



#### Spis treści

#### II Akty o charakterze nieustawodawczym

##### UMOWY MIĘDZYNARODOWE

- ★ Informacja o wejściu w życie Protokołu dodatkowego do Umowy o wolnym handlu między Unią Europejską i jej państwami członkowskimi, z jednej, strony, a Republiką Korei, z drugiej strony, w celu uwzględnienia przystąpienia Chorwacji do Unii Europejskiej ..... 1

##### ROZPORZĄDZENIA

- ★ Rozporządzenie Komisji (UE) 2016/67 z dnia 19 stycznia 2016 r. zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości ametoktradyny, chlorotalonilu, difenylloaminy, flonikamidu, fluazynamu, fluoksastrobiny, halauksyfenu metylu, propamokarbu, protiokonazolu, tiakloprydu i trifloksystrobiny w określonych produktach lub na ich powierzchni <sup>(1)</sup> ..... 2
- ★ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/68 z dnia 21 stycznia 2016 r. w sprawie wspólnych procedur i specyfikacji koniecznych do wzajemnego połączenia elektronicznych rejestrów kart kierowcy ..... 51
- Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/69 z dnia 21 stycznia 2016 r. ustanawiające standardowe wartości w przywozie dla ustalania ceny wejścia niektórych owoców i warzyw ..... 69

<sup>(1)</sup> Tekst mający znaczenie dla EOG



## II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

## UMOWY MIĘDZYNARODOWE

**Informacja o wejściu w życie Protokołu dodatkowego do Umowy o wolnym handlu między Unią Europejską i jej państwami członkowskimi, z jednej strony, a Republiką Korei, z drugiej strony, w celu uwzględnienia przystąpienia Chorwacji do Unii Europejskiej**

Protokół dodatkowy do Umowy o wolnym handlu między Unią Europejską i jej państwami członkowskimi, z jednej strony, a Republiką Korei, z drugiej strony, w celu uwzględnienia przystąpienia Chorwacji do Unii Europejskiej<sup>(1)</sup>, podpisany w dniu 25 marca 2014 r., wszedł w życie z dniem 1 stycznia 2016 r. zgodnie z jego art. 9 ust. 1.

---

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 140 z 14.5.2014, s. 3.

# ROZPORZĄDZENIA

## ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2016/67

z dnia 19 stycznia 2016 r.

**zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości ametoktrady, chlorotalonilu, difeniloaminy, flonikamidu, fluazynamu, fluoksastrobiny, halauksyfenu metylu, propamokarbu, protiokonazolu, tiakloprydu i trifloksystrobiny w określonych produktach lub na ich powierzchni**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni, zmieniające dyrektywę Rady 91/414/EWG<sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 14 ust. 1 lit. a),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) chlorotalonilu, propamokarbu, tiakloprydu i trifloksystrobiny określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP ametoktrady, flonikamidu, fluazynamu, fluoksastrobiny i protiokonazolu określono w części A załącznika III do tego rozporządzenia. NDP difeniloaminy określono w załączniku V oraz w części A załącznika III do tego rozporządzenia. W odniesieniu do halauksyfenu metylu nie określono szczególnych NDP, a substancja ta nie została ujęta w załączniku IV do tego rozporządzenia, wobec czego stosuje się do niej wartość wzorcową wynoszącą 0,01 mg/kg, określoną w art. 18 ust. 1 lit. b) tego rozporządzenia.
- (2) W ramach procedury udzielania zezwoleń na stosowanie środków ochrony roślin zawierających substancję czynną ametoktrady na powierzchni szalwii lekarskiej i bazylii pospolitej złożono wniosek zgodnie z art. 6 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w sprawie zmiany obecnych NDP.
- (3) W przypadku flonikamidu podobny wniosek złożono w odniesieniu do papryki, brukselki/kapusty brukselskiej, grochu (bez strąków), nasion bawełny, jęczmienia, owsa zwyczajnego i żyta zwyczajnego. W przypadku fluazynamu podobny wniosek złożono w odniesieniu do pomidorów. W przypadku fluoksastrobiny i protiokonazolu podobny wniosek złożono w odniesieniu do szalotki. W przypadku propamokarbu podobny wniosek złożono w odniesieniu do porów. W przypadku tiakloprydu podobny wniosek złożono w odniesieniu do słonecznika bulwiastego.
- (4) Zgodnie z art. 6 ust. 2 i 4 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 złożono wniosek dotyczący stosowania chlorotalonilu na powierzchni żurawin. Wnioskodawca twierdzi, że dozwolone zastosowania tej substancji na wspomnianych uprawach w Stanach Zjednoczonych Ameryki skutkują pozostałościami przekraczającymi NDP dozwolone na podstawie rozporządzenia (WE) nr 396/2005 oraz że konieczne jest ustanowienie wyższych NDP, aby uniknąć barier handlowych w odniesieniu do przywozu tych upraw.
- (5) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wnioski te zostały poddane ocenie przez państwa członkowskie, których dotyczyły, a sprawozdania z oceny przekazano Komisji.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

- (6) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności, zwany dalej „Urzędem”, dokonał oceny wniosków i sprawozdań z oceny, analizując w szczególności ryzyko dla konsumentów oraz, w odpowiednich przypadkach, dla zwierząt, i wydał uzasadnione opinie dotyczące proponowanych NDP <sup>(1)</sup>. Urząd przekazał te opinie Komisji i państwom członkowskim oraz podał je do publicznej wiadomości.
- (7) W przypadku propamokarbu Urząd zaleca określenie nowego NDP na powierzchni porów na poziomie 30 mg/kg, który to poziom ustalono poprzez zaokrąglenie w górę wartości 20 mg/kg obliczonej przy zastosowaniu kalkulatora Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD). Jeśli zastosuje się współczynnik zmiany stężenia pod wpływem gotowania wynoszący 0,88 uzyskany poprzez przeniesienie z roślin liściastych na pory, proponowany NDP nie doprowadzi do przekroczenia ostrej dawki referencyjnej, a zatem będzie bezpieczny dla konsumenta. Jednak ze względu na obiekty przedstawione przez niektóre państwa członkowskie należy raczej zaniechać zaokrąglenia i określić ów NDP na poziomie 20 mg/kg. Wartość taka jest odpowiednia w stosunku do zamierzonych zastosowań porów.
- (8) W odniesieniu do wszystkich pozostałych wniosków Urząd stwierdził, że spełniono wszystkie wymogi dotyczące danych oraz że zmiany NDP, o które wystąpili wnioskodawcy, są dopuszczalne z punktu widzenia bezpieczeństwa konsumentów na podstawie oceny narażenia konsumentów przeprowadzonej dla 27 określonych grup konsumentów w Europie. Urząd wziął pod uwagę najnowsze informacje na temat właściwości toksykologicznych wymienionych substancji. Urząd stwierdził ponadto, że ani w przypadku długotrwałego narażenia na przedmiotowe substancje w wyniku spożywania wszystkich produktów spożywczych mogących je zawierać, ani w przypadku narażenia krótkoterminowego w wyniku dużej konsumpcji odnośnych uprawianych roślin i produktów, nie wykazano istnienia ryzyka przekroczenia dopuszczalnego dziennego spożycia ani ostrej dawki referencyjnej.
- (9) Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 772/2013 <sup>(2)</sup> ustanowiono tymczasowe NDP difenylominy w odniesieniu do jabłek i gruszek. Z danych z monitorowania wynika, że nadal występuje niemożliwe do uniknięcia zanieczyszczenie krzyżowe dotyczące jabłek i gruszek niepoddanych działaniu pestycydów. Aby dać podmiotom gospodarczym wystarczającą ilość czasu na całkowite usunięcie pozostałości difenylominy z miejsc składowych, należy utrzymać wspomniane tymczasowe NDP, które zostaną poddane przeglądowi. W przeglądzie uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (10) W dniu 5 lipca 2013 r. Komisja Kodeksu Żywnościowego <sup>(3)</sup> przyjęła kodeksowy najwyższy dopuszczalny poziom pozostałości (CXL) trifloksystrobiny w oliwkach do produkcji oliwy. CXL jest bezpieczny dla konsumentów w Unii <sup>(4)</sup>, ze względu na co należy go włączyć do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 jako NDP.
- (11) Rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1200 <sup>(5)</sup> zmieniono szereg NDP tiaklopyrydu i trifloksystrobiny. Przepisami wspomnianego rozporządzenia obniżono z dniem 12 lutego 2016 r. NDP tiaklopyrydu w słoneczniku bulwiastym i trifloksystrobiny w oliwkach do produkcji oliwy do poziomu odpowiednich granic oznaczalności. Ze względu na pewność prawa NDP przewidziane w niniejszym rozporządzeniu powinny mieć zastosowanie od tego samego dnia.

<sup>(1)</sup> Sprawozdania naukowe EFSA są dostępne na stronie internetowej: <http://www.efsa.europa.eu>

„Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for ametoctradin in sage and basil” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych NDP ametoctradyny w szalwii lekarskiej i bazylii pospolitej). Dziennik EFSA 2015;13(6):4153 [22 s.].

„Setting of an import tolerance for chlorothalonil in cranberries” (Ustanowienie tolerancji importowej w odniesieniu do chlorotalonilu w żurawinach). Dziennik EFSA 2015;13(7):4193 [21 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for flonicamid in several crops” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych NDP flonikamidu w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2015;13(5):4103 [26 s.].

„Reasoned opinion on the setting of a new MRL for fluzinam in tomatoes” (Uzasadniona opinia dotycząca ustanowienia nowego NDP fluzynamu w pomidorach). Dziennik EFSA 2015;13(6):4154 [23 s.].

„Modification of the existing maximum residue level (MRL) for fluoxastrobin in shallots” (Zmiana obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości (NDP) fluoksastrobiny w szalotce). Dziennik EFSA 2015;13(6):4143 [19 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for propamocarb in onions, garlic, shallots and leeks” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości propamokarbu w cebuli, czosnku, szalotce i porach). Dziennik EFSA 2015;13(4):4084 [20 s.].

„Modification of the existing maximum residue level (MRL) for prothioconazole in shallots” (Zmiana obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości (NDP) protiokonazolu w szalotce). Dziennik EFSA 2015;13(5):4105 [20 s.].

Zmiana obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości tiaklopyrydu w słoneczniku bulwiastym. Dziennik EFSA 2015;13(7):4191 [18 s.].

<sup>(2)</sup> Rozporządzenie Komisji (UE) nr 772/2013 z dnia 8 sierpnia 2013 r. zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości difenylominy w określonych produktach lub na ich powierzchni (Dz.U. L 217 z 13.8.2013, s. 1).

<sup>(3)</sup> Sprawozdania Komitetu KKŻ ds. Pozostałości Pestycydów są dostępne na stronie: [http://www.codexalimentarius.org/download/report/799/REP13\\_PRe.pdf](http://www.codexalimentarius.org/download/report/799/REP13_PRe.pdf)

Wspólny program FAO i WHO dotyczący standardów żywieniowych, Komisja Kodeksu Żywnościowego. Dodatki II i III. Sesja trzydziesta szósta. Rzym, Włochy, 1–5 lipca 2013 r.

<sup>(4)</sup> Wsparcie naukowe w przygotowaniu stanowiska UE na 45. sesji Komitetu KKŻ ds. Pozostałości Pestycydów. Dziennik EFSA 2013;11(7):3312 [210 s.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3312.

<sup>(5)</sup> Rozporządzenie Komisji (UE) 2015/1200 z dnia 22 lipca 2015 r. zmieniające załączniki II i III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości amidosulfuronu, fenheksamidu, krezoksymu metylu, tiaklopyrydu i trifloksystrobiny w określonych produktach oraz na ich powierzchni (Dz.U. L 195 z 23.7.2015, s. 1).

- (12) W odniesieniu do halauksyfenu metylu Urząd przedstawił wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy dotyczącej tej substancji czynnej <sup>(1)</sup>. W tym kontekście Urząd zalecił ustanowienie NDP uwzględniających reprezentatywne zastosowania zgodnie z dobrą praktyką rolniczą w Unii. Komisja skonsultowała się z laboratoriami referencyjnymi UE w sprawie właściwych granic oznaczalności.
- (13) Na podstawie uzasadnionych opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii stwierdzono, że odnośne zmiany NDP spełniają wymogi art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (14) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (15) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

#### Artykuł 1

W załącznikach II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

#### Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się jednak od dnia 12 lutego 2016 r. w odniesieniu do NDP tiakloprydu w słoneczniku bulwiastym i NDP trifloksystrobiny w oliwkach do produkcji oliwy.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 19 stycznia 2016 r.

W imieniu Komisji  
Jean-Claude JUNCKER  
Przewodniczący

---

<sup>(1)</sup> „Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance halauksifen-methyl (XDE-729 methyl)” (Wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy, dotyczącej substancji czynnej halauksyfenu metylu (metylu XDE-729)). Dziennik EFSA 2014;12(12):3913 [93 s.].

