

**ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2023/1069****z dnia 1 czerwca 2023 r.****zmieniające załącznik II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości biksafenu, cyprodynilu, fenheksamidu, fenpikoksamidu, fenpiroksymatu, flutianilu, izoksaflutolu, mandipropamidu, metoksyfenozydu oraz spinetoram w określonych produktach oraz na ich powierzchni****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni, zmieniające dyrektywę Rady 91/414/EWG <sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 14 ust. 1 lit. a),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) 13 grudnia 2022 r. Komisja Kodeksu Żywnościowego przyjęła nowe kodeksowe najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (CXL) acetamiprydu, biksafenu, chlorotalonilu, kloteftezyny, klotianidyny, cyprodynilu, difenokonazolu, etiprolu, fenheksamidu, fenpikoksamidu, fenpiroksymatu, fluensulfonu, fluopyramu, flutianilu, imazalilu, izoprotiolanu, izoksaflutolu, mandipropamidu, metkonazolu, metoprenu, metoksyfenozydu, protiokonazolu, pydiflumetofenu, pyrasulfotolu, pyraziflumidu, chinoksyfenu, spinetoram, spiropidionu, tebukonazolu, tiametoksamu, trifloksystrobiny oraz trineksapaku etylu <sup>(2)</sup>.
- (2) W załącznikach II, III oraz V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 określono najwyższe dopuszczalne poziomy (NDP) tych substancji z wyjątkiem etiprolu, fluensulfonu oraz pydiflumetofenu, dla których nie określono szczególnego NDP, ani nie włączono tych substancji do załącznika IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005, wobec czego stosuje się do nich wartość wzorcową wynoszącą 0,01 mg/kg, określoną w art. 18 ust. 1 lit. b) wspomnianego rozporządzenia.
- (3) Zgodnie z art. 5 ust. 3 rozporządzenia (WE) nr 178/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady <sup>(3)</sup>, jeżeli istnieją normy międzynarodowe lub jeżeli spodziewane jest ich wprowadzenie, mają one zostać wzięte pod uwagę podczas opracowywania lub dostosowywania prawa żywnościowego, z wyjątkiem sytuacji, w których normy takie – lub ich część – nie stanowiłyby skutecznego lub odpowiedniego środka realizacji celów prawa żywnościowego; sytuacji, w których ich niestosowanie jest uzasadnione naukowo, oraz gdyby miały one spowodować zmianę poziomu ochrony w stosunku do poziomu określonego jako właściwy w Unii. Ponadto – zgodnie z art. 13 lit. e) wspomnianego rozporządzenia – Unia ma wspierać spójność międzynarodowych norm technicznych i prawa żywnościowego, dbając jednocześnie o to, aby wysoki poziom ochrony przyjęty w Unii nie został obniżony.

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

<sup>(2)</sup> [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-45%252FFinal%252520Report%252520CAC45%252FCompiled%2BREP22\\_CAC.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-45%252FFinal%252520Report%252520CAC45%252FCompiled%2BREP22_CAC.pdf)  
Wspólny program FAO i WHO dotyczący norm żywnościowych, Komisja Kodeksu Żywnościowego. Dodatek III. Sesja 45. W formie zdalnej, 21–25 listopada oraz 12–13 i 19 grudnia 2022 r. oraz 6 lutego 2023 r.

<sup>(3)</sup> Rozporządzenie (WE) nr 178/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 28 stycznia 2002 r. ustanawiające ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego, powołujące Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności oraz ustanawiające procedury w zakresie bezpieczeństwa żywności (Dz.U. L 31 z 1.2.2002, s. 1).

