

**ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 1126/2014****z dnia 17 października 2014 r.****zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości asulamu, cyjanamidu, dichloranu, flumioksazyny, flupirsulfuronu metylowego, pikolinafenu i propizochloru 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), art. 18 ust. 1 lit. b) oraz art. 49 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) asulamu, cyjanamidu, dichloranu i propizochloru zostały określone w części A załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP flumioksazyny, flupirsulfuronu metylowego i pikolinafenu zostały określone w załączniku II oraz w części B załącznika III do tego rozporządzenia.
- (2) Niewłączenie asulamu do załącznika I do dyrektywy 91/414/EWG przewidziano w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) nr 1045/2011<sup>(2)</sup>. Wszystkie obowiązujące zezwolenia dla środków ochrony roślin zawierających substancję czynną asulam zostały cofnięte. W związku z tym, zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 14 ust. 1 lit. a), NDP określone w odniesieniu do tej substancji czynnej w załączniku III powinny zostać skreślone.
- (3) Niewłączenie cyjanamidu do załącznika I do dyrektywy 91/414/EWG przewidziano w decyzji Komisji 2008/745/WE<sup>(3)</sup>. Wszystkie obowiązujące zezwolenia dla środków ochrony roślin zawierających substancję czynną cyjanamid zostały cofnięte. W związku z tym, zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 14 ust. 1 lit. a), NDP określone w odniesieniu do tej substancji czynnej w załączniku III powinny zostać skreślone.
- (4) Niewłączenie dichloranu do załącznika I do dyrektywy 91/414/EWG przewidziano w decyzji wykonawczej Komisji 2011/329/UE<sup>(4)</sup>. Wszystkie obowiązujące zezwolenia dla środków ochrony roślin zawierających substancję czynną dichloran zostały cofnięte. W związku z tym, zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 14 ust. 1 lit. a), NDP określone w odniesieniu do tej substancji czynnej w załączniku III powinny zostać skreślone. Powyższe nie powinno mieć zastosowania do NDP odpowiadających CXL, które opierają się na zastosowaniach w państwach trzecich, pod warunkiem że są one dopuszczalne ze względu na bezpieczeństwo konsumenta. Nie powinno to także mieć zastosowania w przypadkach, w których NDP określono wyraźnie jako tolerancję importową.
- (5) W odniesieniu do dichloranu Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (zwany dalej „Urzędem”) przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005<sup>(5)</sup>. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do CXL dla brzoskwiń, winogron stołowych, winogron do produkcji wina i marchwi istnieje ryzyko dla konsumentów. Należy zatem wyznaczyć te NDP na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej NDP, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do CXL dla cebul pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP w odniesieniu do tego produktu należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniany NDP poddany zostanie przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.

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

<sup>(2)</sup> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 1045/2011 z dnia 19 października 2011 r. w sprawie niezatwierdzenia substancji czynnej asulam, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz zmiany decyzji Komisji 2008/934/WE (Dz.U. L 275 z 20.10.2011, s. 23).

<sup>(3)</sup> Decyzja Komisji 2008/745/WE z dnia 18 września 2008 r. dotycząca niewłączenia cyjanamidu do załącznika I do dyrektywy Rady 91/414/EWG oraz cofnięcia zezwoleń na środki ochrony roślin zawierające tę substancję (Dz.U. L 251 z 19.9.2008, s. 45).

<sup>(4)</sup> Decyzja wykonawcza Komisji 2011/329/UE z dnia 1 czerwca 2011 r. dotycząca niewłączenia dichloranu do załącznika I do dyrektywy Rady 91/414/EWG (Dz.U. L 153 z 11.6.2011, s. 194).

<sup>(5)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for dicloran according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) dichloranu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2013; 11(6):3274. [30 ss.].

- (6) W odniesieniu do flumioksazyny Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 <sup>(1)</sup>. Zalecił on obniżenie NDP dla jabłek, gruszek, owoców pestkowych, ziemniaków, marchwi, pasternaku, grochu (bez strąków), ziaren słonecznika, ziaren soi, ziarna kukurydzy, ziarna owsa, ziarna sorgo i ziarna pszenicy. W odniesieniu do innych produktów zalecił pozostawienie dotychczasowych NDP. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do NDP dla cebul pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP w odniesieniu do tego produktu 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.
- (7) W odniesieniu do flupirsulfuronu metylowego Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 <sup>(2)</sup>. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do NDP dla siemienia lnianego, ziarna jęczmienia, ziarna pszenicy, ziarna owsa i ziarna żyta pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP w odniesieniu do tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Ponieważ Francja poinformowała o dostępności brakujących informacji, nie zostanie dodany żaden przypis, w którym zwracano by się z prośbą o przekazanie tych informacji.
- (8) W odniesieniu do pikolinafenu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 <sup>(3)</sup>. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do NDP dla ziarna jęczmienia, ziarna owsa, ziarna ryżu, ziarna pszenicy, bydła (mięso, tłuszcz, wątroba i nerki), owiec (mięso, tłuszcz, wątroba, nerki i mleko), kóz (mięso, tłuszcz, wątroba, nerki i mleko) oraz mleka krowiego pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP w odniesieniu do 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.
- (9) Niewłączenie propizochloru do załącznika I do dyrektywy 91/414/EWG przewidziano w decyzji wykonawczej Komisji 2011/262/UE <sup>(4)</sup>. Wszystkie obowiązujące zezwolenia dla środków ochrony roślin zawierających substancję czynną propizochlor zostały cofnięte. W związku z tym, zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 14 ust. 1 lit. a), NDP określone w odniesieniu do tej substancji czynnej w załączniku III powinny zostać skreślone.
- (10) W odniesieniu do produktów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, w przypadku których nie zgłoszono na poziomie Unii stosownych zezwoleń bądź tolerancji importowych ani nie są dostępne CXL, Urząd stwierdził, że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. W świetle aktualnego stanu wiedzy naukowej i technicznej należy wyznaczyć NDP dla tych produktów na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej NDP zgodnie z art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (11) 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.
- (12) 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.
- (13) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.

<sup>(1)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flumioxazin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) flumioksazyny zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2013; 11(5):3225. [35 ss.].

<sup>(2)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flupyr-sulfuron-methyl according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) flupirsulfuronu metylowego zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2013; 11(5):3226. [28 ss.].

<sup>(3)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for picolinafen according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) pikolinafenu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2013; 11(5):3222. [34 ss.].

<sup>(4)</sup> Decyzja wykonawcza Komisji 2011/262/UE z dnia 27 kwietnia 2011 r. dotycząca niewłączenia propizochloru do załącznika I do dyrektywy Rady 91/414/EWG oraz zmieniająca decyzję Komisji 2008/941/WE (Dz.U. L 111 z 30.4.2011, s. 19).

- (14) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć przepisy przejściowe dla produktów, które zostały zgodnie z prawem wyprodukowane przed zmianą NDP i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów.
- (15) 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.
- (16) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu zostały przeprowadzone konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi zostały uwzględnione.
- (17) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łańcucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt,

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

Rozporządzenie (WE) nr 396/2005 w brzmieniu przed zmianami wprowadzonymi niniejszym rozporządzeniem jest nadal stosowane w odniesieniu do produktów, które zostały zgodnie z prawem wyprodukowane przed dniem 13 maja 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 13 maja 2015 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 17 października 2014 r.

W imieniu Komisji  
José Manuel BARROSO  
Przewodniczący

## 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 flumioksazyny, flupirsulfuronu metylowego i pikolinafenu otrzymują brzmienie:

