

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 51/2014

z dnia 20 stycznia 2014 r.

zmieniające załącznik II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości dimetomorfu, indoksakaru i piraklostrobiny 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),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) dimetomorfu, indoksakaru i piraklostrobiny zostały określone w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (2) W ramach procedury udzielania zezwoleń na stosowanie środków ochrony roślin zawierających substancję czynną dimetomorf na powierzchni nasion przypraw (z wyjątkiem gałki muszkatołowej) i owoców kminku złożono – zgodnie z art. 6 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 – wnioski w sprawie zmiany obowiązujących NDP.
- (3) W przypadku indoksakaru wnioski takie złożono w odniesieniu do rzeżuchy, gorycznika wiosennego, gorczyki sarepskiej, pozostałych sałat i warzyw sałatowych, portulaki pospolitej, boćwiny oraz szpinaku i podobnych (liście). W przypadku piraklostrobiny wnioski takie złożono w odniesieniu do karczochów jerozolimskich (słoneczników bulwiastych – topinamburów).
- (4) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wnioski te zostały poddane ocenie przez zainteresowane państwa członkowskie, a sprawozdania z oceny przekazano Komisji.
- (5) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (dalej „Urząd”) dokonał oceny wniosków i sprawozdań z oceny, analizując w szczególności ryzyko dla konsumentów oraz w odpowiednich przypadkach dla zwierząt, i wydał uzasadnione opinie dotyczące proponowanych NDP⁽²⁾.

⁽¹⁾ Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Sprawozdania naukowe EFSA dostępne na stronie internetowej: <http://www.efsa.europa.eu>:

„Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for dimethomorph in seeds of spices and caraway” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych NDP dimetomorfu w nasionach przypraw i w kminku). Dziennik EFSA 2013; 11(2):3126 [27 ss.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3126.

„Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for indoxacarb in various salad plants and in spinach-like plants” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany dotychczasowych NDP indoksakaru w różnych warzywach sałatowych i szpinakopodobnych). Dziennik EFSA 2013; 11(5):3247 [31 ss.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3247.

„Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for pyraclostrobin in cucumbers and Jerusalem artichokes” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany dotychczasowych NDP piraklostrobiny w ogórkach i karczochach jerozolimskich (słonecznikach bulwiastych – topinamburach). Dziennik EFSA 2013; 11(2):3109 [27 ss.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3109.

Urząd przekazał te opinie Komisji i państwom członkowskim oraz podał je do publicznej wiadomości.

- (6) W odniesieniu do wszystkich wniosków Urząd stwierdził, że spełniono wszystkie wymogi dotyczące danych oraz że zmiany NDP, o które wystąpili wnioskodawcy, są dopuszczalne z punktu widzenia bezpieczeństwa konsumentów na podstawie oceny narażenia konsumentów dokonanej dla 27 określonych grup konsumentów europejskich. Urząd wziął pod uwagę najnowsze informacje na temat właściwości toksykologicznych wymienionych substancji. Ani w przypadku długotrwałego narażenia na wymienione substancje w wyniku spożywania wszystkich produktów spożywczych, które mogą je zawierać, ani w przypadku narażenia krótkoterminowego w wyniku dużej konsumpcji takich upraw i produktów nie wykazano istnienia ryzyka przekroczenia dopuszczalnego dziennego spożycia (ADI) ani ostrej dawki referencyjnej (ARfD).
- (7) Na podstawie uzasadnionych opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii stwierdzono, że odnośne zmiany NDP spełniają odpowiednie wymogi art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (8) Jeśli chodzi o dimetomorf, indoksakarb i piraklostrobinę, NDP zostały określone w odniesieniu do niektórych towarów w rozporządzeniu Komisji (UE) nr 668/2013 z dnia 12 lipca 2013 r.⁽³⁾. W związku z tym, że rozporządzenie to stosuje się od dnia 2 lutego 2014 r., NDP przewidziane w niniejszym rozporządzeniu powinny mieć zastosowanie od tej samej daty.
- (9) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (10) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łańcucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt,

⁽³⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) nr 668/2013 z dnia 12 lipca 2013 r. zmieniające załączniki II i III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości 2,4-DB, dimetomorfu, indoksakaru i piraklostrobiny w określonych produktach oraz na ich powierzchni (Dz.U. L 192 z 13.7.2013, s. 39).