- (4) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („Urząd”) ocenił ryzyko dla konsumentów i sporządził sprawozdanie naukowe <sup>(4)</sup>. W przypadkach, w których Urząd stwierdził potencjalne zagrożenie dla zdrowia konsumentów, Unia zgłosiła Komitetowi KKŻ ds. Pozostałości Pestycydów zastrzeżenia <sup>(5)</sup> <sup>(6)</sup> wobec proponowanych CXL. Dotyczy to następujących kombinacji pestycydów i produktów: acetamiprydu (wszystkie produkty), chlorotalonilu (wszystkie produkty), kłofentezyny (wszystkie produkty), klotianidyny (wszystkie produkty), difenokonazolu (wszystkie produkty), etiprolu (wszystkie produkty), fenpiroksymatu (cytryny i limonki, pomarańcza olbrzymia i grejfruty), fluen-sulfonu (wszystkie produkty), imazalilu (wszystkie produkty), izoprotiolanu (wszystkie produkty), metkonazolu (wszystkie produkty), metoprenu (wszystkie produkty), protiokonazolu (wszystkie produkty), pydiflumetofenu (wszystkie produkty), pyrasulfotolu (wszystkie produkty), pyraziflumidu (wszystkie produkty), chinoksyfenu (wszystkie produkty), spinetoram (herbata, zielona, czarna), spiropidionu (wszystkie produkty), tebukonazolu (wszystkie produkty), tiametoksamu (wszystkie produkty), trifloksystrobiny (wszystkie produkty) oraz trineksapaku etylowego (wszystkie produkty).
- (5) Te CXL, w odniesieniu do których Unia nie zgłosiła zastrzeżenia Komitetowi KKŻ ds. Pozostałości Pestycydów, ponieważ Urząd nie określił zagrożeń dla konsumentów w Unii, można zatem uznać za bezpieczne. Dotyczy to niektórych CXL dla biksafenu, cyprodynilu, fenheksamidu, fenpikoksamidu, fenpiroksymatu, flutianilu, izoksaflutolu, mandipropamidu, metoksyfenozylu i spinetoram. Wspomniane wartości CXL należy zatem włączyć do rozporządzenia (WE) nr 396/2005, z wyjątkiem przypadków, w których odnoszą się one do produktów nieujętych w załączniku I do wspomnianego rozporządzenia lub w których zostały ustalone na poziomie niższym niż obecne NDP. W związku z tym nie należy wprowadzać żadnych zmian w odniesieniu do NDP fluopyramu.
- (6) Na podstawie sprawozdania naukowego Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii wymienionych w art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 stwierdzono, że odpowiednie zmiany NDP spełniają wymogi tego artykułu.
- (7) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (8) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

#### Artykuł 1

W załączniku II 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*.

<sup>(4)</sup> Wsparcie naukowe w przygotowaniu stanowiska UE na 53. sesji Komitetu KKŻ ds. Pozostałości Pestycydów. Dziennik EFSA 2022; 20(9):7521.

<sup>(5)</sup> Uwagi Unii Europejskiej do Komitetu KKŻ ds. Pozostałości Pestycydów 22/53/5: [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-53%252FCRDs%252Fpr53\\_crd13revx.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-53%252FCRDs%252Fpr53_crd13revx.pdf).

<sup>(6)</sup> Sprawozdanie z 53. sesji Komitetu KKŻ ds. Pozostałości Pestycydów REP22/PR53: [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-53%252FREPORT%252FFINAL%252FBREPORT%252FREP22\\_PR53e.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-53%252FREPORT%252FFINAL%252FBREPORT%252FREP22_PR53e.pdf).

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

Sporządzono w Brukseli dnia 1 czerwca 2023 r.