## ZAŁĄCZNIK

W załącznikach II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku II wprowadza się następujące zmiany:

a) kolumny dotyczące chlorotalonilu, propamokarbu, tiakloprydu i trifloksystrobiny otrzymują brzmienie:

**„Pozostałości pestycydów i najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (mg/kg)**

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) (*)	Chlorotalonil (R)	Propamokarb (suma propamokarbu i jego soli wyrażona jako propamokarb) (R)	Tiaklopryd	Trifloksystrobina (A) (F) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>		0,01 (*)		
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	0,01 (*)		0,01 (*)	0,5
0110010	Grejpfruty				
0110020	Pomarańcze				
0110030	Cytryny				
0110040	Limy/limonki				
0110050	Mandarynki				
0110990	Pozostałe				
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	0,01 (*)		0,02 (*)	0,02
0120010	Migdały				
0120020	Orzechy brazylijskie				
0120030	Orzechy nerkowca				
0120040	Kasztany jadalne				
0120050	Orzechy kokosowe				
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej				
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej				
0120080	Orzechy pekan				
0120090	Orzeszki piniowe				
0120100	Orzeszki pistacjowe				
0120110	Orzechy włoskie				
0120990	Pozostałe				
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	2 (+)			0,7
0130010	Jabłka			0,3	
0130020	Gruszki			0,3	
0130030	Pigwy			0,7	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej			0,7	
0130050	Owoc nieśpika japońskiego/Owoc misz-pelnika japońskiego			0,7	
0130990	Pozostałe			0,01 (*)	
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>			0,5	3
0140010	Morele	1 (+)			
0140020	Czereśnie	0,01 (*)			
0140030	Brzoskwinie	1 (+)			
0140040	Śliwki	0,01 (*)			
0140990	Pozostałe	0,01 (*)			
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>				
0151000	a) <i>winogrona</i>	3 (+)		0,01 (*)	3
0151010	Winogrona stołowe				
0151020	Winogrona do produkcji wina				
0152000	b) <i>truskawki</i>	4 (+)		1	1
0153000	c) <i>owoce leśne</i>	0,01 (*)			3
0153010	Jeżyny			1	
0153020	Jeżyny popielice			1	
0153030	Maliny (czerwone i żółte)			6	
0153990	Pozostałe			0,01 (*)	
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>			1	
0154010	Borówki amerykańskie	0,01 (*)			2
0154020	Żurawiny	5			0,01 (*)
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	0,01 (*)			1,5 (+)
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	15 (+)			1,5 (+)
0154050	Róża dzika	0,01 (*)			0,01 (*)
0154060	Morwy (czarne i białe)	0,01 (*)			0,01 (*)
0154070	Głóg włoski	0,01 (*)			0,01 (*)
0154080	Bez czarny	0,01 (*)			2
0154990	Pozostałe	0,01 (*)			0,01 (*)
0160000	<b>Owoce różne z</b>				
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>	0,01 (*)			
0161010	Daktyle			0,01 (*)	0,01 (*)
0161020	Figi			0,5	0,01 (*)
0161030	Oliwki stołowe			4	0,3
0161040	Kumkwat			0,01 (*)	0,01 (*)
0161050	Karambola			0,01 (*)	0,01 (*)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia			0,01 (*)	0,01 (*)
0161070	Czapetka kuminowa			0,01 (*)	0,01 (*)
0161990	Pozostałe			0,01 (*)	0,01 (*)
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>	0,01 (*)			
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)			0,2	0,01 (*)
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska			0,01 (*)	0,01 (*)
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna			0,01 (*)	4 (+)
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska			0,01 (*)	0,01 (*)
0162050	Caimito			0,01 (*)	0,01 (*)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/ Owoc hurmy wirginijskiej			0,01 (*)	0,01 (*)
0162990	Pozostałe			0,01 (*)	0,01 (*)
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>				
0163010	Awokado	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163020	Banany	15 (+)		0,01 (*)	0,05
0163030	Mango	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163040	Papaja	15 (+)		0,5	0,6
0163050	Granaty/Jabłka granatu	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163060	Czerymoja	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163070	Gujawa/Gruszla	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163080	Ananasy	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163090	Owoce chlebowca	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163100	Owoce duriana właściwego	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/ Owoce guanabany	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163990	Pozostałe	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>				
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>				
0211000	a) <i>ziemniaki</i>	0,01 (*) (+)	0,3	0,02	0,02
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy				
0212020	Kartofel słodki/Batat				
0212030	Pochrzym				
0212040	Maranta trzcinowata				
0212990	Pozostałe				
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>				
0213010	Buraki	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05	0,02
0213020	Marchew	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0213030	Seler zwyczajny	1 (+)	0,01 (*)	0,05	0,02
0213040	Chrzan pospolity	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,08
0213050	Słonecznik bulwiasty	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05	0,01 (*)
0213060	Pasternak	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,04
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,08
0213080	Rzodkiew	0,01 (*)	3	0,05	0,08
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	0,3 (+)	0,01 (*)	0,05	0,04
0213100	Brukiew/Karpiel	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,04
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	0,3 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,04
0213990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	(+)			
0220010	Czosnek	0,01 (*)	2	0,01 (*)	0,01 (*)
0220020	Cebula	0,01 (*)	2	0,01 (*)	0,01 (*)
0220030	Szalotka	0,01 (*)	2	0,01 (*)	0,01 (*)
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	10	30	0,15	0,1
0220990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>				
0231000	a) <i>rośliny psiankowate</i>				
0231010	Pomidory	6 (+)	4	0,5	0,7
0231020	Papryka roczna	0,01 (*)	3	1	0,4 (+)
0231030	Oberżyny/Bakłażany	6 (+)	4	0,7	0,7
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0231990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>	5 (+)	5	0,5	0,3
0232010	Ogórki				(+)
0232020	Korniszony				(+)
0232030	Cukinie			(+)	
0232990	Pozostałe				
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>	1 (+)	5		0,3
0233010	Melony			0,2	
0233020	Dynie olbrzymie			0,01 (*)	
0233030	Arbuzy			0,2	
0233990	Pozostałe			0,01 (*)	
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>				
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>			0,3 (+)	0,5
0241010	Brokuły	0,01 (*)	3		
0241020	Kalafiory	2 (+)	10 (+)		
0241990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)		
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>			0,3	
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	3 (+)	2		0,6
0242020	Kapusta głowiasta	0,6 (+)	0,7		0,5
0242990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>	0,01 (*)			3 (+)
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai		20	1	
0243020	Jarmuż		20	0,4	
0243990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)	
0244000	d) <i>kalarepa</i>	0,01 (*)	0,3	0,04	0,01 (*)
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>				
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>	0,01 (*)			
0251010	Roszpunka warzywna		20 (+)	8	0,01 (*)
0251020	Sałaty		40	1	15
0251030	Endywia o liściach szerokich		20 (+)	0,15 (+)	15 (+)
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy		20 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251050	Gorczycznik wiosenny		20 (+)	0,7 (+)	0,01 (*)
0251060	Rokietta siewna/rukola		30	2 (+)	0,01 (*)
0251070	Gorzycza sarepska		20 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)		20 (+)	2 (+)	15
0251990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	0,01 (*)			0,01 (*)
0252010	Szpinak		40	0,15 (+)	
0252020	Portulaka pospolita		0,01 (*)	0,01 (*)	
0252030	Boćwina		0,01 (*)	0,15 (+)	
0252990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)	
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	0,01 (*)	15	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0256000	f) <i>ziola, kwiaty jadalne</i>		30 (+)	5	15 (+)
0256010	Trybula	0,02 (*)			
0256020	Szczypiorek	0,02 (*)			
0256030	Liście selera	5 (+)			
0256040	Pietruszka – nać	5 (+)			
0256050	Szałwia lekarska	0,02 (*)			
0256060	Rozmaryn lekarski	0,02 (*)			
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek	0,02 (*)			
0256080	Bazylia pospolita i kwiaty jadalne	0,02 (*)			
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny	0,02 (*)			
0256100	Estragon	0,02 (*)			
0256990	Pozostałe	0,02 (*)			
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>				
0260010	Fasola (w strąkach)	5 (+)	0,1	0,4 (+)	1 (+)
0260020	Fasola (bez strąków)	3 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260030	Groch (w strąkach)	5 (+)	0,01 (*)	0,2	0,01 (*)
0260040	Groch (bez strąków)	1 (+)	0,01 (*)	0,2	0,01 (*)
0260050	Soczewica	0,6 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260990	Pozostałe	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>				
0270010	Szparagi	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05
0270020	Karczochy hiszpańskie	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270030	Seler	10 (+)	0,01 (*)	0,7	1
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	0,01 (*)	0,01 (*)	0,7	0,01 (*)
0270050	Karczochy zwyczajne	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,3
0270060	Pory	8 (+)	<b>20</b>	0,1	0,7
0270070	Rabarbar	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02	0,01 (*)
0270080	Pędy bambusa	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270090	Rdzenie palmowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne	0,5 (+)			
0280020	Grzyby dzikie	0,01 (*)			
0280990	Mchy i porosty	0,01 (*)			
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	(+)	0,01 (*)		0,01 (*)
0300010	Fasola	3		0,08 (+)	
0300020	Soczewica	0,2		0,01 (*)	
0300030	Groch	1		0,08 (+)	
0300040	Łubin biały	0,2		0,01 (*)	
0300990	Pozostałe	0,01 (*)		0,01 (*)	
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>		0,01 (*)		
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>				
0401010	Siemię lniane	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	0,1 (+)		0,02 (*)	0,02
0401030	Nasiona maku	0,01 (*)		0,3	0,01 (*)
0401040	Ziarna sezamu	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401050	Ziarna słonecznika	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401060	Ziarna rzepaku	0,01 (*)		0,6 (+)	0,01 (*)
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401080	Nasiona gorczycy	0,01 (*)		0,6 (+)	0,01 (*)
0401090	Nasiona bawełny	0,01 (*)		0,15	0,01 (*)
0401100	Nasiona dyni	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401140	Nasiona konopi siewnych	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401150	Rącznik pospolity	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0401990	Pozostałe	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)
0402000	<b>Owoce oleiste</b>	0,01 (*)			
0402010	Oliwki do produkcji oliwy			4	<b>0,3</b>
0402020	Nasiona palm olejowych			0,02 (*)	0,01 (*)
0402030	Owoce palm olejowych			0,02 (*)	0,01 (*)
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe			0,02 (*)	0,01 (*)
0402990	Pozostałe			0,02 (*)	0,01 (*)
0500000	<b>ZBOŻA</b>		0,01 (*)		
0500010	Jęczmień	0,4 (+)		0,9	0,5
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0500030	Kukurydza	0,01 (*)		0,01 (*) (+)	0,02
0500040	Proso zwyczajne	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0500050	Owies zwyczajny	0,4 (+)		0,9	0,4 (+)
0500060	Ryż siewny	0,01 (*)		0,02	5
0500070	Żyto zwyczajne	0,1 (+)		0,06	0,3
0500080	Sorgo japońskie	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0500090	Pszenica zwyczajna	0,1 (+)		0,1	0,3
0500990	Pozostałe	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0610000	<b>Herbaty</b>			10 (+)	
0620000	<b>Ziarna kawy</b>			0,05 (*)	
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>				
0631000	a) <i>kwiatów</i>			0,05 (*)	
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski				
0631020	Ketmia szczawiowa				
0631030	Róża				
0631040	Jaśmin				
0631050	Lipa				
0631990	Pozostałe				
0632000	b) <i>liści i ziół</i>			50 (+)	
0632010	Truskawka				
0632020	Aspalat prosty				
0632030	Ostrokrzew paragwajski				
0632990	Pozostałe				
0633000	c) <i>korzeni</i>			0,02 (+)	
0633010	Kozłek lekarski				
0633020	Żeń-szeń				
0633990	Pozostałe				
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>			0,05 (*)	
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>			0,05 (*)	
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>			0,05 (*)	
0700000	<b>CHMIEL</b>	60 (+)	0,05 (*)	0,05 (*)	40

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>				
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,08 (+)	0,05 (*)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzynek anyż				
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin				
0810030	Seler				
0810040	Kolendra siewna				
0810050	Kmin rzymski				
0810060	Koper ogrodowy				
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski				
0810080	Kozieradka pospolita				
0810090	Gałka muszkatołowa				
0810990	Pozostałe				
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski				
0820020	Pieprz syczański				
0820030	Kminek zwyczajny				
0820040	Kardamon malabarski				
0820050	Jagody jałowca				
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)				
0820070	Wanilia				
0820080	Tamarynd				
0820990	Pozostałe				
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon				
0830990	Pozostałe				
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>				
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki				
0850020	Kapary				
0850990	Pozostałe				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran				
0860990	Pozostałe				
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muskatołowy				
0870990	Pozostałe				
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,01 (*)	0,01 (*)		
0900010	Korzenie buraka cukrowego			0,02	0,02
0900020	Trzcina cukrowa			0,01 (*)	0,01 (*)
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie			0,05	0,01 (*)
0900990	Pozostałe			0,01 (*)	0,01 (*)
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE</b>				
1010000	<b>Tkanki z</b>				
1011000	a) <i>świń</i>	(+)			0,04
1011010	Mięśnie	0,02	0,01 (+)	0,1	(+)
1011020	Tkanka tłuszczowa	0,07	0,01 (+)	0,01 (*)	(+)
1011030	Wątroba	0,2	0,1 (+)	0,5	(+)
1011040	Nerka	0,2	0,02 (+)	0,5	(+)
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,2	0,1	0,5	
1011990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1012000	b) <i>bydła</i>				
1012010	Mięśnie	0,15	0,01 (+)	0,1	0,04 (+)
1012020	Tkanka tłuszczowa	0,1	0,01 (+)	0,04	0,06 (+)
1012030	Wątroba	0,2	0,2 (+)	0,5	0,07 (+)
1012040	Nerka	0,7	0,05 (+)	0,5	0,04 (+)
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,2	0,5	0,07
1012990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1013000	c) <i>owiec</i>				
1013010	Mięśnie	0,15	0,01 (+)	0,1	0,04 (+)
1013020	Tkanka tłuszczowa	0,1	0,01 (+)	0,04	0,06 (+)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1013030	Wątroba	0,2	0,2 (+)	0,5	0,07 (+)
1013040	Nerka	0,7	0,05 (+)	0,5	0,04 (+)
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,2	0,5	0,07
1013990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1014000	d) kóz				
1014010	Mięśnie	0,15	0,01 (+)	0,1	0,04 (+)
1014020	Tkanka tłuszczowa	0,1	0,01 (+)	0,04	0,06 (+)
1014030	Wątroba	0,2	0,2 (+)	0,5	0,07 (+)
1014040	Nerka	0,7	0,05 (+)	0,5	0,04 (+)
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,2	0,5	0,07
1014990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1015000	e) koniowatych				
1015010	Mięśnie	0,15	0,01	0,1	0,04
1015020	Tkanka tłuszczowa	0,1	0,01	0,04	0,06
1015030	Wątroba	0,2	0,2	0,5	0,07
1015040	Nerka	0,7	0,05	0,5	0,04
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,2	0,5	0,07
1015990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1016000	f) drobiu	0,01 (*) (+)			0,04
1016010	Mięśnie		0,02 (+)	0,02	(+)
1016020	Tkanka tłuszczowa		0,01 (+)	0,01 (*)	(+)
1016030	Wątroba		0,05 (+)	0,02	(+)
1016040	Nerka		0,01 (*)	0,01 (*)	
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,05	0,02	
1016990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)	
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych				
1017010	Mięśnie	0,15	0,01	0,1	0,04
1017020	Tkanka tłuszczowa	0,1	0,01	0,04	0,06
1017030	Wątroba	0,2	0,2	0,5	0,07
1017040	Nerka	0,7	0,05	0,5	0,04
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,2	0,5	0,07
1017990	Pozostałe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1020000	<b>Mleko</b>	0,1	0,01 (+)	0,05	0,02 (*)
1020010	Bydło				(+)
1020020	Owce				(+)
1020030	Kozy				(+)
1020040	Konie				
1020990	Pozostałe				
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,01 (*) (+)	0,05 (+)	0,02 (*)	0,04 (+)
1030010	Kury				
1030020	Kaczki				
1030030	Gęsi				
1030040	Przepiórki				
1030990	Pozostałe				
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1060000	<b>Bezkęłowe zwierzęta lądowe</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1070000	<b>Dzikię kęłowe zwierzęta lądowe</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

(\*\*) Kombinacja pestycydu-numeru kodu, dla której stosuje się NDP określony w załączniku III część B.

