

## II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

## ROZPORZĄDZENIA

## ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2020/770

z dnia 8 czerwca 2020 r.

**zmieniające załączniki II i III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości myklobutanilu, napropamidu i sintofenu 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. 14 ust. 1 lit. a) oraz art. 49 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) myklobutanilu określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 oraz w części B załącznika III do tego rozporządzenia. NDP napropamidu zostały określone w części A załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. W rozporządzeniu (WE) nr 396/2005 nie określono NDP sintofenu, a ponieważ ta substancja czynna nie jest włączona do załącznika IV do tego rozporządzenia, stosuje się wartość wzorcową wynoszącą 0,01 mg/kg, określoną w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (2) W odniesieniu do myklobutanilu Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („Urząd”) przedłożył uzasadnioną opinię dotyczącą przeglądu obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 <sup>(2)</sup>. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Urząd zalecił podwyższenie lub utrzymanie obecnych NDP w odniesieniu do jabłek, gruszek, pigw, głogu włoskiego, owocu niespłuka japońskiego/owocu miszpełnika japońskiego, moreli, czereśni, brzoskwiń, śliwek, winogron stołowych i winogron do produkcji wina. Urząd stwierdził, że jeżeli chodzi o NDP w odniesieniu do truskawek, jeżyn, agrestu (zielonego, czerwonego i żółtego), bananów, pomidorów, oberzyn/bakłażanów, melonów, dyni olbrzymich, arbuźów, roszpunki warzywnej, fasoli (w strąkach), karczochów zwyczajnych, chmielu, korzeni buraka cukrowego, świń (mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki), bydła (mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki), owiec (mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki), kóz (mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki), koniowatych (mięśni, tłuszczu, wątroby, nerki), drobiu (mięśni, tłuszczu, wątroby), mleka (bydła, owiec, kóz, koni) oraz jaj ptasich, pewne informacje nie są dostępne, i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na poziomie określonym przez Urząd. Te NDP zostaną poddane przeglądowi, w ramach którego uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (3) W odniesieniu do napropamidu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie przeglądu obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 <sup>(3)</sup>. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Urząd zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do migdałów, kasztanów jadalnych, orzechów laskowych/orzechów leszczyny

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 070 z 16.3.2005, s. 1.

<sup>(2)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for myclobutanil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości myklobutanilu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2018;16(8):5392.

<sup>(3)</sup> Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for napropamide according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości napropamidu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2018;16(8):5394.

pospolitej, orzechów pekan, orzeszków piniowych, orzeszków pistacjowych, orzechów włoskich, jabłek, gruszek, pigw, owoców nieszpułki zwyczajnej, owocu nieśpłika japońskiego/owocu miszpełnika japońskiego, moreli, cześni, brzoskwiń, śliwek, ziemniaków, selera zwyczajnego, chrzanu pospolitego, rzodkwi zwyczajnej, brukwi/karpiela, rzepy białej, pomidorów, oberżyn/bakłażanów, brokułów, kalafiorów, brukselki/kapusty brukselskiej, kapusty głowiastej, rozspunki warzywnej, rokiety siewnej/rukoli, fasoli (w strąkach), siemienia lnianego, nasion maku, ziaren sezamu, ziaren słonecznika, ziaren rzepaku, ziaren soi zwyczajnej, nasion gorczycy, nasion bawełny, nasion dyni, nasion krokoszu barwierskiego, nasion ogórecznika lekarskiego, nasion lnicznika siewnego, nasion konopi siewnych oraz rącznika pospolitego. Urząd stwierdził, że jeżeli chodzi o NDP w odniesieniu do grejpfrutów, pomarańczy, cytryn, lim/limonek, mandarynek, truskawek, jeżyn, jeżyn-popielic, malin (czerwonych i żółtych), borówek amerykańskich, żurawin, porzeczek (czarnych, czerwonych i białych), agrestu (zielonego, czerwonego i żółtego), róży dzikiej, bzu czarnego, ziół, kwiatów jadalnych, naparów ziołowych (z kwiatów, liści i ziół, korzeni i wszelkich pozostałych części rośliny) oraz przypraw owocowych, pewne informacje nie są dostępne, i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na poziomie określonym przez Urząd. Te NDP zostaną poddane przeglądowi, w ramach którego uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.