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 2

Artykuł 1

W załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 2 lutego 2014 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 20 stycznia 2014 r.

W imieniu Komisji
José Manuel BARROSO
Przewodniczący

ZAŁĄCZNIK

W załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 kolumny dotyczące dimetomofu, indoksakaru i piraklostrobiny 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) (e)	Dimetomorf (suma izomerów)	Indoksakarb (suma indoksakaru i jego enancjomeru R) (F)	Piraklostrobina (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. OWOCE, ŚWIEŻE LUB MROŻONE ORZECHY			
0110000	(i) Owoce cytrusowe		0,02 (*)	
0110010	Grejpfruty (Pomarańcza olbrzymia, pomelo, sweeties, tangelo (oprócz minneoli), ugli i podobne mieszańce)	0,01 (*)		1
0110020	Pomarańcze (Pomarańcza bergamota, pomarańcza gorzka i podobne mieszańce)	0,8		2
0110030	Cytryny (Cedrat, cytryna, ręka Buddy (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	0,01 (*)		1
0110040	Limy (limonki)	0,01 (*)		1
0110050	Mandarynki (Klementynki, tangeriny, minneola i podobne mieszańce tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	0,01 (*)		1
0110990	Pozostałe	0,01 (*)		1
0120000	(ii) Orzechy z drzew orzechowych	0,02 (*)	0,02 (*)	
0120010	Migdały			0,02 (*)
0120020	Orzechy brazylijskie			0,02 (*)
0120030	Orzechy nerkowca			0,02 (*)
0120040	Kasztany jadalne			0,02 (*)
0120050	Orzechy kokosowe			0,02 (*)
0120060	Orzechy laskowe (Filbert)			0,02 (*)
0120070	Orzechy makadamia			0,02 (*)
0120080	Orzeszki pekan			0,02 (*)
0120090	Orzeszki sosnowe			0,02 (*)
0120100	Pistacje			1
0120110	Orzechy włoskie			0,02 (*)
0120990	Pozostałe			0,02 (*)
0130000	(iii) Owoce ziarnkowe	0,01 (*)		0,5
0130010	Jabłka (Jabłoń płonka)		0,5 (+)	
0130020	Gruszki (Gruszka azjatycka)		0,5	
0130030	Pigwy		0,02 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0130040	Nieszpułka zwyczajna		0,02 (*)	
0130050	Nieśplik japoński		0,02 (*)	
0130990	Pozostałe		0,02 (*)	
0140000	(iv) Owoce pestkowe	0,01 (*)	1	
0140010	Morele			1
0140020	Wiśnie i czereśnie (Czereśnia, wiśnia pospolita)			3
0140030	Brzoskwinie (Nektaryny i podobne mieszańce)			0,3
0140040	Śliwki (Śliwka lubaszka, śliwa renkloda, śliwa mirabela, śliwa tarnina, głożyna pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita (<i>Ziziphus zizyphus</i>))			0,8
0140990	Pozostałe			0,02 (*)
0150000	(v) Jagody i drobne owoce			
0151000	a) <i>Winogrona stołowe i do produkcji wina</i>	3	2	
0151010	Winogrona stołowe			1 (+)
0151020	Winogrona do produkcji wina			2
0152000	b) <i>Truskawki</i>	0,7	0,6	1,5
0153000	c) <i>Owoce leśne</i>			
0153010	Jeżyny	0,05 (+)	0,5	3
0153020	Jeżyny popielice (Krzyżówka maliny z jeżyną, malinojeżyna, owoce Boysenberry, maliny moroszki i inne mieszańce <i>Rubus</i>)	0,01 (*)	0,02 (*)	2
0153030	Maliny (Maliny moroszki, maliny tekszla (<i>Rubus arcticus</i>), krzyżówka maliny tekszli z maliną zwyczajną (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	0,05 (+)	0,6	3
0153990	Pozostałe	0,01 (*)	0,02 (*)	2
