

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2015/2075**z dnia 18 listopada 2015 r.****zmieniające załączniki II i III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości abamektyny, desmedifamu, dichloropropu-P, haloksyfopu-P, oryzalinu i fenmedifamu w określonych produktach oraz 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⁽¹⁾, w szczególności jego art. 14 ust. 1 lit. a), art. 18 ust. 1 lit. b) oraz art. 49 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) dichloropropu-P, haloksyfopu-P i oryzalinu zostały określone w części A załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP abamektyny, desmedifamu i fenmedifamu zostały określone w załączniku II oraz w części B załącznika III do tego rozporządzenia.
- (2) W odniesieniu do abamektyny Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (zwany dalej „Urzędem”) przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005⁽²⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości oraz zalecił obniżenie NDP dotyczących mięśni i nerek bydła. W odniesieniu do innych produktów zalecił podwyższenie lub utrzymanie obecnych NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących owoców cytrusowych, migdałów, orzechów laskowych, orzechów włoskich, jabłek, gruszek, pigw, owoców nieszpuki zwyczajnej, owocu niespika japońskiego, brzoskwiń, śliwek, winogron stołowych, winogron do produkcji wina, truskawek, jeżyn, malin, porzeczek (czernych, czarnych i białych), agrestu, papai, ziemniaków, rzodkiewek, czosnku, cebuli, szalotki, dymki, pomidorów, papryki, oberżyn, ogórków, korniszonów, cukinii, melonów, dyni olbrzymich, arbuźów, kapusty pekińskiej, roszpunkki warzywnej, sałaty, endywii szerokolistnej, rokiety, liści i kielków kapustnych, cykorii warzywnej, trybuli, szczypiorku, liści selera, naci pietruszki, szałwii lekarskiej, rozmarynu lekarskiego, macierzanki pospolitej, bazylii pospolitej, wawrzynu szlachetnego, estragonu, fasoli (świeżej, w strąkach), grochu (świeżego, w strąkach) oraz pora brakuje pewnych informacji i osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących czereśni, awokado, grochu (świeżego, bez strąków) i karczochów zwyczajnych nie były dostępne żadne informacje, a w przypadku NDP dotyczących rzeżuchy i selera dostępne informacje są niewystarczające, aby uzyskać wstępne NDP, i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności. W świetle dodatkowych informacji na temat dobrych praktyk rolniczych przekazanych przez Francję po opublikowaniu uzasadnionej opinii oraz ze względu na fakt, iż konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące moreli powinny zostać określone w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie.
- (3) W odniesieniu do desmedifamu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1⁽³⁾. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących buraków, boćwiny, korzeni buraka cukrowego; mięśni, tłuszczu, wątroby i nerki świń; mięśni, tłuszczu, wątroby i nerki bydła; mięśni, tłuszczu, wątroby i nerki owiec; mięśni, tłuszczu, wątroby i nerki kóz brakuje pewnych informacji i osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do

⁽¹⁾ Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for abamectin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) abamektyny zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(9):3823.

⁽³⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for desmedipham according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) desmedifamu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(7):3803.

rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.

- (4) W odniesieniu do dichloropropu-P Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 (¹). Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Urząd zalecił obniżenie NDP dotyczących jabłek, gruszek, czereśni, śliwek, ziarna jęczmienia, ziarna owsa zwyczajnego, ziarna żyta zwyczajnego i ziarna pszenicy zwyczajnej. W odniesieniu do pomarańczy zalecił podniesienie dotychczasowego NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki świń; mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki bydła; mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki owiec; mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki kóz; oraz mleka krowiego, owczego i koziego brakuje pewnych informacji i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (5) W odniesieniu do haloksyfopu-P Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 (²). Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących marchwi, cebuli, fasoli (suchej), grochu (suchego), ziaren słonecznika, korzeni buraka cukrowego; mięśni, tłuszczu, wątroby i nerki świń; mięśni, tłuszczu, wątroby i nerki bydła; mięśni, tłuszczu, wątroby i nerki owiec; mięśni, tłuszczu, wątroby i nerki kóz; mięśni, tłuszczu i wątroby drobiu; mleka krowiego, mleka owczego, mleka koziego i jaj ptasich brakuje pewnych informacji i osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących dymki i nasion rzepiku dostępne informacje są niewystarczające, aby uzyskać wstępne NDP, i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. NDP dotyczące dymki należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności. W świetle dodatkowych informacji na temat dobrych praktyk rolniczych przekazanych przez Australię oraz ze względu na fakt, iż konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące nasion rzepiku powinny zostać określone w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie. Wspomniany NDP poddany zostanie przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (6) W odniesieniu do oryzalinu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 (³). Zalecił także obniżenie NDP dotyczącego winogron stołowych. W odniesieniu do innych produktów zalecił utrzymanie obecnych NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących kiwi i szparagów brakuje pewnych informacji i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczącego bananów dostępne informacje są niewystarczające, aby uzyskać wstępne NDP, i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. NDP dotyczące tego produktu należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności.
- (7) W odniesieniu do fenmedifamu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 (⁴). Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących truskawek, buraków, szpinaku, boćwiny, trybuli, szczypiorku, liści selera, naci pietruszki, szafwii lekarskiej, rozmarynu lekarskiego, macierzanki pospolitej, bazylii, wawrzynu szlachetnego i estragonu brakuje pewnych informacji i że osoby zarządzające