- (4) W odniesieniu do sintofenu Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („Urząd”) przedłożył uzasadnioną opinię dotyczącą przeglądu obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 (\*). Urząd stwierdził, że jeżeli chodzi o NDP w odniesieniu do pszenicy zwyczajnej, pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. W odniesieniu do tej substancji nie istnieją inne zezwolenia. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, ten NDP należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na poziomie określonym przez Urząd. Ten NDP zostanie poddany przeglądowi, w ramach którego uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (5) W odniesieniu do produktów, w przypadku których nie zezwala się na stosowanie danego środka ochrony roślin i dla których nie istnieją tolerancje importowe ani kodeksowe najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (CXL), NDP należy ustalić na poziomie określonej granicy oznaczalności lub należy stosować wartość wzorcową NDP, jak przewidziano w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (6) W związku z potrzebą dostosowania niektórych granic oznaczalności Komisja skonsultowała się z laboratoriami referencyjnymi Unii Europejskiej do spraw pozostałości pestycydów. W odniesieniu do kilku substancji laboratoria te stwierdziły, że w przypadku niektórych towarów rozwój techniczny wymaga ustalenia określonych granic oznaczalności.
- (7) Na podstawie uzasadnionych opinii 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.
- (8) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi zostały uwzględnione.
- (9) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (10) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć przepis przejściowy dla produktów, które zostały wyprodukowane przed zmianą NDP i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów.
- (11) Należy przewidzieć odpowiednio długi termin przed rozpoczęciem stosowania zmienionych NDP, aby umożliwić państwom członkowskim, państwom trzecim i podmiotom prowadzącym przedsiębiorstwa spożywcze przygotowanie się do spełnienia nowych wymogów wynikających ze zmiany NDP.
- (12) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

#### Artykuł 1

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

(\* ) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for sintofen according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości sintofenu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2018;16(8):5406.

*Artykuł 2*

Rozporządzenie (WE) nr 396/2005 w brzmieniu przed zmianami wprowadzonymi niniejszym rozporządzeniem stosuje się nadal w odniesieniu do produktów, które zostały wyprodukowane w Unii lub przywiezione do Unii przed dniem 2 stycznia 2021 r.

*Artykuł 3*

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 2 stycznia 2021 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 8 czerwca 2020 r.