0154000	d) <i>Inne drobne owoce i jagody</i>	0,01 (*)		
0154010	Borówki amerykańskie (Borówki czarne)		0,8	4
0154020	Żurawiny (Borówki brusznice/borówki czerwone (<i>V. vitis-idaea</i>))		1	3
0154030	Porzeczki (czerwone, czarne i białe)		0,8	3
0154040	Agrest (Włączając mieszańce z innymi gatunkami <i>Ribes</i>)		0,8	3
0154050	Róża dzika		0,8	3
0154060	Morwy (Chróstina jagodna zwana też: "poziomkowym drzewem")		0,8	3
0154070	Głóg (mediteranean medlar) (<i>Actinidia ostrolistna</i> (<i>Actinidia arguta</i>))		0,8	3
0154080	Bez czarny (<i>Aronia</i> czarna, jarząb pospolity, kruszyna (rokitnik), głóg, jarząb brekinia i pozostałe jagody z drzew)		0,8	3
0154990	Pozostałe		0,8	3
0160000	(vi) Owoce różne	0,01 (*)		
0161000	a) <i>Z jadalną skórką</i>		0,02 (*)	0,02 (*)
0161010	Daktyle			
0161020	Figi			
0161030	Oliwki stołowe			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161040	Kumkwat (Marumi kumkwat, nagami kumkwat, limkwat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <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		0,02 (*)	0,02 (*)
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			
0163000	c) Z niejadalną skórką, duże			
0163010	Awokado		0,02 (*)	0,02 (*)
0163020	Banany (<i>Musa acuminata</i> , plantany, banan jabłkowy)		0,2	0,02 (*)
0163030	Mango		0,02 (*)	0,05
0163040	Papaja		0,02 (*)	0,07
0163050	Granaty		0,02 (*)	0,02 (*)
0163060	Flaszowiec peruwiański (czerymoja, jabłko budyniowe) (Flaszowiec siatkowaty, flaszowiec łuskowaty, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) i pozostałe średnich rozmiarów owoce <i>Annonaceae</i>)		0,02 (*)	0,02 (*)
0163070	Guajawa (Pitaja/smoczy owoc (<i>Hylocereus undatus</i>))		0,02 (*)	0,02 (*)
0163080	Ananasy		0,02 (*)	0,02 (*)
0163090	Chlebowiec właściwy (Jackfruit)		0,02 (*)	0,02 (*)
0163100	Durian (rościan)		0,02 (*)	0,02 (*)
0163110	Flaszowiec miękkościernisty		0,02 (*)	0,02 (*)
0163990	Pozostałe		0,02 (*)	0,02 (*)
0200000	2. WARZYWA ŚWIEŻE LUB MROŻONE			
0210000	(i) Warzywa korzeniowe i bulwiaste			
0211000	a) <i>Ziemniaki</i>	0,05	0,02 (*)	0,02 (*)
0212000	b) <i>Tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0212010	Maniok (Dasheen, eddoe/Japanese taro, tannia)			
0212020	Słodkie ziemniaki			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212030	Pochryzn (Kłębiany kątownate (<i>Pachyrhizus erosus</i> , yam bean), Mexican yam bean)			
0212040	Maranta trzcinowata			
0212990	Pozostałe			
0213000	c) Pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego			
0213010	Buraki	0,01 (*)	0,02 (*)	0,1
0213020	Marchew	0,01 (*)	0,02 (*)	0,5
0213030	Seler korzeniowy	0,01 (*)	0,02 (*)	0,3
0213040	Chrzan pospolity (Korzenie dzięgielu, korzenie lubczyku ogrodowego, korzenie gorczyzki)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,3
0213050	Karczoch jerozolimski (Słonecznik bulwiasty – topinambur) (Czyściec bulwiasty)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,06
0213060	Pasternak	0,01 (*)	0,02 (*)	0,3
0213070	Pietruszka zwyczajna - korzeń	0,01 (*)	0,02 (*)	0,1
0213080	Rzodkiewka (Rzodkiew czarna, rzodkiew oleista, rzodkiew mała i podobne odmiany, cibora jadalna (<i>Cyperus esculentus</i>))	1,5	0,3	0,5
