

## II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

## ROZPORZĄDZENIA

## ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2017/1777

z dnia 29 września 2017 r.

**zmieniające załączniki II, III i IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości *Bacillus amyloliquefaciens* szczep FZB24, *Bacillus amyloliquefaciens* szczep MBI 600, glinowanego węgla aktywnego, dichloropropu-P, etefonu, etridiazolu, flonikamidu, fluazifopu-P, nadtlenku wodoru, metaldehydu, penkonazolu, spinetoram, tau-fluwalinatu i *Urtica* spp. 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) dichloropropu-P, etefonu, flonikamidu, fluazifopu-P i metaldehydu określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP penkonazolu określono w załączniku II oraz w części B załącznika III do wspomnianego rozporządzenia. NDP etridiazolu, spinetoram i tau-fluwalinatu określono w części A załącznika III do tego rozporządzenia. W przypadku *Bacillus amyloliquefaciens* szczep FZB24, *Bacillus amyloliquefaciens* szczep MBI 600, glinowanego węgla aktywnego, nadtlenku wodoru i *Urtica* spp. nie określono NDP ani nie włączono tych substancji do załącznika IV do tego rozporządzenia, wobec czego stosuje się do nich wartość wzorcową wynoszącą 0,01 mg/kg, określoną w art. 18 ust. 1 lit. b) tego rozporządzenia.
- (2) W ramach procedury udzielania zezwolenia na stosowanie środka ochrony roślin zawierającego substancję czynną dichloroprop-P na powierzchni owoców cytrusowych złożono wniosek, zgodnie z art. 6 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005, w sprawie zmiany obecnych NDP.
- (3) W przypadku etefonu wniosek taki złożono w odniesieniu do persymony. W przypadku etridiazolu wniosek taki złożono w odniesieniu do dyniowatych z jadalną skórką. W przypadku flonikamidu wniosek taki złożono w odniesieniu do moreli, kapusty głowiastej, fasoli i grochu (w strąkach) oraz korzeni buraka cukrowego. W przypadku fluazifopu-P wniosek taki złożono w odniesieniu do marchwi i cukinii. W przypadku metaldehydu wniosek taki złożono w odniesieniu do porów. W przypadku penkonazolu wniosek taki złożono w odniesieniu do winogron. W przypadku spinetoram wniosek taki złożono w odniesieniu do czereśni, owoców leśnych, „pozostałych drobnych owoców i jagód”, „sałat i warzyw sałatowych”, „szpinaku i podobnych liści”, „zioł, kwiatów jadalnych”, porów oraz naparów ziołowych z liści i ziół. W przypadku tau-fluwalinatu wniosek taki złożono w odniesieniu do owoców cytrusowych.
- (4) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wnioski te zostały poddane ocenie przez państwa członkowskie, których dotyczyły, a sprawozdania z oceny przekazano Komisji.

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

- (5) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („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 (<sup>1</sup>). Urząd przekazał te opinie wnioskodawcom, Komisji i państwom członkowskim oraz podał je do publicznej wiadomości.
- (6) W uzasadnionej opinii dotyczącej spinetoram Urząd stwierdził, że w odniesieniu do stosowania go na powierzchni endywii nie można wykluczyć ryzyka dla konsumentów. Należy zatem utrzymać obecny NDP.
- (7) W przypadku flonikamid Urząd zalecił podwyższenie obecnych NDP w odniesieniu do kilku produktów pochodzenia zwierzęcego w celu dostosowania tych NDP do zamierzonych zastosowań tej substancji czynnej na powierzchni buraka cukrowego.
- (8) W odniesieniu do etridiazolu Urząd nie mógł przedstawić wniosków na temat oceny ryzyka dla konsumentów związanego ze spożyciem, ponieważ pewne informacje nie są dostępne, a osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Stały Komitet ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz odnotował na posiedzeniu w dniu 29 maja 2015 r., że przedmiotowa substancja nie wytwarza istotnych metabolitów o znacznej toksyczności ani w stopniu prowadzącym do narażenia wyższego niż znikome (<sup>2</sup>). W rozporządzeniu (WE) nr 396/2005 należy zatem wyznaczyć wspomniany NDP dla dyniowatych z jadalną skórką na poziomie 0,4 mg/kg, co odzwierciedla dobrą praktykę rolniczą.
- (9) W odniesieniu do wszystkich pozostałych wniosków Urząd stwierdził, że spełniono wszystkie wymogi dotyczące danych oraz że zmiany NDP, o które wystąpili wnioskodawcy, są dopuszczalne z punktu widzenia bezpieczeństwa konsumentów na podstawie oceny narażenia konsumentów przeprowadzonej dla 27 określonych grup konsumentów europejskich. Urząd wziął pod uwagę najnowsze informacje na temat właściwości toksykologicznych odnośnych 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.
- (10) W odniesieniu do *Bacillus amyloliquefaciens* szczep FZB24 i *Bacillus amyloliquefaciens* szczep MBI 600 Urząd przedstawił wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy dotyczące tych substancji czynnych (<sup>3</sup>). W odniesieniu do wszystkich tych substancji Urząd nie mógł przedstawić wniosków na temat oceny ryzyka dla konsumentów związanego ze spożyciem, ponieważ pewne informacje nie są dostępne,

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

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for dichlorprop-P in citrus fruits” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości dichloropropu-P w owocach cytrusowych). Dziennik EFSA 2017;15(4):4834 [24 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for ethephon in kaki/Japanese persimmons” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości etefonu w owocach szaronu/persymony/kaki/humy wschodniej). Dziennik EFSA 2017;15(3):4747 [17 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for etridiazole in various crops” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości etridiazolu w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2017;15(3):4736 [19 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for flonicamid in various commodities” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości flonikamid w różnych towarach). Dziennik EFSA 2017;15(3):4748 [20 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for fluaizifop-P in carrots, tomatoes and courgettes” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości fluaizifopu-P w marchwi, pomidorach i cukinii). Dziennik EFSA 2017;15(5):4831 [32 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for metaldehyde in leek” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości metaldehydu w porach). Dziennik EFSA 2017;15(3):4740 [15 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for penconazole in grapes” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości penkonazolu w winogronach). Dziennik EFSA 2017;15(4):4768 [15 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for spinetoram in various crops” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości spinetoram w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2017;15(5):4867 [34 s.].

„Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for tau-fluvalinate in various crops” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych NDP tau-fluwalinatu w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2014;12(1):3548 [49 s.].