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

---

## ZAŁĄCZNIK

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

- 1) w załączniku II wprowadza się następujące zmiany:
  - a) dodaje się kolumny dotyczące napropamidu i sintofenu w brzmieniu:
  - b) kolumna dotycząca myklobutanilu 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) (a)	Myklobutanil (suma izomerów składowych) (R)	Napropamid (suma izomerów)	Sintofen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>			<b>0,01(*)</b>
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*) (+)</b>	
0110010	Grejpfruty			
0110020	Pomarańcze			
0110030	Cytryny			
0110040	Limy/limonki			
0110050	Mandarynki			
0110990	Pozostałe (2)			
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	
0120010	Migdały			
0120020	Orzechy brazylijskie			
0120030	Orzechy nerkowca			
0120040	Kasztany jadalne			
0120050	Orzechy kokosowe			
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej			
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej			
0120080	Orzechy pekan			
0120090	Orzeszki piniowe			
0120100	Orzeszki pistacjowe			
0120110	Orzechy włoskie			
0120990	Pozostałe (2)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	<b>0,6 (+)</b>	<b>0,01(*)</b>	
0130010	Jabłka			
0130020	Gruszki			
0130030	Pigwy			
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej			
0130050	Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego			
0130990	Pozostałe (2)			
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>		<b>0,01(*)</b>	
0140010	Morele	<b>3</b>		
0140020	Czereśnie	3		
0140030	Brzoskwinie	<b>3</b>		
0140040	Śliwki	2		
0140990	Pozostałe (2)	<b>2</b>		
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>			
0151000	a) <b>winogrona</b>	<b>1,5 (+)</b>	<b>0,01(*)</b>	
0151010	Winogrona stołowe			
0151020	Winogrona do produkcji wina			
0152000	b) <b>truskawki</b>	<b>1,5 (+)</b>	<b>0,01(*) (+)</b>	
0153000	c) <b>owoce leśne</b>		<b>0,01(*) (+)</b>	
0153010	Jeżyny	<b>0,8 (+)</b>		
0153020	Jeżyny popielice	<b>0,01(*)</b>		
0153030	Maliny (czerwone i żółte)	<b>0,01(*)</b>		
0153990	Pozostałe (2)	<b>0,01(*)</b>		
0154000	d) <b>pozostałe drobne owoce i jagody</b>			
0154010	Borówki amerykańskie	<b>0,01(*)</b>	<b>0,02(*) (+)</b>	
0154020	Żurawiny	<b>0,01(*)</b>	<b>0,02(*) (+)</b>	
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	<b>0,9</b>	<b>0,02(*) (+)</b>	
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	<b>0,8 (+)</b>	<b>0,02(*) (+)</b>	
0154050	Róża dzika	<b>0,01(*)</b>	<b>0,02(*) (+)</b>	
0154060	Morwy (czarne i białe)	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	
0154070	Głóg włoski	<b>0,6 (+)</b>	<b>0,01(*)</b>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0154080	Bez czarny	<b>0,01(*)</b>	<b>0,02(*) (+)</b>	
0154990	Pozostałe (2)	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	
0160000	<b>Owoce różne z</b>		<b>0,01(*)</b>	
0161000	<b>a) jadalną skórką</b>			
0161010	Daktyl	<b>0,01(*)</b>		
0161020	Figi	<b>0,01(*)</b>		
0161030	Oliwki stołowe	<b>0,01(*)</b>		
0161040	Kumkwat	<b>0,01(*)</b>		
0161050	Karambola	<b>0,01(*)</b>		
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	<b>0,6 (+)</b>		
0161070	Czapetka kuminowa	<b>0,01(*)</b>		
0161990	Pozostałe (2)	<b>0,01(*)</b>		
0162000	<b>b) niejadalną skórką, małe</b>	<b>0,01(*)</b>		
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)			
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska			
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna			
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska			
0162050	Caimito			
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej			
0162990	Pozostałe (2)			
0163000	<b>c) niejadalną skórką, duże</b>			
0163010	Awokado	<b>0,01(*)</b>		
0163020	Banany	<b>3 (+)</b>		
0163030	Mango	<b>0,01(*)</b>		
0163040	Papaja	<b>0,01(*)</b>		
0163050	Granaty/Jabłka granatu	<b>0,01(*)</b>		
0163060	Czerymoja	<b>0,01(*)</b>		
0163070	Gujawa/Gruszka	<b>0,01(*)</b>		
0163080	Ananasy	<b>0,01(*)</b>		
0163090	Owoce chlebowca	<b>0,01(*)</b>		
0163100	Owoce duriana właściwego	<b>0,01(*)</b>		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	<b>0,01(*)</b>		
0163990	Pozostałe (2)	<b>0,01(*)</b>		
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>			
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	<b>0,06</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0211000	a) <b>ziemniaki</b>			
0212000	b) <b>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>			
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy			
0212020	Kartofel słodki/Batat			
0212030	Pochrzym			
0212040	Maranta trzcinowata			
0212990	Pozostałe (2)			
0213000	c) <b>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</b>			
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/Karpiel			
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna			
0213990	Pozostałe (2)			
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	<b>0,06</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0220010	Czosnek			
0220020	Cebula			
0220030	Szalotka			
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka			
0220990	Pozostałe (2)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>		<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0231000	a) <b>Solanaceae i Malvaceae</b>			
0231010	Pomidory	<b>0,6 (+)</b>		
0231020	Papryka roczna	<b>3</b>		
0231030	Oberżyny/Bakłazany	<b>0,2 (+)</b>		
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	<b>0,01(*)</b>		
0231990	Pozostałe (2)	<b>0,01(*)</b>		
0232000	b) <b>dyniowate z jadalną skórką</b>	0,2		
0232010	Ogórki			
0232020	Korniszony			
0232030	Cukinie			
0232990	Pozostałe (2)			
0233000	c) <b>dyniowate z niejadalną skórką</b>	<b>0,3</b>		
0233010	Melony	(+)		
0233020	Dynie olbrzymie	(+)		
0233030	Arbuzy	(+)		
0233990	Pozostałe (2)	(+)		
0234000	d) <b>kukurydza cukrowa</b>	<b>0,01(*)</b>		
0239000	e) <b>pozostałe warzywa owocowe</b>	<b>0,01(*)</b>		
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	0,05		<b>0,01(*)</b>
0241000	a) <b>kapustne kwitnące</b>		<b>0,01(*)</b>	
0241010	Brokuły			
0241020	Kalafiory			
0241990	Pozostałe (2)			
0242000	b) <b>kapustne głowiaste</b>		<b>0,01(*)</b>	
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska			
0242020	Kapusta głowiasta			
0242990	Pozostałe (2)			
0243000	c) <b>kapustne liściowe</b>		0,05(*)	
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai			



