

## II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

## ROZPORZĄDZENIA

## ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2022/93

z dnia 20 stycznia 2022 r.

**zmieniające załączniki II, III i IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości akrynatryny, fluwalinatu, folpetu, fosetylu, izofetamidu, „łagodnego izolatu Abp1 wirusa mozaiki pepino, szczep UE”, „łagodnego izolatu Abp2 wirusa mozaiki pepino, szczep CH2”, spinetoram i spirotetramatu 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) akrynatryny, fluwalinatu, folpetu, izofetamidu, spinetoram i spirotetramatu określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP fosetylu określono w części A załącznika III do tego rozporządzenia. W przypadku łagodnego izolatu Abp1 wirusa mozaiki pepino, szczep UE oraz łagodnego izolatu Abp2 wirusa mozaiki pepino, szczep CH2 w rozporządzeniu (WE) nr 396/2005 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 akrynatryna na powierzchni brzoskwiń i papryki rocznej złożono wniosek zgodnie z art. 6 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w sprawie zmiany obecnych NDP.
- (3) W przypadku fluwalinatu wniosek taki złożono w odniesieniu do pomidorów i arbużów. W przypadku folpetu wniosek taki złożono w odniesieniu do jęczmienia, owa zwyczajnego i żyta zwyczajnego. W przypadku fosetylu wniosek taki złożono w odniesieniu do cytryn, lim/limonek, mandarynek i „naparów ziołowych z liści i ziół” po zastosowaniu fosfonianów potasu. W przypadku izofetamidu wniosek taki złożono w odniesieniu do owoców leśnych. W przypadku spinetoram wniosek taki złożono w odniesieniu do portulaki pospolitej. W odniesieniu do spirotetramatu wniosek taki złożono w odniesieniu do porów, „dymki/cebule szczybiorowej i cebuli siedmiolatki” oraz „miodu i pozostałych produktów pszczelich”.
- (4) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wnioski te zostały poddane ocenie przez zainteresowane państwa członkowskie, a sprawozdania z oceny przekazano Komisji.

<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 stosownych przypadkach, dla zwierząt, i wydał uzasadnione opinie dotyczące proponowanych NDP <sup>(2)</sup>. Urząd przekazał te opinie wnioskodawcom, Komisji i państwom członkowskim oraz podał je do publicznej wiadomości.
- (6) Jeżeli chodzi o spinetoram w portulace pospolitej, Urząd dokonał oceny wniosku w celu ustanowienia NDP dla sałat i wydał uzasadnioną opinię dotyczącą proponowanego NDP <sup>(3)</sup>. W tych ramach Urząd ocenił badania pozostałości w kontekście dobrej praktyki rolniczej w odniesieniu do sałaty, co doprowadziło do zaproponowania NDP na poziomie 4 mg/kg. Zgodnie z obowiązującymi unijnymi wytycznymi w sprawie ekstrapolacji NDP <sup>(4)</sup> należy ustalić NDP dla portulaki pospolitej na poziomie 4 mg/kg w oparciu o badania pozostałości przeprowadzone na sałacie.
- (7) 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 w Europie. Urząd wziął pod uwagę najnowsze informacje na temat właściwości toksykologicznych wymienionych substancji. Ani w przypadku długotrwałego narażenia na przedmiotowe substancje w wyniku spożywania wszystkich produktów spożywczych mogących je zawierać, ani w przypadku narażenia krótkoterminowego w wyniku dużej konsumpcji odnośnych produktów nie wykazano istnienia ryzyka przekroczenia dopuszczalnego dziennego spożycia ani ostrej dawki referencyjnej.
- (8) W kontekście zatwierdzania substancji czynnych niskiego ryzyka: łagodny izolat Abp1 wirusa mozaiki pepino, szczep UE i łagodny izolat Abp2 wirusa mozaiki pepino, szczep CH2 do dokumentacji skróconej zostały włączone wnioski dotyczące NDP na poparcie reprezentatywnych zastosowań na powierzchni pomidorów w ramach dobrych praktyk rolniczych w Unii zgodnie z art. 8 ust. 1 lit. g) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 <sup>(5)</sup>. Zainteresowane państwo członkowskie dokonało oceny tych wniosków zgodnie z art. 11 ust. 2 wspomnianego rozporządzenia. Urząd dokonał oceny wniosków i wydał wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy, dotyczącej przedmiotowych substancji czynnych <sup>(6)</sup>. W tym kontekście Urząd nie uznał za konieczne ustanowienia wartości referencyjnych dla tych substancji i zalecił włączenie łagodnego izolatu Abp1 wirusa mozaiki pepino, szczep UE i łagodnego izolatu Abp2 wirusa mozaiki Pepino, szczep CH2 do załącznika IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (9) Na podstawie uzasadnionych opinii i wniosków Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii stwierdzono, że odnośne zmiany NDP spełniają wymogi art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (10) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (11) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

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

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for acrinathrin in peaches and sweet peppers” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości akrynathryny w brzoskwiinach i papryce rocznej). Dziennik EFSA 2021; 19(7):6681.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for tau-fluvalinate in tomatoes and watermelons” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości tau-fluwalinatu w pomidorach i arbużach). Dziennik EFSA 2021; 19(6):6646.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for folpet in barley, oat, rye and wheat” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości folpetu w jęczmieniu, owsie zwyczajnym, życie zwyczajnym i pszenicy zwyczajnej). Dziennik EFSA 2021; 19(5):6578.

„Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for potassium phosphonates in lemons, limes and mandarins and in herbal infusions from leaves and herbs” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych NDP fosfonianów potasu w cytrynach, limach/limonkach i mandarynkach oraz w naparach ziołowych z liści i ziół). Dziennik EFSA 2021; 19(6):6673.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for isofetamid in raspberries, blackberries and dewberries” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości izofetamidu w malinach, jeżynach i jeżynach popielicach). Dziennik EFSA 2021; 19(6):6677.

„Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for spirotramat in leeks, spring onions and honey” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości spirotramatu w porach, cebuli dymce i miodzie). Dziennik EFSA 2021; 19(3):6517.

<sup>(3)</sup> „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for spinetoram according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości spinetoram zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2020; 18(1):5997.

<sup>(4)</sup> Wytyczne techniczne w sprawie wymogów dotyczących danych na potrzeby ustalania najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości, porównywalności badań pozostałości i ekstrapolacji danych dotyczących pozostałości w odniesieniu do produktów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego (SANTE/2019/12752).

<sup>(5)</sup> Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG (Dz.U. L 309 z 24.11.2009, s. 1).

<sup>(6)</sup> „Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substances Pepino Mosaic Virus, EU strain, mild isolate Abp1 and Pepino Mosaic Virus, CH2 strain, mild isolate Abp2” (Wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy, dotyczącej substancji czynnych łagodny izolat Abp1 wirusa mozaiki pepino, szczep UE i łagodny izolat Abp2 wirusa mozaiki pepino, szczep CH2). Dziennik EFSA 2021; 19(1):6388.

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 20 stycznia 2022 r.