(<sup>a</sup>) Pełny wykaz produktów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, do których stosują się NDP, można znaleźć w załączniku I.

(F) = Rozpuszczalny w tłuszczach

#### Chlorotalonil (R)

(R) = Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu:

Chlorotalonil – kody 1000000 do 1070000, z wyjątkiem 1040000: 2,5,6-trichloro-4-hydroksyfalonitryl (SDS-3701)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak. Ponadto Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyfalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0130000 Owoce ziarnkowe**

**0130010 Jabłka**

**0130020 Gruszki**

**0130030 Pigwy**

**0130040 Owoce nieszpuki zwyczajnej**

**0130050 Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego**

**0130990 Pozostałe**

**0140010 Morele**

**0140030 Brzoskwinie**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak. Ponadto Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0151000 a) winogrona**

**0151010 Winogrona stołowe**

**0151020 Winogrona do produkcji wina**

**0152000 b) truskawki**

**0154040 Agrest (zielony, czerwony i żółty)**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0163020 Banany**

**0163040 Papaja**

**0211000 a) ziemniaki**

**0213020 Marchew**

**0213030 Seler zwyczajny**

**0213040 Chrzan pospolity**

**0213060 Pasternak**

**0213070 Korzeń pietruszki zwyczajnej**

**0213090 Kozibród porolistny/Salsefia**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak. Ponadto Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0213110 Rzepa biała/Rzepa jadalna**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0220000 Warzywa cebulowe**

**0220010 Czosnek**

<b>0220020</b>	<b>Cebula</b>
<b>0220030</b>	<b>Szalotka</b>
<b>0220040</b>	<b>Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka</b>
<b>0220990</b>	<b>Pozostałe</b>
<b>0231010</b>	<b>Pomidory</b>
<b>0231030</b>	<b>Oberżyny/Bakłazany</b>
<b>0232000</b>	<b>b) dyniowate z jadalną skórką</b>
<b>0232010</b>	<b>Ogórki</b>
<b>0232020</b>	<b>Korniszony</b>
<b>0232030</b>	<b>Cukinie</b>
<b>0232990</b>	<b>Pozostałe</b>
<b>0233000</b>	<b>c) dyniowate z niejadalną skórką</b>
<b>0233010</b>	<b>Melony</b>
<b>0233020</b>	<b>Dynie olbrzymie</b>
<b>0233030</b>	<b>Arbuzy</b>
<b>0233990</b>	<b>Pozostałe</b>
<b>0241020</b>	<b>Kalafiory</b>
<b>0242010</b>	<b>Brukselka/Kapusta brukselska</b>

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak. Ponadto Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0242020 Kapusta głowiasta**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0256030 Liście selera**

**0256040 Pietruszka – nac**

**0260010 Fasola (w strąkach)**

**0260020 Fasola (bez strąków)**

**0260030 Groch (w strąkach)**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak. Ponadto Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0260040 Groch (bez strąków)**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0260050    Soczewica**

**0260990    Pozostałe**

**0270010    Szparagi**

**0270030    Seler**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak. Ponadto Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0270060    Pory**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0280010    Grzyby uprawne**

**0300000    JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH**

**0300010    Fasola**

**0300020    Soczewica**

**0300030    Groch**

**0300040    Łubin biały**

**0300990    Pozostałe**

**0401020    Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe**

**0500010    Jęczmień**

**0500050    Owies zwyczajny**

**0500070    Żyto zwyczajne**

**0500090    Pszenica zwyczajna**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak. Ponadto Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że nie uwzględniono metabolitu 2,5,6-trichloro-4-hydroksyftalonitrylu (SDS-3701), gdyż w odniesieniu do wszystkich towarów roślinnych brak jest zwalidowanej metody egzekwowania, kompletnego zestawu badań pozostałości, badania stabilności przy przechowywaniu i danych dotyczących przetwarzania SDS-3701. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0700000    CHMIEL**

- (+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

**0840040    Chrzan pospolity**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że nie są dostępne pewne informacje dotyczące metabolizmu u świń i całkowitych radioaktywnych pozostałości w towarach drobiowych. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

<b>1011000</b>	<b>a) świń</b>
<b>1011010</b>	<b>Mięśnie</b>
<b>1011020</b>	<b>Tkanka tłuszczowa</b>
<b>1011030</b>	<b>Wątroba</b>
<b>1011040</b>	<b>Nerka</b>
<b>1011050</b>	<b>Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)</b>
<b>1011990</b>	<b>Pozostałe</b>
<b>1016000</b>	<b>f) drobiu</b>
<b>1016010</b>	<b>Mięśnie</b>
<b>1016020</b>	<b>Tkanka tłuszczowa</b>
<b>1016030</b>	<b>Wątroba</b>
<b>1016040</b>	<b>Nerka</b>
<b>1016050</b>	<b>Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)</b>
<b>1016990</b>	<b>Pozostałe</b>
<b>1030000</b>	<b>Jaja ptasie</b>
<b>1030010</b>	<b>Kury</b>
<b>1030020</b>	<b>Kaczki</b>
<b>1030030</b>	<b>Gęsi</b>
<b>1030040</b>	<b>Przepiórki</b>
<b>1030990</b>	<b>Pozostałe</b>

**Propamokarb (suma propamokarbu i jego soli wyrażona jako propamokarb) (R)**

(R) = Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: kod 1000000 z wyjątkiem 1016000, 1030000 i 1040000: N-tlenek propamokarbu; kody 1016000 i 1030000: N-dezmetylo-propamokarb

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

<b>0241020</b>	<b>Kalafiory</b>
<b>0251010</b>	<b>Rozpunka warzywna</b>
<b>0251030</b>	<b>Endywia o liściach szerokich</b>
<b>0251040</b>	<b>Rzeżucha i inne kiełki i pędy</b>
<b>0251050</b>	<b>Gorczycznik wiosenny</b>
<b>0251070</b>	<b>Gorczyca sarepska</b>
<b>0251080</b>	<b>Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)</b>
<b>0256000</b>	<b>f) zioła, kwiaty jadalne</b>

<b>0256010</b>	<b>Trybula</b>
<b>0256020</b>	<b>Szczypiorek</b>
<b>0256030</b>	<b>Liście selera</b>
<b>0256040</b>	<b>Pietruszka – nać</b>
<b>0256050</b>	<b>Szałwia lekarska</b>
<b>0256060</b>	<b>Rozmaryn lekarski</b>
<b>0256070</b>	<b>Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek</b>
<b>0256080</b>	<b>Bazylia pospolita i kwiaty jadalne</b>
<b>0256090</b>	<b>Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny</b>
<b>0256100</b>	<b>Estragon</b>
<b>0256990</b>	<b>Pozostałe</b>

- (+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

**0840040 Chrzan pospolity**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

<b>1011010</b>	<b>Mięśnie</b>
<b>1011020</b>	<b>Tkanka tłuszczowa</b>
<b>1011030</b>	<b>Wątroba</b>
<b>1011040</b>	<b>Nerka</b>

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań żywieniowych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

<b>1012010</b>	<b>Mięśnie</b>
<b>1012020</b>	<b>Tkanka tłuszczowa</b>
<b>1012030</b>	<b>Wątroba</b>
<b>1012040</b>	<b>Nerka</b>
<b>1013010</b>	<b>Mięśnie</b>
<b>1013020</b>	<b>Tkanka tłuszczowa</b>
<b>1013030</b>	<b>Wątroba</b>
<b>1013040</b>	<b>Nerka</b>
<b>1014010</b>	<b>Mięśnie</b>
<b>1014020</b>	<b>Tkanka tłuszczowa</b>
<b>1014030</b>	<b>Wątroba</b>
<b>1014040</b>	<b>Nerka</b>

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań żywieniowych na kurach domowych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1016010 Mięśnie**

**1016020 Tkanka tłuszczowa**

**1016030 Wątroba**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań żywieniowych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1020000 Mleko**

**1020010 Bydło**

**1020020 Owce**

**1020030 Kozy**

**1020040 Konie**

**1020990 Pozostałe**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań żywieniowych na kurach domowych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1030000 Jaja ptasie**

**1030010 Kury**

**1030020 Kaczki**

**1030030 Gęsi**

**1030040 Przepiórki**

**1030990 Pozostałe**

#### **Tiaklopyrd**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 23 lipca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0232030 Cukinie**

**0241000 a) kapustne kwitnące**

**0241010 Brokuły**

**0241020 Kalafiory**

**0241990 Pozostałe**

**0251030 Endywia o liściach szerokich**

**0251050 Gorczycznik wiosenny**

**0251060 Rokietta siewna/rukola**

**0251080 Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)**

**0252010 Szpinak**

**0252030 Boćwina**



**0260010 Fasola (w strąkach)**

**0300010 Fasola**

**0300030 Groch**

**0401060 Ziarna rzepaku**

**0401080 Nasiona gorczycy**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu upraw przy zaprawianiu nasion są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 23 lipca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0500030 Kukurydza**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 23 lipca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0610000 Herbaty**

**0632000 b) liści i ziół**

**0632010 Truskawka**

**0632020 Aspalat prosty**

**0632030 Ostrokrzew paragwajski**

**0632990 Pozostałe**

**0633000 c) korzeni**

**0633010 Kozłek lekarski**

**0633020 Żeń-szeń**

**0633990 Pozostałe**

**0810000 Przyprawy nasienne**

**0810010 Anyż/Anyżek/Biedrzynek anyż**

**0810020 Kminek czarny/Czarny kmin**

**0810030 Seler**

**0810040 Kolendra siewna**

**0810050 Kmin rzymski**

**0810060 Koper ogrodowy**

**0810070 Koper włoski/Fenkuł włoski**

**0810080 Kozieradka pospolita**

**0810090 Gałka muszkatołowa**

**0810990 Pozostałe**

- (+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

**0840040 Chrzan pospolity**

**Trifloksystrobina (A) (F) (R)**

- (A) Laboratoria referencyjne UE stwierdziły, że wzorzec odniesienia dla CGA321113 jest niedostępny na rynku. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni dostępność na rynku wzorca odniesienia, o którym mowa w pierwszym zdaniu, do dnia 23 lipca 2016 r. lub, jeśli wzorzec ten nie będzie dostępny na rynku w tym terminie, uwzględni jego niedostępność.

(R) = Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu:

Trifloksystrobina – kod 1000000 z wyjątkiem 1040000: suma trifloksystrobiny i jej metabolitu, kwasu (E, E)-metoksyimino- {2-[1-(3-trifluorometylo-fenylo)-etylidenoamino-oksymetylo]-fenylo}-octowego (CGA 321113)

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 23 lipca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

- 0154030 Porzeczki (czarne, czerwone i białe)
- 0154040 Agrest (zielony, czerwony i żółty)
- 0162030 Marakuja/Męczennica jadalna
- 0231020 Papryka roczna
- 0232010 Ogórki
- 0232020 Korniszony
- 0243000 c) kapustne liściowe
- 0243010 Kapusta pekińska/Kapusta petsai
- 0243020 Jarmuż
- 0243990 Pozostałe
- 0251030 Endywia o liściach szerokich
- 0256000 f) zioła, kwiaty jadalne
- 0256010 Trybula
- 0256020 Szczypiorek
- 0256030 Liście selera
- 0256040 Pietruszka – nać
- 0256050 Szałwia lekarska
- 0256060 Rozmaryn lekarski
- 0256070 Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek
- 0256080 Bazylia pospolita i kwiaty jadalne
- 0256090 Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny
- 0256100 Estragon
- 0256990 Pozostałe
- 0260010 Fasola (w strąkach)
- 0500050 Owies zwyczajny

- (+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

**0840040 Chrzan pospolity**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 23 lipca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1011010 Mięśnie**

**1011020 Tkanka tłuszczowa**

**1011030 Wątroba**

**1011040 Nerka**

**1012010 Mięśnie**

**1012020 Tkanka tłuszczowa**

**1012030 Wątroba**

**1012040 Nerka**

**1013010 Mięśnie**

**1013020 Tkanka tłuszczowa**

**1013030 Wątroba**

**1013040 Nerka**

**1014010 Mięśnie**

**1014020 Tkanka tłuszczowa**

**1014030 Wątroba**

**1014040 Nerka**

**1016010 Mięśnie**

**1016020 Tkanka tłuszczowa**

**1016030 Wątroba**

**1020010 Bydło**

**1020020 Owce**

**1020030 Kozy**

**1030000 Jaja ptasie**

**1030010 Kury**

**1030020 Kaczki**

**1030030 Gęsi**

**1030040 Przepiórki**

**1030990 Pozostałe”**

b) dodaje się kolumnę dotyczącą haloaksyfenu metylu w brzmieniu:

**„Pozostałości pestycydów i najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (mg/kg)**

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) (*)	Haloaksyfen metylu (suma haloaksyfenu metylu i X11393729 (haloaksyfenu) wyrażona jako haloaksyfen metylu)
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>	
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	<b>0,02 (*)</b>
0110010	Grejpfruty	
0110020	Pomarańcze	
0110030	Cytryny	
0110040	Limy/limonki	
0110050	Mandarynki	
0110990	Pozostałe	
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	<b>0,05 (*)</b>
0120010	Migdały	
0120020	Orzechy brazylijskie	
0120030	Orzechy nerkowca	
0120040	Kasztany jadalne	
0120050	Orzechy kokosowe	
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej	
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej	
0120080	Orzechy pekan	
0120090	Orzeszki piniowe	
0120100	Orzeszki pistacjowe	
0120110	Orzechy włoskie	
0120990	Pozostałe	
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	<b>0,02 (*)</b>
0130010	Jabłka	
0130020	Gruszki	
0130030	Pigwy	
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej	