(<sup>2</sup>) Sprawozdanie z przeglądu dotyczącego substancji czynnej etridiazol (SANCO/13145/2010 Final).

(<sup>3</sup>) „Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance *Bacillus amyloliquefaciens* strain FZB24” (Wnioski z weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy dotyczące substancji czynnej *Bacillus amyloliquefaciens* szczep FZB24). Dziennik EFSA 2016;14(6):4494 [18 s.].

Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance *Bacillus amyloliquefaciens* strain MBI 600 (Wnioski z weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy dotyczące substancji czynnej *Bacillus amyloliquefaciens* szczep MBI 600). Dziennik EFSA 2016;14(1):4359 [37 s.].

a osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Taka dalsza analiza znalazła odzwierciedlenie w odpowiednich sprawozdaniach z przeglądu <sup>(1)</sup>, w których stwierdzono, że ryzyko, jakie stwarzają dla ludzi metabolity tych substancji, jest znikome. W świetle tych wniosków Komisja uznaje za stosowne włączenie tych substancji do załącznika IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

- (11) Glinowany węgiel aktywny, nadtlenek wodoru i *Urtica* spp. zostały zatwierdzone jako substancje podstawowe odpowiednio rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2017/428 <sup>(2)</sup>, rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2017/409 <sup>(3)</sup> i rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2017/419 <sup>(4)</sup>. Nie oczekuje się, aby warunki stosowania tych substancji czynnych prowadziły do obecności w towarach spożywczych lub paszowych pozostłości, które mogłyby stwarzać ryzyko dla konsumentów. Należy zatem włączyć te substancje do załącznika IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (12) Na podstawie uzasadnionych opinii i wniosków Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii stwierdza się, że odnośne zmiany NDP spełniają wymogi art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (13) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (14) 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 wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 29 września 2017 r.

W imieniu Komisji  
Jean-Claude JUNCKER  
Przewodniczący

<sup>(1)</sup> Sprawozdanie z przeglądu dotyczącego substancji czynnej *Bacillus amyloliquefaciens* szczep FZB24 (SANTE/12037/2016 Rev. 1).

Sprawozdanie z przeglądu dotyczącego substancji czynnej *Bacillus amyloliquefaciens* szczep MBI 600 (SANTE/10008/2016 Rev. 2).

<sup>(2)</sup> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/428 z dnia 10 marca 2017 r. w sprawie zatwierdzenia substancji podstawowej glinowany węgiel aktywny, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 66 z 11.3.2017, s. 1).

<sup>(3)</sup> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/409 z dnia 8 marca 2017 r. w sprawie zatwierdzenia substancji podstawowej nadtlenek wodoru, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 63 z 9.3.2017, s. 95).

<sup>(4)</sup> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/419 z dnia 9 marca 2017 r. w sprawie zatwierdzenia substancji podstawowej *Urtica* spp., zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 64 z 10.3.2017, s. 4).

