

## II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

## ROZPORZĄDZENIA

## ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2021/1807

z dnia 13 października 2021 r.

zmieniające załączniki II, III i IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości acibenzolaru-S-metylu, wyciągu wodnego z kiełkujących nasion łubinu białego słodkiego (*Lupinus albus*), azoksystrobiny, kłopyralidu, cyflufenamidu, fludioksonilu, fluopyramu, fosetylu, metazachloru, oksatiapropoliny, tebufenozydu i tiabendazolu 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. 5 ust. 1 oraz art. 14 ust. 1 lit. a),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) acibenzolaru-S-metylu, azoksystrobiny, cyflufenamidu, fludioksonilu, fluopyramu, metazachloru, oksatiapropoliny, tebufenozydu i tiabendazolu określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP kłopyralidu i fosetylu określono w części A załącznika III do tego rozporządzenia. W przypadku wyciągu wodnego z kiełkujących nasion łubinu białego słodkiego (*Lupinus albus*) w rozporządzeniu (WE) nr 396/2005 nie określono NDP ani nie włączono tej substancji do załącznika IV do tego rozporządzenia, wobec czego stosuje się do niej wartość wzorcową wynoszącą 0,01 mg/kg, określoną w art. 18 ust. 1 lit. b) tego rozporządzenia.
- (2) W ramach procedury udzielania zezwoleń na stosowanie środków ochrony roślin zawierających substancję czynną acibenzolar-S-metylu na powierzchni orzechów laskowych/orzechów lesczyny pospolitej, fasoli i grochu (w strąkach) złożono wniosek zgodnie z art. 6 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w sprawie zmiany obowiązujących NDP.
- (3) W przypadku kłopyralidu wniosek taki złożono w odniesieniu do pszenicy zwyczajnej, owsa zwyczajnego i produktów pochodzenia zwierzęcego po zastosowaniu kłopyralidu na powierzchni zbóż, na pastwiskach i użytkach zielonych. W przypadku fludioksonilu wniosek taki złożono w odniesieniu do borówek amerykańskich, żurawin, porzeczek i agrestu. W przypadku fosetylu wniosek taki złożono w odniesieniu do migdałów, kasztanów jadalnych, orzechów laskowych/orzechów lesczyny pospolitej, orzeszków pistacjowych, orzechów włoskich, granatów/jabłek granatu, ziół i kwiatów jadalnych, borówek amerykańskich, agrestu, porzeczek, czosnku, szalotki, winogron do produkcji wina, awokado, oliwek stołowych, oliwek do produkcji oliwy, ziemniaków, chrzanu pospolitego, kapustnych kwitnących, kapusty pekińskiej/kapusty petsai, jarmużu, szpinaku, pszenicy zwyczajnej i produktów pochodzenia zwierzęcego po zastosowaniu fosfonianów potasu. W przypadku metazachloru wniosek taki złożono w odniesieniu do chrzanu pospolitego, brukwi/karpieli, rzepy białej/rzepy jadalnej i wątroby bydła. W przypadku oksatiapropoliny wniosek taki złożono w odniesieniu do chmielu. W przypadku tebufenozydu wniosek taki złożono w odniesieniu do moreli i brzoskwiń. W przypadku tiabendazolu wniosek taki złożono w odniesieniu do owoców cytrusowych i cykori w warzywnej/cykorii liściastej/cykorii brukselskiej.

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

- (4) Zgodnie z art. 6 ust. 2 i 4 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 złożono wnioski dotyczące tolerancji importowych dla azoksystrobiny stosowanej w Stanach Zjednoczonych na powierzchni korzeni buraka cukrowego, cyflufenamidu stosowanego w Stanach Zjednoczonych na powierzchni chmielu, fluopyramu stosowanego w Stanach Zjednoczonych na powierzchni ziaren soi zwyczajnej, oksatiapiproliny stosowanej w Chinach na powierzchni winogron oraz stosowanej w Kanadzie i Stanach Zjednoczonych na powierzchni owoców cytrusowych, jeżyn, jeżyn popielic, malin, kapusty pekińskiej/kapusty petsai, bazylii pospolitej i kwiatów jadalnych, szparagów, ziemniaków, kartofla słodkiego/batata, warzyw cebulowych, „*Solanaceae* i *Malvaceae*”, dyniowatych, kapustnych kwitnących, brukselki/kapusty brukselskiej, kapusty głowiastej, „sałat i warzyw sałatowych”, szpinaku i podobnych liści”, grochu (w strąkach i bez strąków), porów i żeń-szenia oraz dla tiabendazolu stosowanego w Stanach Zjednoczonych na powierzchni kartofla słodkiego/batata oraz stosowanego w Gwatemali, Belize, Hondurasie, Panamie, Republice Dominikańskiej, Nikaragui i Kostaryce na powierzchni mango. Wnioskodawcy twierdzą, że dozwolone zastosowania tych substancji na wspomnianych uprawach w powyższych krajach skutkują pozostałościami przekraczającymi NDP wskazane w rozporządzeniu (WE) nr 396/2005 oraz że konieczne jest ustanowienie wyższych NDP, aby uniknąć barier handlowych w odniesieniu do przywozu tych upraw.
- (5) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wnioski te zostały poddane ocenie przez państwa członkowskie, których dotyczyły, a sprawozdania z oceny przekazano Komisji.
- (6) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („Urząd”) dokonał oceny wniosków i sprawozdań z oceny, analizując w szczególności ryzyko dla konsumentów oraz, w stosownych przypadkach, dla zwierząt, i wydał uzasadnione opinie dotyczące proponowanych NDP<sup>(2)</sup>. Urząd przekazał te opinie wnioskodawcom, Komisji i państwom członkowskim oraz podał je do publicznej wiadomości.
- (7) W odniesieniu do oksatiapiproliny Urząd stwierdził, że w przypadku jeżyn popielic, ziemniaków, kartofla słodkiego/batata, brukselki/kapusty brukselskiej i grochu (bez strąków) przedłożone dane były niewystarczające, aby określić nowe NDP. W odniesieniu do wszystkich pozostałych wniosków Urząd stwierdził, że spełniono wszystkie wymogi dotyczące danych oraz że zmiany NDP, o które wystąpił wnioskodawca, są dopuszczalne z punktu widzenia bezpieczeństwa konsumentów na podstawie oceny narażenia konsumentów przeprowadzonej dla 27 określonych grup

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

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for acibenzolar-S-methyl in hazelnuts” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości acibenzolaru-S-metylu w orzechach laskowych/orzechach leszczyny pospolitej). Dziennik EFSA 2019; 17(6):5705.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for acibenzolar-S-methyl in beans with pods and peas with pods” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości acibenzolaru-S-metylu w fasoli (w strąkach) i grochu (w strąkach)). Dziennik EFSA 2021; 19(2):6430.

„Reasoned opinion on the setting of import tolerance for azoxystrobin in sugar beet roots” (Uzasadniona opinia dotycząca określenia tolerancji importowej w odniesieniu do azoksystrobin w korzeniach buraka cukrowego). Dziennik EFSA 2021; 19(2):6401.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for clopyralid in various commodities” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości klopuralidu w różnych towarach). Dziennik EFSA 2021; 19(1):6389.

„Reasoned opinion on the setting of import tolerance for cyflufenamid in hops” (Uzasadniona opinia dotycząca określenia tolerancji importowej w odniesieniu do cyflufenamidu w chmielu). Dziennik EFSA 2021; 19(3):6492.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for fludioxonil in certain small fruits and berries” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości fludioxonilu w niektórych drobnych owocach i jagodach). Dziennik EFSA 2021; 19(3):6477.

„Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for fluopyram according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości fluopyramu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2020; 18(4):6059.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for fosetyl/phosphonic acid for potatoes and wheat” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości fosetylu/kwasu fosfonowego w ziemniakach i pszenicy zwyczajnej). Dziennik EFSA 2019; 17(5):5703.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for fosetyl/phosphonic acid in various crops” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości fosetylu/kwasu fosfonowego w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2020; 18(1):5964.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for potassium phosphonates in flowering brassica, Chinese cabbages, kales and spinaches” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości fosfonianów potasu w kapustnych kwitnących, kapuście pekińskiej/kapuście petsai, jarmużu i szpinaku). Dziennik EFSA 2020; 18(5):6122.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for potassium phosphonates in various crops” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości fosfonianów potasu w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2020; 18(9):6240.