(1)	(2)	(3)
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego	
0130990	Pozostałe	
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>	0,02 (*)
0140010	Morele	
0140020	Czereśnie	
0140030	Brzoskwinie	
0140040	Śliwki	
0140990	Pozostałe	
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>	<b>0,02 (*)</b>
0151000	a) <i>winogrona</i>	
0151010	Winogrona stołowe	
0151020	Winogrona do produkcji wina	
0152000	b) <i>truskawki</i>	
0153000	c) <i>owoce leśne</i>	
0153010	Jeżyny	
0153020	Jeżyny popielice	
0153030	Maliny (czerwone i żółte)	
0153990	Pozostałe	
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>	
0154010	Borówki amerykańskie	
0154020	Żurawiny	
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	
0154050	Róża dzika	
0154060	Morwy (czarne i białe)	
0154070	Głóg włoski	
0154080	Bez czarny	
0154990	Pozostałe	
0160000	<b>Owoce różne z</b>	<b>0,02 (*)</b>
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>	
0161010	Daktyle	
0161020	Figi	

(1)	(2)	(3)
0161030	Oliwki stołowe	
0161040	Kumkwat	
0161050	Karambola	
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	
0161070	Czapetka kuminowa	
0161990	Pozostałe	
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>	
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)	
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska	
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna	
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska	
0162050	Caimito	
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej	
0162990	Pozostałe	
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>	
0163010	Awokado	
0163020	Banany	
0163030	Mango	
0163040	Papaja	
0163050	Granaty/Jabłka granatu	
0163060	Czerymoja	
0163070	Gujawa/Gruszka	
0163080	Ananasy	
0163090	Owoce chlebowca	
0163100	Owoce duriana właściwego	
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	
0163990	Pozostałe	
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>	
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	<b>0,02 (*)</b>
0211000	a) <i>ziemniaki</i>	
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy	
0212020	Kartofel słodki/Batat	
0212030	Pochrzyn	

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta trzcinowata	
0212990	Pozostałe	
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>	
0213010	Buraki	
0213020	Marchew	
0213030	Seler zwyczajny	
0213040	Chrzan pospolity	
0213050	Słonecznik bulwiasty	
0213060	Pasternak	
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	
0213080	Rzodkiew	
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	
0213100	Brukiew/Karpiel	
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	
0213990	Pozostałe	
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	<b>0,02 (*)</b>
0220010	Czosnek	
0220020	Cebula	
0220030	Szalotka	
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	
0220990	Pozostałe	
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>	<b>0,02 (*)</b>
0231000	a) <i>rośliny psiankowe</i>	
0231010	Pomidory	
0231020	Papryka roczna	
0231030	Oberżyny/Bakłażany	
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	
0231990	Pozostałe	
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>	
0232010	Ogórki	
0232020	Korniszony	
0232030	Cukinie	
0232990	Pozostałe	

(1)	(2)	(3)
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>	
0233010	Melony	
0233020	Dynie olbrzymie	
0233030	Arbuzy	
0233990	Pozostałe	
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>	
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>	
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnym liściach)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>	
0241010	Brokuły	
0241020	Kalafior	
0241990	Pozostałe	
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>	
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	
0242020	Kapusta głowiasta	
0242990	Pozostałe	
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>	
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai	
0243020	Jarmuż	
0243990	Pozostałe	
0244000	d) <i>kalarepa</i>	
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>	
0251000	a) <i>sałaty i warzywa saładowe</i>	<b>0,02 (*)</b>
0251010	Roszpunka warzywna	
0251020	Sałaty	
0251030	Endywia o liściach szerokich	
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy	
0251050	Gorzycznik wiosenny	
0251060	Rokietta siewna/rukola	
0251070	Gorzycza sarepska	
0251080	Warzywa o młodych/drobnym liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	
0251990	Pozostałe	



(1)	(2)	(3)
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	<b>0,02 (*)</b>
0252010	Szpinak	
0252020	Portulaka pospolita	
0252030	Boćwina	
0252990	Pozostałe	
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	<b>0,02 (*)</b>
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	<b>0,02 (*)</b>
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	<b>0,02 (*)</b>
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>	<b>0,05 (*)</b>
0256010	Trybula	
0256020	Szczypiorek	
0256030	Liście selera	
0256040	Pietruszka – nać	
0256050	Szałwia lekarska	
0256060	Rozmaryn lekarski	
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek	
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne	
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny	
0256100	Estragon	
0256990	Pozostałe	
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	<b>0,02 (*)</b>
0260010	Fasola (w strąkach)	
0260020	Fasola (bez strąków)	
0260030	Groch (w strąkach)	
0260040	Groch (bez strąków)	
0260050	Soczewica	
0260990	Pozostałe	
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>	<b>0,02 (*)</b>
0270010	Szparagi	
0270020	Karczochy hiszpańskie	
0270030	Seler	
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	
0270050	Karczochy zwyczajne	
0270060	Pory	
0270070	Rabarbar	

(1)	(2)	(3)
0270080	Pędy bambusa	
0270090	Rdzenie palmowe	
0270990	Pozostałe	
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	<b>0,02 (*)</b>
0280010	Grzyby uprawne	
0280020	Grzyby dzikie	
0280990	Mchy i porosty	
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	<b>0,02 (*)</b>
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	<b>0,02 (*)</b>
0300010	Fasola	
0300020	Soczewica	
0300030	Groch	
0300040	Łubin biały	
0300990	Pozostałe	
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	<b>0,05 (*)</b>
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>	
0401010	Siemię lniane	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	
0401030	Nasiona maku	
0401040	Ziarna sezamu	
0401050	Ziarna słonecznika	
0401060	Ziarna rzepaku	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	
0401080	Nasiona gorczycy	
0401090	Nasiona bawełny	
0401100	Nasiona dyni	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	
0401140	Nasiona konopi siewnych	
0401150	Rącznik pospolity	
0401990	Pozostałe	
0402000	<b>Owoce oleiste</b>	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy	
0402020	Nasiona palm olejowych	
0402030	Owoce palm olejowych	

(1)	(2)	(3)
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe	
0402990	Pozostałe	
0500000	<b>ZBOŻA</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500010	Jęczmień	
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	
0500030	Kukurydza	
0500040	Proso zwyczajne	
0500050	Owies zwyczajny	
0500060	Ryż siewny	
0500070	Żyto zwyczajne	
0500080	Sorgo japońskie	
0500090	Pszenica zwyczajna	
0500990	Pozostałe	
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	<b>0,1 (*)</b>
0610000	<b>Herbaty</b>	
0620000	<b>Ziarna kawy</b>	
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>	
0631000	a) <i>kwiatów</i>	
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski	
0631020	Ketmia szczawiowa	
0631030	Róża	
0631040	Jaśmin	
0631050	Lipa	
0631990	Pozostałe	
0632000	b) <i>liści i ziół</i>	
0632010	Truskawka	
0632020	Aspalat prosty	
0632030	Ostrokrzew paragwajski	
0632990	Pozostałe	
0633000	c) <i>korzeni</i>	
0633010	Kozłek lekarski	
0633020	Żeń-szeń	
0633990	Pozostałe	

(1)	(2)	(3)
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>	
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>	
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>	
0700000	<b>CHMIEL</b>	<b>0,1 (*)</b>
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>	
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	<b>0,1 (*)</b>
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzyca anyż	
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin	
0810030	Seler	
0810040	Kolendra siewna	
0810050	Kmin rzymski	
0810060	Koper ogrodowy	
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski	
0810080	Kozieradka pospolita	
0810090	Gałka muszkatolowa	
0810990	Pozostałe	
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	<b>0,1 (*)</b>
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski	
0820020	Pieprz syczański	
0820030	Kminek zwyczajny	
0820040	Kardamon malabarski	
0820050	Jagody jałowca	
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)	
0820070	Wanilia	
0820080	Tamarynd	
0820990	Pozostałe	
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	<b>0,1 (*)</b>
0830010	Cynamon	
0830990	Pozostałe	
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>	
0840010	Lukrecja	<b>0,1 (*)</b>
0840020	Imbir	<b>0,1 (*)</b>

(1)	(2)	(3)
0840030	Kurkuma	<b>0,1</b> (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)
0840990	Pozostałe	<b>0,1</b> (*)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	<b>0,1</b> (*)
0850010	Goździki	
0850020	Kapary	
0850990	Pozostałe	
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	<b>0,1</b> (*)
0860010	Szafran	
0860990	Pozostałe	
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	<b>0,1</b> (*)
0870010	Kwiat muszkatolowy	
0870990	Pozostałe	
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	<b>0,02</b> (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego	
0900020	Trzcina cukrowa	
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	
0900990	Pozostałe	
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA LĄDOWE</b>	
1010000	<b>Tkanki z</b>	<b>0,02</b> (*)
1011000	a) <i>świń</i>	
1011010	Mięśnie	
1011020	Tkanka tłuszczowa	
1011030	Wątroba	
1011040	Nerka	
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1011990	Pozostałe	
1012000	b) <i>bydła</i>	
1012010	Mięśnie	
1012020	Tkanka tłuszczowa	

(1)	(2)	(3)
1012030	Wątroba	
1012040	Nerka	
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1012990	Pozostałe	
1013000	c) <i>owiec</i>	
1013010	Mięśnie	
1013020	Tkanka tłuszczowa	
1013030	Wątroba	
1013040	Nerka	
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1013990	Pozostałe	
1014000	d) <i>kóz</i>	
1014010	Mięśnie	
1014020	Tkanka tłuszczowa	
1014030	Wątroba	
1014040	Nerka	
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1014990	Pozostałe	
1015000	e) <i>koniowatych</i>	
1015010	Mięśnie	
1015020	Tkanka tłuszczowa	
1015030	Wątroba	
1015040	Nerka	
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1015990	Pozostałe	
1016000	f) <i>drobiu</i>	
1016010	Mięśnie	
1016020	Tkanka tłuszczowa	
1016030	Wątroba	
1016040	Nerka	
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1016990	Pozostałe	

(1)	(2)	(3)
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych	
1017010	Mięśnie	
1017020	Tkanka tłuszczowa	
1017030	Wątroba	
1017040	Nerka	
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1017990	Pozostałe	
1020000	<b>Mleko</b>	<b>0,02 (*)</b>
1020010	Bydło	
1020020	Owce	
1020030	Kozy	
1020040	Konie	
1020990	Pozostałe	
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	<b>0,02 (*)</b>
1030010	Kury	
1030020	Kaczki	
1030030	Gęsi	
1030040	Przepiórki	
1030990	Pozostałe	
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	<b>Płazy i gady</b>	<b>0,02 (*)</b>
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	<b>0,02 (*)</b>
1070000	<b>Dziki kręgowce zwierzęta lądowe</b>	<b>0,02 (*)</b>

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

(\*\*) Kombinacja pestycydu-numeru kodu, dla której stosuje się NDP określony w załączniku III część B.

(<sup>e</sup>) Pełny wykaz produktów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, do których stosują się NDP, można znaleźć w załączniku I.

**Halauksyfen metylu (suma halauksyfenu metylu i X11393729 (halauksyfenu) wyrażona jako halauksyfen metylu)**

(+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

**0840040 Chrzan pospolity**

2) w załączniku III część A kolumny dotyczące ametroktradyny, difenylloaminy, flonikamidu, fluazynamu, fluoksastrobiny i protiokonazolu otrzymują brzmienie:

**„Pozostałości pestycydów i najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (mg/kg)**

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) <sup>(*)</sup>	Ametoktradyna (R)	Difenylloamina	Flonikamid (suma flonikamidu, TNFG i TFNA) (R)	Fluazynam (F)	Fluoksastrobina	Protiokonazol (Protiokonazol-destio) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>					0,05 (*)	0,02 (*)
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,1	0,05 (*)		
0110010	Grejpfruty						
0110020	Pomarańcze						
0110030	Cytryny						
0110040	Limy/limonki						
0110050	Mandarynki						
0110990	Pozostałe						
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		
0120010	Migdały						
0120020	Orzechy brazylijskie						
0120030	Orzechy nerkowca						
0120040	Kasztany jadalne						
0120050	Orzechy kokosowe						
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej						
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej						
0120080	Orzechy pekan						
0120090	Orzeszki piniowe						
0120100	Orzeszki pistacjowe						
0120110	Orzechy włoskie						
0120990	Pozostałe						
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	0,01 (*)		0,2			
0130010	Jabłka		0,1 (+)		0,3		
0130020	Gruszki		0,1 (+)		0,05 (*)		
0130030	Pigwy		0,05 (*)		0,05 (*)		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej		0,05 (*)		0,05 (*)		
0130050	Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego		0,05 (*)		0,05 (*)		
0130990	Pozostałe		0,05 (*)		0,05 (*)		
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		
0140010	Morele			0,3			
0140020	Czereśnie			0,3			
0140030	Brzoskwinie			0,3			
0140040	Śliwki			0,2			
0140990	Pozostałe			0,05			
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>		0,05 (*)	0,05 (*)			
0151000	a) winogrona	6					
0151010	Winogrona stołowe				0,05 (*)		
0151020	Winogrona do produkcji wina				3		
0152000	b) truskawki	0,01 (*)			0,05 (*)		
0153000	c) owoce leśne	0,01 (*)			0,05 (*)		
0153010	Jeżyny						
0153020	Jeżyny popielice						
0153030	Maliny (czerwone i żółte)						
0153990	Pozostałe						
0154000	d) pozostałe drobne owoce i jagody	0,01 (*)			0,05 (*)		
0154010	Borówki amerykańskie						
0154020	Żurawiny						
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)						
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)						
0154050	Róża dzika						
0154060	Morwy (czarne i białe)						
0154070	Głóg włoski						
0154080	Bez czarny						
0154990	Pozostałe						
0160000	<b>Owoce różne z</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		
0161000	a) jadalną skórką						
0161010	Daktyle						
0161020	Figi						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0161030	Oliwki stołowe						
0161040	Kumkwat						
0161050	Karambola						
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia						
0161070	Czapetka kuminowa						
0161990	Pozostałe						
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>						
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)						
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska						
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna						
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska						
0162050	Caimito						
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej						
0162990	Pozostałe						
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>						
0163010	Awokado						
0163020	Banany						
0163030	Mango						
0163040	Papaja						
0163050	Granaty/Jabłka granatu						
0163060	Czerymoja						
0163070	Gujawa/Gruszla						
0163080	Ananasy						
0163090	Owoce chlebowca						
0163100	Owoce duriana właściwego						
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/ Owoce guanabany						
0163990	Pozostałe						
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>		0,05 (*)				
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>				0,05 (*)	0,05 (*)	
0211000	a) <i>ziemniaki</i>	0,05		0,1			0,02 (*)
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	0,05		0,05 (*)			0,02 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy						
0212020	Kartofel słodki/Batat						
0212030	Pochrzym						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0212040	Maranta trzcinowata						
0212990	Pozostałe						
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>	0,01 (*)		0,05 (*)			
0213010	Buraki						0,1
0213020	Marchew						0,1
0213030	Seler zwyczajny						0,02 (*)
0213040	Chrzan pospolity						0,1
0213050	Słonecznik bulwiasty						0,02 (*)
0213060	Pasternak						0,1
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej						0,1
0213080	Rzodkiew						0,02 (*)
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia						0,1
0213100	Brukiew/Karpiel						0,1
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna						0,1
0213990	Pozostałe						0,02 (*)
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>			0,05 (*)	0,05 (*)		
0220010	Czosnek	1,5				0,05 (*)	0,02 (*)
0220020	Cebula	1,5				0,05 (*)	0,02 (*)
0220030	Szalotka	1,5				<b>0,04</b>	<b>0,05</b>
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	0,01 (*)				0,05 (*)	0,02 (*)
0220990	Pozostałe	0,01 (*)				0,05 (*)	0,02 (*)
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>					0,05 (*)	0,02 (*)
0231000	a) <i>rośliny psiankowate</i>						
0231010	Pomidory	2		0,3	<b>0,3</b>		
0231020	Papryka roczna	2		<b>0,3</b>	0,05 (*)		
0231030	Oberżyny/Bakłażany	1,5		0,3	0,05 (*)		
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	1,5		0,05 (*)	0,05 (*)		
0231990	Pozostałe	1,5		0,05 (*)	0,05 (*)		
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>				0,05 (*)		
0232010	Ogórki	2		0,5			
0232020	Korniszony	3		0,5			
0232030	Cukinie	3		0,5			
0232990	Pozostałe	3		0,05 (*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>	3			0,05 (*)		
0233010	Melony			0,3			
0233020	Dynie olbrzymie			0,3			
0233030	Arbuzy			0,3			
0233990	Pozostałe			0,05 (*)			
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)		
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)		
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>				0,05 (*)	0,05 (*)	
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>			0,05 (*)			
0241010	Brokuły	6					0,03
0241020	Kalafiory	0,01 (*)					0,03
0241990	Pozostałe	0,01 (*)					0,02 (*)
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>						
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	0,01 (*)		<b>0,6</b>			0,1
0242020	Kapusta głowiasta	15		0,05 (*)			0,1
0242990	Pozostałe	0,01 (*)		0,05 (*)			0,02 (*)
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>			0,05 (*)			0,02 (*)
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai	60					
0243020	Jarmuż	0,01 (*)					
0243990	Pozostałe	0,01 (*)					
0244000	d) <i>kalarepa</i>	0,01 (*)		0,05 (*)			0,02 (*)
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>						
0251010	Rozpunka warzywna	50					
0251020	Sałaty	40					
0251030	Endywia o liściach szerokich	40					
0251040	Rzeżucha i inne kiełki i pędy	40					
0251050	Gorczycznik wiosenny	40					
0251060	Rokietta siewna/rukola	40					
0251070	Gorczyca sarepska	40					
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	40					
0251990	Pozostałe	0,01 (*)					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0252000	b) szpinak i podobne liście	60					
0252010	Szpinak						
0252020	Portulaka pospolita						
0252030	Boćwina						
0252990	Pozostałe						
0253000	c) liście winorośli lub podobne gatunki	0,01 (*)					
0254000	d) rukiew wodna	0,01 (*)					
0255000	e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska	0,01 (*)					
0256000	f) zioła, kwiaty jadalne						
0256010	Trybula	0,01 (*)					
0256020	Szczypiorek	0,01 (*)					
0256030	Liście selera	0,01 (*)					
0256040	Pietruszka – nać	0,01 (*)					
0256050	Szałwia lekarska	<b>20</b>					
0256060	Rozmaryn lekarski	0,01 (*)					
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek	0,01 (*)					
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne	<b>20</b>					
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny	0,01 (*)					
0256100	Estragon	0,01 (*)					
0256990	Pozostałe	0,01 (*)					
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	0,01 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)			0,05 (*)			
0260020	Fasola (bez strąków)			0,05 (*)			
0260030	Groch (w strąkach)			0,05 (*)			
0260040	Groch (bez strąków)			<b>0,7</b>			
0260050	Soczewica			0,05 (*)			
0260990	Pozostałe			0,05 (*)			
0270000	<b>Warzywa lodygowe</b>			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0270010	Szparagi	0,01 (*)					0,02 (*)
0270020	Karczochy hiszpańskie	0,01 (*)					0,02 (*)
0270030	Seler	20					0,02 (*)
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	20					0,02 (*)
0270050	Karczochy zwyczajne	0,01 (*)					0,02 (*)
0270060	Pory	5					0,05
0270070	Rabarbar	0,01 (*)					0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0270080	Pędy bambusa	0,01 (*)					0,02 (*)
0270090	Rdzenie palmowe	0,01 (*)					0,02 (*)
0270990	Pozostałe	0,01 (*)					0,02 (*)
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0280010	Grzyby uprawne						
0280020	Grzyby dzikie						
0280990	Mchy i porosty						
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	1
0300010	Fasola						
0300020	Soczewica						
0300030	Groch						
0300040	Łubin biały						
0300990	Pozostałe						
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>						
0401010	Siemię lniane			0,05 (*)			0,15
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe			0,05 (*)			0,05
0401030	Nasiona maku			0,05 (*)			0,15
0401040	Ziarna sezamu			0,05 (*)			0,05
0401050	Ziarna słonecznika			0,05 (*)			0,05
0401060	Ziarna rzepaku			0,05 (*)			0,15
0401070	Ziarna soi zwyczajnej			0,05 (*)			0,05
0401080	Nasiona gorczycy			0,05 (*)			0,15
0401090	Nasiona bawełny			<b>0,2</b>			0,05
0401100	Nasiona dyni			0,05 (*)			0,05
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego			0,05 (*)			0,05
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego			0,05 (*)			0,05
0401130	Nasiona lnicznika siewnego			0,05 (*)			0,05
0401140	Nasiona konopi siewnych			0,05 (*)			0,05
0401150	Rącznik pospolity			0,05 (*)			0,05
0401990	Pozostałe			0,05 (*)			0,05
0402000	<b>Owoce oleiste</b>			0,05 (*)			0,02 (*)
0402010	Oliwki do produkcji oliwy						
0402020	Nasiona palm olejowych						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Owoce palm olejowych						
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe						
0402990	Pozostałe						
0500000	<b>ZBOŻA</b>	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		
0500010	Jęczmień			<b>0,4</b>		0,5	0,3
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500030	Kukurydza			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500040	Proso zwyczajne			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500050	Owies zwyczajny			<b>0,4</b>		0,5	0,05
0500060	Ryż siewny			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500070	Żyto zwyczajne			<b>2</b>		0,5	0,1
0500080	Sorgo japońskie			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0500090	Pszenica zwyczajna			<b>2</b>		0,05 (*)	0,1
0500990	Pozostałe			0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARĄNCZYŃ STRĄKOWY</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)	0,02 (*)
0610000	<b>Herbaty</b>				0,05 (*)		
0620000	<b>Ziarna kawy</b>				0,05 (*)		
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>						
0631000	a) <i>kwiątów</i>				0,05 (*)		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski						
0631020	Ketmia szczawiowa						
0631030	Róża						
0631040	Jaśmin						
0631050	Lipa						
0631990	Pozostałe						
0632000	b) <i>liści i ziół</i>				0,05 (*)		
0632010	Truskawka						
0632020	Aspalat prosty						
0632030	Ostrokrzew paragwajski						
0632990	Pozostałe						
0633000	c) <i>korzeni</i>						
0633010	Kozłek lekarski				0,05 (*)		
0633020	Żeń-szeń				3		
0633990	Pozostałe				0,05 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0639000	d) wszelkich pozostałych części rośliny				0,05 (*)		
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>				0,05 (*)		
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>				0,05 (*)		
0700000	<b>CHMIEL</b>	100	0,05 (*)	2	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>		0,05 (*)				
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0810010	Anyz/Anyżek/Biedrzynek anyż						
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin						
0810030	Seler						
0810040	Kolendra siewna						
0810050	Kmin rzymski						
0810060	Koper ogrodowy						
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski						
0810080	Kozieradka pospolita						
0810090	Gałka muszkatołowa						
0810990	Pozostałe						
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski						
0820020	Pieprz syczański						
0820030	Kminek zwyczajny						
0820040	Kardamon malabarski						
0820050	Jagody jałowca						
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)						
0820070	Wanilia						
0820080	Tamarynd						
0820990	Pozostałe						
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0830010	Cynamon						
0830990	Pozostałe						
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>						
0840010	Lukrecja	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0840020	Imbir	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0840030	Kurkuma	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0850010	Goździki						
0850020	Kapary						
0850990	Pozostałe						
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0860010	Szafran						
0860990	Pozostałe						
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0870010	Kwiat muskatołowy						
0870990	Pozostałe						
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0900010	Korzenie buraka cukrowego						0,3
0900020	Trzcina cukrowa						0,02 (*)
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie						0,02 (*)
0900990	Pozostałe						0,02 (*)
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE</b>		0,05 (*)		0,05 (*)		
1010000	<b>Tkanki z</b>	0,03 (*)					
1011000	a) <i>świń</i>						
1011010	Mięśnie			0,03		0,05	0,05
1011020	Tkanka tłuszczowa			0,02 (*)		0,05	0,05
1011030	Wątroba			0,03		0,1	0,5
1011040	Nerka			0,03		0,1	0,5
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			0,03		0,05	0,5
1011990	Pozostałe			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1012000	b) <i>bydła</i>						
1012010	Mięśnie			0,03		0,05	0,05
1012020	Tkanka tłuszczowa			0,02 (*)		0,05	0,05
1012030	Wątroba			0,03		0,05	0,5
1012040	Nerka			0,03		0,1	0,5
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			0,03		0,05	0,5
1012990	Pozostałe			0,03 (*)		0,05	0,05
1013000	c) <i>owiec</i>						
1013010	Mięśnie			0,03		0,05	0,05
1013020	Tkanka tłuszczowa			0,02 (*)		0,05	0,05

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1013030	Wątroba			0,03		0,05	0,5
1013040	Nerka			0,03		0,1	0,5
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			0,03		0,05	0,5
1013990	Pozostałe			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1014000	d) kóz						
1014010	Mięśnie			0,03		0,05	0,05
1014020	Tkanka tłuszczowa			0,02 (*)		0,05	0,05
1014030	Wątroba			0,03		0,05	0,5
1014040	Nerka			0,03		0,1	0,5
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			0,03		0,05	0,5
1014990	Pozostałe			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1015000	e) koniowatych						
1015010	Mięśnie			0,03		0,05	0,05
1015020	Tkanka tłuszczowa			0,02 (*)		0,05	0,05
1015030	Wątroba			0,03		0,05	0,5
1015040	Nerka			0,03		0,1	0,5
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			0,03		0,05	0,5
1015990	Pozostałe			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1016000	f) drobiu						
1016010	Mięśnie			0,03		0,05	0,05
1016020	Tkanka tłuszczowa			0,02 (*)		0,05	0,05
1016030	Wątroba			0,03		0,05	0,05
1016040	Nerka			0,03		0,1	0,05
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			0,03		0,05	0,01 (*)
1016990	Pozostałe			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych						
1017010	Mięśnie			0,03		0,05	0,05
1017020	Tkanka tłuszczowa			0,02 (*)		0,05	0,05
1017030	Wątroba			0,03		0,05	0,5
1017040	Nerka			0,03		0,1	0,5
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			0,03		0,05	0,5
1017990	Pozostałe			0,03 (*)		0,05	0,01 (*)
1020000	<b>Mleko</b>	0,03 (*)		0,02 (*)		0,2	0,01 (*)
1020010	Bydło						
1020020	Owce						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020030	Kozy						
1020040	Konie						
1020990	Pozostałe						
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,03 (*)		0,05		0,01 (*)	0,05
1030010	Kury						
1030020	Kaczki						
1030030	Gęsi						
1030040	Przepiórki						
1030990	Pozostałe						
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele</b>	0,05 (*)		0,05		0,01 (*)	0,05 (*)
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,03 (*)		0,05		0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,03 (*)		0,05		0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	<b>Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,03 (*)		0,05		0,01 (*)	0,01 (*)

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

(e) Pełny wykaz produktów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, do których stosują się NDP, można znaleźć w załączniku I.

(F) = Rozpuszczalny w tłuszczach

#### Ametoktradyna (R)

(R) = Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu:

Ametoktradyna – kod 1000000 z wyjątkiem 1040000: ametoktradyna, metabolit kwas 4-(7-amino-5-etylo [1,2,4]triazolo, [1,5-a]pirymidyn-6-ylo) masłowy (M650F01) oraz metabolit kwas 6-(7-amino-5-etylo [1,2,4]triazolo [1,5-a]pirymidyn-6-ylo) heksanowy (M650F06), wyrażone jako ametoktradyna

(+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

#### 0840040 Chrzan pospolity

#### Difenyloamina

(+) Z danych z monitorowania wynika, że nadal występuje niemożliwe do uniknięcia zanieczyszczenie krzyżowe dotyczące jabłek i gruszek niepoddanych działaniu pestycydów. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje dostępne w ciągu 2 lat od dnia publikacji.

#### 0130010 Jabłka

#### 0130020 Gruszki

(+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

#### 0840040 Chrzan pospolity

**Flonikamid (suma flonikamidu, TNFG i TFNA) (R)**

(R) = Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu:

Flonikamid – kod 1000000: suma flonikamidu i TFNA-AM

- (+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

**0840040 Chrzan pospolity**

**Fluazynam (F)**

- (+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

**0840040 Chrzan pospolity**

**Fluoksastrobina**

- (+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

**0840040 Chrzan pospolity**

**Protiokonazol (Protiokonazol-destio) (R)**

(R) = Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu:

Protiokonazol – kod 1000000 z wyjątkiem 1040000: Suma protiokonazolu-destio i jego koniugatu glukuronidu wyrażona jako protiokonazol-destio.

- (+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), przy uwzględnieniu zmian w poziomach w wyniku przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

**0840040 Chrzan pospolity”**

---

3) w załączniku V skreśla się kolumnę dotyczącą difenyloaminy.