## ZAŁĄCZNIK

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

- 1) w załączniku II kolumny dotyczące dichloropropu-P, etefonu, flonikamidu, fluazifopu-P, metaldehydu i penkonazolu 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) (*)	Dichloroprop (suma dichloropropu (wraz z dichloropropem-P) i jego soli, estrów i koniugatów, wyrażona jako dichloroprop) (R)	Etefon	Flonikamid: suma flonikamidu, TFNA i TFNG, wyrażona jako flonikamid (R)	Fluazifop-P (suma wszystkich izomerów składowych fluazifopu, jego estrów i koniugatów, wyrażona jako fluazifop)	Metaldehyd	Penkonazol (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>					0,05 (*)	
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	<b>0,3</b>	0,05 (*)	0,15 (+)	0,01 (*)		0,05 (*)
0110010	Grejpfruty						
0110020	Pomarańcze						
0110030	Cytryny						
0110040	Limy/limonki						
0110050	Mandarynki						
0110990	Pozostałe						
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	0,02 (*)		0,06 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0120010	Migdały		0,1				
0120020	Orzechy brazylijskie		0,1				
0120030	Orzechy nerkowca		0,1				
0120040	Kasztany jadalne		0,1				
0120050	Orzechy kokosowe		0,1				
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leśzczyny pospolitej		0,2				
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej		0,1				
0120080	Orzechy pekan		0,1				
0120090	Orzeszki piniowe		0,1				
0120100	Orzeszki pistacjowe		0,1				
0120110	Orzechy włoskie		0,5				
0120990	Pozostałe		0,1				
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	0,02 (*)		0,3	0,01 (*)		0,2
0130010	Jabłka		0,8				
0130020	Gruszki		0,05 (*)				
0130030	Pigwy		0,05 (*)				
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej		0,05 (*)				(**)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130050	Owoc nieśplika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego		0,05 (*)				(**)
0130990	Pozostałe		0,05 (*)				
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>	0,02 (*)			0,01 (*)		
0140010	Morele		0,05 (*)	<b>0,3</b>			0,1
0140020	Czereśnie		5	0,4 (+)			0,05 (*)
0140030	Brzoskwinie		0,05 (*)	0,4			0,1
0140040	Śliwki		0,05 (*)	0,3 (+)			0,05 (*)
0140990	Pozostałe		0,05 (*)	0,03 (*)			0,05 (*)
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>	0,02 (*)		0,03 (*)			
0151000	a) <i>winogrona</i>				0,01 (*)		<b>0,4</b>
0151010	Winogrona stołowe		1				
0151020	Winogrona do produkcji wina		2				
0152000	b) <i>truskawki</i>		0,05 (*)		0,2 (+)		0,5
0153000	c) <i>owoce leśne</i>		0,05 (*)		0,01 (*)		
0153010	Jeżyny						0,1
0153020	Jeżyny popielice						0,05 (*)
0153030	Maliny (czerwone i żółte)						0,1
0153990	Pozostałe						0,05 (*)
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>				0,1		
0154010	Borówki amerykańskie		20				0,05 (*)
0154020	Żurawiny		0,05 (*)				0,05 (*)
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)		0,05 (*)				0,5
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)		0,05 (*)				0,05 (*)
0154050	Róża dzika		0,05 (*)				(**)
0154060	Morwy (czarne i białe)		0,05 (*)				(**)
0154070	Głóg włoski		0,05 (*)				(**)
0154080	Bez czarny		0,05 (*)				(**)
0154990	Pozostałe		0,05 (*)				0,05 (*)
0160000	<b>Owoce różne z</b>	0,02 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>						
0161010	Daktyle		0,05 (*)				
0161020	Figi		3				
0161030	Oliwki stołowe		7				
0161040	Kumkwat		0,05 (*)				
0161050	Karambola		0,05 (*)				(**)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia		<b>0,3</b>				(**)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0161070	Czapetka kuminowa		0,05 (*)				(**)
0161990	Pozostałe		0,05 (*)				
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>		0,05 (*)				
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)						
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska						
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna						
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska						(**)
0162050	Caimito						(**)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej						(**)
0162990	Pozostałe						
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>						
0163010	Awokado		0,05 (*)				
0163020	Banany		0,05 (*)				
0163030	Mango		0,05 (*)				
0163040	Papaja		0,05 (*)				
0163050	Granaty/Jabłka granatu		0,05 (*)				
0163060	Czerymoja		0,05 (*)				(**)
0163070	Gujawa/Gruszka		0,05 (*)				(**)
0163080	Ananasy		2				
0163090	Owoce chlebowca		0,05 (*)				(**)
0163100	Owoce duriana właściwego		0,05 (*)				(**)
0163110	Owoce flaszowca miękkociernistego/Owoce guanabany		0,05 (*)				(**)
0163990	Pozostałe		0,05 (*)				
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>						
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	0,02 (*)	0,05 (*)				0,05 (*)
0211000	a) <i>ziemniaki</i>			0,09	0,15	0,15 (+)	
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>			0,03 (*)		0,05 (*)	
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy				0,01 (*)		
0212020	Kartofel słodki/Batat				0,01 (*)		
0212030	Pochrzyn				0,15		
0212040	Maranta trzcinowata				0,01 (*)		(**)
0212990	Pozostałe				0,01 (*)		
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>			0,03 (*)		(+)	
0213010	Buraki				0,5	0,3	
0213020	Marchew				<b>0,4</b>	0,3	
0213030	Seler zwyczajny				0,5	0,3	
0213040	Chrzan pospolity				0,5	0,3	
0213050	Słonecznik bulwiasty				0,5	0,3	
0213060	Pasternak				0,5	0,3	
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej				0,5	0,3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213080	Rzodkiew				0,5	0,3	
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia				0,5	0,3	
0213100	Brukiew/Karpiel				0,5	0,05 (*)	
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna				0,5	0,3	
0213990	Pozostałe				0,5	0,05 (*)	
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)
0220010	Czosnek				0,3		
0220020	Cebula				0,3		
0220030	Szalatka				0,3		
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmioletka				0,01 (*)		
0220990	Pozostałe				0,01 (*)		
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>	0,02 (*)					
0231000	a) <i>rośliny psiankowate</i>						
0231010	Pomidory		2	0,5 (+)	0,01 (*)	0,15 (+)	0,1
0231020	Papryka roczna		0,05 (*)	0,3	0,01 (*)	0,05 (*)	0,2
0231030	Oberżyny/Bakłażany		0,05 (*)	0,5 (+)	1	0,15 (+)	0,1
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra		0,05 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0231990	Pozostałe		0,05 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>		0,05 (*)	0,5	<b>0,03</b>	0,05 (*)	0,1
0232010	Ogórki						
0232020	Korniszony						
0232030	Cukinie			(+)			
0232990	Pozostałe						
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>		0,05 (*)	0,4 (+)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,1
0233010	Melony						
0233020	Dynie olbrzymie						
0233030	Arbuzy						
0233990	Pozostałe						
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>		0,05 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>		0,05 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	0,02 (*)	0,05 (*)		0,01 (*)	(+)	0,05 (*)
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>			0,03 (*)		0,4	
0241010	Brokuły						
0241020	Kalafiory						
0241990	Pozostałe						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>					0,4	
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska			0,6			
0242020	Kapusta głowiasta			<b>0,5</b>			
0242990	Pozostałe			0,03 (*)			
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>			0,03 (*)		0,4	
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta pet-sai						
0243020	Jarmuż						
0243990	Pozostałe						
0244000	d) <i>kalarepa</i>			0,03 (*)		0,15	
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty ja-dalne</b>		0,05 (*)				0,05 (*)
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>	0,02 (*)		0,03 (*)	0,02	2 (+)	
0251010	Rozpunka warzywna						
0251020	Sałaty						
0251030	Endywia o liściach szerokich						
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy						
0251050	Gorczycznik wiosenny						(**)
0251060	Rokietta siewna/rukola						
0251070	Gorzycza sarepska						(**)
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)						
0251990	Pozostałe						
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	0,02 (*)		0,03 (*)	0,02	2 (+)	
0252010	Szpinak						
0252020	Portulaka pospolita						(**)
0252030	Boćwina						
0252990	Pozostałe						
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne ga-tunki</i>	0,02 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	0,02 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liścias-ta/cykoria brukselska</i>	0,02 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>	0,05 (*)		6	0,02	2	
0256010	Trybula						
0256020	Szczypiorek						
0256030	Liście selera						
0256040	Pietruszka – nać						
0256050	Szałwia lekarska						(**)
0256060	Rozmaryn lekarski						(**)
0256070	Tymianek pospolity/Macie-rzanka tymianek						(**)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256080	Bazylia pospolita i kwiaty ja- dalne						(**)
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szla- chetny/Laur szlachetny						(**)
0256100	Estragon						(**)
0256990	Pozostałe						
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	0,02 (*)	0,05 (*)				0,05 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)			<b>1,5</b>	1,5	0,4	
0260020	Fasola (bez strąków)			0,03 (*)	0,01 (*)	0,3	
0260030	Groch (w strąkach)			<b>1,5</b>	1,5	0,4	
0260040	Groch (bez strąków)			0,7	1,5	0,3	
0260050	Soczewica			0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0260990	Pozostałe			0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)			
0270010	Szparagi				0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0270020	Karczochy hiszpańskie				0,3	0,05 (*)	0,05 (*)
0270030	Seler				0,3	0,05 (*)	0,05 (*)
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski				0,3	0,05 (*)	0,05 (*)
0270050	Karczochy zwyczajne				0,9	0,07 (+)	0,2
0270060	Pory				0,01 (*)	<b>1,5</b>	0,05 (*)
0270070	Rabarbar				0,3	0,05 (*)	0,05 (*)
0270080	Pędy bambusa				0,01 (*)	0,05 (*)	(**)