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

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Flumioksazyna	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0100000	1. <b>OWOCE, ŚWIEŻE LUB MROŻONE ORZECHY</b>		0,02 (*)	0,01 (*)
0110000	(i) <b>Owoce cytrusowe</b>	0,02 (*)		
0110010	Grejpfruty (Pomarańcza olbrzymia, pomelo, sweeties, tangelo (oprócz minneoli), ugli i podobne mieszańce)			
0110020	Pomarańcze (Pomarańcza bergamota, pomarańcza gorzka i podobne mieszańce)			
0110030	Cytryny (Cedrat, cytryna, ręka Buddy ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))			
0110040	Limy (limonki)			
0110050	Mandarynki (Klementynki, tangeriny, minneola i podobne mieszańce tangor ( <i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i> ))			
0110990	Pozostałe			
0120000	(ii) <b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	0,05 (*)		
0120010	Migdały			
0120020	Orzechy brazylijskie			
0120030	Orzechy nerkowca			
0120040	Kasztany jadalne			
0120050	Orzechy kokosowe			
0120060	Orzechy laskowe (Filbert)			
0120070	Orzechy makadamia			
0120080	Orzeszki pekan			
0120090	Orzeszki sosnowe			
0120100	Pistacje			
0120110	Orzechy włoskie			
0120990	Pozostałe			
0130000	(iii) <b>Owoce ziarnkowe</b>	0,02 (*)		
0130010	Jabłka (Jabłoń płonka)			
0130020	Gruszki (Gruszka azjatycka)			
0130030	Pigwy			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0130040 0130050 0130990	Nieszpułka zwyczajna Nieśplik japoński Pozostałe			
0140000	(iv) <b>Owoce pestkowe</b>	0,02 (*)		
0140010 0140020 0140030 0140040 0140990	Morele Wiśnie i czereśnie (Czereśnia, wiśnia pospolita) Brzoskwinie (Nektaryny i podobne mieszańce) Śliwki (Śliwka lubaszka, śliwa renkloda, śliwa mirabela, śliwa tarnina, głożyna pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita ( <i>Ziziphus zizyphus</i> )) Pozostałe			
0150000	(v) <b>Jagody i drobne owoce</b>			
0151000	a) <i>Winogrona stołowe i do produkcji wina</i>	0,05 (*)		
0151010 0151020	Winogrona stołowe Winogrona do produkcji wina			
0152000	b) <i>Truskawki</i>	0,02 (*)		
0153000	c) <i>Owoce leśne</i>	0,02 (*)		
0153010 0153020 0153030 0153990	Jeżyny Jeżyny popielice (Krzyżówka maliny z jeżyną, malinojeżyna, owoce Boysenberry, maliny moroszki i inne mieszańce <i>Rubus</i> ) Maliny (Maliny moroszki, maliny tekszla ( <i>Rubus arcticus</i> ), krzyżówka maliny tekszli z maliną zwyczajną ( <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i> )) Pozostałe			
0154000	d) <i>Inne drobne owoce i jagody</i>	0,02 (*)		
0154010 0154020 0154030 0154040 0154050 0154060 0154070	Borówki amerykańskie (Borówki czarne) Żurawiny (Borówki brusznice/borówki czerwone ( <i>V. vitis-idaea</i> )) Porzeczki (czerwone, czarne i białe) Agrest (Włączając mieszańce z innymi gatunkami <i>Ribes</i> ) Róża dzika Morwy (Chróstina jagodna zwana też »poziomkowym drzewem«) Głów ( <i>mediteranean medlar</i> ) ( <i>Actinidia ostrolistna</i> ( <i>Actinidia arguta</i> ))			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0154080	Bez czarny (Aronia czarna, jarzab pospolity, kruszyna (rokitnik), głóg, jarzab brekinia i pozostałe jagody z drzew)			
0154990	Pozostałe			
0160000	(vi) <b>Owoce różne</b>	0,02 (*)		
0161000	a) Z jadalną skórką			
0161010	Daktyle			
0161020	Figi			
0161030	Oliwki stołowe			
0161040	Kumkwat (Marumi kumkwat, nagami kumkwat, limkwat ( <i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))			
0161050	Karambola (Bilimbi)			
0161060	Kaki (szaron, persymon)			
0161070	Czapetka kuminowa (śliwka jawajska) (jabłko jawajskie, pomerac, różane jabłko, goździkowiec brazylijski, owoce goździkowca jednokwiatowego/grumichama ( <i>Eugenia uniflora</i> ))			
0161990	Pozostałe			
0162000	b) Z niejadalną skórką, małe			
0162010	Kiwi			
0162020	Liczi (śliwa chińska) (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, słodliwka pospolita/langsat, oszypina jadalna/salak jadalny)			
0162030	Owoce męczennicy			
0162040	Owoc opuncji (cactus fruit)			
0162050	Caimito			
0162060	Oczar wirginijski (Wirginia kaki) ( <i>Diospyros digyna</i> , kazi-mira jadalna ( <i>Casimiroa edulis</i> ) Llave ( <i>Pouteria viridis</i> ), canistel ( <i>Pouteria campechiana</i> ) i <i>Calocarpum sapota</i> )			
0162990	Pozostałe			
0163000	c) Z niejadalną skórką, duże			
0163010	Awokado			
0163020	Banany ( <i>Musa acuminata</i> , plantany, banan jabłkowy)			
0163030	Mango			
0163040	Papaja			
0163050	Granaty			
0163060	Flaszowiec peruwiański (czerymoja, jabłko budyniowe) (Flaszowiec siatkowaty, flaszowiec łuskowaty, ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) i pozostałe średnich rozmiarów owoce <i>Annonaceae</i> )			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0163070	Guajawa (Pitaja/smoczy owoc ( <i>Hylocereus undatus</i> ))			
0163080	Ananasy			
0163090	Chlebowiec właściwy (Jackfruit)			
0163100	Durian (rościan)			
0163110	Flaszowiec miękkościernisty			
0163990	Pozostałe			
0200000	<b>2. WARZYWA ŚWIEŻE LUB MROŻONE</b>			
0210000	(i) <b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Ziemniaki</i>			
0212000	b) <i>Tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>			
0212010	Maniok (Dasheen, eddoe/Japanese taro, tannia)			
0212020	Słodkie ziemniaki			
0212030	Pochrzyn (Kłębiany kątownate ( <i>Pachyrhizus erosus</i> , yam bean), Mexican yam bean)			
0212040	Maranta trzcinowata			
0212990	Pozostałe			
0213000	c) <i>Pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>			
0213010	Buraki			
0213020	Marchew			
0213030	Seler korzeniowy			
0213040	Chrzan pospolity (Korzenie dzięgielu, korzenie lubczyku ogrodowego, korzenie goryczki)			
0213050	Karczoch jerozolimski (Słonecznik bulwiasty — topinambur) (Czyściec bulwiasty)			
0213060	Pasternak			
0213070	Pietruszka zwyczajna — korzeń			
0213080	Rzodkiewka (Rzodkiew czarna, rzodkiew oleista, rzodkiew mała i podobne odmiany, cibora jadalna ( <i>Cyperus esculentus</i> ))			
0213090	Salsefia (Skorzonera, ostropest plamisty/skolimus hiszpański, łopian większy)			
0213100	Brukiew			
0213110	Rzepa			
0213990	Pozostałe			
0220000	(ii) <b>Warzywa cebulowe</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0220010	Czosnek			
0220020	Cebula (Pozostałe cebule, cebula srebrzysta)	(+)		
0220030	Szalotka			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0220040	Dymka i cebula siedmiolatka (Pozostałe cebule szczypiorowe i podobne odmiany)			
0220990	Pozostałe			
0230000	(iii) <b>Warzywa owocowe</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0231000	a) Rośliny psiankowate			
0231010	Pomidory (Pomidory drobnoowocowe (czereśniowe), <i>Physalis</i> spp./miechunka, kolcowój pospolity i kolcowój chiński ( <i>Lycium barbarum</i> i <i>L. chinense</i> ), pomidor drzewiasty)			
0231020	Papryka (Papryka ostra (chili, papryka krzewiasta))			
0231030	Bakłażan (oberżyna) (Psianka melonowa (pepino), antroewa/bakłażan biały ( <i>S. macrocarpon</i> ))			
0231040	Ketmia jadalna (okra), ketmia piżmowa			
0231990	Pozostałe			
0232000	b) Dyniowate — z jadalną skórką			
0232010	Ogórki			
0232020	Korniszony			
0232030	Cukinie (Kabaczek, dynia (patison), tykwa pospolita/lauki ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), kolczoch jadalny, sopropo/gorzki melon/przepękla ogórkowata, gurdlina ogórkowata, trukwa ostrokątna/teroi)			
0232990	Pozostałe			
0233000	c) Dyniowate — z niejadalną skórką			
0233010	Melony (Ogórek kiwano (melon rogowaty))			
0233020	Dynie (Dynia olbrzymia (późna odmiana))			
0233030	Arbuzy			
0233990	Pozostałe			
0234000	d) Kukurydza cukrowa (Kukurydza miniaturowa)			
0239000	e) Pozostałe warzywa o jadalnych owocach			
0240000	(iv) <b>Warzywa kapustne</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0241000	a) Kapustne kwitnące			
0241010	Brokuły (Odmiana kalabryjska, <i>Brassica ruvo</i> , brokuł chiński)			
0241020	Kalafiory			
0241990	Pozostałe			



Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0242000	b) <i>Kapustne głowiaste</i>			
0242010	Brukselka			
0242020	Kapusta głowiasta (Kapusta głowiasta, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska, kapusta głowiasta biała)			
0242990	Pozostałe			
0243000	c) <i>Kapustne liściowe</i>			
0243010	Kapusta pekińska (Kapusta sitowa, pak choi, kapusta chińska/tao choi, kapusta choi sum, kapusta pekińska/pe-tsai)			
0243020	Kale (Borecole/jarmuż średniowysoki kędzierzawy, kapusta pastewna, couve-galega, couve-portuguesa, kapusta bezgłowa zielona)			
0243990	Pozostałe			
0244000	d) <i>Kalarepa</i>			
0250000	(v) <b>Warzywa liściowe i świeże zioła</b>			
0251000	a) <i>Sałata i inne warzywa sałatowe w tym kapustne</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0251010	Roszpunka warzywna (Roszpunka jadalna)			
0251020	Sałata (Sałata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos))			
0251030	Endywia (cykoria endywia) (Dzika endywia, endywia czerwoniastna, endywia, endywia kędzierzawa, cykoria sałatowa ( <i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), zielone części mniszka lekarskiego)			
0251040	Rzeżucha (Kiełki fasoli mung, kiełki lucerny)			
0251050	Gorycznik wiosenny			
0251060	Rokietta siewna, rukola (Dwurząd ( <i>Diplotaxis</i> spp.))			
0251070	Gorzycza sarepska			
0251080	Liście i pędy kapustnych, w tym nać rzepy (Mizuna, liście grochu i rzodkwi i inne liście, w tym gatunku <i>brassica</i> (zbiór do czasu tworzenia się 8 listka), liście kalarepy)			
0251990	Pozostałe			
0252000	b) <i>Szpinak i podobne (liście)</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0252010	Szpinak (Szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampara), liście żółtosoczy strzałkowatej, bitterblad/bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ), zatrwian)			
0252020	Portulaka pospolita (Portulaka zimowa (miner's lettuce), portulaka ogrodowa, portulaka pospolita, szczaw zwyczajny, soliród, solanka sodowa ( <i>Salsola soda</i> ))			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0252030 0252990	Boćwina (Liście buraka ćwikłowego) Pozostałe			
0253000	c) <i>Liście winorośli</i> ( <i>Basella alba</i> , <i>liście bananowca</i> , <i>Acacia pennata</i> )	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Rukiew wodna</i> ( <i>Wilec wodny/szpinak wodny/kangkung</i> ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), <i>Marsilea crenata</i> , <i>mimoza wodna</i> )	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Cykoria warzywna</i> ( <i>liściasta</i> , <i>brukselska</i> )	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Zioła</i>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0256010	Trybula			
0256020	Szczypiorek			
0256030	Liście selera (Koper włoski, kolendra siewna, koper, kminek, lubczyk ogrodowy, dzięgiel, marchewnik anyżowy i liście innych selerowatych (baldaszkowatych), mikołajek ( <i>Eryngium foetidum</i> ))			
0256040	Pietruszka — nać (Liście pietruszki korzeniowej)			
0256050	Szałwia (Cząber górski, cząber ogrodowy, liście <i>Borago officinalis</i> )			
0256060	Rozmaryn			
0256070	Tymianek (Majeranek, oregano)			
0256080	Bazylia (Melisa lekarska, mięta, mięta pieprzowa, bazylia azjatycka, bazylia pospolita, bazylia amerykańska, kwiaty jadalne (aksamitka wzniesiona i inne), wąkrotka azjatycka ( <i>Centella asiatica</i> ), liście dzikiego betelu ( <i>Piper sarmentosum</i> ), liście curry)			
0256090	Liście laurowe (laurel) (Palczatka cytrynowa)			
0256100	Estragon (Hizop)			
0256990	Pozostałe			
0260000	(vi) <b>Warzywa strączkowe (świeże)</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach) (Fasola szparagowa, fasola wielokwiatowa, slicing bean, <i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i> , nasiona guar, ziarna soi)			
0260020	Fasola (bez strąków) (Bób, fasola szparagowa, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasolnik chiński ( <i>Vigna unguiculata</i> ))			
0260030	Groch (w strąkach) (Groszek śnieżny/groszek cukrowy)			
0260040	Groch (bez strąków) (Groch siewny, groszek zielony, ciecierzycyca)			
0260050	Soczewica			
0260990	Pozostałe			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazylna	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0270000	(vii) <b>Warzywa łądogywe (świeże)</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0270010	Szparagi			
0270020	Karczochy (Łodygi Borago officinalis)			
0270030	Seler			
0270040	Koper włoski			
0270050	Karczochy kuliste (Kwiat bananowca)			
0270060	Por			
0270070	Rabarbar			
0270080	Pędy bambusa			
0270090	Rdzenie palmowe			
0270990	Pozostałe			
0280000	(viii) <b>Grzyby</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne (Pieczarka dwuzarodnikowa, bocznik ostrygowaty, twardziak shiitake, grzybnia (części wegetatywne))			
0280020	Grzyby dzikie (Pieprznik jadalny, trufle, smardze, borowik szlachetny)			
0280990	Pozostałe			
0290000	(ix) <b>Wodorosty morskie</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	3. <b>NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH, SUCHE</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0300010	Fasola (Bób, fasola zwykła, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasola polna, fasolnik chiński ( <i>Vigna unguiculata</i> ))			
0300020	Soczewica			
0300030	Groch (Ciecierzycza, groch polny, groszek siewny)			
0300040	Łubin			
0300990	Pozostałe			
0400000	4. <b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	(i) <b>Nasiona oleiste</b>			
0401010	Siemię lniane			
0401020	Orzeszki ziemne			
0401030	Mak			
0401040	Ziarna sezamu			
0401050	Ziarna słonecznika			
0401060	Nasiona rzepaku (Brukiew, rzepik)			
0401070	Ziarna soi			
0401080	Nasiona gorczycy			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0401090	Nasiona bawełny			
0401100	Nasiona dyni (Nasiona innych dyniowatych)			
0401110	Krokosz balwierski			
0401120	Ogórecznik (Żmijowiec babkowaty ( <i>Echium plantagineum</i> ), nawrot polny ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))			
0401130	Lnicznik właściwy			
0401140	Konopie			
0401150	Rącznik pospolity			
0401990	Pozostałe			
0402000	(ii) <b>Owoce oleiste</b>			
0402010	Oliwki do produkcji oliwy			
0402020	Orzechy palmowe (nasiona palmy oleistej)			
0402030	Olejowiec gwinejski			
0402040	Drzewo kapokowe			
0402990	Pozostałe			
0500000	5. <b>ZBOŻA</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	
0500010	Jęczmień			0,05 (*) (+)
0500020	Gryka zwyczajna (Szarłat, komosa ryżowa)			0,05 (*)
0500030	Kukurydza			0,05 (*)
0500040	Proso zwyczajne (Włośnica ber, miłka abisyńska, manieczka łąkowa/ korakan ( <i>Eleusine coracana</i> ), rosplenica perłowa)			0,05 (*)
0500050	Owies zwyczajny			0,05 (*) (+)
0500060	Ryż (Zizania wodna/dziki ryż ( <i>Zizania aquatica</i> ))			0,05 (*)
0500070	Żyto			0,05 (*) (+)
0500080	Sorgo			0,05 (*)
0500090	Pszenica (Orkisz, pszenżyto)			0,05 (*) (+)
0500990	Pozostałe (Ziarno mozgi kanaryjskiej/siemię kanarkowe ( <i>Phalaris canariensis</i> ))			
0600000	6. <b>HERBATA, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE I KAKAO</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	(i) <b>Herbata</b>			
0620000	(ii) <b>Ziarna kawy</b>			
0630000	(iii) <b>Napary ziołowe (suszone)</b>			
0631000	a) Kwiaty			
0631010	Kwiaty rumianku			
0631020	Kwiat malwy sudańskiej			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0631030	Płatki róży			
0631040	Kwiaty jaśminu (Kwiaty dzikiego bzu czarnego ( <i>Sambucus nigra</i> ))			
0631050	Lipa drobnoziarnista			
0631990	Pozostałe			
0632000	b) <i>Liście</i>			
0632010	Liście truskawki			
0632020	Liście rooibos (Liście miłorzębu)			
0632030	Ostrokrzew paragwajski			
0632990	Pozostałe			
0633000	c) <i>Korzenie</i>			
0633010	Korzeń waleriany			
0633020	Korzeń żeńszenia			
0633990	Pozostałe			
0639000	d) <i>Pozostałe napary ziołowe</i>			
0640000	(iv) <b>Ziarna kakaowe (fermentowane lub suszone)</b>			
0650000	(v) <b>Chleb świętojański (st johns bread)</b>			
0700000	7. <b>CHMIEL (suszony)</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. <b>PRZYPRAWY</b>			
0810000	(i) <b>Nasiona</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Anyż			
0810020	Czarnuszka siewna			
0810030	Nasiona selera zwyczajnego (Nasiona lubczyku ogrodowego)			
0810040	Kolendra			
0810050	Kmin rzymski			
0810060	Koper ogrodowy			
0810070	Koper włoski			
0810080	Kozieradka pospolita			
0810090	Gałka muszkatołowa			
0810990	Pozostałe			
0820000	(ii) <b>Owoce i jagody</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie			
0820020	Pieprz syczuański (żółtodrzew pieprzowy, pieprz japoński)			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
0820030	Kminek			
0820040	Kardamon malabarski			
0820050	Jagody jałowca			
0820060	Pieprz, czarny, zielony i biały (Pieprz długi, pieprz różowy)			
0820070	Wanilia płaskolistna			
0820080	Tamarynd			
0820990	Pozostałe			
0830000	(iii) <b>Kora</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon (Kasja)			
0830990	Pozostałe			
0840000	(iv) <b>Korzenie lub kłącza</b>			
0840010	Lukrecja	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	(v) <b>Pąki</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki			
0850020	Kapary			
0850990	Pozostałe			
0860000	(vi) <b>Słupki kwiatowe</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran			
0860990	Pozostałe			
0870000	(vii) <b>Osnówka nasienia</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muskatołowy			
0870990	Pozostałe			
0900000	9. <b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0900010	Burak cukrowy (korzeń)			
0900020	Trzcina cukrowa			
0900030	Cykoria podróżnik korzenie			
0900990	Pozostałe			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
1000000	10. <b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO-ZWIERZĘTA LĄDOWE</b>			
1010000	(i) <b>Tkanka</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1011000	a) <i>Świnie</i>			
1011010	Mięśnie			
1011020	Tłuszcz			
1011030	Wątroba			
1011040	Nerka			
1011050	Podroby jadalne			
1011990	Pozostałe			
1012000	b) <i>Bydło</i>			
1012010	Mięśnie			(+)
1012020	Tłuszcz			(+)
1012030	Wątroba			(+)
1012040	Nerka			(+)
1012050	Podroby jadalne			
1012990	Pozostałe			
1013000	c) <i>Owce</i>			
1013010	Mięśnie			(+)
1013020	Tłuszcz			(+)
1013030	Wątroba			(+)
1013040	Nerka			(+)
1013050	Podroby jadalne			
1013990	Pozostałe			
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Mięśnie			(+)
1014020	Tłuszcz			(+)
1014030	Wątroba			(+)
1014040	Nerka			(+)
1014050	Podroby jadalne			
1014990	Pozostałe			
1015000	e) <i>Konie, osły, muły lub osłomuły</i>			
1015010	Mięśnie			
1015020	Tłuszcz			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Flumioksazylna	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
1015030	Wątroba			
1015040	Nerka			
1015050	Podroby jadalne			
1015990	Pozostałe			
1016000	f) <i>Drób — kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie</i>			
1016010	Mięśnie			
1016020	Tłuszcz			
1016030	Wątroba			
1016040	Nerka			
1016050	Podroby jadalne			
1016990	Pozostałe			
1017000	g) <i>Inne zwierzęta hodowlane (Królik, kangur, zwierzyzna płowa)</i>			
1017010	Mięśnie			
1017020	Tłuszcz			
1017030	Wątroba			
1017040	Nerka			
1017050	Podroby jadalne			
1017990	Pozostałe			
1020000	(ii) <b>Mleko</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	Bydło			(+)
1020020	Owce			(+)
1020030	Kozy			(+)
1020040	Konie			
1020990	Pozostałe			
1030000	(iii) <b>Jaja ptasie</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1030010	Kury			
1030020	Kaczki			
1030030	Gęsi			
1030040	Przepiórki			
1030990	Pozostałe			
1040000	(iv) <b>Miód (Mleczko pszczele, pyłek kwiatowy, miód w plasterze)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	(v) <b>Płazy i gady (Żabie udka, krokodyle)</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)



Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Flumioksazyne	Flupirsulfuron metylowy	Pikolinafen
1060000	(vi) <b>Ślimaki</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1070000	(vii) <b>Inne produkty ze zwierząt lądowych (Zwierzęta łowne)</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	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.