---

**ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2016/68****z dnia 21 stycznia 2016 r.****w sprawie wspólnych procedur i specyfikacji koniecznych do wzajemnego połączenia elektronicznych rejestrów kart kierowcy**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 165/2014 z dnia 4 lutego 2014 r. w sprawie tachografów stosowanych w transporcie drogowym <sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 31 ust. 5,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzeniem (UE) nr 165/2014 zobowiązano państwa członkowskie do wymiany danych drogą elektroniczną w celu zapewnienia niepowtarzalności wydanych kart kierowcy.
- (2) W celu ułatwienia wymiany danych elektronicznych dotyczących kart kierowcy pomiędzy państwami członkowskimi Komisja, utworzyła system informacyjny Tachonet, który umożliwia państwom członkowskim przekazywanie innym państwom członkowskim zapytań w sprawie informacji dotyczących wydawania kart kierowcy i ich statusu.
- (3) W rozporządzeniu (UE) nr 165/2014 wprowadzono obowiązek wzajemnego połączenia krajowych rejestrów elektronicznych dotyczących kart kierowcy w całej Unii przy wykorzystaniu systemu informacyjnego Tachonet lub systemu z nim kompatybilnego. Jednak w przypadku systemu kompatybilnego wymiana danych elektronicznych ze wszystkimi pozostałymi państwami członkowskimi musi być możliwa za pośrednictwem systemu informacyjnego Tachonet.
- (4) Konieczne jest zatem ustanowienie obowiązkowych wspólnych procedur i specyfikacji technicznych dla systemu informacyjnego Tachonet, z uwzględnieniem formatu wymienianych danych, procedur technicznych do celów konsultacji elektronicznych w krajowych rejestrach elektronicznych, procedur dostępu i mechanizmów zabezpieczenia.
- (5) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią komitetu, o którym mowa w art. 42 ust. 3 rozporządzenia (UE) nr 165/2014,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

*Artykuł 1***Przedmiot**

Niniejsze rozporządzenie ustanawia wymogi dotyczące obowiązkowego połączenia krajowych rejestrów elektronicznych dotyczących kart kierowcy z systemem informacyjnym Tachonet, o którym mowa w art. 31 rozporządzenia (UE) nr 165/2014.

*Artykuł 2***Definicje**

Oprócz definicji zawartych w art. 2 rozporządzenia (UE) nr 165/2014, stosuje się następujące definicje:

- a) „interfejs asynchroniczny” oznacza proces, w którym komunikat odpowiedzi na zapytanie wraca przez nowe połączenie HTTP;
- b) „wyszukiwanie rozproszone” oznacza komunikat zapytania skierowany przez jedno państwo członkowskie do wszystkich pozostałych państw członkowskich;

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 60 z 28.2.2014, s. 1.

- c) „organ wydający karty” („CIA”) oznacza podmiot upoważniony przez państwo członkowskie do wydawania kart do tachografu i zarządzania nimi;
- d) „węzeł centralny” oznacza system informacyjny umożliwiający przekazywanie komunikatów Tachonet między państwami członkowskimi;
- e) „system krajowy” oznacza system informacyjny ustanowiony w każdym państwie członkowskim w celu emitowania, przetwarzania komunikatów Tachonet oraz odpowiadania na komunikaty Tachonet;
- f) „interfejs synchroniczny” oznacza proces, w którym komunikat odpowiedzi na zapytanie wraca przez to samo połączenie HTTP, które zostało wykorzystane do przesłania zapytania;
- g) „państwo członkowskie zgłaszające zapytanie” oznacza państwo członkowskie wysyłające zapytanie lub zgłoszenie, które są następnie kierowane do odpowiedniego państwa członkowskiego udzielającego odpowiedzi na zapytanie;
- h) „państwo członkowskie udzielające odpowiedzi na zapytanie” oznacza państwo członkowskie, do którego skierowane jest zapytanie lub zgłoszenie Tachonet;
- i) „wyszukiwanie ukierunkowane” oznacza komunikat zapytania skierowany przez państwo członkowskie do jednego państwa członkowskiego;
- j) „karta do tachografu” oznacza kartę kierowcy lub kartę warsztatową, zgodnie z definicją w art. 2 lit. f) i k) rozporządzenia (UE) nr 165/2014.

### Artykuł 3

#### **Obowiązek podłączenia do systemu Tachonet**

Państwa członkowskie dokonują podłączenia krajowych rejestrów elektronicznych, o których mowa w art. 31 ust. 1 rozporządzenia (UE) nr 165/2014, do systemu Tachonet.

### Artykuł 4

#### **Specyfikacje techniczne**

System informacyjny Tachonet musi spełniać wymogi specyfikacji technicznych określone w załącznikach I–VII.

### Artykuł 5

#### **Użytkowanie systemu Tachonet**

Państwa członkowskie stosują procedury określone w załączniku VIII.

Państwa członkowskie zapewniają dostęp do systemu informacyjnego Tachonet swoim organom wydającym karty i funkcjonariuszom służb kontrolnych wykonującym obowiązki, o których mowa w art. 38 rozporządzenia (UE) nr 165/2014, aby ułatwić przeprowadzanie skutecznych kontroli ważności, statusu i niepowtarzalności kart kierowcy.

### Artykuł 6

#### **Wejście w życie**

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 2 marca 2018 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 21 stycznia 2016 r.

*W imieniu Komisji*  
Jean-Claude JUNCKER  
*Przewodniczący*

---

## ZAŁĄCZNIK I

**Aspekty ogólne systemu Tachonet****1. Architektura**

System Tachonet obejmuje następujące części:

- 1.1. Węzeł centralny, który umożliwia przyjęcie zapytania od państwa członkowskiego zgłaszającego zapytania, dokonania jego walidacji i przetworzenia poprzez przekazanie go do państwa członkowskiego udzielającego odpowiedzi na zapytanie. Węzeł centralny czeka na odpowiedź poszczególnych państw członkowskich udzielających odpowiedzi na zapytanie, dokonuje konsolidacji wszystkich odpowiedzi i przekazuje skonsolidowaną odpowiedź państwu członkowskiemu zgłaszającemu zapytanie.

Wszystkie komunikaty Tachonet muszą być przekazywane przez węzeł centralny.

- 1.2. Systemy krajowe państw członkowskich, które muszą być wyposażone w interfejs umożliwiający zarówno wysyłanie zapytań, jak i odbieranie odnośnych odpowiedzi. Systemy krajowe mogą wykorzystywać oprogramowanie zamknięte lub komercyjne do przekazywania i odbierania komunikatów z węzła centralnego.

**2. Zarządzanie**

- 2.1. Węzłem centralnym zarządza Komisja, która jest odpowiedzialna za eksploatację techniczną i utrzymanie węzła centralnego.

- 2.2. W węźle centralnym nie można przechowywać przez okres przekraczający sześć miesięcy danych innych niż dane dotyczące logowania i dane statystyczne określone w załączniku VII.

- 2.3. Węzeł centralny nie może umożliwiać dostępu do danych osobowych, z wyjątkiem dostępu dla upoważnionych pracowników Komisji, jeżeli jest to konieczne do celów monitorowania, utrzymania i usuwania usterek.

- 2.4. Państwa członkowskie są odpowiedzialne za:

- 2.4.1. utworzenie swoich systemów krajowych i zarządzanie nimi, z uwzględnieniem interfejsu z węzłem centralnym;

- 2.4.2. instalację i utrzymanie swoich systemów krajowych, zarówno sprzętu, jak i oprogramowania zamkniętego lub komercyjnego;

- 2.4.3. prawidłowo funkcjonującą interoperacyjność swoich systemów krajowych i węzła centralnego, w tym za zarządzanie komunikatami o błędach otrzymywanych z węzła centralnego;

- 2.4.4. przedsięwzięcie wszelkich środków w celu zapewnienia poufności, integralności i dostępności informacji;

- 2.4.5. działanie systemów krajowych zgodnie z poziomami obsługi określonymi w załączniku VI.

- 2.5. Portal internetowy MOVEHUB

Komisja zapewnia aplikację internetową z ograniczonym dostępem, zwaną „portal internetowy MOVEHUB”, świadczącą co najmniej następujące usługi:

- a) dane statystyczne dotyczące dostępności państw członkowskich;
- b) powiadamianie o pracach konserwacyjnych w węźle centralnym i systemach krajowych państw członkowskich;
- c) sprawozdania zagregowane;
- d) zarządzanie kontaktami;
- e) schematy XSD.



2.6. Zarządzanie kontaktami;

- 2.6.1. Funkcja zarządzania kontaktami musi zapewniać każdemu państwu członkowskiemu możliwość zarządzania danymi kontaktowymi dotyczącymi użytkowników strategicznych, biznesowych, operacyjnych i technicznych w danym państwie członkowskim, przy czym właściwy organ państwa członkowskiego jest odpowiedzialny za utrzymywanie własnych kontaktów. Musi istnieć możliwość wglądu bez możliwości edycji danych kontaktowych innych państw członkowskich.
- 2.6.2. System Tachonet wykorzystuje dane kontaktowe, o których mowa w pkt 2.6.1, w celu uzupełniania danych kontaktowych w komunikatach odpowiedzi.
-

## ZAŁĄCZNIK II

**Funkcje systemu informacyjnego Tachonet**

1. Za pomocą systemu informacyjnego Tachonet zapewnia się następujące funkcje:
  - 1.1. Check Issued Cards (CIC) (kontrola wydanych kart): umożliwia państwu członkowskiemu zgłaszającemu zapytanie wysłanie zapytania w sprawie kontroli wydanych kart (Check Issued Cards Request) do jednego lub wszystkich państw członkowskich udzielających odpowiedzi w celu ustalenia, czy osoba ubiegająca się o kartę posiada już kartę kierowcy wydaną przez państwa członkowskie udzielające odpowiedzi na zapytanie. Państwa członkowskie udzielające odpowiedzi muszą odpowiedzieć, przesyłając odpowiedź w sprawie kontroli wydanych kart (Check Issued Cards Response).
  - 1.2. Check Card Status (CCS) (kontrola statusu karty): umożliwia państwu członkowskiemu zgłaszającemu zapytanie zwrócenie się do państwa członkowskiego odpowiadającego na zapytanie o podanie szczegółowych informacji dotyczących karty wydanej przez to drugie państwo poprzez wysłanie zapytania w sprawie kontroli statusu karty (Check Card Status Request). Państwa członkowskie odpowiadające na zapytanie muszą odpowiedzieć, przesyłając odpowiedź w sprawie kontroli statusu karty (Check Card Status Response).
  - 1.3. Modify Card Status (MCS) (modyfikacja statusu karty): umożliwia państwu członkowskiemu zgłaszającemu zapytanie – za pośrednictwem zapytania w sprawie modyfikacji statusu karty (Modify Card Status Request) – zawiadomienie państwa członkowskiego odpowiadającego na zapytanie, że status karty wydanej przez to drugie państwo uległ modyfikacji. Państwo członkowskie odpowiadające na zapytanie musi odpowiedzieć za pomocą potwierdzenia modyfikacji statusu karty (Modify Card Status Acknowledgement).
  - 1.4. Issued Card Driving License (ICDL) (wydanie karty na podstawie prawa jazdy): umożliwia państwu członkowskiemu zgłaszającemu zapytanie – za pośrednictwem zapytania w sprawie wydania karty na podstawie prawa jazdy (Issued Card Driving Licence Request) – zawiadomienie państwa członkowskiego odpowiadającego na zapytanie, że karta została wydana przez to pierwsze państwo na podstawie prawa jazdy wydanego przez to drugie państwo. Państwo członkowskie odpowiadające na zapytanie musi odpowiedzieć za pomocą odpowiedzi w sprawie wydania karty na podstawie prawa jazdy (Issued Card Driving Licence Response).
2. Należy uwzględnić inne rodzaje komunikatów uznanych za właściwe dla sprawnego funkcjonowania systemu Tachonet, np. powiadomienia o błędach.
3. Systemy krajowe muszą rozpoznawać statusy kart wymienionych w dodatku do niniejszego załącznika, w przypadku użycia którejkolwiek z funkcji opisanych w pkt 1. Jednakże państwa członkowskie nie są zobowiązane do wdrożenia procedury administracyjnej, w której wykorzystuje się wszystkie wymienione statusy.
4. W przypadku gdy państwo członkowskie otrzyma odpowiedź lub powiadomienie o statusie, które nie są stosowane w jego procedurach administracyjnych, system krajowy przekłada status odebranego komunikatu na odpowiednią wartość w danej procedurze. Komunikat nie może zostać odrzucony przez państwo członkowskie odpowiadające na zapytanie, jeżeli status komunikatu jest wymieniony w dodatku do niniejszego załącznika.
5. Statusu karty wymienionego w dodatku do niniejszego załącznika nie można wykorzystywać w celu ustalenia, czy karta kierowcy uprawnia do prowadzenia pojazdu. W przypadku gdy państwo członkowskie zgłasza zapytanie do rejestru państwa członkowskiego wydającego kartę za pośrednictwem funkcji CCS, odpowiedź musi zawierać specjalne pole „uprawnia do prowadzenia pojazdu” (*valid for driving*). Krajowe procedury administracyjne muszą być takie, aby odpowiedzi przy użyciu CCS zawsze obejmowały odpowiednią wartość pola „uprawnia do prowadzenia pojazdu” (*valid for driving*).

## Dodatek

**Statusy kart**

Status karty	Definicja
Application (wniosek)	CIA otrzymał wniosek o wydanie karty kierowcy. Przedmiotowe informacje zostały zarejestrowane i zachowane w bazie danych, a także wygenerowano klucze wyszukiwania.
Approved (zatwierdzony)	CIA zatwierdził wniosek dotyczący karty do tachografu.
Rejected (odrzucony)	CIA nie zatwierdził wniosku.
Personalised (spersonalizowana)	Karta do tachografu została spersonalizowana.
Dispatched (wysłana)	Organ krajowy wysłał kartę kierowcy do odpowiedniego kierowcy lub do odpowiedniej agencji dostarczającej.
Handed Over (przekazana)	Organ krajowy przekazał kartę kierowcy odpowiedniemu kierowcy.
Confiscated (skonfiskowana)	Karta kierowcy została odebrana kierowcy przez właściwy organ.
Suspended (zawieszona)	Karta kierowcy została tymczasowo odebrana kierowcy.
Withdrawn (wycofana)	CIA podjął decyzję o wycofaniu karty kierowcy. Karta została ostatecznie unieważniona.
Surrendered (zwrócona)	Karta do tachografu została zwrócona CIA i uznana za niepotrzebną.
Lost (zagubiona)	CIA zgłoszono zaginięcie karty do tachografu.
Stolen (skradziona)	CIA zgłoszono kradzież karty do tachografu. Skradzioną kartę uznaje się za zagubioną.
Malfunctioning (niesprawna)	CIA zgłoszono niesprawność karty do tachografu.
Expired (wygasa)	Wygasał okres ważności karty do tachografu.
Replaced (zastąpiona)	Karta do tachografu zgłoszona jako zagubiona, skradziona lub niesprawna została zastąpiona nową kartą. Dane na nowej karcie są takie same, z wyjątkiem indeksu zastąpienia numeru karty, który został zwiększony o jeden.
Renewed (odświeżona)	Karta do tachografu została odświeżona z powodu zmiany danych administracyjnych lub zbliżającego się końca okresu ważności karty. Numer nowej karty jest taki sam, z wyjątkiem indeksu odświeżenia numeru karty, który został zwiększony o jeden.
In Exchange (w trakcie wymiany)	CIA, który wydał kartę kierowcy, otrzymał powiadomienie, że rozpoczęła się procedura wymiany danej karty kierowcy na kartę kierowcy wydaną przez CIA innego państwa członkowskiego.
Exchanged (wymieniona)	CIA, który wydał kartę kierowcy, otrzymał powiadomienie, że zakończyła się procedura wymiany danej karty kierowcy na kartę kierowcy wydaną przez CIA innego państwa członkowskiego.