0270090	Rdzenie palmowe				0,01 (*)	0,05 (*)	(**)
0270990	Pozostałe				0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0280010	Grzyby uprawne						
0280020	Grzyby dzikie						
0280990	Mchy i porosty						
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKO- WYCH</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)	4	0,2	0,05 (*)
0300010	Fasola						
0300020	Soczewica						
0300030	Groch						
0300040	Łubin biały						
0300990	Pozostałe						
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	0,02 (*)					0,05 (*)
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>						
0401010	Siemię lniane		0,1 (*)	0,06 (*)	9	0,6	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachi- dowe		0,1 (*)	0,06 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0401030	Nasiona maku		0,1 (*)	0,06 (*)	9	0,6	
0401040	Ziarna sezamu		0,1 (*)	0,06 (*)	0,01 (*)	0,6	
0401050	Ziarna słonecznika		0,1 (*)	0,06 (*)	0,1	0,6	
0401060	Ziarna rzepaku		0,1 (*)	0,06 (*)	9	0,6	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej		0,1 (*)	0,06 (*)	15	0,6	
0401080	Nasiona gorczycy		0,1 (*)	0,06 (*)	4	0,6	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401090	Nasiona bawełny		6	0,2	0,01 (*)	0,6	
0401100	Nasiona dyni		0,1 (*)	0,06 (*)	5	0,6	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego		0,1 (*)	0,06 (*)	9	0,6	(**)
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego		0,1 (*)	0,06 (*)	4	0,6	(**)
0401130	Nasiona lnicznika siewnego		0,1 (*)	0,06 (*)	9	0,6	(**)
0401140	Nasiona konopi siewnych		0,1 (*)	0,06 (*)	0,01 (*)	0,6	
0401150	Rącznik pospolity		0,1 (*)	0,06 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)
0401990	Pozostałe		0,1 (*)	0,06 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0402000	<b>Owoce oleiste</b>			0,06 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		10				
0402020	Nasiona palm olejowych		0,05 (*)				(**)
0402030	Owoce palm olejowych		0,05 (*)				(**)
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/D-rzewo kapokowe		0,05 (*)				(**)
0402990	Pozostałe		0,05 (*)				
0500000	<b>ZBOŻA</b>				0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0500010	Jęczmień	0,1	1	0,4			
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)			
0500030	Kukurydza	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)			
0500040	Proso zwyczajne	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)			
0500050	Owies zwyczajny	0,1	0,05 (*)	0,4			
0500060	Ryż siewny	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)			
0500070	Żyto zwyczajne	0,1	1	2 (+)			
0500080	Sorgo japońskie	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)			
0500090	Pszenica zwyczajna	0,1	1	2 (+)			
0500990	Pozostałe	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)			
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARANCZYN STRĄKOWY</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)		0,1 (*)	
0610000	<b>Herbaty</b>				0,05 (*)		0,1
0620000	<b>Ziarna kawy</b>				0,05 (*)		(**)
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>						(**)
0631000	a) <i>kwiatów</i>				0,04 (*) (+)		(**)
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski						(**)
0631020	Ketmia szczawiowa						(**)
0631030	Róża						(**)
0631040	Jaśmin						(**)
0631050	Lipa						(**)
0631990	Pozostałe						(**)
0632000	b) <i>liści i ziół</i>				0,04 (*) (+)		(**)
0632010	Truskawka						(**)
0632020	Aspalat prosty						(**)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632030	Ostrokrzew paragwajski						(**)
0632990	Pozostałe						(**)
0633000	c) korzeni				4 (+)		(**)
0633010	Kozłek lekarski						(**)
0633020	Żeń-szeń						(**)
0633990	Pozostałe						(**)
0639000	d) wszelkich pozostałych części rośliny				0,05 (*)		(**)
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>				0,05 (*)		(**)
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>				0,05 (*)		(**)
0700000	<b>CHMIEL</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	3 (+)	0,05 (*) (+)	0,1 (*)	0,5
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>						(**)
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,03 (*) (+)	0,1 (*)	(**)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzynek anyż						(**)
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin						(**)
0810030	Seler						(**)
0810040	Kolendra siewna						(**)
0810050	Kmin rzymski						(**)
0810060	Koper ogrodowy						(**)
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski						(**)
0810080	Kozieradka pospolita						(**)
0810090	Gałka muszkatolowa						(**)
0810990	Pozostałe						(**)
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,03 (*) (+)	0,1 (*)	(**)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski						(**)
0820020	Pieprz sycuański						(**)
0820030	Kminek zwyczajny						(**)
0820040	Kardamon malabarski						(**)
0820050	Jagody jałowca						(**)
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)						(**)
0820070	Wanilia						(**)
0820080	Tamarynd						(**)
0820990	Pozostałe						(**)
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0830010	Cynamon						(**)
0830990	Pozostałe						(**)
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>				(+)		(**)
0840010	Lukrecja	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	4	0,1 (*)	(**)
0840020	Imbir	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	4	0,1 (*)	(**)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	4	0,1 (*)	(**)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)		(+)	(**)
0840990	Pozostałe	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	4	0,1 (*)	(**)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0850010	Goździki						(**)
0850020	Kapary						(**)
0850990	Pozostałe						(**)
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0860010	Szafran						(**)
0860990	Pozostałe						(**)
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0870010	Kwiat muszkatolowy						(**)
0870990	Pozostałe						(**)
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03 (*)		0,05 (*)	(**)
0900010	Korzenie buraka cukrowego				0,5		(**)
0900020	Trzcina cukrowa				0,01 (*)		(**)
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie				0,01 (*)		(**)
0900990	Pozostałe				0,01 (*)		(**)
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE</b>					(+)	
1010000	<b>Tkanki z</b>					0,01 (*)	0,05 (*)
1011000	a) <i>świń</i>						
1011010	Mięśnie	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	<b>0,03</b>	0,02 (+)		
1011020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,04 (+)		
1011030	Wątroba	0,05 (*) (+)	0,4	0,03	0,03 (+)		
1011040	Nerka	0,1 (+)	0,4	0,03	0,06 (+)		
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,1	0,4	0,03	0,06		
1011990	Pozostałe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,03	0,01 (*)		
1012000	b) <i>bydła</i>						
1012010	Mięśnie	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	<b>0,05</b>	0,02 (+)		
1012020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,04 (+)		
1012030	Wątroba	0,06 (+)	0,4	<b>0,05</b>	0,03 (+)		
1012040	Nerka	0,7 (+)	0,4	<b>0,05</b>	0,07 (+)		
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,4	0,04	0,07		
1012990	Pozostałe	0,02 (*)	0,05 (*)	0,04	0,01 (*)		
1013000	c) <i>owiec</i>						
1013010	Mięśnie	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	<b>0,05</b>	0,02 (+)		
1013020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,04 (+)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1013030	Wątroba	0,06 (+)	0,4	<b>0,05</b>	0,03 (+)		
1013040	Nerka	0,7 (+)	0,4	<b>0,05</b>	0,07 (+)		
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,4	0,04	0,07		
1013990	Pozostałe	0,02 (*)	0,05 (*)	0,04	0,01 (*)		
1014000	d) kóz						
1014010	Mięśnie	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	<b>0,05</b>	0,02 (+)		
1014020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,04 (+)		
1014030	Wątroba	0,06 (+)	0,4	<b>0,05</b>	0,03 (+)		
1014040	Nerka	0,7 (+)	0,4	<b>0,05</b>	0,07 (+)		
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,4	0,04	0,07		
1014990	Pozostałe	0,02 (*)	0,05 (*)	0,04	0,01 (*)		
1015000	e) koniowatych						(**)
1015010	Mięśnie	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03	0,02		(**)
1015020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,04		(**)
1015030	Wątroba	0,06	0,4	0,04	0,03		(**)
1015040	Nerka	0,7	0,4	0,04	0,07		(**)
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,4	0,04	0,07		(**)
1015990	Pozostałe	0,02 (*)	0,05 (*)	0,04	0,01 (*)		(**)
1016000	f) drobiu						
1016010	Mięśnie	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,04</b>	0,02 (+)		
1016020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03	0,02 (+)		
1016030	Wątroba	0,05 (*)	0,08	<b>0,05</b>	0,04 (+)		
1016040	Nerka	0,05 (*)	0,08	0,02 (*)	0,01 (*)		
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05 (*)	0,08	0,03	0,04		
1016990	Pozostałe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,03	0,01 (*)		
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych						(**)
1017010	Mięśnie	0,02 (*)	0,05 (*)	0,03	0,02		(**)
1017020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,04		(**)
1017030	Wątroba	0,06	0,4	0,04	0,03		(**)
1017040	Nerka	0,7	0,4	0,04	0,07		(**)
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7	0,4	0,04	0,07		(**)
1017990	Pozostałe	0,02 (*)	0,05 (*)	0,04	0,01 (*)		(**)
1020000	<b>Mleko</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,08	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Bydło	(+)			(+)		
1020020	Owce	(+)			(+)		
1020030	Kozy	(+)			(+)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020040	Konie						
1020990	Pozostałe						
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	<b>0,1</b>	0,02 (+)	0,01 (*)	0,05 (*)
1030010	Kury						
1030020	Kaczki						(**)
1030030	Gęsi						(**)
1030040	Przeziórki						(**)
1030990	Pozostałe						(**)
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	(**)
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	(**)
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	(**)
1070000	<b>Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	(**)