#### Flumioksazyne

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 24 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

#### 0220020 Cebule (pozostałe cebule, cebula srebrzysta)

(+) 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

#### Flupirsulfuron metylowy

(+) 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

#### Pikolinafen

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 24 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

#### 0500010 Jęczmień

#### 0500050 Owies zwyczajny

#### 0500070 Żyto

#### 0500090 Pszenica (Orkisz, pszenżyto)

(+) 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 i badań żywieniowych w odniesieniu do przesuwanicy są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 24 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1012010 Mięśnie

1012020 Tłuszcz

1012030 Wątroba

1012040 Nerka

1013010 Mięśnie

1013020 Tłuszcz

1013030 Wątroba

1013040 Nerka

1014010 Mięśnie

1014020 Tłuszcz

1014030 Wątroba

1014040 Nerka

1020010 Bydło

1020020 Owce

1020030 Kozy”

b) dodaje się następującą kolumnę dotyczącą dichloranu:

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

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(i)</sup>	Dichloran
0100000	1. <b>OWOCE, ŚWIEŻE LUB MROŻONE ORZECHY</b>	0,01 (*)
0110000	(i) <b>Owoce cytrusowe</b>	
0110010	Grejpfruty (Pomarańcza olbrzymia, pomelo, sweeties, tangelo (oprócz minneoli), ugli i podobne mieszańce)	
0110020	Pomarańcze (Pomarańcza bergamota, pomarańcza gorzka i podobne mieszańce)	
0110030	Cytryny (Cedrat, cytryna, ręka Buddy ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))	
0110040	Limy (limonki)	
0110050	Mandarynki (Klementynki, tangeriny, minneola i podobne mieszańce tangor ( <i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i> ))	
0110990	Pozostałe	

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
0120000	(ii) <b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	
0120010	Migdały	
0120020	Orzechy brazylijskie	
0120030	Orzechy nerkowca	
0120040	Kasztany jadalne	
0120050	Orzechy kokosowe	
0120060	Orzechy laskowe (Filbert)	
0120070	Orzechy makadamia	
0120080	Orzeszki pekan	
0120090	Orzeszki sosnowe	
0120100	Pistacje	
0120110	Orzechy włoskie	
0120990	Pozostałe	
0130000	(iii) <b>Owoce ziarnkowe</b>	
0130010	Jabłka (Jabłoń płonka)	
0130020	Gruszki (Gruszka azjatycka)	
0130030	Pigwy	
0130040	Nieszpułka zwyczajna	
0130050	Nieśplik japoński	
0130990	Pozostałe	
0140000	(iv) <b>Owoce pestkowe</b>	
0140010	Morele	
0140020	Wiśnie i czereśnie (Czereśnia, wiśnia pospolita)	
0140030	Brzoskwinie (Nektaryny i podobne mieszańce)	
0140040	Śliwki (Śliwka lubaszka, śliwa renkloda, śliwa mirabela, śliwa tarnina, głożyna pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))	
0140990	Pozostałe	
0150000	(v) <b>Jagody i drobne owoce</b>	
0151000	a) <i>Winogrona stołowe i do produkcji wina</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 (Krzyżówka maliny z jeżyną, malinojeżyna, owoce Boysenberry, maliny moroszki i inne mieszańce <i>Rubus</i> )	

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
0153030	Maliny (Maliny moroszkki, maliny tekszla ( <i>Rubus arcticus</i> ), krzyżówka maliny tekszli z maliną zwyczajną ( <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i> ))	
0153990	Pozostałe	
0154000	d) <i>Inne drobne owoce i jagody</i>	
0154010	Borówki amerykańskie (Borówki czarne)	
0154020	Żurawiny (Borówki brusznice/borówki czerwone ( <i>V. vitis-idaea</i> ))	
0154030	Porzeczki (czerwone, czarne i białe)	
0154040	Agrest (Włączając mieszańce z innymi gatunkami <i>Ribes</i> )	
0154050	Róża dzika	
0154060	Morwy (Chróścina jagodna zwana też: »poziomkowym drzewem«)	
0154070	Głóg (mediteranean medlar) ( <i>Actinidia ostrolistna</i> ( <i>Actinidia arguta</i> ))	
0154080	Bez czarny ( <i>Aronia czarna</i> , jarząb pospolity, kruszyna (rokitnik), głóg, jarząb brekinia i pozostałe jagody z drzew)	
0154990	Pozostałe	
0160000	(vi) <b>Owoce różne</b>	
0161000	a) <i>Z jadalną skórką</i>	
0161010	Daktyle	
0161020	Figi	
0161030	Oliwki stołowe	
0161040	Kumkwat (Marumi kumkwat, nagami kumkwat, limkwat ( <i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karambola (Bilimbi)	
0161060	Kaki (szaron, persymon)	
0161070	Czapetka kuminowa (śliwka jawajska) (Jabłko jawajskie, pomerac, różane jabłko, goździkowiec brazylijski, owoce goździkowca jednokwiatowego/grumichama ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Pozostałe	
0162000	b) <i>Z niejadalną skórką, małe</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liczi (śliwa chińska) (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, słodliwka pospolita/langsat, oszpilna jadalna/salak jadalny)	
0162030	Owoce męczennicy	
0162040	Owoc opuncji (cactus fruit)	
0162050	Caimito	
0162060	Oczar wirginijski (Wirginia kaki) ( <i>Diospyros digyna</i> , kazimira jadalna ( <i>Casimiroa edulis</i> ) Llave ( <i>Pouteria viridis</i> ), canistel ( <i>Pouteria campechiana</i> ) i <i>Calocarpum sapota</i> )	
0162990	Pozostałe	

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
0163000	c) <i>Z niejadalną skórką, duże</i>	
0163010	Awokado	
0163020	Banany ( <i>Musa acuminata</i> , plantany, banan jabłkowy)	
0163030	Mango	
0163040	Papaja	
0163050	Granaty	
0163060	Flaszowiec peruwiański (czerymoja, jabłko budyniowe) (Flaszowiec siatkowaty, flaszowiec łuskowaty, ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) i pozostałe średnich rozmiarów owoce <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Guajawa (Pitaja/smoczy owoc ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananasy	
0163090	Chlebowiec właściwy (Jackfruit)	
0163100	Durian (rościan)	
0163110	Flaszowiec miękkościernisty	
0163990	Pozostałe	
0200000	<b>2. WARZYWA ŚWIEŻE LUB MROŻONE</b>	
0210000	(i) <b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	0,01 (*)
0211000	a) <i>Ziemniaki</i>	
0212000	b) <i>Tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	
0212010	Maniok (Dasheen, eddoe/Japanese taro, tannia)	
0212020	Słodkie ziemniaki	
0212030	Pochryzn (Kłębiany kątownate ( <i>Pachyrhizus erosus</i> , yam bean), Mexican yam bean)	
0212040	Maranta trzcinowata	
0212990	Pozostałe	
0213000	c) <i>Pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>	
0213010	Buraki	
0213020	Marchew	
0213030	Seler korzeniowy	
0213040	Chrzan pospolity (Korzenie dzięgielu, korzenie lubczyku ogrodowego, korzenie goryczki)	
0213050	Karczoch jerozolimski (Słonecznik bulwiasty — topinambur) (Czyściec bulwiasty)	
0213060	Pasternak	
0213070	Pietruszka zwyczajna — korzeń	
0213080	Rzodkiewka (Rzodkiew czarna, rzodkiew oleista, rzodkiew mała i podobne odmiany, cibora jadalna ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Salsefia (Skorzonera, ostropest plamisty/skolimus hiszpański, łopian większy)	
0213100	Brukiew	