„Reasoned opinion on the evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review and modification of the existing maximum residue levels for metazachlor in various commodities” (Uzasadniona opinia dotycząca oceny danych potwierdzających w świetle przeglądu NDP zgodnie z art. 12 i zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości metazachloru w różnych towarach). Dziennik EFSA 2019; 17(10):5819.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels and setting of import tolerances for oxathiapiprolin in various commodities” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości oksatiapiproliny i określenia tolerancji importowych w odniesieniu do oksatiapiproliny w różnych towarach). Dziennik EFSA 2019; 17(7):5759.

„Reasoned opinion on the setting of import tolerances for oxathiapiprolin in various crops” (Uzasadniona opinia dotycząca określenia tolerancji importowych w odniesieniu do oksatiapiproliny w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2020; 18(6):6155.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for tebufenozide in apricots and peaches” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości tebufenozidu w morelach i brzoskwiniach). Dziennik EFSA 2021; 19(1):6400.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels and setting of import tolerances for tiabendazole in various crops” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości tiabendazolu i określenia tolerancji importowych w odniesieniu do tiabendazolu w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2021; 19(5):6586.

konsumentów w Europie. Urząd wziął pod uwagę najnowsze informacje na temat właściwości toksykologicznych wymienionych substancji. Ani w przypadku długotrwałego narażenia na przedmiotowe substancje w wyniku spożywania wszystkich produktów spożywczych mogących je zawierać, ani w przypadku narażenia krótkoterminowego w wyniku dużej konsumpcji odnośnych produktów nie wykazano istnienia ryzyka przekroczenia dopuszczalnego dziennego spożycia ani ostrej dawki referencyjnej.

- (8) W przypadku fluopyramu niektóre NDP zostały zmienione rozporządzeniem Komisji (UE) 2021/618 <sup>(3)</sup>. Rozporządzeniem tym obniżono NDP dla ziaren soi zwyczajnej od dnia 6 listopada 2021 r. Ze względu na pewność prawa NDP przewidziany w niniejszym rozporządzeniu powinien mieć zastosowanie od tej samej daty.
- (9) W kontekście zatwierdzenia substancji czynnej wyciąg wodny z kiełkujących nasion łubinu białego słodkiego (*Lupinus albus*) do dokumentacji skróconej włączono wniosek w sprawie NDP zgodnie z art. 8 ust. 1 lit. g) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 <sup>(4)</sup>. Zainteresowane państwo członkowskie dokonało oceny tego wniosku zgodnie z art. 11 ust. 2 wspomnianego rozporządzenia. Urząd dokonał oceny wniosku i przedstawił wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy, dotyczącej substancji czynnej <sup>(5)</sup>, w których zalecił włączenie wyciągu wodnego z kiełkujących nasion łubinu białego słodkiego (*Lupinus albus*) do załącznika IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (10) Na podstawie uzasadnionych opinii i wniosków 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.
- (11) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (12) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

#### Artykuł 1

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

#### Artykuł 2

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 6 listopada 2021 r. w odniesieniu do NDP fluopyramu w ziarnach soi zwyczajnej.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 13 października 2021 r.

W imieniu Komisji  
Ursula VON DER LEYEN  
Przewodnicząca

<sup>(3)</sup> Rozporządzenie Komisji (UE) 2021/618 z dnia 15 kwietnia 2021 r. zmieniające załączniki II i III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych pozostałości dichlofopu, fluopyramu, ipkonazolu i terbutyloazyny w określonych produktach lub na ich powierzchni (Dz.U. L 131 z 16.4.2021, s. 55).

<sup>(4)</sup> Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG (Dz.U. L 309 z 24.11.2009, s. 1).

<sup>(5)</sup> „Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance aqueous extract from the germinated seeds of sweet Lupinus albus” (Wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy, dotyczącej substancji czynnej wyciąg wodny z kiełkujących nasion łubinu białego słodkiego (*Lupinus albus*)). Dziennik EFSA 2020; 18(7):6190.

## ZAŁĄCZNIK

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

- 1) w załączniku II kolumny dotyczące acibenzolaru-S-metylu, azoksystrobiny, cyflufenamidu, fludioksonilu, fluopyramu, metazachloru, oksatiaproliny, tebufenozydu i tiabendazolu otrzymują brzmienie:

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

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) <sup>(e)</sup>	Acibenzolar-S-metylu (suma acibenzolaru-S-metylu i kwasu acibenzolarowego (wolnego i skoniugowanego) wyrażona jako acibenzolar-S-metylu)	Azoksystrobina	Cyflufenamid (suma cyflufenamidu (izomer Z) i jego izomeru E, wyrażona jako cyflufenamid) (R) (A)	Fludioksonil (R) (F)	Fluopyram (R)	Metazachlor (suma metabolitów 479M04, 479M08 i 479M16 wyrażona jako metazachlor) (R)	Oksatiaprolina	Tebufenozyd (F)	Tiabendazol (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
010000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>						0,02 (*)			
011000	<b>Owoce cytrusowe</b>	0,01 (*)	15	0,01 (*)	10			<b>0,05</b>	2	7
0110010	Grejpfruty					0,5				
0110020	Pomarańcze					0,5				
0110030	Cytryny					0,9(+)				
0110040	Limy/limonki					0,01 (*)				
0110050	Mandarynki					0,9(+)				
0110990	Pozostałe (2)					0,01 (*)				
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>			0,01 (*)		0,03		0,01 (*)		0,02 (*)
0120010	Migdały	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)				0,05	
0120020	Orzechy brazylijskie	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)				0,01 (*)	

0120030	Orzechy nerkowca	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)			0,01 (*)	
0120040	Kasztany jadalne	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)			0,01 (*)	
0120050	Orzechy kokosowe	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)			0,01 (*)	
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej	<b>0,2</b>	0,01		0,01 (*)			0,01 (*)	
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)			0,01 (*)	
0120080	Orzechy pekan	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)			0,01 (*)	
0120090	Orzeszki piniowe	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)			0,01 (*)	
0120100	Orzeszki pistacjowe	0,01 (*)	1		0,2			0,01 (*)	
0120110	Orzechy włoskie	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)			0,05	
0120990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,01		0,01 (*)			0,01 (*)	
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>		0,01 (*)	0,06	5	0,8		0,01 (*)	1
0130010	Jabłka	0,3							4(+)
0130020	Gruszki	0,2							4
0130030	Pigwy	0,2							3
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej	0,2							3
0130050	Owoc nieśplika japońskiego/Owoc mieszelnika japońskiego	0,2							3
0130990	Pozostałe (2)	0,2							0,01 (*)
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>		2					0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Morele	0,2		0,06	5	1,5			<b>1,5</b>
0140020	Czereśnie	0,01 (*)		0,1	5	2			0,01 (*) (+)
0140030	Brzoskwinie	0,2		0,06	10	1,5			<b>1,5</b>
0140040	Śliwki	0,01 (*)		0,07	5	0,6			0,01 (*)
0140990	Pozostałe (2)	0,01 (*)		0,06	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>								0,01 (*)
0151000	a) <b>winogrona</b>	0,01 (*)	3	0,2				0,7	4
0151010	Winogrona stołowe				5	2			
0151020	Winogrona do produkcji wina				4	1,5			