0213090	Salsefia (Skorzonera, ostropest plamisty/skolimus hiszpański, łopian większy)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,1
0213100	Brukiew	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0213110	Rzepa	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0213990	Pozostałe	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0220000	(ii) Warzywa cebulowe		0,02 (*)	
0220010	Czosnek	0,6		0,3
0220020	Cebula (Pozostałe cebule, cebula srebrzysta)	0,6		1,5
0220030	Szalotka	0,6		0,3
0220040	Dymka i cebula siedmiolatka (Pozostałe cebule szczypiorowe i podobne odmiany)	0,2		1,5
0220990	Pozostałe	0,15		0,02 (*)
0230000	(iii) Warzywa owocowe			
0231000	a) <i>Rośliny psiankowate</i>	1		
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)		0,5	0,3
0231020	Papryka (Papryka ostra (chili, papryka krzewiasta))		0,3	0,5
0231030	Bakłażan (oberżyna) (Psianka melonowa (pepino), antroewa/bakłażan biały (<i>S. macrocarpon</i>))		0,5	0,3
0231040	Ketmia jadalna (okra), ketmia piżmowa		0,02 (*)	0,02 (*)
0231990	Pozostałe		0,02 (*)	0,02 (*)
0232000	b) <i>Dyniowate – z jadalną skórką</i>	0,5	0,5	0,5
0232010	Ogórki			
0232020	Korniszony			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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>Dymniowate – z niejadalną skórką</i>	0,5	0,5	0,5
0233010	Melony (Ogórek kiwano (melon rogowaty))			
0233020	Dynie (Dynia olbrzymia (późna odmiana))			
0233030	Arbuzy			
0233990	Pozostałe			
0234000	d) <i>Kukurydza cukrowa (Kukurydza miniaturowa)</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0239000	e) <i>Pozostałe warzywa o jadalnych owocach</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0240000	(iv) Warzywa kapustne			
0241000	a) <i>Kapustne kwitnące</i>		0,3	0,1
0241010	Brokuły (Odmiana kalabryjska, Brassica ruvo, brokuł chiński)	5	(+)	
0241020	Kalafiory	0,05	(+)	
0241990	Pozostałe	0,01 (*)		
0242000	b) <i>Kapustne głowiaste</i>			
0242010	Brukselka	0,01 (*)	0,06	0,3
0242020	Kapusta głowiasta (Kapusta głowiasta, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska, kapusta głowiasta biała)	6	0,2	0,2
0242990	Pozostałe	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0243000	c) <i>Kapustne liściowe</i>	3		1,5
0243010	Kapusta pekińska (Kapusta sitowa, pak choi, kapusta chińska/tai goo choi, kapusta choi sum, kapusta pekińska/pe-tsai)		3	
0243020	Kale (Borecole/jarmuż średniowysoki kędzierzawy, kapusta pastewna, couve-galega, couve-portuguesa, kapusta bezgłowa zielona)		0,4	
0243990	Pozostałe		0,4	
0244000	d) <i>Kalarepa</i>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)
0250000	(v) Warzywa liściowe i świeże zioła			
0251000	a) <i>Salata i inne warzywa sałatowe w tym kapustne</i>			
0251010	Rozpunka warzywna (Rozpunka jadalna)	10	30	10
0251020	Salata (Salata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos))	15	2	2
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)	6	1	0,4
0251040	Rzeżucha (Kiełki fasoli mung, kiełki lucerny)	10	1	10
0251050	Gorycznik wiosenny	10	1	10