(¹) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for dichlorprop-P according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) dichloropropu-P zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(2):3552.

(²) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for haloxyfop-P according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) haloksyfopu-P zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(10):3861.

(³) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for oryzalin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) oryzalinu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(8):3819.

(⁴) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for phenmedipham according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) fenmedifamu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(8):3807.

ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczącego korzeni buraka cukrowego brakuje pewnych informacji i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. W świetle dodatkowych uzasadnionej opinii, NDP dotyczący korzeni buraka cukrowego powinien zostać określony w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na poziomie „0,05 (*) mg/kg”. Wspomniany NDP poddany zostanie przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki świń; mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki bydła; mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki owiec; mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki kóz; mleka krowiego, owczego i koziego; mięśni, tłuszczu i wątroby drobiu oraz jaj ptasich dostępne informacje nie są wystarczające, aby uzyskać wstępne NDP, i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności.

- (8) W odniesieniu do produktów, w przypadku których nie zezwala się na stosowanie danego środka ochrony roślin i dla których nie istnieją tolerancje przywozowe ani CXL, NDP należy ustalić na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej NDP, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (9) Komisja zasięgnęła rady laboratoriów referencyjnych UE do spraw pozostałości pestycydów odnośnie do potrzeby dostosowania niektórych granic oznaczalności. W odniesieniu do kilku substancji laboratoria te stwierdziły, że w przypadku niektórych towarów rozwój techniczny wymaga ustalenia określonych granic oznaczalności.
- (10) Na podstawie uzasadnionych opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii stwierdzono, że odnośnie zmiany NDP spełniają wymogi art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (11) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi uwzględniono.
- (12) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (13) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć przepisy przejściowe dotyczące produktów, które zostały wyprodukowane przed zmianą NDP i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów.
- (14) Należy przewidzieć rozsądnie długi termin przed rozpoczęciem stosowania zmienionych NDP, aby umożliwić państwom członkowskim, państwom trzecim i podmiotom prowadzącym przedsiębiorstwa spożywcze przygotowanie się do spełnienia nowych wymogów wynikających ze zmiany NDP.
- (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 i III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Rozporządzenie (WE) nr 396/2005 w brzmieniu przed zmianami wprowadzonymi niniejszym rozporządzeniem jest nadal stosowane w odniesieniu do produktów, które zostały wyprodukowane przed dniem 8 grudnia 2015 r.

Artykuł 3

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 9 czerwca 2016 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 18 listopada 2015 r.

W imieniu Komisji
Jean-Claude JUNCKER
Przewodniczący

ZAŁĄCZNIK

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

1) w załączniku II wprowadza się następujące zmiany:

a) kolumny dotyczące abamektyny, desmedifamu i fenmedifamu 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) (*)	Abamektyna (suma awermektyny B1a, awermektyny B1b i izomeru delta-8,9 awermektyny B1a, wyrażona jako awermektyna B1a) (F) (R)	Desmedifam	Fenmedifam
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH		0,01 (*)	
0110000	Owoce cytrusowe	0,015 (+)		0,01 (*)
0110010	Grejpfruty			
0110020	Pomarańcze			
0110030	Cytryny			
0110040	Limy/limonki			
0110050	Mandarynki			
0110990	Pozostałe			
0120000	Orzechy z drzew orzechowych			0,01 (*)
0120010	Migdały	0,02 (+)		
0120020	Orzechy brazylijskie	0,01 (*)		
0120030	Orzechy nerkowca	0,01 (*)		
0120040	Kasztany jadalne	0,01 (*)		
0120050	Orzechy kokosowe	0,01 (*)		
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej	0,02 (+)		
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej	0,01 (*)		
0120080	Orzechy pekan	0,01 (*)		
0120090	Orzeszki piniowe	0,01 (*)		
0120100	Orzeszki pistacjowe	0,01 (*)		
0120110	Orzechy włoskie	0,02 (+)		
0120990	Pozostałe	0,01 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0130000	Owoce ziarnkowe	0,03 (+)		0,01 (*)
0130010	Jabłka			
0130020	Gruszki			
0130030	Pigwy			
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej			
0130050	Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego			
0130990	Pozostałe			
0140000	Owoce pestkowe			0,01 (*)
0140010	Morele	0,02 (+)		
0140020	Czereśnie	0,01 (*)		
0140030	Brzoskwinie	0,02 (+)		
0140040	Śliwki	0,01 (*) (+)		
0140990	Pozostałe	0,01 (*)		
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce			
0151000	a) <i>winogrona</i>	0,01 (*) (+)		0,01 (*)
0151010	Winogrona stołowe			
0151020	Winogrona do produkcji wina			
0152000	b) <i>truskawki</i>	0,15 (+)		0,3 (+)
0153000	c) <i>owoce leśne</i>			0,01 (*)
0153010	Jeżyny	0,08 (+)		
0153020	Jeżyny popielice	0,01 (*)		
0153030	Maliny (czerwone i żółte)	0,08 (+)		
0153990	Pozostałe	0,01 (*)		
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>	0,01 (*)		0,01 (*)
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			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0160000	Owoce różne z			0,01 (*)
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>	0,01 (*)		
0161010	Daktyle			
0161020	Figi			
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>	0,01 (*)		
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	0,01 (*)		
0163020	Banany	0,01 (*)		
0163030	Mango	0,01 (*)		
0163040	Papaja	0,03 (+)		
0163050	Granaty/Jabłka granatu	0,01 (*)		
0163060	Czerymoja	0,01 (*)		
0163070	Gujawa/Gruszla	0,01 (*)		
0163080	Ananasy	0,01 (*)		
0163090	Owoce chlebowca	0,01 (*)		
0163100	Owoce duriana właściwego	0,01 (*)		
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	0,01 (*)		
0163990	Pozostałe	0,01 (*)		
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE			
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste	0,01 (*)		
0211000	a) <i>ziemniaki</i>	(+)	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>		0,01 (*)	0,01 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy			
0212020	Kartofel słodki/Batat			
0212030	Pochrzyn			
0212040	Maranta trzcinowata			
0212990	Pozostałe			
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>			
0213010	Buraki		0,05 (*) (+)	0,15 (+)
0213020	Marchew		0,01 (*)	0,01 (*)
0213030	Seler zwyczajny		0,01 (*)	0,01 (*)
0213040	Chrzan pospolity		0,01 (*)	0,01 (*)
0213050	Słonecznik bulwiasty		0,01 (*)	0,01 (*)
0213060	Pasternak		0,01 (*)	0,01 (*)
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej		0,01 (*)	0,01 (*)
0213080	Rzodkiew	(+)	0,01 (*)	0,01 (*)
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia		0,01 (*)	0,01 (*)
0213100	Brukiew/Karpiel		0,01 (*)	0,01 (*)
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna		0,01 (*)	0,01 (*)
0213990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)
0220000	Warzywa cebulowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Czosnek	(+)		
0220020	Cebula	(+)		
0220030	Szalotka	(+)		
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	(+)		
0220990	Pozostałe			
0230000	Warzywa owocowe		0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>rośliny psiankowate</i>			
0231010	Pomidory	0,09 (+)		
0231020	Papryka roczna	0,07 (+)		
0231030	Oberżyny/Bakłażany	0,09 (+)		
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	0,01 (*)		
0231990	Pozostałe	0,01 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>	0,04		
0232010	Ogórki	(+)		
0232020	Korniszony	(+)		
0232030	Cukinie	(+)		
0232990	Pozostałe			
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>	0,01 (*)		
0233010	Melony	(+)		
0233020	Dynie olbrzymie	(+)		
0233030	Arbuzy	(+)		
0233990	Pozostałe			
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>	0,01 (*)		
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>	0,01 (*)		
0240000	Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnym liściach)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>			
0241010	Brokuły			
0241020	Kalafiory			
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	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne			
0251000	a) <i>sałaty i warzywa saładowe</i>		0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Rozpunka warzywna	2 (+)		
0251020	Sałaty	0,09 (+)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251030	Endywia o liściach szerokich	0,1 (+)		
0251040	Rzeżucha i inne kiełki i pędy	0,01 (*)		
0251050	Gorzycznik wiosenny	0,01 (*)		
0251060	Rokietta siewna/rukola	0,015 (+)		
0251070	Gorzycza sarepska	0,01 (*)		
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	2 (+)		
0251990	Pozostałe	0,01 (*)		
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	0,01 (*)		
0252010	Szpinak		0,01 (*)	0,3 (+)
0252020	Portulaka pospolita		0,01 (*)	0,01 (*)
0252030	Boćwina		0,05 (*) (+)	0,3 (+)
0252990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>		0,02 (*)	
0256010	Trybula	2 (+)		7 (+)
0256020	Szczypiorek	2 (+)		7 (+)
0256030	Liście selera	0,09 (+)		7 (+)
0256040	Pietruszka – nać	2 (+)		7 (+)
0256050	Szałwia lekarska	2 (+)		7 (+)
0256060	Rozmaryn lekarski	2 (+)		7 (+)