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

---

## ZAŁĄCZNIK

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

1) w załączniku II kolumny dotyczące akrynatryny, fluwalinatu, folpetu, izofetamidu, spinetoram i spirotetramatu 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>	Akrynatryna (F)	Fluwalinat (suma izomerów) otrzymany w wyniku stosowania tau-fluwalinatu (F)	Folpet (suma folpetu i ftalimidu wyrażona jako folpet) (R)	Izofetamid	Spinetoram (suma spinetoram-u i spinetoram-L) (F) (A)	Spirotetramat i spirotetramat-enol (suma wyrażone jako spirotetramat (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
010000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>						
011000	<b>Owoce cytrusowe</b>	0,02 (*)	0,4	0,03 (*)	0,01 (*)		0,5
0110010	Grejpfruty					0,02 (*)	
0110020	Pomarańcze					0,07	
0110030	Cytryny					0,02 (*)	
0110040	Limy/limonki					0,02 (*)	
0110050	Mandarynki					0,15	
0110990	Pozostałe (2)					0,02 (*)	
012000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,07 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,5
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					(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120080	Orzechy pekan					(+)	
0120090	Orzeszki piniowe					(+)	
0120100	Orzeszki pistacjowe					(+)	
0120110	Orzechy włoskie					(+)	
0120990	Pozostałe (2)						
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	0,02 (*)	0,3		0,6	0,15	0,7
0130010	Jabłka			0,3		(+)	
0130020	Gruszki			0,3		(+)	
0130030	Pigwy			0,03 (*)		(+)	
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej			0,03 (*)		(+)	
0130050	Owoc nieśplika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego			0,03 (*)		(+)	
0130990	Pozostałe (2)			0,03 (*)			
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>			0,03 (*)			3
0140010	Morele	0,02 (*)	0,3		3	0,2(+)	
0140020	Czereśnie	0,02 (*)	0,4		4	2	
0140030	Brzoskwinie	<b>0,08</b>	0,3		3	0,3	
0140040	Śliwki	0,02 (*)	0,01 (*)		0,8	0,02 (*)	
0140990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>						
0151000	<b>a) winogrona</b>		1		4	0,4	2
0151010	Winogrona stołowe	0,05 (*)		6		(+)	
0151020	Winogrona do produkcji wina	0,1		20		(+)	
0152000	<b>b) truskawki</b>	0,02 (*)	0,3	5(+)	4	0,2	0,3
0153000	<b>c) owoce leśne</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	7	1	0,02 (*)
0153010	Jeżyny					(+)	
0153020	Jeżyny popielice					(+)	
0153030	Maliny (czerwone i żółte)						
0153990	Pozostałe (2)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0154000	<b>d) pozostałe drobne owoce i jagody</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)			1,5
0154010	Borówki amerykańskie				0,01 (*)	0,4	
0154020	Żurawiny				4	0,4(+)	
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)				0,01 (*)	0,5	
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)				0,01 (*)	0,4(+)	
0154050	Róża dzika				0,01 (*)	0,4(+)	
0154060	Morwy (czarne i białe)				0,01 (*)	0,4(+)	
0154070	Głóg włoski				0,6	0,4(+)	
0154080	Bez czarny				0,01 (*)	0,4(+)	
0154990	Pozostałe (2)				0,01 (*)	0,4	
0160000	<b>Owoce różne z</b>	0,02 (*)	0,01 (*)				
0161000	<b>a) jadalną skórką</b>						
0161010	Daktyle			0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0161020	Figi			0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0161030	Oliwki stołowe			0,15 (*) (+)	0,01 (*)	0,07(+)	1,5
0161040	Kumkwat			0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0161050	Karambola			0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia			0,03 (*)	0,6	0,02 (*)	0,4
0161070	Czapetka kuminowa			0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0161990	Pozostałe (2)			0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0162000	<b>b) niejadalną skórką, małe</b>			0,03 (*)	0,01 (*)		
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)					0,02 (*)	3
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska					0,015	15
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna					0,4	0,02 (*)
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska					0,02 (*)	0,02 (*)
0162050	Caimito					0,02 (*)	0,02 (*)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej					0,02 (*)	0,02 (*)
0162990	Pozostałe (2)					0,02 (*)	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163000	<b>c) niejadalną skórką, duże</b>			0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0163010	Awokado						0,4
0163020	Banany						0,4
0163030	Mango						0,3
0163040	Papaja						0,4
0163050	Granaty/Jabłka granatu						0,4
0163060	Czerymoja						0,02 (*)
0163070	Gujawa/Gruszka						2
0163080	Ananasy						0,15
0163090	Owoce chlebowca						0,02 (*)
0163100	Owoce duriana właściwego						0,02 (*)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany						0,02 (*)
0163990	Pozostałe (2)						0,02 (*)
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>						
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	
0211000	<b>a) ziemniaki</b>			0,06 (*) (+)			0,8
0212000	<b>b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>			0,03 (*)			0,02 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy						
0212020	Kartofel słodki/Batat						
0212030	Pochrzyn						
0212040	Maranta trzcinowata						
0212990	Pozostałe (2)						
0213000	<b>c) pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</b>						0,07
0213010	Buraki			0,03 (*)			
0213020	Marchew			0,03 (*)			
0213030	Seler zwyczajny			0,03 (*)			
0213040	Chrzan pospolity			0,03 (*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213050	Słonecznik bulwiasty			0,03 (*)			
0213060	Pasternak			0,03 (*)			
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej			0,03 (*)			
0213080	Rzodkiew zwyczajna			0,04 (*) (+)			
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia			0,04 (*) (+)			
0213100	Brukiew/Karpiel			0,03 (*)			
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna			0,03 (*)			
0213990	Pozostałe (2)			0,03 (*)			
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)		
0220010	Czosnek					0,02 (*)	0,3
0220020	Cebula					0,02 (*)	0,4
0220030	Szalotka					0,02 (*)	0,3
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka					0,8	<b>0,9</b>
0220990	Pozostałe (2)					0,02 (*)	0,02 (*)
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>						
0231000	<b>a) Solanaceae i Malvaceae</b>						1
0231010	Pomidory	0,02 (*)	<b>0,15</b>	5(+)	1,5	0,06	
0231020	Papryka roczna	<b>0,08</b>	0,01 (*)	0,03 (*)	3	0,4	
0231030	Oberżyny/Bakłazany	0,02 (*)	0,15	0,03 (*)	1,5	0,05	
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	3	0,02 (*)	
0231990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	3	0,02 (*)	
0232000	<b>b) dyniowate z jadalną skórką</b>	0,02 (*)	0,02	0,03 (*)	1	0,06	0,2
0232010	Ogórki		(+)				
0232020	Korniszony						
0232030	Cukinie						
0232990	Pozostałe (2)						