0152000	b) <b>truskawki</b>	0,15	10	0,04	4	2		0,01 (*)	0,01 (*)	
0153000	c) <b>owoce leśne</b>	0,01 (*)	5	0,01 (*)	5	5				
0153010	Jeżyny							<b>0,5</b>	0,01 (*)	
0153020	Jeżyny popielice							0,01 (*)	0,01 (*)	
0153030	Maliny (czerwone i żółte)							<b>0,5</b>	2	
0153990	Pozostałe (2)							0,01 (*)	0,01 (*)	
0154000	d) <b>pozostałe drobne owoce i jagody</b>			0,01 (*)				0,01 (*)		
0154010	Borówki amerykańskie	0,01 (*)	5		<b>4</b>	7			3	
0154020	Żurawiny	0,15	0,5		<b>4</b>	4			0,5	
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	0,01 (*)	5		<b>4</b>	4			0,01 (*)	
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	0,01 (*)	5		<b>4</b>	4			0,01 (*)	
0154050	Róża dzika	0,01 (*)	5		0,01 (*)	3			0,01 (*)	
0154060	Morwy (czarne i białe)	0,01 (*)	5		0,01 (*)	4			0,01 (*)	
0154070	Głóg włoski	0,01 (*)	5		0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	
0154080	Bez czarny	0,01 (*)	5		4	4			0,01 (*)	
0154990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	5		0,01 (*)	3			0,01 (*)	
0160000	<b>Owoce różne z</b>			0,01 (*)				0,01 (*)		
0161000	a) <b>jadalną skórką</b>	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)				
0161010	Daktyle		0,01 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)
0161020	Figi		0,01 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)
0161030	Oliwki stołowe		0,01 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)
0161040	Kumkwat		0,01 (*)						2	7
0161050	Karambola		0,1						0,01 (*)	0,01 (*)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia		0,01 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)
0161070	Czapetka kuminowa		0,01 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)
0161990	Pozostałe (2)		0,01 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)

0162000	<b>b) niejadalną skórką, małe</b>					0,01 (*)			0,01 (*)
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)	0,4	0,01 (*)		15			0,5	
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna	0,01 (*)	4		0,01 (*)			0,01 (*)	
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska	0,01 (*)	0,3		0,01 (*)			0,01 (*)	
0162050	Caimito	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	
0162990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	
0163000	<b>c) niejadalną skórką, duże</b>								
0163010	Awokado	0,01 (*)	0,01 (*)		1,5	0,01 (*)		1	20(+)
0163020	Banany	0,08	2		0,01 (*)	0,8(+)		0,01 (*)	6
0163030	Mango	0,6(+)	0,7		2	0,01 (*)		0,01 (*)	5
0163040	Papaja	0,01 (*)	0,3		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	10
0163050	Granaty/Jabłka granatu	0,01 (*)	0,01 (*)		3	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163060	Czerymoja	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163070	Gujawa/Gruszka	0,01 (*)	0,01 (*)		0,5	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163080	Ananasy	0,01 (*)	0,01 (*)		7	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163090	Owoce chlebowca	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163100	Owoce duriana właściwego	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/ Owoce guanabany	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0163990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>								
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	<b>a) ziemniaki</b>		7		5	0,08	0,02 (*)		0,04(+)

0212000	<b>b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>		1				0,02 (*)			
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy				0,01 (*)	0,06(+)				0,01 (*)
0212020	Kartofel słodki/Batat				10	0,15(+)				<b>3</b>
0212030	Pochrzyn				10	0,15(+)				0,01 (*)
0212040	Maranta trzcinowata				0,01 (*)	0,06(+)				0,01 (*)
0212990	Pozostałe (2)				0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)
0213000	<b>c) pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</b>									0,01 (*)
0213010	Buraki		1		1	0,2(+)	0,02 (*)			
0213020	Marchew		1		1	0,4(+)	0,02 (*)			
0213030	Seler zwyczajny		1		0,2	0,4(+)	0,02 (*)			
0213040	Chrzan pospolity		1		1	0,4(+)	<b>0,9</b>			
0213050	Słonecznik bulwiasty		1		0,01 (*)	0,4(+)	0,02 (*)			
0213060	Pasternak		1		1	0,4(+)	0,02 (*)			
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej		1		1	0,4(+)	0,02 (*)			
0213080	Rzodkiew zwyczajna		1,5		0,3	0,4(+)	0,4(+)			
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia		1		1	0,4(+)	0,02 (*)			
0213100	Brukiew/Karpiel		1		0,01 (*)	0,4(+)	<b>0,9</b>			
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna		1		0,01 (*)	0,4(+)	<b>0,9</b>			
0213990	Pozostałe (2)		1		0,01 (*)	0,4	0,02 (*)			
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>		10	0,01 (*)					0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Czosnek	0,15			0,5	0,07	0,06 (*)	<b>0,04</b>		
0220020	Cebula	0,15			0,5	0,07	0,02 (*)	<b>0,04</b>		
0220030	Szalotka	0,15			0,5	0,07	0,02 (*)	<b>0,04</b>		
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	0,01 (*)			5	3(+)	0,02 (*)	<b>2</b>		
0220990	Pozostałe (2)	0,01 (*)			0,5	0,07	0,02 (*)	<b>0,04</b>		



0230000	<b>Warzywa owocowe</b>						0,02 (*)			0,01 (*)
0231000	a) <b>Solanaceae i Malvaceae</b>		3							
0231010	Pomidory	0,3		0,04	3	0,5(+)		<b>0,4</b>	1,5	
0231020	Papryka roczna	0,01 (*)		0,06	1	2		<b>0,2</b>	1,5	
0231030	Oberżyny/Bakłażany	0,15		0,02 (*)	0,4	0,4		<b>0,4</b>	1,5	
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		<b>0,2</b>	0,01 (*)	
0231990	Pozostałe (2)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		<b>0,2</b>	0,01 (*)	
0232000	b) <b>dyniowate z jadalną skórką</b>	0,4	1	0,05	0,4	0,6		<b>0,2</b>	0,01 (*)	
0232010	Ogórki									
0232020	Korniszony									
0232030	Cukinie									
0232990	Pozostałe (2)									
0233000	c) <b>dyniowate z niejadalną skórką</b>	0,15	1	0,05	0,3			<b>0,2</b>	0,01 (*)	
0233010	Melony					0,9(+)				
0233020	Dynie olbrzymie					0,4				
0233030	Arbuzy					0,4(+)				
0233990	Pozostałe (2)					0,01 (*)				
0234000	d) <b>kukurydza cukrowa</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02(+)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0239000	e) <b>pozostałe warzywa owocowe</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	0,01 (*)		0,01 (*)						0,01 (*)
0241000	a) <b>kapustne kwitnące</b>		5				0,4(+)	<b>1,5</b>		
0241010	Brokuły				0,7	0,5(+)	(+)		0,5	
0241020	Kalafiory				0,01 (*)	0,3(+)	(+)		0,01 (*)	
0241990	Pozostałe (2)				0,01 (*)	0,3	(+)		0,01 (*)	

0242000	<b>b) kapustne głowiaste</b>		5							
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska				0,01 (*)	0,4(+)	0,06 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0242020	Kapusta głowiasta				2	0,3(+)	0,4(+)	<b>0,7</b>	5	
0242990	Pozostałe (2)				0,01 (*)	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0243000	<b>c) kapustne liściowe</b>		6						10	
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai				10	2(+)	0,6	<b>9</b>		
0243020	Jarmuż				0,01 (*)	0,15(+)	0,2(+)	0,01 (*)		
0243990	Pozostałe (2)				0,01 (*)	2	0,2(+)	0,01 (*)		
0244000	<b>d) kalarepa</b>		5		0,01 (*)	0,15(+)	0,3(+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>									
0251000	<b>a) sałaty i warzywa sałatowe</b>		15	0,01 (*)			0,02 (*)	<b>5</b>	10	0,01 (*)
0251010	Rozzpunka warzywna	0,3	(+)		20	20				
0251020	Sałaty	0,4			40	15				
0251030	Endywia o liściach szerokich	0,3	(+)		20	2(+)				
0251040	Rzeżucha i inne kiełki i pędy	0,3	(+)		20	20				
0251050	Gorczycznik wiosenny	0,3	(+)		20	2(+)				
0251060	Rokietta siewna/rukola	0,3	(+)		20	20				
0251070	Gorczyca sarepska	0,3	(+)		20	2(+)				
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	0,3	(+)		20	20				
0251990	Pozostałe (2)	0,3			20	0,01 (*)				
0252000	<b>b) szpinak i podobne liście</b>		15	0,01 (*)			0,02 (*)	<b>15</b>	10	0,01 (*)
0252010	Szpinak	0,6			30	2(+)				
0252020	Portulaka pospolita	0,01 (*)			20	20				
0252030	Boćwina	0,01 (*)			20	2(+)				
0252990	Pozostałe (2)	0,01 (*)			20	0,01 (*)				