*W imieniu Komisji*  
*Przewodnicząca*  
Ursula VON DER LEYEN

---

## ZAŁĄCZNIK

W załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 kolumny dotyczące biksafenu, cyprodynilu, fenheksamidu, fepikoksamidu, fenpiroksymatu, flutianilu, izoksaflutolu, mandipropamidu, metoksyfenozydu oraz spinetoramę 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>(1)</sup>	Biksafen (R) (F)	Cyprodynil (R) (F)	Fenheksamid (F)	Fepikoksamid (R) (F)	Fenpiroksymat (R) (F) (A)	Flutianil	Izoksaflutol (suma izoksaflutolu i jego metabolitu diketonitrylowego wyrażona jako izoksaflutol)	Mandipropamid (wszelkie proporcje izomerów składowych)	Metoksyfenozyd (F)	Spinetoram (suma spinetoram-L i spinetoram-L) (F) (A)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>	0,01 (*)						0,02 (*)			
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,5(+)	0,01 (*)			2	
0110010	Grejpfruty					(+)			<b>0,2</b>		0,02 (*)
0110020	Pomarańcze					(+)			<b>0,4</b>		0,07
0110030	Cytryny					(+)			<b>0,5</b>		0,02 (*)
0110040	Limy/limonki					(+)			<b>0,5</b>		0,02 (*)
0110050	Mandarynki					(+)			<b>0,5</b>		0,15
0110990	Pozostałe (2)					(+)			<b>0,5</b>		0,02 (*)
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>			0,02 (*)	0,01 (*)	0,05	0,01 (*)		0,01 (*)	0,1	0,02 (*)
0120010	Migdały		0,02 (*) (+)								(+)
0120020	Orzechy brazylijskie		0,04								(+)
0120030	Orzechy nerkowca		0,04								(+)
0120040	Kasztany jadalne		0,04								(+)
0120050	Orzechy kokosowe		0,04								(+)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej		0,04								(+)
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej		0,04								(+)
0120080	Orzechy pekan		0,04								(+)
0120090	Orzeszki piniowe		0,04								(+)
0120100	Orzeszki pistacjowe		0,02 (*)								(+)
0120110	Orzechy włoskie		0,04								(+)
0120990	Pozostałe (2)		0,04								
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>		2		0,01 (*)				0,01 (*)		0,15
0130010	Jabłka			0,01 (*)		0,3(+)	0,15			0,01 (*)	(+)
0130020	Gruszki			<b>6</b>		0,3(+)	0,01 (*)			0,01 (*)	(+)
0130030	Pigwy			0,01 (*)		0,2(+)	0,01 (*)			2	(+)
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej			0,01 (*)		0,2(+)	0,01 (*)			2	(+)
0130050	Owoc niespłika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego			0,01 (*)		0,2(+)	0,01 (*)			2	(+)
0130990	Pozostałe (2)			0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>		2		0,01 (*)				0,01 (*)		
0140010	Morele			10		0,3(+)	0,01 (*)			2	0,2(+)
0140020	Czereśnie			7		2(+)	0,4			2	2
0140030	Brzoskwinie			10		0,3(+)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,3
0140040	Śliwki			2		0,1(+)	0,01 (*)			2	0,02 (*)
0140990	Pozostałe (2)			0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>				0,01 (*)						
0151000	a) <b>winogrona</b>		3	15		0,3	<b>0,7</b>		2	1	0,4
0151010	Winogrona stołowe					(+)					(+)
0151020	Winogrona do produkcji wina					(+)					(+)
0152000	b) <b>truskawki</b>		5	10		0,3	0,3		0,01 (*)	2	0,2
0153000	c) <b>owoce leśne</b>			15			0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	1
0153010	Jeżyny		3			0,7(+)					(+)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0153020	Jeżyny popielice		0,02 (*)			0,5(+)					(+)
0153030	Maliny (czerwone i żółte)		3			1,5(+)					
0153990	Pozostałe (2)		0,02 (*)			0,01 (*)					
0154000	<b>d) pozostałe drobne owoce i jagody</b>						0,01 (*)		0,01 (*)		
0154010	Borówki amerykańskie		8	20		0,4(+)				4	0,4
0154020	Żurawiny		8	20		0,5(+)				0,7	0,4(+)
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)		8	20		0,4(+)				0,01 (*)	0,5
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)		8	20		0,4(+)				0,01 (*)	0,4(+)
0154050	Róża dzika		3	5		0,4(+)				0,01 (*)	0,4(+)
0154060	Morwy (czarne i białe)		3	5		0,4(+)				0,01 (*)	0,4(+)
0154070	Głóg włoski		3	15		0,4(+)				0,01 (*)	0,4(+)
0154080	Bez czarny		3	5		0,4(+)				0,01 (*)	0,4(+)
0154990	Pozostałe (2)		3	0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)	0,4
0160000	<b>Owoce różne z</b>						0,01 (*)				
0161000	<b>a) jadalną skórką</b>			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0161010	Daktyle		0,02 (*)						0,01 (*)		0,02 (*)
0161020	Figi		0,02 (*)						0,01 (*)		0,02 (*)
0161030	Oliwki stołowe		0,02 (*)						0,01 (*)		0,07(+)
0161040	Kumkwat		0,02 (*)						<b>0,5</b>		0,02 (*)
0161050	Karambola		0,02 (*)						0,01 (*)		0,02 (*)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia		2						0,01 (*)		0,02 (*)
0161070	Czapetka kuminowa		0,02 (*)						0,01 (*)		0,02 (*)
0161990	Pozostałe (2)		0,02 (*)						0,01 (*)		0,02 (*)
0162000	<b>b) niejadalną skórką, małe</b>		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)			15							0,02 (*)
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska			0,01 (*)							0,015