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0233000	<b>c) dyniowate z niejadalną skórką</b>	0,02 (*)			0,01 (*)	0,03	0,2
0233010	Melony		0,09	0,4(+)			
0233020	Dynie olbrzymie		0,01 (*)	0,03 (*)			
0233030	Arbuzy		0,09	0,03 (*)			
0233990	Pozostałe (2)		0,01 (*)	0,03 (*)			
0234000	<b>d) kukurydza cukrowa</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	1,5
0239000	<b>e) pozostałe warzywa owocowe</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	0,02 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0241000	<b>a) kapustne kwitnące</b>		0,3				1
0241010	Brokuły						
0241020	Kalafiory						
0241990	Pozostałe (2)						
0242000	<b>b) kapustne głowiaste</b>						
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska		0,15				0,3(+)
0242020	Kapusta głowiasta		0,3				2
0242990	Pozostałe (2)		0,01 (*)				0,02 (*)
0243000	<b>c) kapustne liściowe</b>		0,01 (*)				7
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai						
0243020	Jarmuż						
0243990	Pozostałe (2)						
0244000	<b>d) kalarepa</b>		0,08				1,5(+)
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>						
0251000	<b>a) sałaty i warzywa sałatowe</b>		0,7	0,03 (*)			7
0251010	Rozpunka warzywna	0,06(+)			0,01 (*)	4	
0251020	Sałaty	0,1			20	1,5	
0251030	Endywia o liściach szerokich	0,06(+)			0,01 (*)	0,02 (*)	
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy	0,06(+)			0,01 (*)	4	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251050	Gorczycznik wiosenny	0,02 (*)			0,01 (*)	4	
0251060	Rokietta siewna/rukola	0,06(+)			0,01 (*)	4	
0251070	Gorzycza sarepska	0,06(+)			0,01 (*)	4	
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	0,02 (*)			0,01 (*)	4	
0251990	Pozostałe (2)	0,02 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	
0252000	<b>b) szpinak i podobne liście</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	20		7
0252010	Szpinak					0,9	
0252020	Portulaka pospolita					4	
0252030	Boćwina					1,5	
0252990	Pozostałe (2)					0,02 (*)	
0253000	<b>c) liście winorośli lub podobne gatunki</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0254000	<b>d) rukiew wodna</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	7
0255000	<b>e) cykorja warzywna/cykorja liściasta/cykorja brukselska</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,03
0256000	<b>f) zioła, kwiaty jadalne</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,06 (*)	20	4	4
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 (2)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	0,02 (*)		0,03 (*)			
0260010	Fasola (w strąkach)		0,6		0,6	0,05	2
0260020	Fasola (bez strąków)		0,05		0,01 (*)	0,02 (*)	1,5
0260030	Groch (w strąkach)		0,6		0,6	0,02 (*)	2
0260040	Groch (bez strąków)		0,05		0,01 (*)	0,02 (*)	1,5
0260050	Soczewica		0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	1,5
0260990	Pozostałe (2)		0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0270000	<b>Warzywa łądługowe</b>	0,02 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)		
0270010	Szparagi		0,01 (*)			0,02 (*)	0,02 (*)
0270020	Karczochy hiszpańskie		0,01 (*)			0,02 (*)	0,02 (*)
0270030	Seler		0,01 (*)			0,02 (*)	4
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		0,01 (*)			0,02 (*)	4
0270050	Karczochy zwyczajne		0,8			0,02 (*)	1
0270060	Pory		0,01 (*)			0,05	<b>0,9</b>
0270070	Rabarbar		0,01 (*)			0,02 (*)	4
0270080	Pędy bambusa		0,01 (*)			0,02 (*)	0,02 (*)
0270090	Rdzenie palmowe		0,01 (*)			0,02 (*)	0,02 (*)
0270990	Pozostałe (2)		0,01 (*)			0,02 (*)	0,02 (*)
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0280010	Grzyby uprawne						
0280020	Grzyby dzikie						
0280990	Mchy i porosty						
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,07 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	2
0300010	Fasola						
0300020	Soczewica						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0300030	Groch						
0300040	Łubin biały						
0300990	Pozostałe (2)						
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	0,02 (*)					
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>			0,07 (*)		0,02 (*)	
0401010	Siemię lniane		0,02		0,01 (*)		0,02 (*)
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe		0,01 (*)		0,01 (*)		0,02 (*)
0401030	Nasiona maku		0,01 (*)		0,01 (*)		0,02 (*)
0401040	Ziarna sezamu		0,01 (*)		0,01 (*)		0,02 (*)
0401050	Ziarna słonecznika		0,01 (*)		0,01 (*)		0,02 (*)
0401060	Ziarna rzepaku		0,02		0,015		0,02 (*)
0401070	Ziarna soi zwyczajnej		0,01 (*)		0,01 (*)	(+)	4
0401080	Nasiona gorczycy		0,02		0,01 (*)		0,02 (*)
0401090	Nasiona bawełny		0,09		0,01 (*)	(+)	0,4
0401100	Nasiona dyni		0,02		0,01 (*)		0,02 (*)
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego		0,02		0,01 (*)		0,02 (*)
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego		0,02		0,01 (*)		0,02 (*)
0401130	Nasiona lnicznika siewnego		0,02		0,01 (*)		0,02 (*)
0401140	Nasiona konopi siewnych		0,02		0,01 (*)		0,02 (*)
0401150	Rącznik pospolity		0,01 (*)		0,01 (*)		0,02 (*)
0401990	Pozostałe (2)		0,01 (*)		0,01 (*)		0,02 (*)
0402000	<b>Owoce oleiste</b>		0,01 (*)		0,01 (*)		
0402010	Oliwki do produkcji oliwy			0,15 (*) (+)		0,06 (+)	1,5
0402020	Nasiona palm olejowych			0,07 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)
0402030	Owoce palm olejowych			0,07 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe			0,07 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)
0402990	Pozostałe (2)			0,07 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500000	<b>ZBOŻA</b>	0,01 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0500010	Jęczmień		0,4	<b>2</b>			