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251060	Rokietta siewna, rukola (Dwurząd (<i>Diplotaxis</i> spp.))	10	2 (+)	10
0251070	Gorczyca sarepska	10	1	10
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)	10	2 (+)	10
0251990	Pozostałe	10	1	10
0252000	b) Szpinak i podobne (liście)			
0252010	Szpinak (Szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampa-ra), liście żółtosoczy strzałkowatej, bitterblad/bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>), zatrwian)	1	2	0,5
0252020	Portulaka pospolita (Portulaka zimowa (miner's lettuce), portulaka ogrodowa, portulaka pospolita, szczaw zwyczajny, soliród, solanka sodowa (<i>Salsola soda</i>))	0,01 (*)	1	0,02 (*)
0252030	Boćwina (Liście buraka ćwikłowego)	1	1	0,5
0252990	Pozostałe	0,01 (*)	1	0,02 (*)
0253000	c) Liście winorośli (<i>Basella alba</i> , liście bananowca, <i>Acacia pennata</i>)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0254000	d) Rukiew wodna (Wilec wodny/szpinak wodny/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), <i>Marsilea crenata</i> , mimoza wodna)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0255000	e) Cykoria warzywna (liściasta, brukselska)	0,05	0,02 (*)	0,02 (*)
0256000	f) Zioła	10		2
0256010	Trybula		2	
0256020	Szczypiorek		2	
0256030	Liście selera (Koper włoski, kolendra siewna, koper, kminek, lubczyk ogrodowy, dzięgiel, marchewnik anyżowy i liście innych selerowatych (baldaszkowatych), mikołajek (<i>Eryngium foetidum</i>))		2	
0256040	Pietruszka – nać (Liście pietruszki korzeniowej)		2	
0256050	Szałwia (Cząber górski, cząber ogrodowy, liście <i>Borago officinalis</i>)		2	
0256060	Rozmaryn		2	
0256070	Tymianek (Majeranek, oregano)		2	
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)		15	
0256090	Liście laurowe (laurel) (Palczatka cytrynowa)		2	
0256100	Estragon (Hizop)		2	
0256990	Pozostałe		2	
0260000	(vi) Warzywa strączkowe (świeże)			0,02 (*)
0260010	Fasola (w strąkach) (Fasola szparagowa, fasola wielokwiatowa, slicing bean, <i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i> , nasiona guar, ziarna soi)	0,01 (*)	0,3	
0260020	Fasola (bez strąków) (Bób, fasola szparagowa, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasolnik chiński (<i>Vigna unguiculata</i>))	0,04	0,02 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260030	Groch (w strąkach) (Groszek śnieżny/groszek cukrowy)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0260040	Groch (bez strąków) (Groch siewny, groszek zielony, ciecierzycyca)	0,1	0,02 (*)	
0260050	Soczewica	0,01 (*)	0,02 (*)	
0260990	Pozostałe	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270000	(vii) Warzywa łądugowe (świeże)			
0270010	Szparagi	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0270020	Karczochy (Łodygi <i>Borago officinalis</i>)	0,01 (*)	3	0,02 (*)
0270030	Seler	15	2	0,02 (*) (+)
0270040	Koper włoski	0,01 (*)	3	0,02 (*)
0270050	Karczochy kuliste (Kwiat bananowca)	2	0,2	2
0270060	Por	1,5	0,02 (*)	0,7
0270070	Rabarbar	0,01 (*)	3	0,02 (*)
0270080	Pędy bambusa	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0270090	Rdzenie palmowe	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0270990	Pozostałe	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0280000	(viii) Grzyby	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
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) Wodorosty morskie	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0300000	3. NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH, SUCHE	0,01 (*)		
0300010	Fasola (Bób, fasola zwykła, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasola polna, fasolnik chiński (<i>Vigna unguiculata</i>))		0,2	0,3
0300020	Soczewica		0,01 (*)	0,5
0300030	Groch (Ciecierzycyca, groch polny, groszek siewny)		0,2	0,3
0300040	Łubin		0,01 (*)	0,05
0300990	Pozostałe		0,01 (*)	0,3
0400000	4. NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,02 (*)		
0401000	(i) Nasiona oleiste			
0401010	Siemię lniane		0,02 (*)	0,2
0401020	Orzeszki ziemne		0,02 (*)	0,04
0401030	Mak		0,02 (*)	0,2
0401040	Ziarna sezamu		0,02 (*)	0,2
0401050	Ziarna słonecznika		0,02 (*)	0,3
0401060	Nasiona rzepaku (Brukiew, rzepik)		0,04	0,2
0401070	Ziarna soi		0,5	0,05