0253000	c) liście winorośli lub podobne gatunki	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	40	10	0,01 (*)
0254000	d) rukiew wodna	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	10	0,15(+)	0,02 (*)	0,01 (*)	10	0,01 (*)
0255000	e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska	0,01 (*)	0,3	0,01 (*)	0,02	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	<b>0,15</b>
0256000	f) zioła, kwiaty jadalne	0,3	70	0,02 (*)	20		0,1 (*)			0,02 (*)
0256010	Trybula					6		0,02 (*)	10	
0256020	Szczypiorek					6		0,02 (*)	0,01 (*)	
0256030	Liście selera					6		0,02 (*)	0,01 (*)	
0256040	Pietruszka – nać					6		0,02 (*)	0,01 (*)	
0256050	Szałwia lekarska					6		0,02 (*)	0,01 (*)	
0256060	Rozmaryn lekarski					6		0,02 (*)	0,01 (*)	
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek					6		0,02 (*)	0,01 (*)	
0256080	Bazylia pospolita i kwiaty jadalne					60		<b>10</b>	20	
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny					6		0,02 (*)	0,01 (*)	
0256100	Estragon					6		0,02 (*)	0,01 (*)	
0256990	Pozostałe (2)					0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>		3	0,01 (*)			0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)	<b>1</b>			1	3		0,01 (*)		
0260020	Fasola (bez strąków)	0,01 (*)			0,4	0,15		0,01 (*)		
0260030	Groch (w strąkach)	<b>1</b>			1	3		<b>1</b>		
0260040	Groch (bez strąków)	0,01 (*)			0,3	0,15		0,01 (*)		
0260050	Soczewica	0,01 (*)			0,05	0,15		0,01 (*)		
0260990	Pozostałe (2)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)		
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>	0,01 (*)							0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Szparagi		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>2</b>		
0270020	Karczochy hiszpańskie		15	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		

0270030	Seler		15	0,01 (*)	1,5	20	0,02 (*)	0,01 (*)		
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		10	0,01 (*)	1,5	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0270050	Karczochy zwyczajne		5	0,04	0,01 (*)	4(+)	0,06 (*)	0,01 (*)		
0270060	Pory		10	0,01 (*)	0,01 (*)	0,8(+)	0,06 (*)	2		
0270070	Rabarbar		0,6	0,01 (*)	0,7	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0270080	Pędy bambusa		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0270090	Rdzenie palmowe		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0270990	Pozostałe (2)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne									
0280020	Grzyby dzikie									
0280990	Mchy i porosty									
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	0,01 (*)	0,15	0,01 (*)		0,5	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fasola				0,5					
0300020	Soczewica				0,4					
0300030	Groch				0,4					
0300040	Łubin biały				0,4					
0300990	Pozostałe (2)				0,4					
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)		0,02 (*)
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>									
0401010	Siemię lniane		0,4		0,3	0,01 (*)	0,06 (*)		0,01 (*)	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe		0,2		0,01 (*)	0,02	0,02 (*)		0,01 (*)	
0401030	Nasiona maku		0,5		0,01 (*)	0,4	0,02 (*)		0,01 (*)	
0401040	Ziarna sezamu		0,01 (*)		0,3	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	
0401050	Ziarna słonecznika		0,5		0,01 (*)	0,7	0,06 (*)		0,01 (*)	

0401060	Ziarna rzepaku		0,5		0,3	1	0,06 (*)		2	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej		0,5		0,2	<b>0,2</b>	0,02 (*)		0,01 (*)	
0401080	Nasiona gorczycy		0,5		0,3	0,4	0,06 (*)		0,01 (*)	
0401090	Nasiona bawełny		0,7		0,01 (*)	0,8	0,02 (*)		0,01 (*)	
0401100	Nasiona dyni		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego		0,4		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego		0,4		0,3	0,01 (*)	0,06 (*)		0,01 (*)	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego		0,5		0,3	0,01 (*)	0,06 (*)		0,01 (*)	
0401140	Nasiona konopi siewnych		0,01 (*)		0,3	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	
0401150	Rącznik pospolity		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	
0401990	Pozostałe (2)		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	
0402000	<b>Owoce oleiste</b>		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy									
0402020	Nasiona palm olejowych									
0402030	Owoce palm olejowych									
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe									
0402990	Pozostałe (2)									
0500000	<b>ZBOŻA</b>				0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0500010	Jęczmień	0,05	1,5	0,1		0,2			0,01 (*)	
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1		0,02(+)			0,01 (*)	
0500030	Kukurydza	0,01 (*)	0,02	0,01 (*)		0,02(+)			0,01 (*)	
0500040	Proso zwyczajne	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,02(+)			0,01 (*)	
0500050	Owies zwyczajny	0,01 (*)	1,5	0,1		0,2			0,01 (*)	
0500060	Ryż siewny	0,01 (*)	5	0,01 (*)		0,02			3(+)	
0500070	Żyto zwyczajne	0,01 (*)	0,5	0,04		0,07			0,01 (*)	

0500080	Sorgo japońskie	0,01 (*)	10	0,01 (*)		4			0,01 (*)	
0500090	Pszenica zwyczajna	0,05	0,5	0,04(+)		0,9			0,01 (*)	
0500990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	0,05 (*)		0,05 (*)			0,1 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	<b>Herbaty</b>		0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		
0620000	<b>Ziarna kawy</b>		0,03		0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>									
0631000	a) <b>kwiatów</b>		60		0,05 (*)	40		0,05 (*)		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski									
0631020	Ketmia szczawiowa									
0631030	Róża									
0631040	Jaśmin									
0631050	Lipa									
0631990	Pozostałe (2)									
0632000	b) <b>liści i ziół</b>		60		0,05 (*)	40		0,05 (*)		
0632010	Truskawka									
0632020	Aspalat prosty									
0632030	Ostrokrzew paragwajski									
0632990	Pozostałe (2)									
0633000	c) <b>korzeni</b>		0,3			1				
0633010	Kozłek lekarski				1	(+)		0,05 (*)		
0633020	Żeń-szeń				4	(+)		<b>0,15</b>		
0633990	Pozostałe (2)				1			0,05 (*)		
0639000	d) <b>wszelkich pozostałych części rośliny</b>		0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>		0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>		0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		

0700000	<b>CHMIEL</b>	0,05 (*)	30	5	0,05 (*)	60	0,1 (*)	8	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>									
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,05 (*)	0,3	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzynek anyż					0,05 (*)				
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin					0,05 (*)				
0810030	Seler					0,05 (*)				
0810040	Kolendra siewna					0,05 (*)				
0810050	Kmin rzymski					0,05 (*)				
0810060	Koper ogrodowy					70				
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski					0,05 (*)				
0810080	Kozieradka pospolita					0,05 (*)				
0810090	Gałka muszkatołowa					0,05 (*)				
0810990	Pozostałe (2)					0,05 (*)				
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,05 (*)	0,3	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski									
0820020	Pieprz syczański									
0820030	Kminek zwyczajny									
0820040	Kardamon malabarski									
0820050	Jagody jałowca									
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)									
0820070	Wanilia									
0820080	Tamarynd									
0820990	Pozostałe (2)									
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon									
0830990	Pozostałe (2)									