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek	2 (+)		7 (+)
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne	2 (+)		7 (+)
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny	2 (+)		7 (+)
0256100	Estragon	2 (+)		0,3 (+)
0256990	Pozostałe	0,02 (*)		0,02 (*)
0260000	Warzywa strączkowe		0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)	0,03 (+)		
0260020	Fasola (bez strąków)	0,01 (*)		
0260030	Groch (w strąkach)	0,03 (+)		
0260040	Groch (bez strąków)	0,01 (*)		
0260050	Soczewica	0,01 (*)		
0260990	Pozostałe	0,01 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0270000	Warzywa łądogywe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Szparagi			
0270020	Karczochy hiszpańskie			
0270030	Seler			
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski			
0270050	Karczochy zwyczajne			
0270060	Pory	(+)		
0270070	Rabarbar			
0270080	Pędy bambusa			
0270090	Rdzenie palmowe			
0270990	Pozostałe			
0280000	Grzyby, mchy i porosty	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne			
0280020	Grzyby dzikie			
0280990	Mchy i porosty			
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fasola			
0300020	Soczewica			
0300030	Groch			
0300040	Łubin biały			
0300990	Pozostałe			
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Nasiona oleiste			
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			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego			
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego			
0401130	Nasiona lnicznika siewnego			
0401140	Nasiona konopi siewnych			
0401150	Rącznik pospolity			
0401990	Pozostałe			
0402000	Owoce oleiste			
0402010	Oliwki do produkcji oliwy			
0402020	Nasiona palm olejowych			
0402030	Owoce palm olejowych			
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe			
0402990	Pozostałe			
0500000	ZBOŻA	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
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	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Herbaty			
0620000	Ziarna kawy			
0630000	Napary ziołowe z			
0631000	a) <i>kwiatów</i>			
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski			
0631020	Ketmia szczawiowa			
0631030	Róża			
0631040	Jaśmin			
0631050	Lipa			
0631990	Pozostałe			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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			
0639000	d) wszelkich pozostałych części rośliny			
0640000	Ziarna kakaowe			
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański			
0700000	CHMIEL	0,1	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	PRZYPRAWY			
0810000	Przyprawy nasienne	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzeniec 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 muszkatowa			
0810990	Pozostałe			
0820000	Przyprawy owocowe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski			
0820020	Pieprz sycuański			
0820030	Kminek zwyczajny			
0820040	Kardamon malabarski			
0820050	Jagody jałowca			
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)			
0820070	Wanilia			
0820080	Tamarynd			
0820990	Pozostałe			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0830000	Przyprawy korowe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon			
0830990	Pozostałe			
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe			
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki			
0850020	Kapary			
0850990	Pozostałe			
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran			
0860990	Pozostałe			
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muskatołowy			
0870990	Pozostałe			
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,01 (*)		
0900010	Korzenie buraka cukrowego		0,05 (*) (+)	0,05 (*) (+)
0900020	Trzcina cukrowa		0,01 (*)	0,01 (*)
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie		0,01 (*)	0,01 (*)
0900990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE		0,05 (*)	0,05 (*)
1010000	Tkanki z			
1011000	a) <i>świń</i>	0,01 (*)		
1011010	Mięśnie		(+)	
1011020	Tkanka tłuszczowa		(+)	
1011030	Wątroba		(+)	
1011040	Nerka		(+)	
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			
1011990	Pozostałe			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1012000	b) <i>bydła</i>			
1012010	Mięśnie	0,01 (*)	(+)	
1012020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)	(+)	
1012030	Wątroba	0,02	(+)	
1012040	Nerka	0,01 (*)	(+)	
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,02		
1012990	Pozostałe	0,01 (*)		
1013000	c) <i>owiec</i>			
1013010	Mięśnie	0,02	(+)	
1013020	Tkanka tłuszczowa	0,05	(+)	
1013030	Wątroba	0,025	(+)	
1013040	Nerka	0,02	(+)	
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05		
1013990	Pozostałe	0,01 (*)		
1014000	d) <i>kóz</i>			
1014010	Mięśnie	0,01 (*)	(+)	
1014020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)	(+)	
1014030	Wątroba	0,02	(+)	
1014040	Nerka	0,01 (*)	(+)	
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,02		
1014990	Pozostałe	0,01 (*)		
1015000	e) <i>koniowatych</i>			
1015010	Mięśnie	0,01 (*)		
1015020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)		
1015030	Wątroba	0,02		
1015040	Nerka	0,01 (*)		
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,02		
1015990	Pozostałe	0,01 (*)		
1016000	f) <i>drobiu</i>	0,01 (*)		
1016010	Mięśnie			
1016020	Tkanka tłuszczowa			
1016030	Wątroba			
1016040	Nerka			
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			
1016990	Pozostałe			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych			
1017010	Mięśnie	0,01 (*)		
1017020	Tkanka tłuszczowa	0,01 (*)		
1017030	Wątroba	0,02		
1017040	Nerka	0,01 (*)		
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,02		
1017990	Pozostałe	0,01 (*)		
1020000	Mleko	0,01 (*)		
1020010	Bydło			
1020020	Owce			
1020030	Kozy			
1020040	Konie			
1020990	Pozostałe			
1030000	Jaja ptasie	0,01 (*)		
1030010	Kury			
1030020	Kaczki			
1030030	Gęsi			
1030040	Przepiórki			
1030990	Pozostałe			
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele	0,05 (*)		
1050000	Płazy i gady	0,01 (*)		
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)		
1070000	Dziki kręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)		