## ZAŁĄCZNIK III

**Przepisy dotyczące komunikatów systemu informacyjnego Tachonet****1. Ogólne wymagania techniczne**

- 1.1. Węzeł centralny zapewnia zarówno interfejsy synchroniczne, jak i asynchroniczne na potrzeby wymiany komunikatów. Państwa członkowskie mogą wybrać najodpowiedniejszą technologię w celu połączenia własnych aplikacji.
- 1.2. Wszystkie komunikaty wymieniane między węzłem centralnym a systemami krajowymi muszą być zakodowane w UTF-8.
- 1.3. Systemy krajowe muszą mieć zdolność do odbioru i przetwarzania komunikatów zawierających litery alfabetu greckiego i cyrylicy.

**2. Struktura komunikatów XML i definicja schematu (XSD)**

- 2.1. Ogólna struktura komunikatów XML musi odpowiadać formatowi zdefiniowanemu w schematach XSD zainstalowanych w węźle centralnym.
  - 2.2. Węzeł centralny i systemy krajowe muszą przysyłać i odbierać komunikaty zgodne ze schematem XSD komunikatu.
  - 2.3. Systemy krajowe muszą mieć zdolność do wysyłania, odbierania i przetwarzania wszystkich komunikatów odnoszących się do którejkolwiek z funkcji określonych w załączniku I.
  - 2.4. Komunikaty XML muszą uwzględniać co najmniej minimalne wymagania określone w dodatku do niniejszego załącznika.
-

## Dodatek

**Minimalne wymagania dotyczące treści komunikatów XML**

Wspólny nagłówek		Obowiązkowe
Version (Wersja)	Oficjalna wersja specyfikacji XML zostanie określona poprzez przestrzeń nazw określoną w komunikacie XSD i w atrybucie <i>wersja</i> elementu nagłówka każdego komunikatu XML. Numer wersji („n.m”) definiuje się jako ustaloną wartość dla każdego zwolnienia pliku definicji schematu (xsd).	Tak
Test Identifier (Identyfikator testu)	Nieobowiązkowy identyfikator dla testu. Inicjator testu uzupełnia identyfikator, a wszyscy uczestnicy przepływu pracy przekazują/zwracają ten sam identyfikator. W produkcji należy go pominąć i nie wykorzystywać go, jeżeli zostanie dostarczony.	Nie
Technical identifier (Identyfikator techniczny)	UUID jednoznacznie identyfikujący każdy indywidualny komunikat. Nadawca generuje UUID i uzupełnia ten atrybut. Dane te nie są wykorzystywane do żadnych celów prowadzonej działalności.	Tak
Workflow Identifier (Identyfikator przepływu pracy)	Identyfikatorem przepływu pracy jest UUID i powinien zostać wygenerowany przez państwo członkowskie zgłaszające zapytanie. Identyfikator ten jest następnie wykorzystywany dla wszystkich komunikatów do celów korelacji przepływu pracy.	Tak
Sent At (Czas wysłania)	Data i godzina (UTC) wysłania komunikatu.	Tak
Timeout (Czas oczekiwania)	Jest to opcjonalny atrybut daty i godziny (w formacie UTC). Wartość ta będzie ustalona jedynie przez węzeł na potrzeby przekazywanych zapytań. Umożliwi to powiadomienie państwa członkowskiego udzielającego odpowiedzi na zapytanie o tym, kiedy nastąpi przekroczenie czasu oczekiwania dla zapytania. Wartość ta nie jest konieczna w MS2TCN_<x>_Req i wszystkich komunikatach odpowiedzi. Jest to nieobowiązkowe, tak aby ta sama definicja nagłówka mogła być używana dla wszystkich typów komunikatów bez względu na to, czy wymagany jest atrybut timeoutValue.	Nie
From (Od)	Kod ISO 3166-1 Alpha 2 państwa członkowskiego wysyłającego komunikat lub „UE”.	Tak
To (Do)	Kod ISO 3166-1 Alpha 2 państwa członkowskiego, do którego komunikat jest wysyłany, lub „UE”.	Tak
Check Issued Cards Request (zapytanie w sprawie kontroli wydanych kart):		Obowiązkowe
Family Name (Nazwisko)	Nazwisko kierowcy podane na karcie.	Tak
First name (Imię)	Imię podane na karcie (brak imienia nie wskazuje na wyszukiwanie z użyciem wieloznaczników).	Nie
Date of Birth (Data urodzenia)	Data urodzenia kierowcy podana na karcie.	Tak
Driving Licence Number (Numer prawa jazdy)	Numer prawa jazdy kierowcy.	Nie
Driving Licence Issuing country (Państwo wydające prawo jazdy)	Państwo, które wydało prawo jazdy kierowcy.	Nie

Check Issued Cards Request (zapytanie w sprawie kontroli wydanych kart):		Obowiązkowe
Status Code (Kod statusu)	Kod statusu wyszukiwania (np. znaleziono, nie znaleziono, błąd itp.).	Tak
Status Message (Komunikat dotyczący statusu)	Opis zawierający wyjaśnienie statusu (w razie potrzeby).	Nie
<i>Found Driver Details (Znaleziono dane szczegółowe kierowcy)</i>		Tak
Family Name (Nazwisko)	Nazwiska wszystkich znalezionych kierowców.	Tak
First name (Imię)	Imiona wszystkich znalezionych kierowców.	Nie
Date of Birth (Data urodzenia)	Daty urodzenia wszystkich znalezionych kierowców.	Tak
Place of Birth (Miejsce urodzenia)	Miejsca urodzenia wszystkich znalezionych kierowców.	Nie
Driver Card Number (Numer karty kierowcy)	Znaleziony numer karty kierowcy.	Tak
Driver Card Status (Status karty kierowcy)	Znaleziony status karty kierowcy.	Tak
Driver Card Issuing Authority (Organ wydający kartę kierowcy)	Nazwa organu, który wystawił znaną kartę kierowcy.	Tak
Driver Card Start of Validity Date (Data początku okresu ważności karty kierowcy)	Data początku okresu ważności znalezionej karty kierowcy.	Tak
Driver Card Expiry Date (Data wygaśnięcia karty kierowcy)	Data wygaśnięcia znalezionej karty kierowcy.	Tak
Driver Card Status Modified Date (Data modyfikacji statusu karty kierowcy)	Data ostatniej modyfikacji znalezionej karty kierowcy.	Tak
Search Mechanism (Mechanizm wyszukiwania)	Czy karta została znaleziona przez wyszukiwanie NYSIIS, czy też przez wyszukiwanie niestandardowe?	Tak
Temporary Card (Karta tymczasowa)	Znaleziona karta jest kartą tymczasową.	Nie
Driving Licence Number (Numer prawa jazdy)	Numer znalezionego prawa jazdy kierowcy.	Tak
Driving Licence Issuing country (Państwo wydające prawo jazdy)	Państwo, które wydało znalezione prawo jazdy kierowcy.	Tak
Driving Licence Status (Status prawa jazdy)	Status znalezionego prawa jazdy kierowcy.	Nie
Driving Licence Issuing Date (Data wydania prawa jazdy)	Data wydania znalezionego prawa jazdy kierowcy.	Nie
Driving Licence Expiry Date (Data wygaśnięcia prawa jazdy)	Data wygaśnięcia znalezionego prawa jazdy kierowcy.	Nie

Check Card Status Request (zapytanie w sprawie kontroli statusu karty):		Obowiązkowe
Driver Card Number (Numer karty kierowcy)	Numer karty, dla której wymagane są szczegółowe dane.	Tak
Check Card Status Response (odpowiedź w sprawie kontroli statusu karty):		Obowiązkowe
Status Code (Kod statusu)	Kod statusu zapytania w sprawie wyszukania szczegółowych danych (np. znaleziono, nie znaleziono, błąd itp.).	Tak
Status Message (Komunikat dotyczący statusu)	Opis zawierający wyjaśnienie statusu (w razie potrzeby).	Nie
Card Status (Status karty)	Status karty, której dotyczy zapytanie	Tak
Card Issuing Authority (Organ wydający kartę)	Nazwa organu, który wystawił kartę, której dotyczy zapytanie.	Tak
Card Start of Validity Date (Data początku okresu ważności karty)	Data początku okresu ważności karty, której dotyczy zapytanie.	Tak
Card Expiry Date (Data wygaśnięcia karty)	Data wygaśnięcia karty, której dotyczy zapytanie.	Tak
Card Status Modified Date (Data modyfikacji statusu karty)	Data ostatniej modyfikacji karty, której dotyczy zapytanie.	Tak
Valid for Driving (Uprawnia do prowadzenia pojazdu)	Znaleziona karta uprawnia/nie uprawnia do prowadzenia pojazdu.	Tak
Temporary Card (Karta tymczasowa)	Znaleziona karta jest kartą tymczasową.	Nie
<i>Karta warsztatowa</i>		
Workshop Name (Nazwa warsztatu)	Nazwa warsztatu, dla którego wydano kartę.	Tak
Workshop Address (Adres warsztatu)	Adres warsztatu, dla którego wydano kartę.	Tak
Family Name (Nazwisko)	Nazwisko osoby, dla której wydano kartę.	Nie
First Name (Imię)	Imię osoby, dla której karta wydano kartę.	Nie
Date of Birth (Data urodzenia)	Data urodzenia osoby, dla której wydano kartę.	Nie
<i>Szczegółowe dane dotyczące posiadacza karty</i>		
Family Name (Nazwisko)	Nazwisko kierowcy, dla którego wydano kartę.	Tak
First Name (Imię)	Imię kierowcy, dla którego wydano kartę.	Nie
Date of Birth (Data urodzenia)	Data urodzenia kierowcy, dla którego wydano kartę.	Tak
Place of Birth (Miejsce urodzenia)	Miejsce urodzenia kierowcy, dla którego wydano kartę.	Nie

Check Card Status Response (odpowiedź w sprawie kontroli statusu karty):		Obowiązkowe
Driving Licence Number (Numer prawa jazdy)	Numer prawa jazdy kierowcy, dla którego wydano kartę.	Tak
Driving Licence Issuing Country (Państwo wydające prawo jazdy)	Państwo, które wydało numer prawa jazdy kierowcy, dla którego wydano kartę.	Tak
Driving Licence Status (Status prawa jazdy)	Status prawa jazdy kierowcy, dla którego wydano kartę.	Nie
Driving Licence Issuing Date (Data wydania prawa jazdy)	Data wydania prawa jazdy kierowcy, dla którego wydano kartę.	Nie
Driving Licence Expiry Date (Data wygaśnięcia prawa jazdy)	Data wygaśnięcia prawa jazdy kierowcy, dla którego wydano kartę.	Nie
Modify Card Status Request (zapytanie w sprawie modyfikacji statusu karty):		Obowiązkowe
Driver Card Number (Numer karty kierowcy)	Numer karty, której status uległ modyfikacji.	Tak
New Driver Card Status (Nowy status karty kierowcy)	Status, zgodnie z którym zmieniono kartę.	Tak
Modification Reason (Powód modyfikacji)	Powód (tekst dowolny) zmiany statusu karty.	Nie
Driver Card Status Modified Date (Data modyfikacji statusu karty kierowcy)	Data i godzina modyfikacji statusu karty.	Tak
<i>Zgłoszone przez</i>		
Authority (Organ)	Nazwa organu, który dokonał zmiany statusu karty.	Tak
Family Name (Nazwisko)	Nazwisko osoby, która dokonała zmiany statusu karty.	Nie
First Name (Imię)	Imię osoby, która dokonała zmiany statusu karty.	Nie
Phone (Telefon)	Numer telefonu osoby, która dokonała zmiany statusu karty.	Nie
E-mail (E-mail)	Adres e-mail osoby, która dokonała zmiany statusu karty.	Nie
Modify Card Status Acknowledgement (potwierdzenie modyfikacji statusu karty):		Obowiązkowe
Status Code (Kod statusu)	Kod statusu potwierdzenia (ok, nie znaleziono, błąd itp.).	Tak
Rodzaj potwierdzenia	Rodzaj potwierdzenia: dla zapytania lub odpowiedzi	Tak
Status Message (Komunikat dotyczący statusu)	Opis zawierający wyjaśnienie statusu (w razie potrzeby).	Nie



Modify Card Status Response (odpowiedź w sprawie modyfikacji statusu karty):		Obowiązkowe
Status Code (Kod statusu)	Kod statusu aktualizacji rejestru (ok, nie ok, błąd itp.).	Tak
Status Message (Komunikat dotyczący statusu)	Opis zawierający wyjaśnienie statusu (w razie potrzeby).	Nie
Issued Card Driving Licence Request (zapytanie w sprawie wydania karty na podstawie prawa jazdy):		Obowiązkowe
Driver Card Number (Numer karty kierowcy)	Numer karty kierowcy, która została wydana.	Tak
Driving Licence Number (Numer prawa jazdy)	Numer zagranicznego prawa jazdy, które wykorzystano do wystąpienia o kartę kierowcy.	Tak
Issued Card Driving Licence Response (odpowiedź w sprawie wydania karty na podstawie prawa jazdy):		Obowiązkowe
Status Code (Kod statusu)	Kod statusu potwierdzający powiadomienie (ok, nie ok, błąd itp.).	Tak
Status Message (Komunikat dotyczący statusu)	Opis zawierający wyjaśnienie statusu (w razie potrzeby).	Nie
Family Name (Nazwisko)	Nazwisko kierowcy, dla którego wydano kartę.	Tak
First Name (Imię)	Imię kierowcy, dla którego wydano kartę.	Nie
Date of Birth (Data urodzenia)	Data urodzenia kierowcy, dla którego wydano kartę.	Tak

## ZAŁĄCZNIK IV

**Transliteracja i usługi NYSIIS (system identyfikacyjno-informacyjny stanu Nowy Jork)**

1. Algorytm NYSIIS wdrożony w węźle centralnym jest wykorzystywany do kodowania nazwisk wszystkich kierowców w rejestrze krajowym.
2. Przy wyszukiwaniu karty za pomocą funkcji CIC należy używać kluczy NYSIIS jako podstawowego mechanizmu wyszukiwania.
3. Ponadto państwa członkowskie mogą stosować algorytm niestandardowy w celu uzyskania dodatkowych wyników.
4. Wyniki wyszukiwania muszą wskazywać mechanizm wyszukiwania, który został użyty do znalezienia zapisu – NYSIIS albo niestandardowy.
5. Jeżeli państwo członkowskie zdecyduje się na rejestrowanie powiadomień ICDL, wówczas klucze NYSIIS zawarte w powiadomieniu muszą zostać zapisane jako część danych ICDL.
- 5.1. Przy wyszukiwaniu danych ICDL państwo członkowskie musi korzystać z kluczy NYSIIS dla nazwy/nazwiska wnioskodawcy.