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome		0,01 (*)	0,07 (*)			
0500030	Kukurydza		0,01 (*)	0,07 (*)		(+)	
0500040	Proso zwyczajne		0,01 (*)	0,07 (*)			
0500050	Owies zwyczajny		0,4	<b>2</b>			
0500060	Ryż siewny		0,01 (*)	0,07 (*)		(+)	
0500070	Żyto zwyczajne		0,05	<b>0,3</b>			
0500080	Sorgo japońskie		0,01 (*)	0,07 (*)			
0500090	Pszenica zwyczajna		0,05	0,4(+)			
0500990	Pozostałe (2)		0,01 (*)	0,07 (*)			
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	
0610000	<b>Herbaty</b>						0,1 (*)
0620000	<b>Ziarna kawy</b>						0,1 (*)
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>						
0631000	<b>a) kwiatów</b>						0,1 (*)
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski						
0631020	Ketmia szczawiowa						
0631030	Róża						
0631040	Jaśmin						
0631050	Lipa						
0631990	Pozostałe (2)						
0632000	<b>b) liści i ziół</b>						50
0632010	Truskawka						
0632020	Aspalat prosty						
0632030	Ostrokrzew paragwajski						
0632990	Pozostałe (2)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633000	<b>c) korzeni</b>						0,1 (*)
0633010	Kozłek lekarski						
0633020	Żeń-szeń						
0633990	Pozostałe (2)						
0639000	<b>d) wszelkich pozostałych części rośliny</b>						0,1 (*)
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>						0,1 (*)
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>						0,1 (*)
0700000	<b>CHMIEL</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	400(+)	0,05 (*)	0,1 (*)	15
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>						
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzyca 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 (2)						
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski						
0820020	Pieprz syczański						
0820030	Kminek zwyczajny						
0820040	Kardamon malabarski						
0820050	Jagody jałowca						
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820070	Wanilia						
0820080	Tamarynd						
0820990	Pozostałe (2)						
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0830010	Cynamon						
0830990	Pozostałe (2)						
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>						
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0840020	Imbir lekarski (10)						
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0840040	Chrzan pospolity (11)						
0840990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0850010	Goździki						
0850020	Kapary						
0850990	Pozostałe (2)						
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0860010	Szafran						
0860990	Pozostałe (2)						
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0870010	Kwiat muszkatolowy						
0870990	Pozostałe (2)						
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0900010	Korzenie buraka cukrowego						0,02 (*)
0900020	Trzcina cukrowa						0,02 (*)
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie						0,07
0900990	Pozostałe (2)						0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE</b>			0,05 (*)			
1010000	<b>Towary z</b>	0,01 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	
1011000	<b>a) świń</b>						
1011010	Mięśnie		0,015				0,05
1011020	Tłuszcz		0,05				0,02 (*)
1011030	Wątroba		0,01 (*)				0,7
1011040	Nerka		0,01 (*)				0,7
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,05				0,7
1011990	Pozostałe (2)		0,01 (*)				0,02 (*)
1012000	<b>b) bydła</b>						
1012010	Mięśnie		0,05				0,05
1012020	Tłuszcz		0,3			(+)	0,02 (*)
1012030	Wątroba		0,01 (*)			(+)	0,7
1012040	Nerka		0,015			(+)	0,7
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,3				0,7
1012990	Pozostałe (2)		0,01 (*)				0,02 (*)
1013000	<b>c) owiec</b>						
1013010	Mięśnie		0,05				0,05
1013020	Tłuszcz		0,3				0,02 (*)
1013030	Wątroba		0,01 (*)				0,7
1013040	Nerka		0,015				0,7
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,3				0,7
1013990	Pozostałe (2)		0,01 (*)				0,02 (*)
1014000	<b>d) kóz</b>						
1014010	Mięśnie		0,05				0,05
1014020	Tłuszcz		0,3				0,02 (*)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1014030	Wątroba		0,01 (*)				0,7
1014040	Nerka		0,015				0,7
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,3				0,7
1014990	Pozostałe (2)		0,01 (*)				0,02 (*)
1015000	<b>e) koniowatych</b>						
1015010	Mięśnie		0,05				0,05
1015020	Tłuszcz		0,3			(+)	0,02 (*)
1015030	Wątroba		0,01 (*)			(+)	0,7
1015040	Nerka		0,015			(+)	0,7
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,3				0,7
1015990	Pozostałe (2)		0,01 (*)				0,02 (*)
1016000	<b>f) drobiu</b>						0,02 (*)
1016010	Mięśnie		0,01 (*)	(+)			
1016020	Tłuszcz		0,03(+)	(+)		(+)	
1016030	Wątroba		0,01 (*)	(+)		(+)	
1016040	Nerka		0,01 (*)				
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,03(+)				
1016990	Pozostałe (2)		0,01 (*)				
1017000	<b>g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</b>						
1017010	Mięśnie		0,05				0,05
1017020	Tłuszcz		0,3				0,02 (*)
1017030	Wątroba		0,01 (*)				0,7
1017040	Nerka		0,015				0,7
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		0,3				0,7
1017990	Pozostałe (2)		0,01 (*)				0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	<b>Mleko</b>	0,01 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	Bydło		0,03				
1020020	Owce		0,02				
1020030	Kozy		0,02				
1020040	Konie		0,03				
1020990	Pozostałe (2)		0,02				
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
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 (*)	<b>0,5</b>
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1070000	<b>Dzikię kręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	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.