(\*) Granica oznaczalności

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

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

(F) = Rozpuszczalny w tłuszczach.

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

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

Dichlorprop — kod 1000000, oprócz 1040000: suma dichloropropu (wraz z dichlorpropem-P) i jego koniugatów, wyrażona jako dichlorprop

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

#### 0840040 Chrzan pospolity

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

1011010 Mięśnie

1011020 Tkanka tłuszczowa

1011030 Wątroba

1011040 Nerka

1012010 Mięśnie

1012020 Tkanka tłuszczowa

1012030 Wątroba

1012040 Nerka

1013010 Mięśnie

1013020 Tkanka tłuszczowa

1013030 Wątroba

1013040 Nerka

1014010 Mięśnie

1014020 Tkanka tłuszczowa

- 1014030** Wątroba
- 1014040** Nerka
- 1020010** Bydło
- 1020020** Owce
- 1020030** Kozy

**Etefon**

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

**0840040** Chrzan pospolity**Flonikamid: suma flonikamidu, TFNA i TFNG, wyrażona jako flonikamid (R)**

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

Flonikamid – kod 1000000 oprócz 1040000: suma flonikamidu i TFNA-AM, wyrażona jako flonikamid

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 stycznia 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0110000** Owoce cytrusowe**0110010** Grejpfruty**0110020** Pomarańcze**0110030** Cytryny**0110040** Limy/limonki**0110050** Mandarynki**0110990** Pozostałe

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 stycznia 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0140020** Czereśnie**0140040** Śliwki**0231010** Pomidory**0231030** Oberżyny/Bakłażany**0232030** Cukinie**0233000** c) dyniowate z niejadalną skórką**0233010** Melony**0233020** Dynie olbrzymie**0233030** Arbuzy**0233990** Pozostałe

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań hydrolizy w towarach przetworzonych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 stycznia 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0500070** Żyto zwyczajne**0500090** Pszenica zwyczajna

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 stycznia 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0700000** CHMIEL

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

**0840040 Chrzan pospolity**

**Fluazifop-P (suma wszystkich izomerów składowych fluazifopu, jego estrów i koniugatów, wyrażona jako fluazifop)**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 czerwca 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0152000 b) truskawki**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 czerwca 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0631000 a) kwiatów**

**0631010 Rumian szlachetny/Rumianek rzymski**

**0631020 Ketmia szczawiowa**

**0631030 Róża**

**0631040 Jaśmin**

**0631050 Lipa**

**0631990 Pozostałe**

**0632000 b) liści i ziół**

**0632010 Truskawka**

**0632020 Aspalat prosty**

**0632030 Ostrokrzew paragwajski**

**0632990 Pozostałe**

**0633000 c) korzeni**

**0633010 Kozłek lekarski**

**0633020 Żeń-szeń**

**0633990 Pozostałe**

**0700000 CHMIEL**

**0810000 Przyprawy nasienne**

**0810010 Anyż/Anyżek/Biedrzynek anyż**

**0810020 Kminek czarny/Czarny kmin**

**0810030 Seler**

**0810040 Kolendra siewna**

**0810050 Kmin rzymski**

**0810060 Koper ogrodowy**

**0810070 Koper włoski/Fenkuł włoski**

**0810080 Kozieradka pospolita**

**0810090 Gałka muszkatołowa**

**0810990 Pozostałe**

**0820000 Przyprawy owocowe**

**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

**0840000** Przyprawy korzeniowe lub kłączone

**0840010** Lukrecja

**0840020** Imbir

**0840030** Kurkuma

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

**0840040** Chrzan pospolity

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 29 czerwca 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0840990** Pozostałe