---

## ZAŁĄCZNIK V

**Wymogi w zakresie bezpieczeństwa**

1. HTTPS wykorzystuje się do wymiany komunikatów między węzłem centralnym a systemami krajowymi.
2. Systemy krajowe używają certyfikatów PKI dostarczonych przez Komisję na potrzeby zabezpieczenia przesyłania komunikatów między systemem krajowym a węzłem centralnym.
3. W ramach systemów krajowych należy wdrożyć jako minimum certyfikaty wykorzystujące algorytm skrótu podpisu SHA-2 (SHA-256) oraz długość klucza publicznego 2 048 bitów.

---

## ZAŁĄCZNIK VI

**Poziomy usług**

1. Systemy krajowe muszą zapewniać następujące minimalne poziomy usług:
  - 1.1. Muszą być dostępne 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu.
  - 1.2. Ich dostępność musi być monitorowana za pomocą komunikatu typu HEARTBEAT wysyłanego z węzła centralnego.
  - 1.3. Ich wskaźnik dostępności musi wynosić 98 % zgodnie z poniższą tabelą (dane liczbowe zaokrąglono do najbliższej jednostki):

Dostępność na poziomie	oznacza niedostępność		
	dziennie	miesięcznie	rocznie
98 %	przez 0,5 h	przez 15 h	przez 7,5 dnia

Zachęcając państwa członkowskie do przestrzegania wskaźnika dostępności dziennej, uznaje się jednak, że pewne niezbędne działania, takie jak utrzymanie systemu, wymagają wyłączenia systemu na czas dłuższy niż 30 minut. Jednakże miesięczne i roczne wskaźniki dostępności pozostają obowiązkowe.

- 1.4. Systemy krajowe muszą odpowiadać na minimum 98 % zapytań przesyłanych im w ciągu jednego miesiąca kalendarzowego.
- 1.5. Systemy krajowe muszą zapewniać odpowiedź na zapytania w ciągu 10 sekund.
- 1.6. Globalny czas oczekiwania dla zapytania (czas, w którym osoba przedstawiająca zapytanie może czekać na odpowiedź) nie może przekraczać 20 sekund.
- 1.7. Systemy krajowe muszą być w stanie obsługiwać 6 komunikatów na sekundę.
- 1.8. Systemy krajowe nie mogą przysyłać zapytań do węzła sieci Tachonet z prędkością przekraczającą 2 zapytania na sekundę.
- 1.9. Każdy system krajowy musi być w stanie poradzić sobie z potencjalnymi problemami technicznymi węzła centralnego lub systemów krajowych w innych państwach członkowskich. Powyższe obejmuje między innymi:
  - a) utratę połączenia z węzłem centralnym;
  - b) brak odpowiedzi na zapytanie;
  - c) otrzymanie odpowiedzi po upływie czasu oczekiwania na komunikat;
  - d) otrzymanie niezamówionych komunikatów;
  - e) otrzymanie nieważnych komunikatów.
2. Węzeł centralny musi:
  - 2.1. Osiągać wskaźnik dostępności na poziomie 98 %.
  - 2.2. Zapewniać krajowym systemom powiadomienie o wszelkich błędach za pośrednictwem komunikatu odpowiedzi albo za pośrednictwem specjalnego komunikatu o błędzie. Systemy krajowe muszą natomiast odbierać takie specjalne komunikaty o błędach i posiadać eskalacyjny przepływ pracy w celu podjęcia wszelkich właściwych działań, aby skorygować zgłoszony błąd.
3. Utrzymanie

Państwa członkowskie powiadamiają za pośrednictwem aplikacji internetowej pozostałe państwa członkowskie oraz Komisję o wszelkich rutynowych czynnościach serwisowych, najpóźniej na tydzień przed rozpoczęciem tych czynności, jeżeli jest to technicznie możliwe.

## ZAŁĄCZNIK VII

**Rejestr zdarzeń i statystyki dotyczące danych gromadzonych w węźle centralnym**

1. W celu zapewnienia prywatności dane przekazywane do celów statystycznych mają charakter anonimowy. Dane identyfikujące konkretną kartę, konkretnego kierowcę lub konkretne prawo jazdy nie mogą być dostępne do celów statystycznych.
  2. Rejestr zdarzeń stanowi zapis wszystkich operacji na potrzeby monitorowania i diagnostyki oraz umożliwia wygenerowanie statystyk dotyczących tych operacji.
  3. Dane osobowe nie mogą być przechowywane w dziennikach dłużej niż 6 miesięcy. Informacje statystyczne muszą być przechowywane bezterminowo.
  4. Dane statystyczne wykorzystywane do celów sprawozdawczości obejmują:
    - a) państwo członkowskie zgłaszające zapytanie;
    - b) państwo członkowskie udzielające odpowiedzi na zapytanie;
    - c) rodzaj komunikatu;
    - d) kod statusu odpowiedzi;
    - e) daty i godziny komunikatów;
    - f) czas odpowiedzi.
-

## ZAŁĄCZNIK VIII

**Użytkowanie systemu informacyjnego Tachonet****1. Wydawanie kart kierowcy**

- 1.1. Gdy osoba ubiegająca się o kartę kierowcy jest posiadaczem prawa jazdy wydanego w innym państwie członkowskim niż państwo członkowskie, w którym złożono wniosek, to ostatnie państwo musi wykonać rozproszone wyszukiwanie w celu kontroli wydanej karty (Check Issued Card).
- 1.2. Państwo członkowskie wydające kartę kierowcy osobie, która jest posiadaczem prawa jazdy wydanego w innym państwie członkowskim, musi niezwłocznie powiadomić to drugie państwo o wydaniu karty kierowcy, za pośrednictwem funkcji dotyczącej wydania karty na podstawie prawa jazdy (Issued Card Driving Licence).
- 1.3. W przypadku gdy osoba ubiegająca się o kartę kierowcy jest posiadaczem prawa jazdy wydanego w państwie członkowskim, w którym złożono wniosek, i dla którego uprzednio zarejestrowano powiadomienie ICDL w rejestrze krajowym, państwo członkowskie musi wykonać ukierunkowane wyszukiwanie CIC lub wyszukiwanie w celu kontroli statusu karty (Check Card Status) w odniesieniu do państwa członkowskiego, które przesłało powiadomienie ICDL.
- 1.4. Każde powiadomienie ICDL musi zostać zarejestrowane w rejestrze krajowym państwa członkowskiego, które je otrzymuje.
- 1.5. Państwa członkowskie wykonują ukierunkowane wyszukiwanie CIC przynajmniej dla 30 % wniosków przedstawionych przez kierowców posiadających prawo jazdy wydane w tym państwie członkowskim.
- 1.6. Państwa członkowskie mogą zdecydować o niekorzystaniu z funkcjonalności ICDL, jak określono w pkt 1.3–1.5. W tym przypadku wykonują one rozproszone wyszukiwanie CIC dla każdego otrzymanego wniosku.
- 1.7. Państwa członkowskie powiadamiają Komisję, nie później niż w dniu rozpoczęcia stosowania niniejszego rozporządzenia, czy będą rejestrować powiadomienia ICDL w rejestrach krajowych, czy też będą stosować procedurę określoną w pkt 1.6.
- 1.8. Państwa członkowskie, które w okresie pięciu lat przed datą rozpoczęcia stosowania niniejszego rozporządzenia nie zarejestrowały powiadomień ICDL w swoich rejestrach krajowych, jak określono w pkt 1.4, muszą wykonać ukierunkowane wyszukiwanie CIC dla 100 % wniosków, z wyjątkiem praw jazdy, dla których zarejestrowano powiadomienie ICDL, w którym to przypadku zastosowanie mają przepisy pkt 1.3.
- 1.9. Obowiązek przewidziany w pkt 1.8 ma zastosowanie w okresie pięciu lat od dnia skutecznego wdrożenia rejestracji powiadomień ICDL w rejestrze krajowym każdego państwa członkowskiego.

**2. Cofnięte, zawieszono lub skradzione karty kierowcy**

- 2.1. Jeżeli zgodnie z art. 26 ust. 7 i art. 29 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 165/2014 karta kierowcy została cofnięta, zawieszona lub zgłoszona jako skradziona w państwie członkowskim innym niż państwo członkowskie wydające kartę, właściwy organ tego pierwszego państwa członkowskiego:
  - a) musi sprawdzić aktualny status karty, kierując zapytanie CCS do państwa członkowskiego wydającego kartę. Jeżeli numer karty nie jest znany, zapytanie „ukierunkowane CIC” należy wysłać przed wyżej wspomnianym zapytaniem CCS;
  - b) musi wysłać do państwa członkowskiego wydającego kartę powiadomienie MCS za pośrednictwem systemu informacyjnego Tachonet.

**3. Wymiana kart kierowcy**

- 3.1. Gdy posiadacz karty kierowcy złoży wniosek o wymianę karty kierowcy w innym państwie członkowskim niż państwo członkowskie, które wydało kartę, właściwy organ tego pierwszego państwa członkowskiego sprawdza aktualny status karty, wysyłając zapytanie CCS.
- 3.2. Po sprawdzeniu statusu karty kierowcy i ustaleniu, że można ją wymienić, właściwy organ państwa członkowskiego, w którym złożono wniosek, przesyła zapytanie MCS za pośrednictwem systemu informacyjnego Tachonet do państwa członkowskiego, które wydało kartę.

- 3.3. Państwo członkowskie, które przedłuża ważność karty kierowcy lub wymienia tę kartę kierowcy posiadającemu prawo jazdy wydane w innym państwie członkowskim, musi niezwłocznie powiadomić państwo wydające kartę o przedłużeniu ważności karty lub jej wymianie, za pośrednictwem funkcji ICDL.
-

**ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2016/69****z dnia 21 stycznia 2016 r.****ustanawiające standardowe wartości w przywozie dla ustalania ceny wejścia niektórych owoców i warzyw**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1308/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiające wspólną organizację rynków produktów rolnych oraz uchylające rozporządzenia Rady (EWG) nr 922/72, (EWG) nr 234/79, (WE) nr 1037/2001 i (WE) nr 1234/2007 <sup>(1)</sup>,uwzględniając rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 543/2011 z dnia 7 czerwca 2011 r. ustanawiające szczegółowe zasady stosowania rozporządzenia Rady (WE) nr 1234/2007 w odniesieniu do sektorów owoców i warzyw oraz przetworzonych owoców i warzyw <sup>(2)</sup>, w szczególności jego art. 136 ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 543/2011 przewiduje – zgodnie z wynikami wielostronnych negocjacji handlowych Rundy Urugwajskiej – kryteria, na których podstawie Komisja ustala standardowe wartości dla przywozu z państw trzecich, w odniesieniu do produktów i okresów określonych w części A załącznika XVI do wspomnianego rozporządzenia.
- (2) Standardowa wartość w przywozie jest obliczana każdego dnia roboczego, zgodnie z art. 136 ust. 1 rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 543/2011, przy uwzględnieniu podlegających zmianom danych dziennych. Niniejsze rozporządzenie powinno zatem wejść w życie z dniem jego opublikowania w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

*Artykuł 1*

Standardowe wartości celne w przywozie, o których mowa w art. 136 rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 543/2011, są ustalone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

*Artykuł 2*Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem jego opublikowania w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 21 stycznia 2016 r.

W imieniu Komisji,  
za Przewodniczącego,

Jerzy PLEWA

Dyrektor Generalny ds. Rolnictwa i Rozwoju Obszarów  
Wiejskich<sup>(1)</sup> Dz.U. L 347 z 20.12.2013, s. 671.<sup>(2)</sup> Dz.U. L 157 z 15.6.2011, s. 1.

## ZAŁĄCZNIK

## Standardowe wartości w przywozie dla ustalania ceny wejścia niektórych owoców i warzyw

(EUR/100 kg)		
Kod CN	Kod państw trzecich <sup>(1)</sup>	Standardowa wartość w przywozie
0702 00 00	IL	236,2
	MA	79,8
	TN	85,2
	TR	95,8
	ZZ	124,3
0707 00 05	MA	85,6
	TR	150,9
	ZZ	118,3
0709 93 10	MA	52,6
	TR	150,6
	ZZ	101,6
0805 10 20	EG	49,1
	MA	61,0
	TN	58,2
	TR	66,0
	ZZ	58,6
0805 20 10	IL	163,3
	MA	80,6
	ZZ	122,0
0805 20 30, 0805 20 50, 0805 20 70, 0805 20 90	IL	106,2
	MA	60,7
	TR	96,4
	ZZ	87,8
	TR	99,3
0805 50 10	TR	99,3
	ZZ	99,3
0808 10 80	CL	87,9
	US	107,7
	ZZ	97,8
0808 30 90	CN	76,1
	TR	82,0
	ZZ	79,1

(<sup>1</sup>) Nomenklatura krajów ustalona w rozporządzeniu Komisji (UE) nr 1106/2012 z dnia 27 listopada 2012 r. w sprawie wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 471/2009 w sprawie statystyk Wspólnoty dotyczących handlu zagranicznego z państwami trzecimi, w odniesieniu do aktualizacji nazewnictwa państw i terytoriów (Dz.U. L 328 z 28.11.2012, s. 7). Kod „ZZ” odpowiada „innym pochodzeniom”.









ISSN 1977-0766 (wydanie elektroniczne)  
ISSN 1725-5139 (wydanie papierowe)



**Urząd Publikacji Unii Europejskiej**  
2985 Luksemburg  
LUKSEMBURG

**PL**