0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>									
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	1	1(+)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir lekarski (10)									
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	1	1(+)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity (11)									
0840990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	1	1	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki									
0850020	Kapary									
0850990	Pozostałe (2)									
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran									
0860990	Pozostałe (2)									
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy									
0870990	Pozostałe (2)									
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego		5			0,1(+)			0,01 (*)	
0900020	Trzcina cukrowa		0,05			0,01 (*)			1	
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie		0,09			0,1(+)			0,01 (*)	
0900990	Pozostałe (2)		0,01 (*)			0,01 (*)			0,01 (*)	
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA ŁĄDOWE</b>									
1010000	<b>Towary z</b>	0,02 (*)		0,02 (*)				0,01 (*)		(+)
1011000	a) <b>świń</b>									
1011010	Mięśnie		0,01 (*) (+)		0,02	0,1	0,05 (*)		0,05	0,05 (*) (+)



1011020	Tłuszcz		0,05(+)		0,02	0,09	0,05 (*)		0,05	0,05 (*) (+)
1011030	Wątroba		0,07(+)		0,1	0,5	0,2		0,05(+)	0,15(+)
1011040	Nerka		0,07(+)		0,1	0,08	0,05 (*)		0,02 (*) (+)	0,3(+)
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,07(+)		0,1	0,5	0,05 (*)		0,05(+)	0,3(+)
1011990	Pozostałe (2)		0,01 (*) (+)		0,02	0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*) (+)
1012000	<b>b) bydła</b>									
1012010	Mięśnie		0,01 (*) (+)		0,02	0,15	0,05 (*)		0,05	0,1(+)
1012020	Tłuszcz		0,05(+)		0,02	0,15	0,05 (*)		0,05	0,1(+)
1012030	Wątroba		0,07(+)		0,1	0,8	<b>0,4</b>		0,05(+)	0,3(+)
1012040	Nerka		0,07(+)		0,1	0,15	0,05 (*)		0,02 (*) (+)	1(+)
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,07(+)		0,1	0,8	0,05 (*)		0,05(+)	1(+)
1012990	Pozostałe (2)		0,01 (*) (+)		0,02	0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*) (+)
1013000	<b>c) owiec</b>									
1013010	Mięśnie		0,01 (*) (+)		0,02	0,15	0,05 (*)		0,05	0,05 (*) (+)
1013020	Tłuszcz		0,05(+)		0,02	0,15	0,05 (*)		0,05(+)	0,05 (*) (+)
1013030	Wątroba		0,07(+)		0,1	0,8	0,3		0,05(+)	0,15(+)
1013040	Nerka		0,07(+)		0,1	0,15	0,05 (*)		0,02 (*) (+)	0,3(+)
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,07(+)		0,1	0,8	0,05 (*)		0,05(+)	0,3(+)
1013990	Pozostałe (2)		0,01 (*) (+)		0,02	0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*) (+)

1014000	<b>d) kóz</b>									
1014010	Mięśnie		0,01 (*) (+)		0,02	0,15	0,05 (*)		0,05	0,1 (+)
1014020	Tłuszcz		0,05 (+)		0,02	0,15	0,05 (*)		0,05 (+)	0,1 (+)
1014030	Wątroba		0,07 (+)		0,1	0,8	0,3		0,05 (+)	0,15 (+)
1014040	Nerka		0,07 (+)		0,1	0,15	0,05 (*)		0,02 (*) (+)	0,3 (+)
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,07 (+)		0,1	0,8	0,05 (*)		0,05 (+)	0,3 (+)
1014990	Pozostałe (2)		0,01 (*) (+)		0,02	0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*) (+)
1015000	<b>e) koniowatych</b>									
1015010	Mięśnie		0,01 (*)		0,02	0,15	0,05 (*)		0,05	0,05 (*) (+)
1015020	Tłuszcz		0,05		0,02	0,15	0,05 (*)		0,05	0,05 (*) (+)
1015030	Wątroba		0,07		0,1	0,8	0,3		0,05 (+)	0,15 (+)
1015040	Nerka		0,07		0,1	0,15	0,05 (*)		0,02 (*) (+)	0,3 (+)
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,07		0,1	0,8	0,05 (*)		0,05 (+)	0,3 (+)
1015990	Pozostałe (2)		0,01 (*)		0,02	0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*) (+)
1016000	<b>f) drobiu</b>		0,01 (*) (+)				0,05 (*)		0,02 (*)	
1016010	Mięśnie		(+)		0,01 (*)	0,07			(+)	0,05 (+)
1016020	Tłuszcz		(+)		0,01 (*)	0,07			(+)	0,05 (+)
1016030	Wątroba		(+)		0,1	0,3			(+)	0,2 (+)
1016040	Nerka		(+)		0,1	0,02 (*)			(+)	0,2 (+)
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		(+)		0,1	0,3			(+)	0,2 (+)
1016990	Pozostałe (2)		(+)		0,01 (*)	0,02 (*)				0,01 (*) (+)

1017000	<b>g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</b>									
1017010	Mięśnie		0,01 (*)		0,02	0,15	0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1017020	Tłuszcz		0,05		0,02	0,15	0,05 (*)		0,02 (*)	0,05 (*) (+)
1017030	Wątroba		0,07		0,1	0,8	0,3		0,02 (*)	0,15 (+)
1017040	Nerka		0,07		0,1	0,15	0,05 (*)		0,02 (*)	0,3 (+)
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,07		0,1	0,8	0,05 (*)		0,02 (*)	0,3 (+)
1017990	Pozostałe (2)		0,01 (*)		0,02	0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*) (+)
1020000	<b>Mleko</b>	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)	0,04		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,2 (+)
1020010	Bydło		(+)			0,07			(+)	(+)
1020020	Owce		(+)			0,06			(+)	(+)
1020030	Kozy		(+)			0,06			(+)	(+)
1020040	Konie		(+)			0,07			(+)	(+)
1020990	Pozostałe (2)		(+)			0,02 (*)				(+)
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,02 (*)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)	0,02	0,15	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	2 (+)
1030010	Kury		(+)						(+)	(+)
1030020	Kaczki		(+)						(+)	(+)
1030030	Gęsi		(+)						(+)	(+)
1030040	Przepiórki		(+)						(+)	(+)
1030990	Pozostałe (2)		(+)							(+)
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele (7)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)

1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)
1070000	<b>Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)
1100000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – RYBY, PRODUKTY RYBNE I POZOSTAŁE MORSKIE I SŁODKOWODNE PRODUKTY SPOŻYWCZE (8)</b>									
1200000	<b>PRODUKTY LUB CZĘŚCI PRODUKTÓW UŻYWANE WYŁĄCZNIE DO PRODUKCJI PASZ (8)</b>									
1300000	<b>PRZETWORZONE PRODUKTY SPOŻYWCZE (9)</b>									

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

#### **Acibenzolar-S-metylu (suma acibenzolaru-S-metylu i kwasu acibenzolarowego (wolnego i skoniugowanego) wyrażona jako acibenzolar-S-metylu)**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 26 czerwca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0163030 Mango**

#### **Azoksystrobina**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0251010 Roszpunka warzywna**

**0251030 Endywia o liściach szerokich**

**0251040 Rzeżucha i inne kiełki i pędy**

**0251050 Gorczycznik wiosenny**

**0251060 Rokietta siewna/rukola**

**0251070 Gorczyca sarepska**

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

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1011000 a) świń**

**1011010 Mięśnie**

**1011020 Tłuszcz**

---

1011030 Wątroba  
1011040 Nerka  
1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1011990 Pozostałe (2)  
1012000 b) bydła  
1012010 Mięśnie  
1012020 Tłuszcz  
1012030 Wątroba  
1012040 Nerka  
1012050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1012990 Pozostałe (2)  
1013000 c) owiec  
1013010 Mięśnie  
1013020 Tłuszcz  
1013030 Wątroba  
1013040 Nerka  
1013050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1013990 Pozostałe (2)  
1014000 d) kóz  
1014010 Mięśnie  
1014020 Tłuszcz  
1014030 Wątroba  
1014040 Nerka  
1014050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1014990 Pozostałe (2)  
1016000 f) drobiu  
1016010 Mięśnie  
1016020 Tłuszcz  
1016030 Wątroba  
1016040 Nerka  
1016050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1016990 Pozostałe (2)  
1020000 Mleko  
1020010 Bydło  
1020020 Owce  
1020030 Kozy  
1020040 Konie  
1020990 Pozostałe (2)  
1030000 Jaja ptasie  
1030010 Kury  
1030020 Kaczki  
1030030 Gęsi  
1030040 Przepiórki  
1030990 Pozostałe (2)

---

**Cyflufenamid (suma cyflufenamidu (izomer Z) i jego izomeru E, wyrażona jako cyflufenamid) (R) (A)**

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Cyflufenamid – kod 1000000 z wyjątkiem 1040000: suma cyflufenamidu (izomeru Z), jego izomeru E i metabolitu 149-F1, wyrażona jako cyflufenamid

(A) Laboratoria referencyjne UE stwierdziły, że wzorzec odniesienia dla izomeru E oraz dla metabolitu 149-F1 jest niedostępny na rynku. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni dostępność na rynku wzorca odniesienia, o którym mowa w zdaniu pierwszym, do dnia 17 września 2020 r., lub, jeśli wzorzec odniesienia nie będzie dostępny na rynku w tym terminie, uwzględni jego brak.