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

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

(F) = Rozpuszczalny w tłuszczach

Abamektyna (suma awermekcyny B1a, awermekcyny B1b i izomeru delta-8,9 awermekcyny B1a) (F) (R)

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

Abamektyna – kod 1000000 oprócz 1040000: awermekcyna B1a

(+) 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 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0110000 Owoce cytrusowe

0110010 Grejpfruty

0110020 Pomarańcze

0110030 Cytryny

0110040 Limy/limonki

0110050 Mandarynki

0110990 Pozostałe

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0120010 Migdały

0120060 Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej

0120110 Orzechy włoskie

0130000 Owoce ziarnkowe

0130010 Jabłka

0130020 Gruszki

0130030 Pigwy

0130040 Owoce niespułki zwyczajnej

0130050 Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego

(+) 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 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0140010 Morele

0140030 Brzoskwinie

0140040 Śliwki

0151000 a) winogrona

0151010 Winogrona stołowe

0151020 Winogrona do produkcji wina

0152000 b) truskawki

0153010 Jeżyny

0153030 Maliny (czerwone i żółte)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 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)

0163040 Papaja

(+) 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 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0211000 a) ziemniaki

0213080 Rzodkiew

0220010 Czosnek

0220020 Cebula

0220030 Szalotka

0220040 Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0231010 Pomidory

(+) 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 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0231020 Papryka roczna

0231030 Oberżyny/Bakłażany

0232010 Ogórki

0232020 Korniszony

0232030 Cukinie

0233010 Melony

0233020 Dynie olbrzymie

0233030 Arbuzy

0243010 Kapusta pekińska/Kapusta petsai

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0251010 Roszpunka warzywna

0251020 Sałaty

0251030 Endywia o liściach szerokich

(+) 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 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0251060 Rokietta siewna/rukola

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

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

0255000 e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska

- (+) 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 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0256010 Trybula

0256020 Szczypiorek

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0256030 Liście selera

- (+) 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 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

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

0260010 Fasola (w strąkach)

0260030 Groch (w strąkach)

0270060 Pory

- (+) 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

Desmedifam

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu upraw są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0213010 Buraki

0252030 Boćwina

- (+) 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 metabolizmu upraw są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0900010 Korzenie buraka cukrowego

- (+) 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 19 listopada 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

Fenmedifam

- (+) 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 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0152000 b) truskawki

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu upraw oraz metabolizmu roślin następczych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0213010 Buraki

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości, metabolizmu upraw oraz metabolizmu roślin następczych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0252010 Szpinak

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu upraw oraz metabolizmu roślin następczych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0252030 Boćwina

0256010 Trybula

0256020 Szczypiorek

0256030	Liście selera
0256040	Pietruszka – nać
0256050	Szałwia lekarska
0256060	Rozmarn lekarski
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny
0256100	Estragon