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna			0,01 (*)							0,4
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska			0,01 (*)							<b>0,5</b>
0162050	Caimito			0,01 (*)							0,02 (*)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej			0,01 (*)							0,02 (*)
0162990	Pozostałe (2)			0,01 (*)							0,02 (*)
0163000	<b>c) niejadalną skórką, duże</b>			0,01 (*)					0,01 (*)		0,02 (*)
0163010	Awokado		1		0,01 (*)	0,2				0,7	
0163020	Banany		0,02 (*)		0,15	0,01 (*)				0,01 (*)	
0163030	Mango		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0163040	Papaja		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				1	
0163050	Granaty/Jabłka granatu		5		0,01 (*)	0,01 (*)				0,6	
0163060	Czerymoja		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0163070	Gujawa/Gruszla		1,5		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0163080	Ananasy		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0163090	Owoce chlebowca		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0163100	Owoce duriana właściwego		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/ Owoce guanabany		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0163990	Pozostałe (2)		0,02 (*)		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 (*)	0,02 (*)			0,02 (*)
0211000	<b>a) ziemniaki</b>	<b>0,06</b>	0,02 (*)			0,05			0,1	0,01 (*)	
0212000	<b>b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	<b>0,06</b>	0,02 (*)			0,01 (*)			0,01 (*)		
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy									0,01 (*)	
0212020	Kartofel słodki/Batat									0,02	
0212030	Pochrzyn									0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0212040	Maranta trzciniowata									0,01 (*)	
0212990	Pozostałe (2)									0,01 (*)	
0213000	c) <b>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</b>	0,09				0,01 (*)					
0213010	Buraki	(+)	1,5						0,1	0,01 (*)	
0213020	Marchew	(+)	1,5						0,01 (*)	0,5	
0213030	Seler zwyczajny	(+)	0,3						0,01 (*)	0,01 (*)	
0213040	Chrzan pospolity	(+)	1,5						0,01 (*)	0,01 (*)	
0213050	Słonecznik bulwiasty	(+)	0,02 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)	
0213060	Pasternak	(+)	1,5						0,01 (*)	0,01 (*)	
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	(+)	1,5						0,01 (*)	0,01 (*)	
0213080	Rzodkiew zwyczajna	(+)	0,3						0,3	0,4	
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	(+)	1,5						0,01 (*)	0,01 (*)	
0213100	Brukiew/Karpień	(+)	0,02 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)	
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	(+)	0,02 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)	
0213990	Pozostałe (2)		0,02 (*)						0,01 (*)	0,01 (*)	
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	
0220010	Czosnek		0,07	<b>3</b>					0,01 (*)		0,02 (*)
0220020	Cebula		0,3	<b>3</b>					0,1(+)		0,02 (*)
0220030	Szalotka		0,07	<b>3</b>					0,01 (*)		0,02 (*)
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka		0,8	0,01 (*)					7(+)		0,8
0220990	Pozostałe (2)		0,02 (*)	<b>3</b>					0,01 (*)		0,02 (*)
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>	0,01 (*)			0,01 (*)			0,02 (*)			
0231000	a) <b>Solanaceae i Malvaceae</b>						0,01 (*)				
0231010	Pomidory		1,5	2		0,3			3(+)	0,6	0,06
0231020	Papryka roczna		1,5	3		0,3(+)			1	2	0,4
0231030	Oberżyny/Bakłazany		1,5	2		0,3			3	0,6(+)	0,05



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra		0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0231990	Pozostałe (2)		0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0232000	<b>b) dyniowate z jadalną skórką</b>		0,5	1		0,08				0,3	0,06
0232010	Ogórki					(+)	0,03		0,2		
0232020	Korniszony					(+)	0,01 (*)		0,01 (*)		
0232030	Cukinie					(+)	0,03		0,2(+)		
0232990	Pozostałe (2)						0,01 (*)		0,01 (*)		
0233000	<b>c) dyniowate z niejadalną skórką</b>		0,6	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,03
0233010	Melony								0,5	0,3	
0233020	Dynie olbrzymie								0,3	0,3	
0233030	Arbuzy								0,3	0,01 (*)	
0233990	Pozostałe (2)								0,3	0,01 (*)	
0234000	<b>d) kukurydza cukrowa</b>		0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0239000	<b>e) pozostałe warzywa owocowe</b>		0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)
0241000	<b>a) kapustne kwitnące</b>		2								
0241010	Brokuły								2		
0241020	Kalafior								0,3		
0241990	Pozostałe (2)								0,01 (*)		
0242000	<b>b) kapustne głowiaste</b>										
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska		0,02 (*)						0,2		
0242020	Kapusta głowiasta		0,7						3		
0242990	Pozostałe (2)		0,02 (*)						0,01 (*)		
0243000	<b>c) kapustne liściowe</b>		0,02 (*)						25		
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai										
0243020	Jarmuż										