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań żywieniowych w odniesieniu do drobiu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 17 września 2021 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0500090 Pszenica zwyczajna**

**Fludioksonil (R) (F)**

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Fludioksonil – kod 1000000 z wyjątkiem 1040000: suma fludioksonilu i jego metabolitów utlenionych do postaci metabolitu kwas 2,2-difluoro-benzo[1,3]dioksol-4 karboksylowy, wyrażona jako fludioksonil

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

**Fluopyram (R)**

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Fluopyram – kod 1000000 z wyjątkiem 1040000: suma fluopyramu i fluopyramu-benzamidu (M25) wyrażona jako fluopyram

NDP określony na podstawie roślin uprawianych zmianowo

**021 2020 Kartofel słodki/Batat**

**021 2030 Pochrzyn**

**021 2040 Maranta trzcinowata**

**021 3010 Buraki**

**021 3020 Marchew**

**021 3030 Seler zwyczajny**

**021 3040 Chrzan pospolity**

**021 3050 Słonecznik bulwiasty**

**021 3060 Pasternak**

**021 3070 Korzeń pietruszki zwyczajnej**

**021 3080 Rzodkiew zwyczajna**

**021 3090 Kozibród porolistny/Salsefia**

**021 3100 Brukiew/Karpień**

**021 3110 Rzepa biała/Rzepa jadalna**

**0234000 d) kukurydza cukrowa**

**0241010 Brokuły**

**0241020 Kalafiory**

**0242010 Brukselka/Kapusta brukselska**

**0242020 Kapusta głowiasta**

**0243020 Jarmuż**

**0244000 d) kalarepa**

**0254000 d) rukiew wodna**

**0500020 Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome**

**0500030 Kukurydza**

---

**0500040 Proso zwyczajne**  
**0633010 Kozłek lekarski**  
**0633020 Żeń-szeń**  
**0840010 Lukrecja**  
**0840030 Kurkuma**  
**0900010 Korzenie buraka cukrowego**  
**0900030 Cykoria podróżnik, korzenie**  
**0212010 Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy**

NDP określony na podstawie roślin uprawianych zmianowo.  
**0212010 Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 16 kwietnia 2023 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0252030 Boćwina**  
**0270050 Karczochy zwyczajne**  
**0270060 Pory**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 16 kwietnia 2023 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0110030 Cytryny**  
**0110050 Mandarynki**  
**0163020 Banany**  
**0220040 Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka**  
**0231010 Pomidory**  
**0233010 Melony**  
**0233030 Arbuzy**  
**0243010 Kapusta pekińska/Kapusta petsai**  
**0251030 Endywia o liściach szerokich**  
**0251050 Gorczycznik wiosenny**  
**0251070 Gorczyca sarepska**  
**0252010 Szpinak**

#### **Metazachlor (suma metabolitów 479M04, 479M08 i 479M16 wyrażona jako metazachlor) (R)**

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Metazachlor – kod 1000000 oprócz 1040000: suma metazachloru i wszystkich jego metabolitów zawierających grupę funkcyjną 2,6-dimetyloaniliny wyrażona jako metazachlor

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 14 marca 2017 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0213080 Rzodkiew zwyczajna**  
**0241000 a) kapustne kwitnące**  
**0241010 Brokuły**  
**0241020 Kalafiory**

---

---

0241990 Pozostałe (2)  
0242020 Kapusta głowiasta  
0243020 Jarmuż  
0243990 Pozostałe (2)  
0244000 d) kalarepa

**Tebufenazyd (F)**

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące potwierdzających metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 14 czerwca 2021 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1011030 Wątroba  
1011040 Nerka  
1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1012030 Wątroba  
1012040 Nerka  
1012050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1013020 Tłuszcz  
1013030 Wątroba  
1013040 Nerka  
1013050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1014020 Tłuszcz  
1014030 Wątroba  
1014040 Nerka  
1014050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1015030 Wątroba  
1015040 Nerka  
1015050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1016010 Mięśnie  
1016020 Tłuszcz  
1016030 Wątroba  
1016040 Nerka  
1016050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1020010 Bydło  
1020020 Owce  
1020030 Kozy  
1020040 Konie  
1030010 Kury  
1030020 Kaczki  
1030030 Gęsi  
1030040 Przepiórki

---



Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 14 czerwca 2021 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0140020 Czeresnie**

**0500060 Ryż siewny**

### **Tiabendazol (R)**

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Tiabendazol – kod 100000 z wyjątkiem 1020000 i 1040000: suma tiabendazolu i 5-hydroksytiabendazolu, wyrażona jako tiabendazol

Tiabendazol – kod 1020000: suma tiabendazolu, 5-hydroksytiabendazolu i jego koniugatu siarczanowego, wyrażona jako tiabendazol

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i ilości pozostałości metabolitu benzimidazolu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

#### **100000 PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE**

**1010000 Towary z**

**1011000 a) świń**

**1011010 Mięśnie**

**1011020 Tłuszcz**

**1011030 Wątroba**

**1011040 Nerka**

**1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1011990 Pozostałe (2)**

**1012000 b) bydła**

**1012010 Mięśnie**

**1012020 Tłuszcz**

**1012030 Wątroba**

**1012040 Nerka**

**1012050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1012990 Pozostałe (2)**

**1013000 c) owiec**

**1013010 Mięśnie**

**1013020 Tłuszcz**

**1013030 Wątroba**

**1013040 Nerka**

**1013050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1013990 Pozostałe (2)**

**1014000 d) kóz**

**1014010 Mięśnie**

**1014020 Tłuszcz**

**1014030 Wątroba**

**1014040 Nerka**

**1014050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1014990 Pozostałe (2)**

**1015000 e) koniowatych**

**1015010 Mięśnie**

**1015020 Tłuszcz**

**1015030 Wątroba**

1015040 Nerka  
1015050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1015990 Pozostałe (2)  
1016000 f) drobiu  
1016010 Mięśnie  
1016020 Tłuszcz  
1016030 Wątroba  
1016040 Nerka  
1016050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1016990 Pozostałe (2)  
1017000 g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych  
1017010 Mięśnie  
1017020 Tłuszcz  
1017030 Wątroba  
1017040 Nerka  
1017050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)  
1017990 Pozostałe (2)  
1020000 Mleko  
1020010 Bydło  
1020020 Owce  
1020030 Kozy  
1020040 Konie  
1020990 Pozostałe (2)  
1030000 Jaja ptasie  
1030010 Kury  
1030020 Kaczki  
1030030 Gęsi  
1030040 Przepiórki  
1030990 Pozostałe (2)  
1050000 Płazy i gady  
1060000 Bezkręgowce zwierzęta lądowe  
1070000 Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0163010 Awokado**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu i ilości pozostałości metabolitu benzimidazolu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0211000 a) ziemniaki**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące ilości pozostałości metabolitu benzimidazolu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0130010 Jabłka”**