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

### Akrynatryna (F)

(F) Rozpuszczalna w tłuszczach

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

**0251010 Roszpunka warzywna**

**0251030 Endywia o liściach szerokich**

---

**0251040 Rzeżucha i inne kiełki i pędy**  
**0251060 Rokietta siewna/rukola**  
**0251070 Gorczyca sarepska**

#### **Fluwalinat (suma izomerów) otrzymany w wyniku stosowania tau-fluwalinatu (F)**

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu zwierząt gospodarskich i badań żywieniowych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 16 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1016020 Tłuszcz**  
**1016050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 16 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0232010 Ogórki**

#### **Folpet (suma folpetu i ftalimidu wyrażona jako folpet) (R)**

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: kod 1000000 z wyjątkiem 1040000: ftalimid wyrażony jako folpet

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych oraz stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 6 lutego 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0161030 Oliwki stołowe**  
**0402010 Oliwki do produkcji oliwy**

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 6 lutego 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0213080 Rzodkiew zwyczajna**  
**0213090 Kozibród porolistny/Salsefia**  
**0700000 CHMIEL**

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości i metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 6 lutego 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0211000 a) ziemniaki**  
**0231010 Pomidory**  
**0233010 Melony**  
**0500090 Pszenica zwyczajna**

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 6 lutego 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 rodzaju i ilości pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 6 lutego 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1016010 Mięśnie**  
**1016020 Tłuszcz**  
**1016030 Wątroba**  
**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 7 lipca 2023 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 7 lipca 2023 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0130010 Jabłka**  
**0130020 Gruszki**  
**0130030 Pigwy**  
**0130040 Owoce nieszpulki zwyczajnej**  
**0130050 Owoc nieśpłika 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**

#### **Spirotetramat i spirotetramat-enol (suma) wyrażone jako spirotetramat (R)**

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: spirotetramat – kod 1000000 z wyjątkiem 1040000: spirotetramat-enol wyrażony jako spirotetramat

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 20 kwietnia 2023 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0242010 Brukselka/Kapusta brukselska**  
**0244000 d) kalarepa”**

---

2) w części A załącznika III kolumna dotycząca fosetylu otrzymuje 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>(4)</sup>	Fosetyl-Al (suma fosetylu, kwasu fosfonowego i ich soli wyrażona jako fosetyl)
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>	
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	
0110010	Grejpfruty	75
0110020	Pomarańcze	75
0110030	Cytryny	<b>150</b>
0110040	Limy/limonki	<b>150</b>
0110050	Mandarynki	<b>150</b>
0110990	Pozostałe (2)	75
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	
0120010	Migdały	1500
0120020	Orzechy brazylijskie	500
0120030	Orzechy nerkowca	500
0120040	Kasztany jadalne	1500
0120050	Orzechy kokosowe	500
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej	1500
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej	500
0120080	Orzechy pekan	500
0120090	Orzeszki piniowe	500
0120100	Orzeszki pistacjowe	1500
0120110	Orzechy włoskie	1500
0120990	Pozostałe (2)	500
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	150
0130010	Jabłka	
0130020	Gruszki	
0130030	Pigwy	
0130040	Owoce nieszułki zwyczajnej	
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego	
0130990	Pozostałe (2)	

(1)	(2)	(3)
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>	
0140010	Morele	2 (*)
0140020	Czereśnie	2 (*)
0140030	Brzoskwinie	50
0140040	Śliwki	2 (*)
0140990	Pozostałe (2)	2 (*)
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>	
0151000	<b>a) winogrona</b>	
0151010	Winogrona stołowe	100
0151020	Winogrona do produkcji wina	200
0152000	<b>b) truskawki</b>	100
0153000	<b>c) owoce leśne</b>	
0153010	Jeżyny	300
0153020	Jeżyny popielice	2 (*)
0153030	Maliny (czerwone i żółte)	300
0153990	Pozostałe (2)	2 (*)
0154000	<b>d) pozostałe drobne owoce i jagody</b>	
0154010	Borówki amerykańskie	200
0154020	Żurawiny	2 (*)
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	200
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	200
0154050	Róża dzika	2 (*)
0154060	Morwy (czarne i białe)	2 (*)
0154070	Głóg włoski	50
0154080	Bez czarny	80
0154990	Pozostałe (2)	2 (*)
0160000	<b>Owoce różne z</b>	
0161000	<b>a) jadalną skórką</b>	
0161010	Daktyle	2 (*)
0161020	Figi	2 (*)
0161030	Oliwki stołowe	100
0161040	Kumkwat	2 (*)
0161050	Karambola	2 (*)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	50
0161070	Czapetka kuminowa	2 (*)
0161990	Pozostałe (2)	2 (*)

(1)	(2)	(3)
0162000	<b>b) niejadalną skórką, małe</b>	
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)	150
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska	2 (*)
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna	2 (*)
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska	2 (*)
0162050	Caimito	2 (*)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej	2 (*)
0162990	Pozostałe (2)	2 (*)
0163000	<b>c) niejadalną skórką, duże</b>	
0163010	Awokado	70
0163020	Banany	2 (*)
0163030	Mango	2 (*)
0163040	Papaja	2 (*)
0163050	Granaty/Jabłka granatu	90
0163060	Czerymoja	2 (*)
0163070	Gujawa/Gruszka	2 (*)
0163080	Ananasy	50
0163090	Owoce chlebowca	2 (*)
0163100	Owoce duriana właściwego	2 (*)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	2 (*)
0163990	Pozostałe (2)	2 (*)
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>	
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	
0211000	<b>a) ziemniaki</b>	200
0212000	<b>b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	2 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy	
0212020	Kartofel słodki/Batat	
0212030	Pochrzym	
0212040	Maranta trzcinowata	
0212990	Pozostałe (2)	
0213000	<b>c) pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</b>	
0213010	Buraki	2 (*)
0213020	Marchew	2 (*)
0213030	Seler zwyczajny	8
0213040	Chrzan pospolity	200
0213050	Słonecznik bulwiasty	2 (*)
0213060	Pasternak	2 (*)