**1011010** Mięśnie

**1011020** Tkanka tłuszczowa

**1011030** Wątroba

**1011040** Nerka

**1012010** Mięśnie

**1012020** Tkanka tłuszczowa

**1012030** Wątroba

**1012040** Nerka

**1013010** Mięśnie

**1013020** Tkanka tłuszczowa

**1013030** Wątroba

**1013040** Nerka

**1014010** Mięśnie

**1014020** Tkanka tłuszczowa

**1014030** Wątroba

**1014040** Nerka

**1016010** Mięśnie

**1016020** Tkanka tłuszczowa

**1016030** Wątroba

**1020010** Bydło

**1020020** Owce

**1020030** Kozy

**1030000** Jaja ptasie

**1030010** Kury

**1030020** Kaczki

**1030030** Gęsi

**1030040 Przepiórki**

**1030990 Pozostałe**

#### **Metaldehyd**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że niedostępne jest badanie hydrolizy dotyczące wpływu sterylizacji na rodzaj pozostałości. 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.

**0211000 a) ziemniaki**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości oraz badanie hydrolizy dotyczące wpływu sterylizacji na rodzaj 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.

**0213000 c) pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego**

**0213010 Buraki**

**0213020 Marchew**

**0213030 Seler zwyczajny**

**0213040 Chrzan pospolity**

**0213050 Słonecznik bulwiasty**

**0213060 Pasternak**

**0213070 Korzeń pietruszki zwyczajnej**

**0213080 Rzodkiew**

**0213090 Kozibród porolistny/Salsefia**

**0213110 Rzepa biała/Rzepa jadalna**

**0231010 Pomidory**

**0231030 Oberżyny/Bakłażany**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że niedostępne jest badanie hydrolizy dotyczące wpływu sterylizacji na rodzaj pozostałości. 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.

**0240000 Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)**

**0241000 a) kapustne kwitnące**

**0241010 Brokuły**

**0241020 Kalafior**

**0241990 Pozostałe**

**0242000 b) kapustne głowiaste**

**0242010 Brukselka/Kapusta brukselska**

**0242020 Kapusta głowiasta**

**0242990 Pozostałe**

**0243000 c) kapustne liściowe**

**0243010 Kapusta pekińska/Kapusta petsai**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości oraz badanie hydrolizy dotyczące wpływu sterylizacji na rodzaj 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.

**0243020 Jarmuż**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że niedostępne jest badanie hydrolizy dotyczące wpływu sterylizacji na rodzaj pozostałości. 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.

**0243990 Pozostałe**

**0244000 d) kalarepa**

**0251000 a) sałaty i warzywa sałatowe**

0251010	Rozpunka warzywna
0251020	Salaty
0251030	Endywia o liściach szerokich
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy
0251050	Gorczycznik wiosenny
0251060	Rokietta siewna/rukola
0251070	Gorczyca sarepska
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)
0251990	Pozostałe
0252000	b) szpinak i podobne liście
0252010	Szpinak
0252020	Portulaka pospolita
0252030	Boćwina
0252990	Pozostałe
0270050	Karczochy zwyczajne

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

**0840040 Chrzan pospolity**

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

**1000000 PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA LĄDOWE**

1010000	Tkanki z
1011000	a) świń
1011010	Mięśnie
1011020	Tkanka tłuszczowa
1011030	Wątroba
1011040	Nerka
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1011990	Pozostałe
1012000	b) bydła
1012010	Mięśnie
1012020	Tkanka tłuszczowa
1012030	Wątroba
1012040	Nerka
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1012990	Pozostałe
1013000	c) owiec
1013010	Mięśnie
1013020	Tkanka tłuszczowa
1013030	Wątroba
1013040	Nerka
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1013990	Pozostałe

---

1014000	d) kóz
1014010	Mięśnie
1014020	Tkanka tłuszczowa
1014030	Wątroba
1014040	Nerka
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1014990	Pozostałe
1015000	e) koniowatych
1015010	Mięśnie
1015020	Tkanka tłuszczowa
1015030	Wątroba
1015040	Nerka
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1015990	Pozostałe
1016000	f) drobiu
1016010	Mięśnie
1016020	Tkanka tłuszczowa
1016030	Wątroba
1016040	Nerka
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1016990	Pozostałe
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych
1017010	Mięśnie
1017020	Tkanka tłuszczowa
1017030	Wątroba
1017040	Nerka
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1017990	Pozostałe
1020000	Mleko
1020010	Bydło
1020020	Owce
1020030	Kozy
1020040	Konie
1020990	Pozostałe
1030000	Jaja ptasie
1030010	Kury
1030020	Kaczki
1030030	Gęsi
1030040	Przepiórki
1030990	Pozostałe
1050000	Płazy i gady
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe
1070000	Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe”

---

2) w części A załącznika III kolumny dotyczące etridiazolu, spinetoram i tau-fluwalinatu 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) (*)	Etridiazol	Spinetoram (XDE-175)	Tau-fluwalinat (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>			
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	0,05 (*)	0,2	<b>0,4</b>
0110010	Grejpfruty			
0110020	Pomarańcze			
0110030	Cytryny			
0110040	Limy/limonki			
0110050	Mandarynki			
0110990	Pozostałe			
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0120010	Migdały			
0120020	Orzechy brazylijskie			
0120030	Orzechy nerkowca			
0120040	Kasztany jadalne			
0120050	Orzechy kokosowe			
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej			
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej			
0120080	Orzechy pekan			
0120090	Orzeszki piniowe			
0120100	Orzeszki pistacjowe			
0120110	Orzechy włoskie			
0120990	Pozostałe			
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	0,05 (*)	0,2	0,3
0130010	Jabłka			
0130020	Gruszki			
0130030	Pigwy			
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej			
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego			
0130990	Pozostałe			
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>	0,05 (*)		
0140010	Morele		0,2	0,3
0140020	Czereśnie		2	0,5
0140030	Brzoskwinie		0,3	0,3