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
0213110	Rzepa	
0213990	Pozostałe	
0220000	(ii) <b>Warzywa cebulowe</b>	
0220010	Czosnek	0,01 (*)
0220020	Cebula (Pozostałe cebule, cebula srebrzysta)	0,2 (+)
0220030	Szalotka	0,01 (*)
0220040	Dymka i cebula siedmiolatka (Pozostałe cebule szczypiorowe i podobne odmiany)	0,01 (*)
0220990	Pozostałe	0,01 (*)
0230000	(iii) <b>Warzywa owocowe</b>	0,01 (*)
0231000	a) Rośliny psiankowate	
0231010	Pomidory (Pomidory drobnoowocowe (czereśniowe), Physalis spp./miechunka, kolcowój pospolity i kolcowój chiński ( <i>Lycium barbarum</i> i <i>L. chinense</i> ), pomidor drzewiasty)	
0231020	Papryka (Papryka ostra (chili, papryka krzewiasta))	
0231030	Bakłażan (oberżyna) (Psianka melonowa (pepino), antroewa/bakłażan biały ( <i>S. macrocarpon</i> ))	
0231040	Ketmia jadalna (okra), ketmia pizmowa	
0231990	Pozostałe	
0232000	b) <i>Dyniowate — z jadalną skórką</i>	
0232010	Ogórki	
0232020	Korniszony	
0232030	Cukinie (Kabaczek, dynia (patison), tykwa pospolita/lauki ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), kolczoch jadalny, sopropo/gorzki melon/przepękla ogórkowata, gurdlina ogórkowata, trukwa ostrokątna/teroi)	
0232990	Pozostałe	
0233000	c) <i>Dyniowate — z niejadalną skórką</i>	
0233010	Melony (Ogórek kiwano (melon rogowaty))	
0233020	Dynie (Dynia olbrzymia (późna odmiana))	
0233030	Arbuzy	
0233990	Pozostałe	
0234000	d) <i>Kukurydza cukrowa (Kukurydza miniaturowa)</i>	
0239000	e) <i>Pozostałe warzywa o jadalnych owocach</i>	
0240000	(iv) <b>Warzywa kapustne</b>	0,01 (*)
0241000	a) <i>Kapustne kwitnące</i>	
0241010	Brokuły (Odmiana kalabryjska, <i>Brassica ruvo</i> , brokuł chiński)	
0241020	Kalafiory	
0241990	Pozostałe	

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
0242000	b) <i>Kapustne głowiaste</i>	
0242010	Brukselka	
0242020	Kapusta głowiasta (Kapusta głowiasta, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska, kapusta głowiasta biała)	
0242990	Pozostałe	
0243000	c) <i>Kapustne liściowe</i>	
0243010	Kapusta pekińska (Kapusta sitowa, pak choi, kapusta chińska/tai goo choi, kapusta choi sum, kapusta pekińska/pe-tsai)	
0243020	Kale (Borecole/jarmuż średniowysoki kędzierzawy, kapusta pastewna, couve-galega, couve-portuguesa, kapusta bezgłowa zielona)	
0243990	Pozostałe	
0244000	d) <i>Kalarepa</i>	
0250000	(v) <b>Warzywa liściowe i świeże zioła</b>	
0251000	a) <i>Sałata i inne warzywa sałatowe w tym kapustne</i>	0,01 (*)
0251010	Roszpunka warzywna (Roszpunka jadalna)	
0251020	Sałata (Sałata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos))	
0251030	Endywia (cykoria endywia) (Dzika endywia, endywia czerwonołistna, endywia, endywia kędzierzawa, cykoria sałatowa ( <i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), zielone części mniszka lekarskiego)	
0251040	Rzeżucha (Kiełki fasoli mung, kiełki lucerny)	
0251050	Gorycznik wiosenny	
0251060	Rokietta siewna, rukola (Dwurząd ( <i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Gorzycza sarepska	
0251080	Liście i pędy kapustnych, w tym nać rzepy (Mizuna, liście grochu i rzodkwi i inne liście, w tym gatunku brassica (zbiór do czasu tworzenia się 8 listka), liście kalarepy)	
0251990	Pozostałe	
0252000	b) <i>Szpinak i podobne (liście)</i>	0,01 (*)
0252010	Szpinak (Szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampara), liście żółtosoczy strzałkowatej, bitterblad/bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ), zatrwian)	
0252020	Portulaka pospolita (Portulaka zimowa (miner's lettuce), portulaka ogrodowa, portulaka pospolita, szczaw zwyczajny, soliród, solanka sodowa ( <i>Salsola soda</i> ))	
0252030	Boćwina (Liście buraka ćwikłowego)	
0252990	Pozostałe	
0253000	c) <i>Liście winorośli</i> ( <i>Basella alba</i> , liście bananowca, <i>Acacia pennata</i> )	0,01 (*)
0254000	d) <i>Rukiew wodna</i> ( <i>Wilec wodny/szpinak wodny/kangkung</i> ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), <i>Marsilea crenata</i> , <i>mimoza wodna</i> )	0,01 (*)

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
0255000	e) <i>Cykoria warzywna (liściasta, brukselska)</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Zioła</i>	0,02 (*)
0256010	Trybula	
0256020	Szczypiorek	
0256030	Liście selera (Koper włoski, kolendra siewna, koper, kminek, lubczyk ogrodowy, dzięgiel, marchewnik anyżowy i liście innych selerowatych (baldaszkowatych), mikołajek ( <i>Eryngium foetidum</i> ))	
0256040	Pietruszka — nać (Liście pietruszki korzeniowej)	
0256050	Szałwia (Cząber górski, cząber ogrodowy, liście <i>Borago officinalis</i> )	
0256060	Rozmaryn	
0256070	Tymianek (Majeranek, oregano)	
0256080	Bazylia (Melisa lekarska, mięta, mięta pieprzowa, bazylia azjatycka, bazylia pospolita, bazylia amerykańska, kwiaty jadalne (aksamitka wzniesiona i inne), wąkrotka azjatycka ( <i>Centella asiatica</i> ), liście dzikiego betelu ( <i>Piper sarmentosum</i> ), liście curry)	
0256090	Liście laurowe (laurel) (Palczatka cytrynowa)	
0256100	Estragon (Hizop)	
0256990	Pozostałe	
0260000	(vi) <b>Warzywa strączkowe (świeże)</b>	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach) (Fasola szparagowa, fasola wielokwiatowa, slicing bean, <i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i> , nasiona guar, ziarna soi)	
0260020	Fasola (bez strąków) (Bób, fasola szparagowa, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasolnik chiński ( <i>Vigna unguiculata</i> ))	
0260030	Groch (w strąkach) (Groszek śnieżny/groszek cukrowy)	
0260040	Groch (bez strąków) (Groch siewny, groszek zielony, ciecierzycy)	
0260050	Soczewica	
0260990	Pozostałe	
0270000	(vii) <b>Warzywa łodygowe (świeże)</b>	0,01 (*)
0270010	Szparagi	
0270020	Karczochy (Łodygi <i>Borago officinalis</i> )	
0270030	Seler	
0270040	Koper włoski	
0270050	Karczochy kuliste (Kwiat bananowca)	
0270060	Por	
0270070	Rabarbar	
0270080	Pędy bambusa	
0270090	Rdzenie palmowe	
0270990	Pozostałe	



Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran	
0280000	(viii) <b>Grzyby</b>	0,01 (*)	
0280010	Grzyby uprawne (Pieczarka dwuzarodnikowa, bocznik ostrygowaty, twardziak shiitake, grzybnia (części wegetatywne))		
0280020			Grzyby dzikie (Pieprznik jadalny, trufle, smardze, borowik szlachetny)
0280990			Pozostałe
0290000	(ix) <b>Wodorosty morskie</b>	0,01 (*)	
0300000	3. <b>NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH, SUCHE</b>	0,02 (*)	
0300010	Fasola (Bób, fasola zwykła, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasola polna, fasolnik chiński ( <i>Vigna unguiculata</i> ))		
0300020			Soczewica
0300030			Groch (Ciecierzycza, groch polny, groszek siewny)
0300040			Łubin
0300990			Pozostałe
0400000	4. <b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	0,01 (*)	
0401000	(i) <b>Nasiona oleiste</b>		
0401010	Siemię lniane		
0401020	Orzeszki ziemne		
0401030	Mak		
0401040	Ziarna sezamu		
0401050	Ziarna słonecznika		
0401060	Nasiona rzepaku (Brukiew, rzepik)		
0401070	Ziarna soi		
0401080	Nasiona gorczycy		
0401090	Nasiona bawełny		
0401100	Nasiona dyni (Nasiona innych dyniowatych)		
0401110	Krokosz balwierski		
0401120	Ogórecznik (Żmijowiec babkowaty ( <i>Echium plantagineum</i> ), nawrot polny ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))		
0401130	Lnicznik właściwy		
0401140	Konopie		
0401150	Rącznik pospolity		
0401990	Pozostałe		
0402000	(ii) <b>Owoce oleiste</b>		
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		
0402020	Orzechy palmowe (nasiona palmy oleistej)		
0402030	Olejowiec gwinejski		

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
0402040	Drzewo kapokowe	
0402990	Pozostałe	
0500000	<b>5. ZBOŻA</b>	0,02 (*)
0500010	Jęczmień	
0500020	Gryka zwyczajna (Szarłat, komosa ryżowa)	
0500030	Kukurydza	
0500040	Proso zwyczajne (Włośnica ber, miłka abisyńska, manieczka łęgowata/korakan ( <i>Eleusine coracana</i> ), rosplenica perłowa)	
0500050	Owies zwyczajny	
0500060	Ryż ( <i>Zizania wodna</i> /dziki ryż ( <i>Zizania aquatica</i> ))	
0500070	Żyto	
0500080	Sorgo	
0500090	Pszenica (Orkisz, pszenżyto)	
0500990	Pozostałe (Ziarno mozgi kanaryjskiej/siemię kanarkowe ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	
0600000	<b>6. HERBATA, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE I KAKAO</b>	0,05 (*)
0610000	(i) <b>Herbata</b>	
0620000	(ii) <b>Ziarna kawy</b>	
0630000	(iii) <b>Napary ziołowe (suszone)</b>	
0631000	a) <i>Kwiaty</i>	
0631010	Kwiaty rumianku	
0631020	Kwiat malwy sudańskiej	
0631030	Płatki róży	
0631040	Kwiaty jaśminu (Kwiaty dzikiego bzu czarnego ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lipa drobnoziarnista	
0631990	Pozostałe	
0632000	b) <i>Liście</i>	
0632010	Liście truskawki	
0632020	Liście rooibos (Liście miłorzębu)	
0632030	Ostrokrzew paragwajski	
0632990	Pozostałe	
0633000	c) <i>Korzenie</i>	
0633010	Korzeń waleriany	
0633020	Korzeń żeńszenia	
0633990	Pozostałe	