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0401080	Nasiona gorczycy		0,02 (*)	0,2
0401090	Nasiona bawełny		1	0,3
0401100	Nasiona dyni (Nasiona innych dyniowatych)		0,02 (*)	0,02 (*)
0401110	Krokosz balwierski		0,02 (*)	0,2
0401120	Ogórecznik (Żmijowiec babkowaty (<i>Echium plantagineum</i>), nawrot polny (<i>Buglossoides arvensis</i>))		0,02 (*)	0,2
0401130	Lnicznik właściwy		0,02 (*)	0,2
0401140	Konopie		0,02 (*)	0,02 (*)
0401150	Rącznik pospolity		0,02 (*)	0,2
0401990	Pozostałe		0,02 (*)	0,02 (*)
0402000	(ii) Owoce oleiste		0,02 (*)	0,02 (*)
0402010	Oliwki do produkcji oliwy			
0402020	Orzechy palmowe (nasiona palmy oleistej)			
0402030	Olejowiec gwinejski			
0402040	Drzewo kapokowe			
0402990	Pozostałe			
0500000	5. ZBOŻA	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500010	Jęczmień			1
0500020	Gryka zwyczajna (Szarłat, komosa ryżowa)			0,02 (*)
0500030	Kukurydza			0,02 (*)
0500040	Proso zwyczajne (Włośnica ber, miłka abisyńska, manieczka łękowata/korakan (<i>Eleusine coracana</i>), rosplenica perłowa)			0,02 (*)
0500050	Owies zwyczajny			1
0500060	Ryż (<i>Zizania wodna</i> /dziki ryż (<i>Zizania aquatica</i>))			0,02 (*)
0500070	Żyto			0,2
0500080	Sorgo			0,5
0500090	Pszenica (Orkisz, pszenżyto)			0,2
0500990	Pozostałe (Ziarno mozgi kanaryjskiej/siemie kanarkowe (<i>Phalaris canariensis</i>))			0,02 (*)
0600000	6. HERBATA, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE I KAKAO	0,05 (*)	0,05 (*)	
0610000	(i) Herbata			0,1 (*)
0620000	(ii) Ziarna kawy			0,3 (+)
0630000	(iii) Napary ziołowe (suszone)			0,1 (*)
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 droбноziarnista			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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) Ziarna kakaowe (fermentowane lub suszone)			0,1 (*)
0650000	(v) Chleb świętojański (st johns bread)			0,1 (*)
0700000	7. CHMIEL (suszony)	80	0,05 (*)	15
0800000	8. PRZYPRAWY			
0810000	(i) Nasiona		0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anyż	30		
0810020	Czarnuszka siewna	30		
0810030	Nasiona selera zwyczajnego (Nasiona lubczyku ogrodowego)	30		
0810040	Kolendra	30		
0810050	Kmin rzymski	30		
0810060	Koper ogrodowy	30		
0810070	Koper włoski	30		
0810080	Kozieradka pospolita	30		
0810090	Gałka muszkatołowa	0,05 (*)		
0810990	Pozostałe	30		
0820000	(ii) Owoce i jagody		0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Ziele angielskie	0,05 (*)		
0820020	Pieprz syczański (żółtodrzew pieprzowy, pieprz japoński)	0,05 (*)		
0820030	Kminek	30		
0820040	Kardamon malabarski	0,05 (*)		
0820050	Jagody jałowca	0,05 (*)		
0820060	Pieprz, czarny, zielony i biały (Pieprz długi, pieprz różowy)	0,05 (*)		
0820070	Wanilia płaskolistna	0,05 (*)		
0820080	Tamarynd	0,05 (*)		
0820990	Pozostałe	0,05 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0830000	(iii) Kora	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Cynamon (Kasja)			
0830990	Pozostałe			
0840000	(iv) Korzenie lub kłącza			
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	(v) Pąki	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Goździki			
0850020	Kapary			
0850990	Pozostałe			
0860000	(vi) Słupki kwiatowe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Szafran			
0860990	Pozostałe			
0870000	(vii) Osnówka nasienia	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Kwiat muskatołowy			
0870990	Pozostałe			
0900000	9. ROŚLINY CUKRODAJNE	0,01 (*)		
0900010	Burak cukrowy (korzeń)		0,1	0,2
0900020	Trzcina cukrowa		0,02 (*)	0,02 (*)
0900030	Cykoria podróznik korzenie		0,02 (*)	0,02 (*)
0900990	Pozostałe		0,02 (*)	0,02 (*)
1000000	10. PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO-ZWIERZĘTA ŁĄDOWE			
1010000	(i) Tkanka	0,01 (*)		0,05 (*)
1011000	a) <i>Świnie</i>			
1011010	Mięśnie		2	
1011020	Tłuszcz		2	
1011030	Wątroba		0,05	
1011040	Nerka		0,05	
1011050	Podroby jadalne		0,05	
1011990	Pozostałe		0,05	
1012000	b) <i>Bydło</i>			
1012010	Mięśnie		2	
1012020	Tłuszcz		2	
1012030	Wątroba		0,05	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1012040	Nerka		0,05	
1012050	Podroby jadalne		0,05	
1012990	Pozostałe		0,05	
1013000	c) <i>Owce</i>			
1013010	Mięśnie		2	
1013020	Tłuszcz		2	
1013030	Wątroba		0,05	
1013040	Nerka		0,05	
1013050	Podroby jadalne		0,05	
1013990	Pozostałe		0,05	
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Mięśnie		2	
1014020	Tłuszcz		2	
1014030	Wątroba		0,05	
1014040	Nerka		0,05	
1014050	Podroby jadalne		0,05	
1014990	Pozostałe		0,05	
1015000	e) <i>Konie, osły, muły lub osłomuły</i>			
1015010	Mięśnie		2	
1015020	Tłuszcz		2	
1015030	Wątroba		0,05	
1015040	Nerka		0,05	
1015050	Podroby jadalne		0,05	
1015990	Pozostałe		0,05	
1016000	f) <i>Drób - kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie</i>		0,01 (*) (+)	
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		2	
1017020	Tłuszcz		2	
1017030	Wątroba		0,05	
1017040	Nerka		0,05	
1017050	Podroby jadalne		0,05	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1017990	Pozostałe		0,05	
1020000	(ii) Mleko	0,01 (*)	0,1	0,01 (*)
1020010	Bydło			
1020020	Owce			
1020030	Kozy			
1020040	Konie			
1020990	Pozostałe			
1030000	(iii) Jaja ptasie	0,01 (*)	0,02 (+)	0,05 (*)
1030010	Kury			
1030020	Kaczki			
1030030	Gęsi			
1030040	Przepiórki			
1030990	Pozostałe			
1040000	(iv) Miód (Mleczko pszczele, pyłek kwiatowy, miód w plastrze)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	(v) Płazy i gady (Żabie udka, krokodyle)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1060000	(vi) Ślimaki	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1070000	(vii) Inne produkty ze zwierząt lądowych (Zwierzęta łowne)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)