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0243990	Pozostałe (2)										
0244000	d) <b>kalarepa</b>		0,02 (*)						0,1		
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>										
0251000	a) <b>sałaty i warzywa sałatowe</b>	0,01 (*)	15	50	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	25		
0251010	Rozpunka warzywna									4	4
0251020	Sałaty									4	1,5
0251030	Endywia o liściach szerokich									0,01 (*)	0,02 (*)
0251040	Rzezucha i inne kielki i pędy									4	4
0251050	Gorczycznik wiosenny									4	4
0251060	Rokietta siewna/rukola									4	4
0251070	Gorczyca sarepska									4	4
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)									4	4
0251990	Pozostałe (2)									0,01 (*)	0,02 (*)
0252000	b) <b>szpinak i podobne liście</b>	0,01 (*)	15	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	25	4	
0252010	Szpinak										0,9
0252020	Portulaka pospolita										4
0252030	Boćwina										1,5
0252990	Pozostałe (2)										0,02 (*)
0253000	c) <b>liście winorośli lub podobne gatunki</b>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	25	0,01 (*)	0,02 (*)
0254000	d) <b>rukiew wodna</b>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	25	0,01 (*)	0,02 (*)
0255000	e) <b>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</b>	0,01 (*)	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,15	0,01 (*)	0,02 (*)
0256000	f) <b>zioła, kwiaty jadalne</b>	0,02 (*)	40	50	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	30		4
0256010	Trybula									4	
0256020	Szczypiorek									4	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0256030	Liście selera									4	
0256040	Pietruszka – nać									4	
0256050	Szałwia lekarska									4	
0256060	Rozmaryn lekarski									4	
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek									4	
0256080	Bazylia pospolita i kwiaty jadalne									<b>80</b>	
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny									4	
0256100	Estragon									4	
0256990	Pozostałe (2)									4	
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	0,01 (*)			0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)			
0260010	Fasola (w strąkach)		2	15		0,7(+)			1	2	0,05
0260020	Fasola (bez strąków)		0,08	0,01 (*)		<b>0,05</b>			0,01 (*)	0,3	0,02 (*)
0260030	Groch (w strąkach)		2	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	2	0,02 (*)
0260040	Groch (bez strąków)		0,08	0,01 (*)		0,01 (*)			0,3	0,3	0,02 (*)
0260050	Soczewica		<b>2</b>	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0260990	Pozostałe (2)		0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	
0270010	Szparagi		0,02 (*)	<b>0,02</b>					0,01 (*)		0,02 (*)
0270020	Karczochy hiszpańskie		0,02 (*)	0,01 (*)					0,01 (*)		0,02 (*)
0270030	Seler		30	0,01 (*)					20		0,02 (*)
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		4	0,01 (*)					0,01 (*)		0,02 (*)
0270050	Karczochy zwyczajne		4	0,01 (*)					0,3		0,02 (*)
0270060	Pory		0,02 (*)	0,01 (*)					0,01 (*)		0,05
0270070	Rabarbar		2	0,01 (*)					0,01 (*)		0,02 (*)
0270080	Pędy bambusa		0,02 (*)	0,01 (*)					0,01 (*)		0,02 (*)
0270090	Rdzenie palmowe		0,02 (*)	0,01 (*)					0,01 (*)		0,02 (*)
0270990	Pozostałe (2)		0,02 (*)	0,01 (*)					0,01 (*)		0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0280010	Grzyby uprawne										
0280020	Grzyby dzikie										
0280990	Mchy i porosty										
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	<b>0,04</b>	<b>0,2</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)
0300010	Fasola									0,5	
0300020	Soczewica									0,01 (*)	
0300030	Groch									5	
0300040	Łubin biały									0,01 (*)	
0300990	Pozostałe (2)									0,01 (*)	
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>			0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)		
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>										0,02 (*)
0401010	Siemię lniane	0,05	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,03	
0401030	Nasiona maku	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401040	Ziarna sezamu	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401050	Ziarna słonecznika	<b>3</b>	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401060	Ziarna rzepaku	0,08	0,02					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	<b>0,08</b>	0,3					<b>0,04</b>		0,01 (*)	(+)
0401080	Nasiona gorczycy	0,05	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401090	Nasiona bawełny	<b>0,3</b>	0,02 (*)					0,02 (*)		7	(+)
0401100	Nasiona dyni	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401140	Nasiona konopi siewnych	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0401150	Rącznik pospolity	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0401990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0402000	<b>Owoce oleiste</b>	0,01 (*)	0,02 (*)					0,02 (*)		0,01 (*)	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy										0,06(+)
0402020	Nasiona palm olejowych										0,02 (*)
0402030	Owoce palm olejowych										0,02 (*)
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe										0,02 (*)
0402990	Pozostałe (2)										0,02 (*)
0500000	<b>ZBOŻA</b>			0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)
0500010	Jęczmień	<b>1,5</b>	4		0,01 (*)					0,01 (*)	
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)					0,01 (*)	
0500030	Kukurydza	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)					0,02 (*)	(+)
0500040	Proso zwyczajne	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)					0,01 (*)	
0500050	Owies zwyczajny	0,4	4		0,01 (*)					0,01 (*)	
0500060	Ryż siewny	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)					0,01 (*)	(+)
0500070	Żyto zwyczajne	0,05	0,5		0,6					0,01 (*)	
0500080	Sorgo japońskie	<b>2</b>	0,02 (*)		0,01 (*)					0,01 (*)	
0500090	Pszenica zwyczajna	<b>0,3</b>	0,5		0,6					0,01 (*)	
0500990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)					0,01 (*)	
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>			0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,1 (*)			0,1 (*)
0610000	<b>Herbaty</b>	0,05 (*)	0,1 (*)			8			0,05 (*)	<b>80</b>	
0620000	<b>Ziarna kawy</b>	0,05 (*)	0,1 (*)			0,05 (*)			0,05 (*)	<b>0,15</b>	
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>					0,05 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)	
0631000	<b>a) kwiatów</b>	0,05 (*)	0,1 (*)								
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski										
0631020	Ketmia szczawiowa										