(+) 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 badań pozostałości, metabolizmu upraw oraz metabolizmu roślin następczych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0900010 Korzenie buraka cukrowego”

b) dodaje się kolumny dotyczące dichloropropu, haloksyfopu i oryzalinu 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) (4)	Dichlorprop (suma dichloropropu (wraz z dichlorpropem-P i jego soli, estrów i koniugatów, wyrażona jako dichlorprop) (R)	Haloksyfop (suma haloksyfopu, jego estrów, soli i koniugatów, wyrażona jako haloksyfop (suma izomerów R i S w dowolnej proporcji)) (F) (R)	Oryzalin (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH		0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Owoce cytrusowe			
0110010	Grejpfruty	0,02 (*)		
0110020	Pomarańcze	0,3		
0110030	Cytryny	0,02 (*)		
0110040	Limy/limonki	0,02 (*)		
0110050	Mandarynki	0,02 (*)		
0110990	Pozostałe	0,02 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0120000	Orzechy z drzew orzechowych	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	Owoce ziarnkowe	0,02 (*)		
0130010	Jabłka			
0130020	Gruszki			
0130030	Pigwy			
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej			
0130050	Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego			
0130990	Pozostałe			
0140000	Owoce pestkowe	0,02 (*)		
0140010	Morele			
0140020	Czereśnie			
0140030	Brzoskwinie			
0140040	Śliwki			
0140990	Pozostałe			
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce	0,02 (*)		
0151000	a) winogrona			
0151010	Winogrona stołowe			
0151020	Winogrona do produkcji wina			
0152000	b) truskawki			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	Owoce różne z	0,02 (*)		
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>			
0161010	Daktyle			
0161020	Figi			
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			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE			
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste	0,02 (*)		0,01 (*)
0211000	a) <i>ziemniaki</i>		0,01 (*)	
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>		0,01 (*)	
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy			
0212020	Kartofel słodki/Batat			
0212030	Pochrzyn			
0212040	Maranta trzcinowata			
0212990	Pozostałe			
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>			
0213010	Buraki		0,01 (*)	
0213020	Marchew		0,09 (+)	
0213030	Seler zwyczajny		0,01 (*)	
0213040	Chrzan pospolity		0,01 (*)	
0213050	Słonecznik bulwiasty		0,01 (*)	
0213060	Pasternak		0,01 (*)	
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej		0,01 (*)	
0213080	Rzodkiew		0,01 (*)	
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia		0,01 (*)	
0213100	Brukiew/Karpień		0,01 (*)	
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna		0,01 (*)	
0213990	Pozostałe		0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0220000	Warzywa cebulowe	0,02 (*)		0,01 (*)
0220010	Czosnek		0,01 (*)	
0220020	Cebula		0,2 (+)	
0220030	Szalotka		0,01 (*)	
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka		0,01 (*)	
0220990	Pozostałe		0,01 (*)	
0230000	Warzywa owocowe	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>rośliny psiankowe</i>			
0231010	Pomidory			
0231020	Papryka roczna			
0231030	Oberżyny/Bakłazany			
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra			
0231990	Pozostałe			
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>			
0232010	Ogórki			
0232020	Korniszony			
0232030	Cukinie			
0232990	Pozostałe			
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	Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnym liściach)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>			
0241010	Brokuły			
0241020	Kalafiory			
0241990	Pozostałe			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne			
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Roszpunka warzywna			
0251020	Sałaty			
0251030	Endywia o liściach szerokich			
0251040	Rzeżucha i inne kiełki i pędy			
0251050	Gorczycznik wiosenny			
0251060	Rokietta siewna/rukola			
0251070	Gorzycza sarepska			
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)			
0251990	Pozostałe			
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Szpinak			
0252020	Portulaka pospolita			
0252030	Boćwina			
0252990	Pozostałe			
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Trybula			
0256020	Szczypiorek			
0256030	Liście selera			
0256040	Pietruszka – nać			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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			
0260000	Warzywa strączkowe	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)			
0260020	Fasola (bez strąków)			
0260030	Groch (w strąkach)			
0260040	Groch (bez strąków)			
0260050	Soczewica			
0260990	Pozostałe			
0270000	Warzywa łodygowe	0,02 (*)	0,01 (*)	
0270010	Szparagi			0,05 (*) (+)
0270020	Karczochy hiszpańskie			0,01 (*)
0270030	Seler			0,01 (*)
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski			0,01 (*)
0270050	Karczochy zwyczajne			0,01 (*)
0270060	Pory			0,01 (*)
0270070	Rabarbar			0,01 (*)
0270080	Pędy bambusa			0,01 (*)
0270090	Rdzenie palmowe			0,01 (*)
0270990	Pozostałe			0,01 (*)
0280000	Grzyby, mchy i porosty	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne			
0280020	Grzyby dzikie			
0280990	Mchy i porosty			
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,02 (*)		0,01 (*)
0300010	Fasola		0,15 (+)	
0300020	Soczewica		0,01 (*)	
0300030	Groch		0,15 (+)	
0300040	Łubin biały		0,01 (*)	
0300990	Pozostałe		0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,02 (*)		0,01 (*)
0401000	Nasiona oleiste			
0401010	Siemię lniane		0,01 (*)	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe		0,01 (*)	