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Śliwki		0,05 (*)	0,3
0140990	Pozostałe		0,05 (*)	0,01 (*)
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>			
0151000	a) winogrona	0,05 (*)	0,5	1
0151010	Winogrona stołowe			
0151020	Winogrona do produkcji wina			
0152000	b) truskawki	0,1	0,2	0,5
0153000	c) owoce leśne	0,05 (*)	1	0,5
0153010	Jeżyny			
0153020	Jeżyny popielice			
0153030	Maliny (czerwone i żółte)			
0153990	Pozostałe			
0154000	d) pozostałe drobne owoce i jagody	0,05 (*)	0,4	0,5
0154010	Borówki amerykańskie			
0154020	Żurawiny			
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)			
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)			
0154050	Róża dzika			
0154060	Morwy (czarne i białe)			
0154070	Głóg włoski			
0154080	Bez czarny			
0154990	Pozostałe			
0160000	<b>Owoce różne z</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0161000	a) jadalną skórką			
0161010	Daktyle			
0161020	Figi			
0161030	Oliwki stołowe			
0161040	Kumkwat			
0161050	Karambola			
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia			
0161070	Czapetka kuminowa			
0161990	Pozostałe			
0162000	b) niejadalną skórką, małe			
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)			
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska			
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna			
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska			
0162050	Caimito			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej			
0162990	Pozostałe			
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>			
0163010	Awokado			
0163020	Banany			
0163030	Mango			
0163040	Papaja			
0163050	Granaty/Jabłka granatu			
0163060	Czerymoja			
0163070	Gujawa/Gruszka			
0163080	Ananasy			
0163090	Owoce chlebowca			
0163100	Owoce duriana właściwego			
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany			
0163990	Pozostałe			
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>			
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	
0211000	a) <i>ziemniaki</i>			0,01 (*)
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>			0,01 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy			
0212020	Kartofel słodki/Batat			
0212030	Pochrzyn			
0212040	Maranta trzcinowata			
0212990	Pozostałe			
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>			
0213010	Buraki			0,02
0213020	Marchew			0,02
0213030	Seler zwyczajny			0,01 (*)
0213040	Chrzan pospolity			0,01 (*)
0213050	Słonecznik bulwiasty			0,01 (*)
0213060	Pasternak			0,01 (*)
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej			0,01 (*)
0213080	Rzodkiew			0,01 (*)
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia			0,01 (*)
0213100	Brukiew/Karpiel			0,01 (*)
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna			0,01 (*)
0213990	Pozostałe			0,01 (*)
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0220010	Czosnek		0,05 (*)	
0220020	Cebula		0,05 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0220030	Szalotka		0,05 (*)	
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka		0,8	
0220990	Pozostałe		0,05 (*)	
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>			
0231000	a) <i>rośliny psiankowate</i>		0,5	
0231010	Pomidory	0,05 (*)		0,1
0231020	Papryka roczna	0,1		0,01 (*)
0231030	Oberżyny/Bakłażany	0,05 (*)		0,15
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	0,05 (*)		0,01 (*)
0231990	Pozostałe	0,05 (*)		0,01 (*)
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>	<b>0,4</b>	0,2	
0232010	Ogórki			0,05
0232020	Korniszony			0,01 (*)
0232030	Cukinie			0,01 (*)
0232990	Pozostałe			0,01 (*)
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>	0,05 (*)	0,05 (*)	
0233010	Melony			0,09
0233020	Dynie olbrzymie			0,01 (*)
0233030	Arbuzy			0,01 (*)
0233990	Pozostałe			0,01 (*)
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>			
0241010	Brokuły			0,4
0241020	Kalafior			0,1
0241990	Pozostałe			0,01 (*)
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>			
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska			0,1
0242020	Kapusta głowiasta			0,2
0242990	Pozostałe			0,01 (*)
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>			0,01 (*)
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai			
0243020	Jarmuż			
0243990	Pozostałe			
0244000	d) <i>kalarepa</i>			0,07