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0631030	Róża										
0631040	Jaśmin										
0631050	Lipa										
0631990	Pozostałe (2)										
0632000	<b>b) liści i ziół</b>	0,05 (*)	0,1 (*)								
0632010	Truskawka										
0632020	Aspalat prosty										
0632030	Ostrokrzew paragwajski										
0632990	Pozostałe (2)										
0633000	<b>c) korzeni</b>	0,9									
0633010	Kozłek lekarski	(+)	1,5(+)								
0633020	Żeń-szeń	(+)	3(+)								
0633990	Pozostałe (2)		1,5(+)								
0639000	<b>d) wszelkich pozostałych części rośliny</b>	0,05 (*)	0,1 (*)								
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>	0,05 (*)	0,1 (*)			0,05 (*)			0,06	0,05 (*)	
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>	0,05 (*)	0,1 (*)			0,05 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)	
0700000	<b>CHMIEL</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	15(+)	0,05 (*)	0,1 (*)	90	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>										
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	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										

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0810080	Kozieradka pospolita										
0810090	Gałka muszkatołowa										
0810990	Pozostałe (2)										
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski										
0820020	Pieprz syczuański										
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 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Cynamon										
0830990	Pozostałe (2)										
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączone</b>										
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	1,5(+)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Imbir lekarski (10)										
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	1,5(+)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Chrzan pospolity (11)										
0840990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	1,5(+)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Goździki										
0850020	Kapary										
0850990	Pozostałe (2)										