2) w załączniku III część A kolumny dotyczące kłopyralidu i fosetylu 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) (*)	Kłopyralid	Fosetyl-Al (suma fosetylu, kwasu fosfonowego i ich soli, wyrażona jako fosetyl)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>		
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	0,5	75
0110010	Grejpfruty		
0110020	Pomarańcze		
0110030	Cytryny		
0110040	Limy/limonki		
0110050	Mandarynki		
0110990	Pozostałe (2)		
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	0,5	
0120010	Migdały		<b>1 500</b>
0120020	Orzechy brazylijskie		500
0120030	Orzechy nerkowca		500
0120040	Kasztany jadalne		<b>1 500</b>
0120050	Orzechy kokosowe		500
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej		<b>1 500</b>
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej		500
0120080	Orzechy pekan		500
0120090	Orzeszki piniowe		500
0120100	Orzeszki pistacjowe		<b>1 500</b>
0120110	Orzechy włoskie		<b>1 500</b>
0120990	Pozostałe (2)		500
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	0,5	150
0130010	Jabłka		
0130020	Gruszki		
0130030	Pigwy		
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej		
0130050	Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego		
0130990	Pozostałe (2)		

0140000	<b>Owoce pestkowe</b>	0,5	
0140010	Morele		2 (*)
0140020	Czereśnie		2 (*)
0140030	Brzoskwinie		50
0140040	Śliwki		2 (*)
0140990	Pozostałe (2)		2 (*)
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>		
0151000	a) <b>winogrona</b>	0,5	
0151010	Winogrona stołowe		100
0151020	Winogrona do produkcji wina		<b>200</b>
0152000	b) <b>truskawki</b>	0,5	100
0153000	c) <b>owoce leśne</b>	0,5	
0153010	Jeżyny		300
0153020	Jeżyny popielice		2 (*)
0153030	Maliny (czerwone i żółte)		300
0153990	Pozostałe (2)		2 (*)
0154000	d) <b>pozostałe drobne owoce i jagody</b>		
0154010	Borówki amerykańskie	0,5	<b>200</b>
0154020	Żurawiny	4	2 (*)
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	0,5	<b>200</b>
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	0,5	<b>200</b>
0154050	Róża dzika	0,5	2 (*)
0154060	Morwy (czarne i białe)	0,5	2 (*)
0154070	Głóg włoski	0,5	50
0154080	Bez czarny	0,5	80
0154990	Pozostałe (2)	0,5	2 (*)
0160000	<b>Owoce różne z</b>	0,5	
0161000	a) <b>jadalną skórką</b>		
0161010	Daktyle		2 (*)
0161020	Figi		2 (*)
0161030	Oliwki stołowe		<b>100</b>
0161040	Kumkwat		2 (*)
0161050	Karambola		2 (*)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia		50
0161070	Czapetka kuminowa		2 (*)
0161990	Pozostałe (2)		2 (*)
0162000	b) <b>z niejadalną skórką, małe</b>		
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)		150

0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska		2 (*)
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna		2 (*)
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska		2 (*)
0162050	Caimito		2 (*)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej		2 (*)
0162990	Pozostałe (2)		2 (*)
0163000	<b>c) z niejadalną skórką, duże</b>		
0163010	Awokado		<b>70</b>
0163020	Banany		2 (*)
0163030	Mango		2 (*)
0163040	Papaja		2 (*)
0163050	Granaty/Jabłka granatu		<b>90</b>
0163060	Czerymoja		2 (*)
0163070	Gujawa/Gruszla		2 (*)
0163080	Ananasy		50
0163090	Owoce chlebowca		2 (*)
0163100	Owoce duriana właściwego		2 (*)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany		2 (*)
0163990	Pozostałe (2)		2 (*)
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>		
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>		
0211000	<b>a) ziemniaki</b>	0,5	<b>200</b>
0212000	<b>b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	1	2 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy		
0212020	Kartofel słodki/batat		
0212030	Pochrzyn		
0212040	Maranta trzcinowata		
0212990	Pozostałe (2)		
0213000	<b>c) pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</b>		
0213010	Buraki	1	2 (*)
0213020	Marchew	0,5	2 (*)
0213030	Seler zwyczajny	0,5	8
0213040	Chrzan pospolity	0,5	<b>200</b>
0213050	Słonecznik bulwiasty	0,5	2 (*)
0213060	Pasternak	0,5	2 (*)
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	0,5	2 (*)
0213080	Rzodkiew zwyczajna	0,5	25

0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	0,5	2 (*)
0213100	Brukiew/Karpiel	1,5	2 (*)
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	1,5	2 (*)
0213990	Pozostałe (2)	0,5	2 (*)
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>		
0220010	Czosnek	0,5	<b>30</b>
0220020	Cebula	0,5	50
0220030	Szalotka	0,5	<b>30</b>
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	0,7	30
0220990	Pozostałe (2)	0,5	2 (*)
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>	0,5	
0231000	a) <b>Solanaceae i Malvaceae</b>		
0231010	Pomidory		100
0231020	Papryka roczna		130
0231030	Oberżyny/Bakłażany		100
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra		2 (*)
0231990	Pozostałe (2)		2 (*)
0232000	b) <b>dyniowate z jadalną skórką</b>		
0232010	Ogórki		80
0232020	Korniszony		75
0232030	Cukinie		100
0232990	Pozostałe (2)		75
0233000	c) <b>dyniowate z niejadalną skórką</b>		75
0233010	Melony		
0233020	Dynie olbrzymie		
0233030	Arbuzy		
0233990	Pozostałe (2)		
0234000	d) <b>kukurydza cukrowa</b>		5
0239000	e) <b>pozostałe warzywa owocowe</b>		5
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>		
0241000	a) <b>kapustne kwitnące</b>		<b>70</b>
0241010	Brokuły	1,5	
0241020	Kalafiory	3	
0241990	Pozostałe (2)	0,5	
0242000	b) <b>kapustne głowiaste</b>		10
0242010	Brukselka/kapusta brukselska	0,5	

0242020	Kapusta głowiasta	3	
0242990	Pozostałe (2)	0,5	
0243000	<b>c) kapustne liściowe</b>		<b>30</b>
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai	1	
0243020	Jarmuż	1	
0243990	Pozostałe (2)	0,5	
0244000	<b>d) kalarepa</b>	0,5	10
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>		
0251000	<b>a) sałaty i warzywa saładowe</b>	0,5	
0251010	Roszpunka warzywna		75
0251020	Sałaty		300
0251030	Endywia o liściach szerokich		75
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy		75
0251050	Gorczycznik wiosenny		75
0251060	Rokietta siewna/rukola		75
0251070	Gorzycza sarepska		75
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)		75
0251990	Pozostałe (2)		75
0252000	<b>b) szpinak i podobne liście</b>		
0252010	Szpinak	1	<b>300</b>
0252020	Portulaka pospolita	0,5	2 (*)
0252030	Boćwina	1	15
0252990	Pozostałe (2)	0,5	2 (*)
0253000	<b>c) liście winorośli lub podobnych gatunków</b>	0,5	2 (*)
0254000	<b>d) rukiew wodna</b>	0,5	2 (*)
0255000	<b>e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</b>	0,5	75
0256000	<b>f) zioła, kwiaty jadalne</b>	3	<b>400</b>
0256010	Trybula		
0256020	Szczypiorek		
0256030	Liście selera		
0256040	Pietruszka – nać		
0256050	Szałwia lekarska		
0256060	Rozmaryn lekarski		
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek		
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne		
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny		

0256100	Estragon		
0256990	Pozostałe (2)		
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	0,5	2 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)		
0260020	Fasola (bez strąków)		
0260030	Groch (w strąkach)		
0260040	Groch (bez strąków)		
0260050	Soczewica		
0260990	Pozostałe (2)		
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>		
0270010	Szparagi	0,5	2 (*)
0270020	Karczochy hiszpańskie	0,5	2 (*)
0270030	Seler	0,5	2 (*)
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	0,5	2 (*)
0270050	Karczochy zwyczajne	0,5	50
0270060	Pory	0,7	30
0270070	Rabarbar	0,5	2 (*)
0270080	Pędy bambusa	0,5	2 (*)
0270090	Rdzenie palmowe	0,5	2 (*)
0270990	Pozostałe (2)	0,5	2 (*)
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	0,5	2 (*)
0280010	Grzyby uprawne		
0280020	Grzyby dzikie		
0280990	Mchy i porosty		
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,5	2 (*)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	0,5	2 (*)
0300010	Fasola		
0300020	Soczewica		
0300030	Groch		
0300040	Łubin biały		
0300990	Pozostałe (2)		
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>		
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>		2 (*)
0401010	Siemię lniane	20	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	0,5	
0401030	Nasiona maku	0,5	
0401040	Ziarna sezamu	0,5	