0401030	Nasiona maku		0,01 (*)	
0401040	Ziarna sezamu		0,01 (*)	
0401050	Ziarna słonecznika		0,4 (+)	
0401060	Ziarna rzepaku		0,2 (+)	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej		0,01 (*)	
0401080	Nasiona gorczycy		0,01 (*)	
0401090	Nasiona bawełny		0,01 (*)	
0401100	Nasiona dyni		0,01 (*)	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego		0,01 (*)	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego		0,01 (*)	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego		0,01 (*)	
0401140	Nasiona konopi siewnych		0,01 (*)	
0401150	Rącznik pospolity		0,01 (*)	
0401990	Pozostałe		0,01 (*)	
0402000	Owoce oleiste		0,01 (*)	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy			
0402020	Nasiona palm olejowych			
0402030	Owoce palm olejowych			
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe			
0402990	Pozostałe			
0500000	ZBOŻA		0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Jęczmień	0,1		
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,02 (*)		
0500030	Kukurydza	0,02 (*)		
0500040	Proso zwyczajne	0,02 (*)		
0500050	Owies zwyczajny	0,1		
0500060	Ryż siewny	0,02 (*)		
0500070	Żyto zwyczajne	0,1		
0500080	Sorgo japońskie	0,02 (*)		
0500090	Pszenica zwyczajna	0,1		
0500990	Pozostałe	0,02 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Herbaty			
0620000	Ziarna kawy			
0630000	Napary ziołowe z			
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			
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>			
0640000	Ziarna kakaowe			
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański			
0700000	CHMIEL	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	PRZYPRAWY			
0810000	Przyprawy nasienne	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anyz/Anyżek/Biedrzeniec anyż			
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin			
0810030	Seler			
0810040	Kolendra siewna			
0810050	Kmin rzymski			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0810060	Koper ogrodowy			
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski			
0810080	Kozieradka pospolita			
0810090	Gałka muszkatołowa			
0810990	Pozostałe			
0820000	Przyprawy owocowe	0,1 (*)	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	Przyprawy korowe	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon			
0830990	Pozostałe			
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe			
0840010	Lukrecja	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki			
0850020	Kapary			
0850990	Pozostałe			
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran			
0860990	Pozostałe			
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy			
0870990	Pozostałe			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,02 (*)		0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego		0,2 (+)	
0900020	Trzcina cukrowa		0,01 (*)	
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie		0,01 (*)	
0900990	Pozostałe		0,01 (*)	
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA LĄDOWE			
1010000	Tkanki z			0,01 (*)
1011000	a) <i>świń</i>			
1011010	Mięśnie	0,02 (*) (+)	0,01 (*) (+)	
1011020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*) (+)	0,01 (*) (+)	
1011030	Wątroba	0,05 (*) (+)	0,03 (+)	
1011040	Nerka	0,1 (+)	0,06 (+)	
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,1	0,06	
1011990	Pozostałe	0,05 (*)	0,01 (*)	
1012000	b) <i>bydła</i>			
1012010	Mięśnie	0,02 (*) (+)	0,01 (*) (+)	
1012020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*) (+)	0,01 (*) (+)	
1012030	Wątroba	0,06 (+)	0,03 (+)	
1012040	Nerka	0,7 (+)	0,07 (+)	
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,07	
1012990	Pozostałe	0,02 (*)	0,01 (*)	
1013000	c) <i>owiec</i>			
1013010	Mięśnie	0,02 (*) (+)	0,01 (*) (+)	
1013020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*) (+)	0,01 (*) (+)	
1013030	Wątroba	0,06 (+)	0,03 (+)	
1013040	Nerka	0,7 (+)	0,07 (+)	
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,07	
1013990	Pozostałe	0,02 (*)	0,01 (*)	
1014000	d) <i>kóz</i>			
1014010	Mięśnie	0,02 (*) (+)	0,01 (*) (+)	
1014020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*) (+)	0,01 (*) (+)	
1014030	Wątroba	0,06 (+)	0,03 (+)	
1014040	Nerka	0,7 (+)	0,07 (+)	
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,07	
1014990	Pozostałe	0,02 (*)	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015000	e) <i>koniowatych</i>			
1015010	Mięśnie	0,02 (*)	0,01 (*)	
1015020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,01 (*)	
1015030	Wątroba	0,06	0,03	
1015040	Nerka	0,7	0,07	
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,07	
1015990	Pozostałe	0,02 (*)	0,01 (*)	
1016000	f) <i>drobiu</i>			
1016010	Mięśnie	0,02 (*)	0,01 (*) (+)	
1016020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,015 (+)	
1016030	Wątroba	0,05 (*)	0,03 (+)	
1016040	Nerka	0,05 (*)	0,01 (*)	
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05 (*)	0,03	
1016990	Pozostałe	0,05 (*)	0,01 (*)	
1017000	g) <i>pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</i>			
1017010	Mięśnie	0,02 (*)	0,01 (*)	
1017020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,01 (*)	
1017030	Wątroba	0,06	0,03	
1017040	Nerka	0,7	0,07	
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,07	
1017990	Pozostałe	0,02 (*)	0,01 (*)	
1020000	Mleko	0,01 (*)	0,015	0,01 (*)
1020010	Bydło	(+)	(+)	
1020020	Owce	(+)	(+)	
1020030	Kozy	(+)	(+)	
1020040	Konie			
1020990	Pozostałe			
1030000	Jaja ptasie	0,02 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1030010	Kury			
1030020	Kaczki			
1030030	Gęsi			
1030040	Przepiórki			
1030990	Pozostałe			
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Płazy i gady	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