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Szafran										
0860990	Pozostałe (2)										
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy										
0870990	Pozostałe (2)										
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego	0,09(+)								0,3	
0900020	Trzcina cukrowa	0,01 (*)								<b>0,015</b>	
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	0,09(+)								0,01 (*)	
0900990	Pozostałe (2)	0,01 (*)								0,01 (*)	
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE</b>										
1010000	<b>Towary z</b>		(+)	0,05 (*)			0,01 (*)				0,02 (*)
1011000	<b>a) świń</b>		0,02 (*) (+)								
1011010	Mięśnie	0,8	(+)		<b>0,015</b>	0,02		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	
1011020	Tłuszcz	2	(+)		<b>0,015</b>	<b>0,2</b>		0,02 (*)	<b>0,02</b>	0,3(+)	
1011030	Wątroba	4	(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1011040	Nerka	4	(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	4	(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1011990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	(+)		<b>0,02</b>	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	
1012000	<b>b) bydła</b>										
1012010	Mięśnie	0,8	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	0,02		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	
1012020	Tłuszcz	2	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	<b>0,2</b>		0,02 (*)	<b>0,02</b>	0,3(+)	(+)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1012030	Wątroba	4	0,05(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	(+)
1012040	Nerka	4	0,05(+)		0,02	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	(+)
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	4	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1012990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	
1013000	<b>c) owiec</b>										
1013010	Mięśnie	0,8	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	0,02		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	
1013020	Tłuszcz	2	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	<b>0,2</b>		0,02 (*)	<b>0,02</b>	0,3(+)	
1013030	Wątroba	4	0,05(+)		0,02	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1013040	Nerka	4	0,05(+)		0,02	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	4	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1013990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	
1014000	<b>d) kóz</b>										
1014010	Mięśnie	0,8	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	0,02		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	
1014020	Tłuszcz	2	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	<b>0,2</b>		0,02 (*)	<b>0,02</b>	0,3(+)	
1014030	Wątroba	4	0,05(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1014040	Nerka	4	0,05(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	4	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2(+)	
1014990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	
1015000	<b>e) koniowatych</b>										
1015010	Mięśnie	0,8	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	0,02		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1015020	Tłuszcz	2	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	<b>0,2</b>		0,02 (*)	<b>0,02</b>	0,3	(+)
1015030	Wątroba	4	0,05(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2	(+)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1015040	Nerka	4	0,05(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2	(+)
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	4	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2	
1015990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1016000	<b>f) drobiu</b>		0,02 (*) (+)		0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	
1016010	Mięśnie	0,02 (*)	(+)					0,02 (*)		(+)	
1016020	Tłuszcz	0,05	(+)					0,02 (*)		(+)	(+)
1016030	Wątroba	0,05	(+)					0,2		(+)	(+)
1016040	Nerka	0,02 (*)						0,2			
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05	(+)					0,2			
1016990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	(+)					0,02 (*)			
1017000	<b>g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</b>										
1017010	Mięśnie	0,8	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	0,02		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1017020	Tłuszcz	2	0,02 (*) (+)		<b>0,015</b>	<b>0,2</b>		0,02 (*)	<b>0,02</b>	0,3	
1017030	Wątroba	4	0,05(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2	
1017040	Nerka	4	0,05(+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2	
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	4	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	<b>0,8</b>		0,1	0,01 (*)	0,2	
1017990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	0,02 (*) (+)		<b>0,02</b>	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1020000	<b>Mleko</b>	0,2	0,02 (*) (+)	0,01 (*)	<b>0,015</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05(+)	0,02 (*)
1020010	Bydło		(+)							(+)	
1020020	Owce		(+)							(+)	
1020030	Kozy		(+)							(+)	
1020040	Konie									(+)	
1020990	Pozostałe (2)									(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,05	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)
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 (*)	0,05 (*)
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1070000	<b>Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
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.

#### **Biksafen (R) (F)**

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Biksafen – kod 1000000 oprócz 1040000: suma biksafenu i desmetylo-biksafenu wyrażona jako biksafen

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

NDP określony na podstawie roślin uprawianych zmianowo.

**0213010 Buraki**

**0213020 Marchew**

**0213030 Seler zwyczajny**

**0213040 Chrzan pospolity**

**0213050 Słonecznik bulwiasty**

**0213060 Pasternak**

**0213070 Korzeń pietruszki zwyczajnej**

0213080 Rzodkiew zwyczajna  
0213090 Kozibród porolistny/Salsefia  
0213100 Brukiew/Karpień  
0213110 Rzepa biała/Rzepa jadalna  
0633010 Kozłek lekarski  
0633020 Żeń-szeń  
0900010 Korzenie buraka cukrowego  
0900030 Cykoria podróżnik, korzenie

## Cyprodynil (R) (F)

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Cyprodynil – kod 100000 z wyjątkiem 102000, 104000: cyprodynil (suma cyprodynilu i CGA 304075 (wolnego), wyrażona jako cyprodynil)\n\ncyprodynil-102000: cyprodynil (suma cyprodynilu oraz CGA 304075 (wolnego i skoniugowanego), wyrażona jako cyprodynil)  
(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych lub potwierdzających 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.