(1)	(2)	(3)
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	2 (*)
0213080	Rzodkiew zwyczajna	25
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	2 (*)
0213100	Brukiew/Karpiel	2 (*)
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	2 (*)
0213990	Pozostałe (2)	2 (*)
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	
0220010	Czosnek	30
0220020	Cebula	50
0220030	Szalotka	30
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	30
0220990	Pozostałe (2)	2 (*)
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>	
0231000	<b>a) Solanaceae i Malvaceae</b>	
0231010	Pomidory	100
0231020	Papryka roczna	130
0231030	Oberżyny/Bakłażany	100
0231040	Pizmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	2 (*)
0231990	Pozostałe (2)	2 (*)
0232000	<b>b) dyniowate z jadalną skórką</b>	
0232010	Ogórki	80
0232020	Korniszony	75
0232030	Cukinie	100
0232990	Pozostałe (2)	75
0233000	<b>c) dyniowate z niejadalną skórką</b>	75
0233010	Melony	
0233020	Dynie olbrzymie	
0233030	Arbuzy	
0233990	Pozostałe (2)	
0234000	<b>d) kukurydza cukrowa</b>	5
0239000	<b>e) pozostałe warzywa owocowe</b>	5
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	
0241000	<b>a) kapustne kwitnące</b>	70
0241010	Brokuły	
0241020	Kalafiory	
0241990	Pozostałe (2)	

(1)	(2)	(3)
0242000	<b>b) kapustne głowiaste</b>	10
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	
0242020	Kapusta głowiasta	
0242990	Pozostałe (2)	
0243000	<b>c) kapustne liściowe</b>	30
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai	
0243020	Jarmuż	
0243990	Pozostałe (2)	
0244000	<b>d) kalarepa</b>	10
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>	
0251000	<b>a) sałaty i warzywa sałatowe</b>	
0251010	Roszpunka warzywna	75
0251020	Sałaty	300
0251030	Endywia o liściach szerokich	75
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy	75
0251050	Gorczycznik wiosenny	75
0251060	Rokietta siewna/rukola	75
0251070	Gorzycza sarepska	75
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	75
0251990	Pozostałe (2)	75
0252000	<b>b) szpinak i podobne liście</b>	
0252010	Szpinak	300
0252020	Portulaka pospolita	2 (*)
0252030	Boćwina	15
0252990	Pozostałe (2)	2 (*)
0253000	<b>c) liście winorośli lub podobne gatunki</b>	2 (*)
0254000	<b>d) rukiew wodna</b>	2 (*)
0255000	<b>e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</b>	75
0256000	<b>f) zioła, kwiaty jadalne</b>	400
0256010	Trybula	
0256020	Szczypiorek	
0256030	Liście selera	
0256040	Pietruszka – nać	
0256050	Szałwia lekarska	
0256060	Rozmaryn lekarski	
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek	
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne	

(1)	(2)	(3)
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny	
0256100	Estragon	
0256990	Pozostałe (2)	
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	2 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)	
0260020	Fasola (bez strąków)	
0260030	Groch (w strąkach)	
0260040	Groch (bez strąków)	
0260050	Soczewica	
0260990	Pozostałe (2)	
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>	
0270010	Szparagi	2 (*)
0270020	Karczochy hiszpańskie	2 (*)
0270030	Seler	2 (*)
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	2 (*)
0270050	Karczochy zwyczajne	50
0270060	Pory	30
0270070	Rabarbar	2 (*)
0270080	Pędy bambusa	2 (*)
0270090	Rdzenie palmowe	2 (*)
0270990	Pozostałe (2)	2 (*)
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	2 (*)
0280010	Grzyby uprawne	
0280020	Grzyby dzikie	
0280990	Mchy i porosty	
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	2 (*)
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	2 (*)
0300010	Fasola	
0300020	Soczewica	
0300030	Groch	
0300040	Łubin biały	
0300990	Pozostałe (2)	
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>	2 (*)
0401010	Siemię lniane	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	
0401030	Nasiona maku	
0401040	Ziarna sezamu	

(1)	(2)	(3)
0401050	Ziarna słonecznika	
0401060	Ziarna rzepaku	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	
0401080	Nasiona gorczycy	
0401090	Nasiona bawełny	
0401100	Nasiona dyni	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	
0401140	Nasiona konopi siewnych	
0401150	Rącznik pospolity	
0401990	Pozostałe (2)	
0402000	<b>Owoce oleiste</b>	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy	100
0402020	Nasiona palm olejowych	2 (*)
0402030	Owoce palm olejowych	2 (*)
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe	2 (*)
0402990	Pozostałe (2)	2 (*)
0500000	<b>ZBOŻA</b>	
0500010	Jęczmień	2 (*)
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	2 (*)
0500030	Kukurydza	2 (*)
0500040	Proso zwyczajne	2 (*)
0500050	Owies zwyczajny	2 (*)
0500060	Ryż siewny	2 (*)
0500070	Żyto zwyczajne	2 (*)
0500080	Sorgo japońskie	2 (*)
0500090	Pszenica zwyczajna	150
0500990	Pozostałe (2)	2 (*)
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	
0610000	<b>Herbaty</b>	5 (*)
0620000	<b>Ziarna kawy</b>	5 (*)
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>	
0631000	<b>a) kwiatów</b>	500
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski	
0631020	Ketmia szczawiowa	
0631030	Róża	