(F) = Rozpuszczalny w tłuszczach

Dichlorprop (suma dichloropropu (wraz z dichlorpropem-P) i jego soli, estrów i koniugatów, wyrażona jako dichlorprop) (R)

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

Dichlorprop – kod 1000000 oprócz 1040000: Suma dichloropropu (wraz z dichlorpropem P) i jego soli, wyrażona jako dichlorprop

(+) 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 19 listopada 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

1020010 Bydło

1020020 Owce

1020030 Kozy

Haloksyfop (suma haloksyfopu, jego estrów, soli i koniugatów, wyrażona jako haloksyfop (suma izomerów R i S w dowolnej proporcji)) (F) (R)

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

Haloksyfop – kod 1000000 oprócz 1040000: Suma haloksyfopu, jego soli i koniugatów, wyrażona jako haloksyfop (suma izomerów R i S w dowolnej proporcji)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych, warunków przechowywania stosowanych w badaniach pozostałości, metod analitycznych stosowanych w badaniach pozostałości, metod analitycznych stosowanych w badaniach stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0213020 Marchew

0220020 Cebula

0300010 Fasola

0300030 Groch

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych, rodzaju pozostałości w przetworzonych towarach, warunków przechowywania stosowanych w badaniach pozostałości, metod analitycznych stosowanych w badaniach pozostałości, metod analitycznych stosowanych w badaniach stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0401050 Ziarna słonecznika

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych, rodzaju pozostałości w przetworzonych towarach, badań pozostałości, warunków przechowywania stosowanych w badaniach pozostałości, metod analitycznych stosowanych w badaniach pozostałości, metod analitycznych stosowanych w badaniach stabilności przy przechowywaniu oraz północnej dobrej praktyki rolniczej są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0401060 Ziarna rzepaku

(+) 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, rodzaju pozostałości w przetworzonych towarach, badań pozostałości, warunków przechowywania stosowanych w badaniach pozostałości, metod analitycznych stosowanych w badaniach pozostałości, metod analitycznych stosowanych w badaniach stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0900010 Korzenie buraka cukrowego

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu oraz metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 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

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu, rodzaju pozostałości w przetworzonych towarach i metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1020010	Bydło
1020020	Owce
1020030	Kozy

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu oraz metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 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

Oryzalin (F)

- (+) 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 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0162010 Kiwi (zielone, czerwone, żółte)

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu oraz metabolizmu upraw są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 19 listopada 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0270010 Szparagi

- (+) 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 wprowadza się następujące zmiany:
- a) w części A skreśla się kolumny dotyczące dichloropropu, haloksyfopu, w tym haloksyfopu-R, i oryzalinu;
 - b) w części B skreśla się kolumny dotyczące abamektyny, desmedifamu i fenmedifamu.
-