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
0639000	d) <i>Pozostałe napary ziołowe</i>	
0640000	(iv) <b>Ziarna kakaowe (fermentowane lub suszone)</b>	
0650000	(v) <b>Chleb świętojański (st johns bread)</b>	
0700000	7. <b>CHMIEL (suszony)</b>	0,05 (*)
0800000	8. <b>PRZYPRAWY</b>	
0810000	(i) <b>Nasiona</b>	0,05 (*)
0810010	Anyż	
0810020	Czarnuszka siewna	
0810030	Nasiona selera zwyczajnego (Nasiona lubczyku ogrodowego)	
0810040	Kolendra	
0810050	Kmin rzymski	
0810060	Koper ogrodowy	
0810070	Koper włoski	
0810080	Kozieradka pospolita	
0810090	Gałka muszkatołowa	
0810990	Pozostałe	
0820000	(ii) <b>Owoce i jagody</b>	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie	
0820020	Pieprz syczański (żółto drzew pieprzowy, pieprz japoński)	
0820030	Kminek	
0820040	Kardamon malabarski	
0820050	Jagody jałowca	
0820060	Pieprz, czarny, zielony i biały (Pieprz długi, pieprz różowy)	
0820070	Wanilia płaskolistna	
0820080	Tamarynd	
0820990	Pozostałe	
0830000	(iii) <b>Kora</b>	0,05 (*)
0830010	Cynamon (Kasja)	
0830990	Pozostałe	
0840000	(iv) <b>Korzenie lub kłącza</b>	
0840010	Lukrecja	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
0840040	Chrzan pospolity	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)
0850000	(v) <b>Pąki</b>	0,05 (*)
0850010	Goździki	
0850020	Kapary	
0850990	Pozostałe	
0860000	(vi) <b>Słupki kwiatowe</b>	0,05 (*)
0860010	Szafran	
0860990	Pozostałe	
0870000	(vii) <b>Osnówka nasienia</b>	0,05 (*)
0870010	Kwiat muskatołowy	
0870990	Pozostałe	
0900000	9. <b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,01 (*)
0900010	Burak cukrowy (korzeń)	
0900020	Trzcina cukrowa	
0900030	Cykoria podróżnik korzenie	
0900990	Pozostałe	
1000000	10. <b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO-ZWIERZĘTA ŁĄDOWE</b>	
1010000	(i) <b>Tkanka</b>	
1011000	a) <b>Świnie</b>	
1011010	Mięśnie	0,01 (*)
1011020	Tłuszcz	0,01 (*)
1011030	Wątroba	0,02 (*)
1011040	Nerka	0,01 (*)
1011050	Podroby jadalne	0,01 (*)
1011990	Pozostałe	0,01 (*)
1012000	b) <b>Bydło</b>	
1012010	Mięśnie	0,01 (*)
1012020	Tłuszcz	0,01 (*)
1012030	Wątroba	0,02 (*)
1012040	Nerka	0,01 (*)
1012050	Podroby jadalne	0,01 (*)
1012990	Pozostałe	0,01 (*)

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
1013000	c) <i>Owce</i>	
1013010	Mięśnie	0,01 (*)
1013020	Tłuszcz	0,01 (*)
1013030	Wątroba	0,02 (*)
1013040	Nerka	0,01 (*)
1013050	Podroby jadalne	0,01 (*)
1013990	Pozostałe	0,01 (*)
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Mięśnie	0,01 (*)
1014020	Tłuszcz	0,01 (*)
1014030	Wątroba	0,02 (*)
1014040	Nerka	0,01 (*)
1014050	Podroby jadalne	0,01 (*)
1014990	Pozostałe	0,01 (*)
1015000	e) <i>Konie, osły, muły lub osłomuły</i>	
1015010	Mięśnie	0,01 (*)
1015020	Tłuszcz	0,01 (*)
1015030	Wątroba	0,02 (*)
1015040	Nerka	0,01 (*)
1015050	Podroby jadalne	0,01 (*)
1015990	Pozostałe	0,01 (*)
1016000	f) <i>Drób — kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie</i>	
1016010	Mięśnie	0,01 (*)
1016020	Tłuszcz	0,01 (*)
1016030	Wątroba	0,02 (*)
1016040	Nerka	0,01 (*)
1016050	Podroby jadalne	0,01 (*)
1016990	Pozostałe	0,01 (*)
1017000	g) <i>Inne zwierzęta hodowlane (Królik, kangur, zwierzyzna płowa)</i>	
1017010	Mięśnie	0,01 (*)
1017020	Tłuszcz	0,01 (*)
1017030	Wątroba	0,02 (*)
1017040	Nerka	0,01 (*)
1017050	Podroby jadalne	0,01 (*)
1017990	Pozostałe	0,01 (*)

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Dichloran
1020000	(ii) <b>Mleko</b>	0,01 (*)
1020010	Bydło	
1020020	Owce	
1020030	Kozy	
1020040	Konie	
1020990	Pozostałe	
1030000	(iii) <b>Jaja ptasie</b>	0,01 (*)
1030010	Kury	
1030020	Kaczki	
1030030	Gęsi	
1030040	Przepiórki	
1030990	Pozostałe	
1040000	(iv) <b>Miód (Mleczko pszczele, pyłek kwiatowy, miód w plastrze)</b>	0,05 (*)
1050000	(v) <b>Płazy i gady (Żabie udka, krokodyle)</b>	0,01 (*)
1060000	(vi) <b>Ślimaki</b>	0,01 (*)
1070000	(vii) <b>Inne produkty ze zwierząt lądowych (Zwierzęta łowne)</b>	0,01 (*)

(\*) 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.

#### Dichloran

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności podkreśla, że metabolit DCHA nie został wzięty pod uwagę, i w związku z tym stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni te informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 24 października 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

#### 0220020 Cebule (pozostałe cebule, cebula srebrzysta)

(+) 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 skreśla się kolumny dotyczące asalamu, cyjanamidu, dichloranu, flumioksazyny, flupirsulfuronu metylowego, pikolinafenu i propizochloru;

3) w załączniku V dodaje się kolumny dotyczące asulam, cyjanamidu i propizochloru w brzmieniu:

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

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0100000	1. <b>OWOCE, ŚWIEŻE LUB MROŻONE ORZECHY</b>		0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	(i) <b>Owoce cytrusowe</b>	0,05 (*)		
0110010	Grejpfruty (Pomarańcza olbrzymia, pomelo, sweeties, tangelo (oprócz minneoli), ugli i podobne mieszane)			
0110020	Pomarańcze (Pomarańcza bergamota, pomarańcza gorzka i podobne mieszane)			
0110030	Cytryny (Cedrat, cytryna, ręka Buddy ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))			
0110040	Limy (limonki)			
0110050	Mandarynki (Klementynki, tangeriny, minneola i podobne mieszane tangor ( <i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i> ))			
0110990	Pozostałe			
0120000	(ii) <b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	0,1 (*)		
0120010	Migdały			
0120020	Orzechy brazylijskie			
0120030	Orzechy nerkowca			
0120040	Kasztany jadalne			
0120050	Orzechy kokosowe			
0120060	Orzechy laskowe (Filbert)			
0120070	Orzechy makadamia			
0120080	Orzeszki pekan			
0120090	Orzeszki sosnowe			
0120100	Pistacje			
0120110	Orzechy włoskie			
0120990	Pozostałe			
0130000	(iii) <b>Owoce ziarnkowe</b>	0,05 (*)		
0130010	Jabłka (Jabłoń płonka)			
0130020	Gruszki (Gruszka azjatycka)			
0130030	Pigwy			
0130040	Nieszpułka zwyczajna			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0130050 0130990	Nieśplik japoński Pozostałe			
0140000	(iv) <b>Owoce pestkowe</b>	0,05 (*)		
0140010 0140020 0140030 0140040 0140990	Morele Wiśnie i czereśnie (Czereśnia, wiśnia pospolita) Brzoskwinie (Nektaryny i podobne mieszańce) Śliwki (Śliwka lubaszka, śliwa renkloda, śliwa mirabela, śliwa tarnina, głóżyna pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita ( <i>Ziziphus zizyphus</i> )) Pozostałe			
0150000	(v) <i>Jagody i drobne owoce</i>	0,05 (*)		
0151000	a) <i>Winogrona stołowe i do produkcji wina</i>			
0151010 0151020	Winogrona stołowe Winogrona do produkcji wina			
0152000	b) <i>Truskawki</i>			
0153000	c) <i>Owoce leśne</i>			
0153010 0153020 0153030 0153990	Jeżyny Jeżyny popielice (Krzyżówka maliny z jeżyną, malinojeżyna, owoce Boysenberry, maliny moroszki i inne mieszańce <i>Rubus</i> ) Maliny (Maliny moroszki, maliny tekszla ( <i>Rubus arcticus</i> ), krzyżówka maliny tekszli z maliną zwyczajną ( <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i> )) Pozostałe			
0154000	d) <b>Inne drobne owoce i jagody</b>			
0154010 0154020 0154030 0154040 0154050 0154060 0154070	Borówki amerykańskie (Borówki czarne) Żurawiny (Borówki brusznice/borówki czerwone ( <i>V. vitis-idaea</i> )) Porzeczki (czerwone, czarne i białe) Agrest (Włączając mieszańce z innymi gatunkami <i>Ribes</i> ) Róża dzika Morwy (Chróścina jagodna zwana też: »poziomkowym drzewem«) Głóg (mediteranean medlar) ( <i>Aktinidia ostrolistna</i> ( <i>Actinidia arguta</i> ))			



Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0154080	Bez czarny (Aronia czarna, jarząg pospolity, kruszyna (rokitnik), głóg, jarząg brekinia i pozostałe jagody z drzew)			
0154990	Pozostałe			
0160000	(vi) <i>Owoce różne</i>	0,05 (*)		
0161000	a) <i>Z jadalną skórką</i>			
0161010	Daktyle			
0161020	Figi			
0161030	Oliwki stołowe			
0161040	Kumkwat (Marumi kumkwat, nagami kumkwat, limkwat ( <i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))			
0161050	Karambola (Bilimbi)			
0161060	Kaki (szaron, persymon)			
0161070	Czapetka kuminowa (śliwka jawajska) (jabłko jawajskie, pomerac, różane jabłko, goździkowiec brazylijski, owoce goździkowca jednokwiatowego/grumichama ( <i>Eugenia uniflora</i> ))			
0161990	Pozostałe			
0162000	b) <i>Z niejadalną skórką, małe</i>			
0162010	Kiwi			
0162020	Liczi (śliwa chińska) (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, słodliwka pospolita/langsat, oszpilna jadalna/salak jadalny)			
0162030	Owoce męzczenicy			
0162040	Owoc opuncji (cactus fruit)			
0162050	Caimito			
0162060	Oczar wirginijski (Wirginia kaki) ( <i>Diospyros digyna</i> , kazi-mira jadalna ( <i>Casimiroa edulis</i> ) Llave ( <i>Pouteria viridis</i> ), canistel ( <i>Pouteria campechiana</i> ) i <i>Calocarpum sapota</i> )			
0162990	Pozostałe			
0163000	c) <i>Z niejadalną skórką, duże</i>			
0163010	Awokado			
0163020	Banany ( <i>Musa acuminata</i> , plantany, banan jabłkowy)			
0163030	Mango			
0163040	Papaja			
0163050	Granaty			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0163060 0163070 0163080 0163090 0163100 0163110 0163990	Flaszowiec peruwiański (czerymoja, jabłko budyniowe) (Flaszowiec siatkowaty, flaszowiec łuskowaty, ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) i pozostałe średnich rozmiarów owoce <i>Annonaceae</i> ) Guajawa (Pitaja/smoczy owoc ( <i>Hylocereus undatus</i> )) Ananasy Chlebowiec właściwy (Jackfruit) Durian (rościan) Flaszowiec miękkościernisty Pozostałe			
0200000	2. <b>WARZYWA ŚWIEŻE LUB MROŻONE</b>		0,01 (*)	
0210000	(i) <b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0211000	a) <i>Ziemniaki</i>			
0212000	b) <i>Tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>			
0212010 0212020 0212030 0212040 0212990	Maniok (Dasheen, eddoe/Japanese taro, tannia) Słodkie ziemniaki Pochrzyn (Kłębiany kątownate ( <i>Pachyrhizus erosus</i> , yam bean), Mexican yam bean) Maranta trzcinowata Pozostałe			
0213000	c) <i>Pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>			
0213010 0213020 0213030 0213040 0213050 0213060 0213070 0213080 0213090 0213100 0213110 0213990	Buraki Marchew Seler korzeniowy Chrzan pospolity (Korzenie dzięgielu, korzenie lubczyku ogrodowego, korzenie goryczki) Karczoch jerozolimski (Słonecznik bulwiasty — topinambur) (Czyściec bulwiasty) Pasternak Pietruszka zwyczajna — korzeń Rzodkiewka (Rzodkiew czarna, rzodkiew oleista, rzodkiew mała i podobne odmiany, cibora jadalna ( <i>Cyperus esculentus</i> )) Salsefia (Skorzonera, ostropest płamisty/skolimus hiszpański, łopian większy) Brukiew Rzepa Pozostałe			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0220000	(ii) <b>Warzywa cebulowe</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0220010	Czosnek			
0220020	Cebula (Pozostałe cebule, cebula srebrzysta)			
0220030	Szalotka			
0220040	Dymka i cebula siedmiolatka (Pozostałe cebule szczypiorowe i podobne odmiany)			
0220990	Pozostałe			
0230000	(iii) <b>Warzywa owocowe</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0231000	a) Rośliny psiankowate			
0231010	Pomidory (Pomidory drobnoowocowe (czereśniowe), <i>Physalis</i> spp./miechunka, kolcowój pospolity i kolcowój chiński ( <i>Lycium barbarum</i> i <i>L. chinense</i> ), pomidor drzewiasty)			
0231020	Papryka (Papryka ostra (chili, papryka krzewiasta))			
0231030	Bakłażan (oberżyna) (Psianka melonowa (pepino), antroewa/bakłażan biały ( <i>S. macrocarpon</i> ))			
0231040	Ketmia jadalna (okra), ketmia piżmowa			
0231990	Pozostałe			
0232000	b) <i>Dyniowate</i> — z jadalną skórką			
0232010	Ogórki			
0232020	Korniszony			
0232030	Cukinie (Kabaczek, dynia (patison), tykwa pospolita/lauki ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), kolczoch jadalny, sopropo/gorzki melon/przepękla ogórkowata, gurdlina ogórkowata, trukwa ostrokątna/teroi)			
0232990	Pozostałe			
0233000	c) <i>Dyniowate</i> — z niejadalną skórką			
0233010	Melony (Ogórek kiwano (melon rogowaty))			
0233020	Dynie (Dynia olbrzymia (późna odmiana))			
0233030	Arbuzy			
0233990	Pozostałe			
0234000	d) <i>Kukurydza cukrowa</i> ( <i>Kukurydza miniaturowa</i> )			
0239000	e) <i>Pozostałe warzywa o jadalnych owocach</i>			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0240000	(iv) <b>Warzywa kapustne</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0241000	a) <i>Kapustne kwitnące</i>			
0241010	Brokuły (Odmiana kalabryjska, <i>Brassica ruvo</i> , brokuł chiński)			
0241020	Kalafior			
0241990	Pozostałe			
0242000	b) <i>Kapustne głowiaste</i>			
0242010	Brukselka			
0242020	Kapusta głowiasta (Kapusta głowiasta, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska, kapusta głowiasta biała)			
0242990	Pozostałe			
0243000	c) <i>Kapustne liściowe</i>			
0243010	Kapusta pekińska (Kapusta sitowa, pak choi, kapusta chińska/tai goo choi, kapusta choi sum, kapusta pekińska/pe-tsai)			
0243020	Kale (Borecole/jarmuż średniowysoki kędzierzawy, kapusta pastewna, couve-galega, couve-portuguesa, kapusta bezgłowa zielona)			
0243990	Pozostałe			
0244000	d) <i>Kalarepa</i>			
0250000	(v) <b>Warzywa liściowe i świeże zioła</b>			
0251000	a) <i>Salata i inne warzywa sałatowe w tym kapustne</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0251010	Roszpunka warzywna (Roszpunka jadalna)			
0251020	Sałata (Sałata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos))			
0251030	Endywia (cykoria endywia) (Dzika endywia, endywia czerwonołistna, endywia, endywia kędzierzawa, cykoria sałatowa ( <i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), zielone części mniszka lekarskiego)			
0251040	Rzeżucha (Kiełki fasoli mung, kiełki lucerny)			
0251050	Gorycznik wiosenny			
0251060	Rokietta siewna, rukola (Dwurząd ( <i>Diplotaxis</i> spp.))			
0251070	Gorczyca sarepska			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0251080	Liście i pędy kapustnych, w tym nać rzepy (Mizuna, liście grochu i rzodkwi i inne liście, w tym gatunku <i>brassica</i> (zbiór do czasu tworzenia się 8 listka), liście kalarepy)			
0251990	Pozostałe			
0252000	b) Szpinak i podobne (liście)	0,05 (*)		0,01 (*)
0252010	Szpinak (Szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampara), liście żółtosoczy strzałkowatej, bitterblad/bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ), zatrwian)			
0252020	Portulaka pospolita (Portulaka zimowa (miner's lettuce), portulaka ogrodowa, portulaka pospolita, szczaw zwyczajny, soliród, solanka sodowa ( <i>Salsola soda</i> ))			
0252030	Boćwina (Liście buraka ćwikłowego)			
0252990	Pozostałe			
0253000	c) Liście winorośli ( <i>Basella alba</i> , liście bananowca, <i>Acacia pennata</i> )	0,05 (*)		0,01 (*)
0254000	d) Rukiew wodna ( <i>Wilec wodny/szpinak wodny/kangkung</i> ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), <i>Marsilea crenata</i> , <i>mimoza wodna</i> )	0,05 (*)		0,01 (*)
0255000	e) <i>Cykoria warzywna</i> (liściasta, brukselska)	0,05 (*)		0,01 (*)
0256000	f) Zioła	0,1 (*)		0,02 (*)
0256010	Trybula			
0256020	Szczypiorek			
0256030	Liście selera (Koper włoski, kolendra siewna, koper, kminek, lubczyk ogrodowy, dzięgiel, marchewnik anyżowy i liście innych selerowatych (baldaszkowatych), mikołajek ( <i>Eryngium foetidum</i> ))			
0256040	Pietruszka — nać (Liście pietruszki korzeniowej)			
0256050	Szałwia (Cząber górski, cząber ogrodowy, liście <i>Borago officinalis</i> )			
0256060	Rozmaryn			
0256070	Tymianek (Majeranek, oregano)			
0256080	Bazylija (Melisa lekarska, mięta, mięta pieprzowa, bazylija azjatycka, bazylija pospolita, bazylija amerykańska, kwiaty jadalne (aksamitka wzniesiona i inne), wąkrotka azjatycka ( <i>Centella asiatica</i> ), liście dzikiego betelu ( <i>Piper sarmentosum</i> ), liście curry)			
0256090	Liście laurowe (laurel) (Palczatka cytrynowa)			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0256100 0256990	Estragon (Hizop) Pozostałe			
0260000	(vi) <b>Warzywa strączkowe (świeże)</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0260990	Fasola (w strąkach) (Fasola szparagowa, fasola wielokwiatowa, slicing bean, <i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i> , nasiona guar, ziarna soi) Fasola (bez strąków) (Bób, fasola szparagowa, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasolnik chiński ( <i>Vigna unguiculata</i> )) Groch (w strąkach) (Groszek śnieżny/groszek cukrowy) Groch (bez strąków) (Groch siewny, groszek zielony, ciecierzycyca) Soczewica Pozostałe			
0270000	(vii) <b>Warzywa łodygowe (świeże)</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0270010 0270020 0270030 0270040 0270050 0270060 0270070 0270080 0270090 0270990	Szparagi Karczochy (łodygi <i>Borago officinalis</i> ) Seler Koper włoski Karczochy kuliste (Kwiat bananowca) Por Rabarbar Pędy bambusa Rdzenie palmowe Pozostałe			
0280000	(viii) <b>Grzyby</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0280010 0280020 0280990	Grzyby uprawne (Pieczarka dwuzarodnikowa, bocznik ostrygowaty, twardziak shiitake, grzybnia (części wegetatywne)) Grzyby dzikie (Pieprznik jadalny, trufle, smardze, borowik szlachetny) Pozostałe			
0290000	(ix) <b>Wodorosty morskie</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0300000	3. <b>NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH, SUCHE</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010 0300020	Fasola (Bób, fasola zwykła, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasola polna, fasolnik chiński ( <i>Vigna unguiculata</i> )) Soczewica			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0300030	Groch (Ciecierzycza, groch polny, groszek siewny)			
0300040	Łubin			
0300990	Pozostałe			
0400000	<b>4. NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	(i) <b>Nasiona oleiste</b>			
0401010	Siemię lniane			
0401020	Orzeszki ziemne			
0401030	Mak			
0401040	Ziarna sezamu			
0401050	Ziarna słonecznika			
0401060	Nasiona rzepaku (Brukiew, rzepik)			
0401070	Ziarna soi			
0401080	Nasiona gorczycy			
0401090	Nasiona bawełny			
0401100	Nasiona dyni (Nasiona innych dyniowatych)			
0401110	Krokosz balwierski			
0401120	Ogórecznik (Żmijowiec babkowaty ( <i>Echium plantagineum</i> ), nawrot polny ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))			
0401130	Lnicznik właściwy			
0401140	Konopie			
0401150	Rącznik pospolity			
0401990	Pozostałe			
0402000	(ii) <b>Owoce oleiste</b>			
0402010	Oliwki do produkcji oliwy			
0402020	Orzechy palmowe (nasiona palmy oleistej)			
0402030	Olejowiec gwinejski			
0402040	Drzewo kapokowe			
0402990	Pozostałe			
0500000	<b>5. ZBOŻA</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Jęczmień			
0500020	Gryka zwyczajna (Szarłat, komosa ryżowa)			
0500030	Kukurydza			
0500040	Proso zwyczajne (Włośnica ber, miłka abisyńska, manieczka łąko- wata/korakan ( <i>Eleusine coracana</i> ), rosplenica perłowa)			
0500050	Owies zwyczajny			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP (*)	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0500060	Ryż ( <i>Zizania wodna</i> /dziki ryż ( <i>Zizania aquatica</i> ))			
0500070	Żyto			
0500080	Sorgo			
0500090	Pszenica (Orkisz, pszenżyto)			
0500990	Pozostałe (Ziarno mozgi kanaryjskiej/siemię kanarkowe ( <i>Phalaris canariensis</i> ))			
0600000	<b>6. HERBATA, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE I KAKAO</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0610000	(i) <b>Herbata</b>			
0620000	(ii) <b>Ziarna kawy</b>			
0630000	(iii) <b>Napary ziołowe (suszone)</b>			
0631000	a) Kwiaty			
0631010	Kwiaty rumianku			
0631020	Kwiat malwy sudańskiej			
0631030	Płatki róży			
0631040	Kwiaty jaśminu (Kwiaty dzikiego bzu czarnego ( <i>Sambucus nigra</i> ))			
0631050	Lipa drobnoziarnista			
0631990	Pozostałe			
0632000	b) Liście			
0632010	Liście truskawki			
0632020	Liście rooibos (Liście miłorzębu)			
0632030	Ostrokrzew paragwajski			
0632990	Pozostałe			
0633000	c) Korzenie			
0633010	Korzeń waleriany			
0633020	Korzeń żeńszenia			
0633990	Pozostałe			
0639000	d) Pozostałe napary ziołowe			
0640000	(iv) <b>Ziarna kakaowe (fermentowane lub suszone)</b>			
0650000	(v) <b>Chleb świętojański (st johns bread)</b>			
0700000	<b>7. CHMIEL (suszony)</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)



Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0800000	8. <b>PRZYPRAWY</b>			
0810000	(i) <b>Nasiona</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0810010	Anyż			
0810020	Czarnuszka siewna			
0810030	Nasiona selera zwyczajnego (Nasiona lubczyku ogrodowego)			
0810040	Kolendra			
0810050	Kmin rzymski			
0810060	Koper ogrodowy			
0810070	Koper włoski			
0810080	Kozieradka pospolita			
0810090	Gałka muskatołowa			
0810990	Pozostałe			
0820000	(ii) <b>Owoce i jagody</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie			
0820020	Pieprz syczuański (żółto drzew pieprzowy, pieprz japoński)			
0820030	Kminek			
0820040	Kardamon malabarski			
0820050	Jagody jałowca			
0820060	Pieprz, czarny, zielony i biały (Pieprz długi, pieprz różowy)			
0820070	Wanilia płaskolistna			
0820080	Tamarynd			
0820990	Pozostałe			
0830000	(iii) <b>Kora</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon (Kasja)			
0830990	Pozostałe			
0840000	(iv) <b>Korzenie lub kłącza</b>			
0840010	Lukrecja	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850000	(v) <b>Pąki</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki			
0850020	Kapary			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
0850990	Pozostałe			
0860000	(vi) <b>Słupki kwiatowe</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran			
0860990	Pozostałe			
0870000	(vii) <b>Osnówka nasienia</b>	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy			
0870990	Pozostałe			
0900000	9. <b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Burak cukrowy (korzeń)			
0900020	Trzcina cukrowa			
0900030	Cykoria podróżnik korzenie			
0900990	Pozostałe			
1000000	10. <b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO — ZWIERZĘTA LĄDOWE</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	
1010000	(i) <b>Tkanka</b>			0,01 (*)
1011000	a) <i>Świnie</i>			
1011010	Mięśnie			
1011020	Tłuszcz			
1011030	Wątroba			
1011040	Nerka			
1011050	Podroby jadalne			
1011990	Pozostałe			
1012000	b) <i>Bydło</i>			
1012010	Mięśnie			
1012020	Tłuszcz			
1012030	Wątroba			
1012040	Nerka			
1012050	Podroby jadalne			
1012990	Pozostałe			
1013000	c) <i>Owce</i>			
1013010	Mięśnie			
1013020	Tłuszcz			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
1013030	Wątroba			
1013040	Nerka			
1013050	Podroby jadalne			
1013990	Pozostałe			
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Mięśnie			
1014020	Tłuszcz			
1014030	Wątroba			
1014040	Nerka			
1014050	Podroby jadalne			
1014990	Pozostałe			
1015000	e) <i>Konie, osły, muły lub osłomuły</i>			
1015010	Mięśnie			
1015020	Tłuszcz			
1015030	Wątroba			
1015040	Nerka			
1015050	Podroby jadalne			
1015990	Pozostałe			
1016000	f) <i>Drób — kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie</i>			
1016010	Mięśnie			
1016020	Tłuszcz			
1016030	Wątroba			
1016040	Nerka			
1016050	Podroby jadalne			
1016990	Pozostałe			
1017000	g) <i>Inne zwierzęta hodowlane (Królik, kangur, zwierzyna płowa)</i>			
1017010	Mięśnie			
1017020	Tłuszcz			
1017030	Wątroba			
1017040	Nerka			
1017050	Podroby jadalne			
1017990	Pozostałe			

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się NDP <sup>(a)</sup>	Asulam	Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid	Propizochlor
1020000	(ii) <b>Mleko</b>			0,01 (*)
1020010	Bydło			
1020020	Owce			
1020030	Kozy			
1020040	Konie			
1020990	Pozostałe			
1030000	(iii) <b>Jaja ptasie</b>			0,01 (*)
1030010	Kury			
1030020	Kaczki			
1030030	Gęsi			
1030040	Przepiórki			
1030990	Pozostałe			
1040000	(iv) <b>Miód (Mleczko pszczele, pyłek kwiatowy, miód w plasterze)</b>			0,05 (*)
1050000	(v) <b>Płazy i gady (Żabie udka, krokodyle)</b>			0,01 (*)
1060000	(vi) <b>Ślimaki</b>			0,01 (*)
1070000	(vii) <b>Inne produkty ze zwierząt lądowych (Zwierzęta łowne)</b>			0,01 (*)

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

#### Asulam

(+) 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

#### Cyjanamid, w tym sole wyrażone jako cyjanamid

(+) 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

#### Propizochlor

(+) 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”