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>	0,05 (*)		
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>			0,7
0251010	Rozpunka warzywna		4	
0251020	Sałaty		10	
0251030	Endywia o liściach szerokich		0,05 (*)	
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy		4	
0251050	Gorzycznik wiosenny		4	
0251060	Rokietta siewna/rukola		4	
0251070	Gorzycza sarepska		4	
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)		4	
0251990	Pozostałe		4	
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>		1,5	0,01 (*)
0252010	Szpinak			
0252020	Portulaka pospolita			
0252030	Boćwina			
0252990	Pozostałe			
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>		0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>		0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>		0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>		4	0,01 (*)
0256010	Trybula			
0256020	Szczypiorek			
0256030	Liście selera			
0256040	Pietruszka – nać			
0256050	Szałwia lekarska			
0256060	Rozmaryn lekarski			
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek			
0256080	Bazylia pospolita i kwiaty jadalne			
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny			
0256100	Estragon			
0256990	Pozostałe			
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	0,05 (*)		
0260010	Fasola (w strąkach)		0,1	0,1
0260020	Fasola (bez strąków)		0,05 (*)	0,1
0260030	Groch (w strąkach)		0,1	0,5
0260040	Groch (bez strąków)		0,05 (*)	0,5
0260050	Soczewica		0,05 (*)	0,01 (*)
0260990	Pozostałe		0,05 (*)	0,01 (*)
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>	0,05 (*)		
0270010	Szparagi		0,05 (*)	0,01 (*)
0270020	Karczochy hiszpańskie		0,05 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0270030	Seler		0,05 (*)	0,01 (*)
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		0,05 (*)	0,01 (*)
0270050	Karczochy zwyczajne		0,05 (*)	0,8
0270060	Pory		<b>0,06</b>	0,1
0270070	Rabarbar		0,05 (*)	0,01 (*)
0270080	Pędy bambusa		0,05 (*)	0,01 (*)
0270090	Rdzenie palmowe		0,05 (*)	0,01 (*)
0270990	Pozostałe		0,05 (*)	0,01 (*)
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne			
0280020	Grzyby dzikie			
0280990	Mchy i porosty			
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	
0300010	Fasola			0,01 (*)
0300020	Soczewica			0,01 (*)
0300030	Groch			0,02
0300040	Łubin biały			0,01 (*)
0300990	Pozostałe			0,01 (*)
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>		0,05 (*)	
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>			
0401010	Siemię lniane	0,05 (*)		0,02 (*)
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	0,05 (*)		0,02 (*)
0401030	Nasiona maku	0,05 (*)		0,02 (*)
0401040	Ziarna sezamu	0,05 (*)		0,02 (*)
0401050	Ziarna słonecznika	0,05 (*)		0,1
0401060	Ziarna rzepaku	0,05 (*)		0,1
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	0,05 (*)		0,02 (*)
0401080	Nasiona gorczycy	0,05 (*)		0,02 (*)
0401090	Nasiona bawełny	0,1		0,1
0401100	Nasiona dyni	0,05 (*)		0,02 (*)
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	0,05 (*)		0,02 (*)
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	0,05 (*)		0,02 (*)
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	0,05 (*)		0,02 (*)
0401140	Nasiona konopi siewnych	0,05 (*)		0,02 (*)
0401150	Rącznik pospolity	0,05 (*)		0,02 (*)
0401990	Pozostałe	0,05 (*)		0,02 (*)
0402000	<b>Owoce oleiste</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0402010	Oliwki do produkcji oliwy			
0402020	Nasiona palm olejowych			
0402030	Owoce palm olejowych			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe			
0402990	Pozostałe			
0500000	<b>ZBOŻA</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	
0500010	Jęczmień			0,5
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome			0,01 (*)
0500030	Kukurydza			0,1
0500040	Proso zwyczajne			0,01 (*)
0500050	Owies zwyczajny			0,5
0500060	Ryż siewny			0,01 (*)
0500070	Żyto zwyczajne			0,05
0500080	Sorgo japońskie			0,01 (*)
0500090	Pszenica zwyczajna			0,05
0500990	Pozostałe			0,05
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	0,05 (*)		0,01 (*)
0610000	<b>Herbaty</b>		0,1 (*)	
0620000	<b>Ziarna kawy</b>		0,1 (*)	
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>			
0631000	a) <i>kwiatów</i>		0,1 (*)	
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski			
0631020	Ketmia szczawiowa			
0631030	Róża			
0631040	Jaśmin			
0631050	Lipa			
0631990	Pozostałe			
0632000	b) <i>liści i ziół</i>		<b>40</b>	
0632010	Truskawka			
0632020	Aspalat prosty			
0632030	Ostrokrzew paragwajski			
0632990	Pozostałe			
0633000	c) <i>korzeni</i>		0,1 (*)	
0633010	Kozłek lekarski			
0633020	Żeń-szeń			
0633990	Pozostałe			
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>		0,1 (*)	
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>		0,1 (*)	
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>		0,1 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0700000	<b>CHMIEL</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	10
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>			
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzynek anyż			
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin			
0810030	Seler			
0810040	Kolendra siewna			
0810050	Kmin rzymski			
0810060	Koper ogrodowy			
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski			
0810080	Kozieradka pospolita			
0810090	Gałka muszkatołowa			
0810990	Pozostałe			
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski			
0820020	Pieprz syczański			
0820030	Kminek zwyczajny			
0820040	Kardamon malabarski			
0820050	Jagody jałowca			
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)			
0820070	Wanilia			
0820080	Tamarynd			
0820990	Pozostałe			
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0830010	Cynamon			
0830990	Pozostałe			
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>			
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0850010	Goździki			
0850020	Kapary			
0850990	Pozostałe			
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0860010	Szafran			
0860990	Pozostałe			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy			
0870990	Pozostałe			
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego			
0900020	Trzcina cukrowa			
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie			
0900990	Pozostałe			
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE</b>	0,05 (*)		
1010000	<b>Tkanki z</b>			
1011000	a) <i>świń</i>			
1011010	Mięśnie		0,01 (*)	0,05
1011020	Tkanka tłuszczowa		0,2	0,3
1011030	Wątroba		0,01 (*)	0,01 (*)
1011040	Nerka		0,01 (*)	0,02
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,01 (*)	0,3
1011990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)
1012000	b) <i>bydła</i>			
1012010	Mięśnie		0,01 (*)	0,05
1012020	Tkanka tłuszczowa		0,2	0,3
1012030	Wątroba		0,01 (*)	0,01 (*)
1012040	Nerka		0,01 (*)	0,02
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,01 (*)	0,3
1012990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)
1013000	c) <i>owiec</i>			
1013010	Mięśnie		0,01 (*)	0,05
1013020	Tkanka tłuszczowa		0,2	0,3
1013030	Wątroba		0,01 (*)	0,01 (*)
1013040	Nerka		0,01 (*)	0,02
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,01 (*)	0,3
1013990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)
1014000	d) <i>kóz</i>			
1014010	Mięśnie		0,01 (*)	0,05
1014020	Tkanka tłuszczowa		0,2	0,3
1014030	Wątroba		0,01 (*)	0,01 (*)
1014040	Nerka		0,01 (*)	0,02
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,01 (*)	0,3
1014990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015000	e) <i>koniowatych</i>			
1015010	Mięśnie		0,01 (*)	0,05
1015020	Tkanka tłuszczowa		0,2	0,3
1015030	Wątroba		0,01 (*)	0,01 (*)
1015040	Nerka		0,01 (*)	0,02
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,01 (*)	0,3
1015990	Pozostałe		0,01 (*)	0,01 (*)
1016000	f) <i>drobiu</i>			0,01 (*)
1016010	Mięśnie		0,01	
1016020	Tkanka tłuszczowa		0,01 (*)	
1016030	Wątroba		0,01 (*)	
1016040	Nerka		0,01 (*)	
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,01 (*)	
1016990	Pozostałe		0,01 (*)	
1017000	g) <i>pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</i>			0,01 (*)
1017010	Mięśnie		0,01 (*)	
1017020	Tkanka tłuszczowa		0,2	
1017030	Wątroba		0,01 (*)	
1017040	Nerka		0,01 (*)	
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,01 (*)	
1017990	Pozostałe		0,01 (*)	
1020000	<b>Mleko</b>		0,01 (*)	0,05
1020010	Bydło			
1020020	Owce			
1020030	Kozy			
1020040	Konie			
1020990	Pozostałe			
1030000	<b>Jaja ptasie</b>		0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Kury			
1030020	Kaczki			
1030030	Gęsi			
1030040	Przepiórki			
1030990	Pozostałe			
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele</b>		0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	<b>Płazy i gady</b>		0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>		0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	<b>Dziki kręgowce zwierzęta lądowe</b>		0,01 (*)	0,01 (*)

(\*) Granica oznaczalności

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

F = Rozpuszczalny w tłuszczach.

**Etridiazol**

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

**0840040 Chrzan pospolity****Spinetoram (XDE-175)**

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

**0840040 Chrzan pospolity****Tau-fluwalinat (F)**

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

**0840040 Chrzan pospolity”**

- 
- 3) w załączniku IV dodaje się następujące pozycje, zachowując porządek alfabetyczny: „*Bacillus amyloliquefaciens* szczep FZB24”, „*Bacillus amyloliquefaciens* szczep MBI 600”, „glinowany węgiel aktywny”, „nadtlenek wodoru” i „*Urtica* spp.”.
-