(1)	(2)	(3)
0631040	Jaśmin	
0631050	Lipa	
0631990	Pozostałe (2)	
0632000	<b>b) liści i ziół</b>	<b>2000</b>
0632010	Truskawka	
0632020	Aspalat prosty	
0632030	Ostrokrzew paragwajski	
0632990	Pozostałe (2)	
0633000	<b>c) korzeni</b>	<b>500</b>
0633010	Kozłek lekarski	
0633020	Żeń-szeń	
0633990	Pozostałe (2)	
0639000	<b>d) wszelkich pozostałych części rośliny</b>	<b>500</b>
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>	<b>2 (*)</b>
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>	<b>2 (*)</b>
0700000	<b>CHMIEL</b>	<b>2000</b>
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>	
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	<b>400</b>
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzyca 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 (2)	
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	<b>400</b>
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski	
0820020	Pieprz syczański	
0820030	Kminek zwyczajny	
0820040	Kardamon malabarski	
0820050	Jagody jałowca	
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)	
0820070	Wanilia	
0820080	Tamarynd	
0820990	Pozostałe (2)	

(1)	(2)	(3)
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	400
0830010	Cynamon	
0830990	Pozostałe (2)	
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>	
0840010	Lukrecja	400
0840020	Imbir lekarski (10)	
0840030	Kurkuma	400
0840040	Chrzan pospolity (11)	
0840990	Pozostałe (2)	400
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	400
0850010	Goździki	
0850020	Kapary	
0850990	Pozostałe (2)	
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	400
0860010	Szafran	
0860990	Pozostałe (2)	
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	400
0870010	Kwiat muszkatołowy	
0870990	Pozostałe (2)	
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	
0900010	Korzenie buraka cukrowego	2 (*)
0900020	Trzcina cukrowa	2 (*)
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	75
0900990	Pozostałe (2)	2 (*)
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE</b>	
1010000	<b>Towary z</b>	
1011000	<b>a) świń</b>	
1011010	Mięśnie	0,7
1011020	Tłuszcz	1,5
1011030	Wątroba	0,8
1011040	Nerka	6
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	6
1011990	Pozostałe (2)	0,5 (*)
1012000	<b>b) bydła</b>	
1012010	Mięśnie	0,7
1012020	Tłuszcz	1,5
1012030	Wątroba	1,5

(1)	(2)	(3)
1012040	Nerka	8
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	8
1012990	Pozostałe (2)	0,5 (*)
1013000	<b>c) owiec</b>	
1013010	Mięśnie	0,7
1013020	Tłuszcz	1,5
1013030	Wątroba	1,5
1013040	Nerka	8
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	8
1013990	Pozostałe (2)	0,5 (*)
1014000	<b>d) kóz</b>	
1014010	Mięśnie	0,7
1014020	Tłuszcz	1,5
1014030	Wątroba	1,5
1014040	Nerka	8
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	8
1014990	Pozostałe (2)	0,5 (*)
1015000	<b>e) koniowatych</b>	
1015010	Mięśnie	0,5 (*)
1015020	Tłuszcz	0,5 (*)
1015030	Wątroba	0,5
1015040	Nerka	0,5
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,5
1015990	Pozostałe (2)	0,5 (*)
1016000	<b>f) drobiu</b>	
1016010	Mięśnie	0,7
1016020	Tłuszcz	0,7
1016030	Wątroba	0,7
1016040	Nerka	0,5 (*)
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,7
1016990	Pozostałe (2)	0,5 (*)
1017000	<b>g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</b>	
1017010	Mięśnie	0,5 (*)
1017020	Tłuszcz	0,5 (*)
1017030	Wątroba	0,5
1017040	Nerka	0,5
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,5
1017990	Pozostałe (2)	0,5 (*)

(1)	(2)	(3)
1020000	<b>Mleko</b>	0,5
1020010	Bydło	
1020020	Owce	
1020030	Kozy	
1020040	Konie	
1020990	Pozostałe (2)	
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,7
1030010	Kury	
1030020	Kaczki	
1030030	Gęsi	
1030040	Przepiórki	
1030990	Pozostałe (2)	
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele (7)</b>	0,5 (*)
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,5 (*)
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,5 (*)
1070000	<b>Dziki kręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,5 (*)
1100000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – RYBY, PRODUKTY RYBNE I POZOSTAŁE MORSKIE I SŁODKOWODNE PRODUKTY SPOŻYWCZE (8)</b>	
1200000	<b>PRODUKTY LUB CZĘŚCI PRODUKTÓW UŻYWANE WYŁĄCZNIE DO PRODUKCJI PASZ (8)</b>	
1300000	<b>PRZETWORZONE PRODUKTY SPOŻYWCZE (9)</b>	

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

- 3) w załączniku IV dodaje się następujące pozycje z zachowaniem porządku alfabetycznego: „łagodny izolat Abp1 wirusa mozaiki pepino, szczep UE” i „łagodny izolat Abp2 wirusa mozaiki pepino, szczep CH2”.