzy owoców cytrusowych, podmioty przetwarzające takie owoce.			Konieczność spełnienia dodatkowych wymagań w odniesieniu do obowiązku rejestracji, prowadzenia dokumentacji i zagospodarowywania resztek z przetwórstwa owoców.

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

Projekt rozporządzenia zostanie skonsultowany z organizacjami społeczno-zawodowymi hodowców roślin i instytucjami działającymi w obszarze regulowanym rozporządzeniem.

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

	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 państwa													

Źródła finansowania	Nie dotyczy
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Projektowane rozporządzenie, z uwagi na niewielkie znaczenie importu owoców cytrusowych na soki w odniesieniu do wszystkich towarów podlegających granicznej kontroli fitosanitarnej, nie będzie miało istotnego wpływu na realizację zadań oddziałów granicznych Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa. Wg danych Inspekcji w 2016 r. aż 84,8% towarów poddanych granicznej kontroli fitosanitarnej pochodziło bowiem z Federacji Rosyjskiej, Chin, Ukrainy, Białorusi, Indii oraz Stanów Zjednoczonych Ameryki.

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

		Skutki							Łącznie (0-10)
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10		
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								
	(dodaj/usuń)								
Niemierzalne	(dodaj/usuń)								
	(dodaj/usuń)								

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Owoce cytrusowe nie są uprawiane na terenie kraju, organizmy wskazane w decyzji 2017/2374/UE nie mają więc znaczenia dla polskich producentów rolnych. Projektowane rozporządzenie będzie miało wpływ na podmioty importujące oraz przetwarzające owoce cytrusowe, jednak nie przewiduje się wpływu na wielkość importu.
--	--

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

<input type="checkbox"/> nie dotyczy	
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
Nie dotyczy.		
9. Wpływ na rynek pracy		
Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało 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	Nie dotyczy.	
11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego		
Rozwiązanie problemu wskazanego w pkt 1 nastąpi po dniu wejścia w życie projektowanego rozporządzenia.		
12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?		
Rozporządzenie wdraża przepisy Unii Europejskiej. Ocena ich skuteczności będzie dokonywana na poziomie Unii Europejskiej.		
13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)		
Brak.		