0401050	Ziarna słonecznika	0,5	
0401060	Ziarna rzepaku	0,5	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	0,5	
0401080	Nasiona gorczycy	0,5	
0401090	Nasiona bawełny	0,5	
0401100	Nasiona dyni	0,5	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	0,5	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	0,5	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	0,5	
0401140	Nasiona konopi siewnych	0,5	
0401150	Rącznik pospolity	0,5	
0401990	Pozostałe (2)	0,5	
0402000	<b>Owoce oleiste</b>	0,5	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		<b>100</b>
0402020	Nasiona palm olejowych		2 (*)
0402030	Owoce palm olejowych		2 (*)
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe		2 (*)
0402990	Pozostałe (2)		2 (*)
0500000	<b>ZBOŻA</b>		
0500010	Jęczmień	2	2 (*)
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	2	2 (*)
0500030	Kukurydza	2	2 (*)
0500040	Proso zwyczajne	2	2 (*)
0500050	Owies zwyczajny	<b>3</b>	2 (*)
0500060	Ryż siewny	2	2 (*)
0500070	Żyto zwyczajne	5	2 (*)
0500080	Sorgo japońskie	2	2 (*)
0500090	Pszenica zwyczajna	<b>3</b>	<b>150</b>
0500990	Pozostałe (2)	2	2 (*)
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>		
0610000	<b>Herbaty</b>	0,5	5 (*)
0620000	<b>Ziarna kawy</b>	0,5	5 (*)
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>	5	500
0631000	a) <b>kwiatów</b>		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski		
0631020	Ketmia szczawiowa		

0631030	Róża		
0631040	Jaśmin		
0631050	Lipa		
0631990	Pozostałe (2)		
0632000	<b>b) liści i ziół</b>		
0632010	Truskawka		
0632020	Aspalat prosty		
0632030	Ostrokrzew paragwajski		
0632990	Pozostałe (2)		
0633000	<b>c) korzeni</b>		
0633010	Kozłek lekarski		
0633020	Żeń-szeń		
0633990	Pozostałe (2)		
0639000	<b>d) wszelkich pozostałych części rośliny</b>		
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>	0,5	2 (*)
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>	0,5	2 (*)
0700000	<b>CHMIEL</b>	5	2 000
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>		
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,5	400
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzyca anyż		
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin		
0810030	Seler		
0810040	Kolendra siewna		
0810050	Kmin rzymski		
0810060	Koper ogrodowy		
0810070	Fenkuł włoski/Koper włoski		
0810080	Kozieradka pospolita		
0810090	Gałka muszkatołowa		
0810990	Pozostałe (2)		
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,5	400
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski		
0820020	Pieprz syczański		
0820030	Kminek zwyczajny		
0820040	Kardamon malabarski		
0820050	Jagody jałowca		
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)		
0820070	Wanilia		

0820080	Tamarynd		
0820990	Pozostałe (2)		
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,5	400
0830010	Cynamon		
0830990	Pozostałe (2)		
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>		
0840010	Lukrecja	0,5	400
0840020	Imbir lekarski (10)		
0840030	Kurkuma	0,5	400
0840040	Chrzan pospolity (11)		
0840990	Pozostałe (2)	0,5	400
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,5	400
0850010	Goździki		
0850020	Kapary		
0850990	Pozostałe (2)		
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,5	400
0860010	Szafran		
0860990	Pozostałe (2)		
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,5	400
0870010	Kwiat muszkatołowy		
0870990	Pozostałe (2)		
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>		
0900010	Korzenie buraka cukrowego	1	2 (*)
0900020	Trzcina cukrowa	0,05 (*)	2 (*)
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	0,05 (*)	75
0900990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	2 (*)
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE</b>		
1010000	<b>Towary z</b>		
1011000	<b>a) świń</b>		
1011010	Mięśnie	0,05 (*)	<b>0,7</b>
1011020	Tłuszcz	<b>0,05</b>	<b>1,5</b>
1011030	Wątroba	<b>0,05</b>	<b>0,8</b>
1011040	Nerka	<b>0,6</b>	<b>6</b>
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05 (*)	<b>6</b>
1011990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	0,5 (*)
1012000	<b>b) bydła</b>		
1012010	Mięśnie	0,08	<b>0,7</b>

1012020	Tłuszcz	<b>0,15</b>	<b>1,5</b>
1012030	Wątroba	<b>0,15</b>	<b>1,5</b>
1012040	Nerka	<b>1,5</b>	<b>8</b>
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05 (*)	<b>8</b>
1012990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	0,5 (*)
1013000	<b>c) owiec</b>		
1013010	Mięśnie	0,08	<b>0,7</b>
1013020	Tłuszcz	<b>0,2</b>	<b>1,5</b>
1013030	Wątroba	<b>0,2</b>	<b>1,5</b>
1013040	Nerka	<b>2</b>	<b>8</b>
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05 (*)	<b>8</b>
1013990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	0,5 (*)
1014000	<b>d) kóz</b>		
1014010	Mięśnie	0,08	<b>0,7</b>
1014020	Tłuszcz	<b>0,2</b>	<b>1,5</b>
1014030	Wątroba	<b>0,2</b>	<b>1,5</b>
1014040	Nerka	<b>2</b>	<b>8</b>
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05 (*)	<b>8</b>
1014990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	0,5 (*)
1015000	<b>e) koniowatych</b>	0,05 (*)	
1015010	Mięśnie		0,5 (*)
1015020	Tłuszcz		0,5 (*)
1015030	Wątroba		0,5
1015040	Nerka		0,5
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,5
1015990	Pozostałe (2)		0,5 (*)
1016000	<b>f) drobiu</b>	0,05 (*)	
1016010	Mięśnie		<b>0,7</b>
1016020	Tłuszcz		<b>0,7</b>
1016030	Wątroba		<b>0,7</b>
1016040	Nerka		0,5 (*)
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		<b>0,7</b>
1016990	Pozostałe (2)		0,5 (*)
1017000	<b>g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</b>	0,05 (*)	
1017010	Mięśnie		0,5 (*)

1017020	Tłuszcz		0,5 (*)
1017030	Wątroba		0,5
1017040	Nerka		0,5
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,5
1017990	Pozostałe (2)		0,5 (*)
1020000	<b>Mleko</b>	0,05 (*)	<b>0,5</b>
1020010	Bydło		
1020020	Owce		
1020030	Kozy		
1020040	Konie		
1020990	Pozostałe (2)		
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,05 (*)	<b>0,7</b>
1030010	Kury		
1030020	Kaczki		
1030030	Gęsi		
1030040	Przepiórki		
1030990	Pozostałe (2)		
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele (7)</b>	0,05 (*)	0,5 (*)
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,05 (*)	0,5 (*)
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,05 (*)	0,5 (*)
1070000	<b>Dziki kręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,05 (*)	0,5 (*)
1100000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – RYBY, PRODUKTY RYBNE I POZOSTAŁE MORSKIE I SŁODKOWODNE PRODUKTY SPOŻYWCZE (8)</b>		
1200000	<b>PRODUKTY LUB CZĘŚCI PRODUKTÓW UŻYWANE WYŁĄCZNIE DO PRODUKCJI PASZ (8)</b>		
1300000	<b>PRZETWORZONE PRODUKTY SPOŻYWCZE (9)</b>		

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

3) w załączniku IV dodaje się następującą pozycję w porządku alfabetycznym: „Wyciąg wodny z kiełkujących nasion łubinu białego słodkiego (*Lupinus albus*)”.