0120010 Migdały  
0633000 c) korzeni  
0633010 Kozłek lekarski  
0633020 Żeń-szeń  
0633990 Pozostałe (2)  
0840010 Lukrecja  
0840030 Kurkuma  
0840990 Pozostałe (2)  
1000000 PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA ŁĄDOWE  
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  
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  
1030000 Jaja ptasie  
1030010 Kury  
1030020 Kaczki  
1030030 Gęsi  
1030040 Przepiórki  
1030990 Pozostałe (2)

#### Fenheksamid (F)

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

#### Fenpikoksamid (R) (F)

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Fenpikoksamid – kod 1000000 oprócz 1040000: X12326349 wyrażony jako fenpikoksamid  
(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

## Fenpiroksymat (R) (F) (A)

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Fenpiroksymat – kody 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1017030, 1017040: fenpiroksymat (metabolit M-3, wyrażony jako fenpiroksymat (F))

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

(A) (A) Laboratoria referencyjne UE stwierdziły, że wzorzec odniesienia dla metabolitu M-3 jest niedostępny na rynku. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni dostępność na rynku wzorca odniesienia, o którym mowa w zdaniu pierwszym, do dnia 7 kwietnia 2018 r., lub, jeśli wzorzec ten nie będzie dostępny na rynku w tym terminie, uwzględni jego niedostępność.

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości i rodzaju pozostałości w towarach przetworzonych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 7 kwietnia 2019 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 (2)**

**0130010 Jabłka**

**0130020 Gruszki**

**0140010 Morele**

**0140020 Czereśnie**

**0140040 Śliwki**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące rodzaju pozostałości w towarach przetworzonych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 7 kwietnia 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0130030 Pigwy**

**0130040 Owoce nieszpulki zwyczajnej**

**0130050 Owoc nieśplika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego**

**0140030 Brzoskwinie**

**0151010 Winogrona stołowe**

**0151020 Winogrona do produkcji wina**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu roślin uprawianych zmianowo i rodzaju pozostałości w towarach przetworzonych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 7 kwietnia 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0153010 Jeżyny**

**0153030 Maliny (czerwone i żółte)**

**0154010 Borówki amerykańskie**

**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**

**0260010 Fasola (w strąkach)**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości, metabolizmu roślin uprawianych zmianowo i rodzaju pozostałości w towarach przetworzonych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 7 kwietnia 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0153020 Jeżyny popielice**  
**0154020 Żurawiny**  
**0231020 Papryka roczna**  
**0232010 Ogórki**  
**0232020 Korniszony**  
**0232030 Cukinie**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu, metod analitycznych, metabolizmu roślin uprawianych zmianowo i rodzaju pozostałości w towarach przetworzonych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 7 kwietnia 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0700000 CHMIEL**

### **Izoksaflutol (suma izoksaflutolu i jego metabolitu diketonitrylowego wyrażona jako izoksaflutol)**

(O) RPA 202248 to 2-cyano-3-cyklopropyl-1-(2-metylosulfonyl-4-trójfluorometylofenyl) propan-1,3-dion. RPA 203328 to kwas 2-metansulfonyl-4-trójfluorometylobenzoowy.

### **Mandipropamid (wszelkie proporcje izomerów składowych)**

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 11 lipca 2021 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0220020 Cebula**

**0220040 Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka**

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 11 lipca 2021 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0231010 Pomidory**

**0232030 Cukinie**

### **Metoksyfenozyd (F)**

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

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.

**0231030 Oberżyny/Bakłażany**

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 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)  
1016010 Mięśnie  
1016020 Tłuszcz  
1016030 Wątroba  
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)

#### **Spinetoram (suma spinetoram-u-J i spinetoram-u-L) (F) (A)**

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

(A) Laboratoria referencyjne UE stwierdziły, że wzorzec odniesienia dla spinetoram-u-J i spinetoram-u-L jest niedostępny na rynku. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni dostępność na rynku wzorca odniesienia, o którym mowa w zdaniu pierwszym, do dnia 7 lipca 2022 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 metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 2 czerwca 2025 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.



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  
0161030 Oliwki stołowe  
0401070 Ziarna soi zwyczajnej  
0401090 Nasiona bawełny  
0402010 Oliwki do produkcji oliwy  
0500030 Kukurydza  
0500060 Ryż siewny  
1012020 Tłuszcz  
1012030 Wątroba  
1012040 Nerka  
1015020 Tłuszcz  
1015030 Wątroba  
1015040 Nerka  
1016020 Tłuszcz  
1016030 Wątroba  
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 2 czerwca 2025 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.  
0130010 Jabłka  
0130020 Gruszki  
0130030 Pigwy  
0130040 Owoce nieszpuki zwyczajnej  
0130050 Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego  
0140010 Morele  
0151010 Winogrona stołowe  
0151020 Winogrona do produkcji wina  
0153010 Jeżyny  
0153020 Jeżyny popielice  
0154020 Żurawiny  
0154040 Agrest (zielony, czerwony i żółty)  
0154050 Róża dzika  
0154060 Morwy (czarne i białe)  
0154070 Głóg włoski  
0154080 Bez czarny”