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

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

(F) = rozpuszczalny w tłuszczach.

Dimetomorf (suma izomerów)

(+) 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 13 lipca 2015 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0153010 Jeżyny

0153030 Maliny (Maliny moroszkki, maliny tekszla (*Rubus arcticus*), krzyżówka maliny tekszli z maliną zwyczajną (*Rubus arcticus* x *Rubus idaeus*))

(+) W odniesieniu do chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) zastosowanie ma NDP określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), z uwzględnieniem zmian danych poziomów na skutek przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

0840040 Chrzan pospolity

Indoksakarb (suma indoksarkaru i jego enancjomeru R) (F)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące hydrolizy są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 13 lipca 2015 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0130010 Jabłka (Jabłoń płonka)

(+) 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 13 lipca 2015 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0241010 Brokuły (Odmiana kalabryjska, *Brassica ruvo*, brokuł chiński)

0241020 Kalafiory

0251060 Rokietta siewna, rukola (Dwurząd (*Diplotaxis* spp.))

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)

(+) W odniesieniu do chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) zastosowanie ma NDP określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), z uwzględnieniem zmian danych poziomów na skutek 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 są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 13 lipca 2015 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1016000 f) Drób - kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie

1016010 Mięśnie

1016020 Tłuszcz

1016030 Wątroba

1016040 Nerka

1016050 Podroby jadalne

1016990 Pozostałe

(+) 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 pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 13 lipca 2015 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1030000 (iii) Jaja ptasie

1030010 Kury

1030020 Kaczki

1030030 Gęsi

1030040 Przepiórki

1030990 Pozostałe

Piraklostrobina (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 pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 13 lipca 2015 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0151010 Winogrona stołowe

0270030 Seler

(+) 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 13 lipca 2015 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0620000 (ii) Ziarna kawy

(+) W odniesieniu do chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) zastosowanie ma NDP określony dla chrzanu pospolitego (*Armoracia rusticana*) w kategorii warzyw, w grupie warzyw korzeniowych i bulwiastych (kod 0213040), z uwzględnieniem zmian danych poziomów na skutek przetwarzania (suszenia) zgodnie z art. 20 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

0840040 Chrzan pospolity