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0243020	Jarmuż			
0243990	Pozostałe (2)			
0244000	<b>d) kalarepa</b>		0,05(*)	
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>			
0251000	<b>a) sałaty i warzywa sałatowe</b>			<b>0,01(*)</b>
0251010	Rozpunka warzywna	<b>9 (+)</b>	<b>0,05</b>	
0251020	Sałaty	0,05	<b>0,01(*)</b>	
0251030	Endywia o liściach szerokich	0,05	<b>0,01(*)</b>	
0251040	Rzeżucha i inne kiełki i pędy	0,05	<b>0,01(*)</b>	
0251050	Gorczycznik wiosenny	0,05	<b>0,01(*)</b>	
0251060	Rokietta siewna/rukola	0,05	<b>0,05</b>	
0251070	Gorzycza sarepska	0,05	<b>0,05</b>	
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	0,05	<b>0,05</b>	
0251990	Pozostałe (2)	0,05	<b>0,01(*)</b>	
0252000	<b>b) szpinak i podobne liście</b>	0,05	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0252010	Szpinak			
0252020	Portulaka pospolita			
0252030	Boćwina			
0252990	Pozostałe (2)			
0253000	<b>c) liście winorośli lub podobne gatunki</b>	0,05	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0254000	<b>d) rukiew wodna</b>	0,05	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0255000	<b>e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</b>	0,05	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0256000	<b>f) zioła, kwiaty jadalne</b>	0,05	<b>0,05 (+)</b>	<b>0,02(*)</b>
0256010	Trybula			
0256020	Szczypiorek			
0256030	Liście selera			
0256040	Pietruszka – nać			
0256050	Szałwia lekarska			
0256060	Rozmaryn lekarski			
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek			
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny			
0256100	Estragon			
0256990	Pozostałe (2)			
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>		<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0260010	Fasola (w strąkach)	<b>0,8 (+)</b>		
0260020	Fasola (bez strąków)	<b>0,01(*)</b>		
0260030	Groch (w strąkach)	<b>0,01(*)</b>		
0260040	Groch (bez strąków)	<b>0,01(*)</b>		
0260050	Soczewica	<b>0,01(*)</b>		
0260990	Pozostałe (2)	<b>0,01(*)</b>		
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>		<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0270010	Szparagi	<b>0,01(*)</b>		
0270020	Karczochy hiszpańskie	<b>0,01(*)</b>		
0270030	Seler	<b>0,01(*)</b>		
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	<b>0,06</b>		
0270050	Karczochy zwyczajne	<b>0,8 (+)</b>		
0270060	Pory	<b>0,06</b>		
0270070	Rabarbar	<b>0,01(*)</b>		
0270080	Pędy bambusa	<b>0,01(*)</b>		
0270090	Rdzenie palmowe	<b>0,01(*)</b>		
0270990	Pozostałe (2)	<b>0,01(*)</b>		
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0280010	Grzyby uprawne			
0280020	Grzyby dzikie			
0280990	Mchy i porosty			
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0300010	Fasola			
0300020	Soczewica			
0300030	Groch			
0300040	Łubin biały			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300990	Pozostałe (2)			
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	<b>0,01(*)</b>		<b>0,01(*)</b>
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>			
0401010	Siemię lniane		<b>0,02</b>	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe		<b>0,01(*)</b>	
0401030	Nasiona maku		<b>0,02</b>	
0401040	Ziarna sezamu		<b>0,02</b>	
0401050	Ziarna słonecznika		<b>0,02</b>	
0401060	Ziarna rzepaku		<b>0,02</b>	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej		<b>0,02</b>	
0401080	Nasiona gorczycy		<b>0,02</b>	
0401090	Nasiona bawełny		<b>0,02</b>	
0401100	Nasiona dyni		<b>0,02</b>	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego		<b>0,02</b>	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego		<b>0,02</b>	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego		<b>0,02</b>	
0401140	Nasiona konopi siewnych		<b>0,02</b>	
0401150	Rącznik pospolity		<b>0,02</b>	
0401990	Pozostałe (2)		<b>0,01(*)</b>	
0402000	<b>Owoce oleiste</b>		<b>0,01(*)</b>	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy			
0402020	Nasiona palm olejowych			
0402030	Owoce palm olejowych			
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe			
0402990	Pozostałe (2)			
0500000	<b>ZBOŻA</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0500010	Jęczmień			
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome			
0500030	Kukurydza			
0500040	Proso zwyczajne			
0500050	Owies zwyczajny			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0500060	Ryż siewny			
0500070	Żyto zwyczajne			
0500080	Sorgo japońskie			
0500090	Pszenica zwyczajna			(+)
0500990	Pozostałe (2)			
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	<b>0,05(*)</b>	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
0610000	<b>Herbaty</b>			
0620000	<b>Ziarna kawy</b>			
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>		(+)	
0631000	<b>a) kwiatów</b>			
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski			
0631020	Ketmia szczawiowa			
0631030	Róża			
0631040	Jaśmin			
0631050	Lipa			
0631990	Pozostałe (2)			
0632000	<b>b) liści i ziół</b>			
0632010	Truskawka			
0632020	Aspalat prosty			
0632030	Ostrokrzew paragwajski			
0632990	Pozostałe (2)			
0633000	<b>c) korzeni</b>			
0633010	Kozłek lekarski			
0633020	Żeń-szeń			
0633990	Pozostałe (2)			
0639000	<b>d) wszelkich pozostałych części rośliny</b>			
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>			
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>			
0700000	<b>CHMIEL</b>	<b>6 (+)</b>	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzeniec 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>	0,05(*)	<b>0,05(*) (+)</b>	<b>0,05(*)</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)			
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
0830010	Cynamon			
0830990	Pozostałe (2)			
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączone</b>			
0840010	Lukrecja	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
0840020	Imbir lekarski (10)			
0840030	Kurkuma	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
0840040	Chrzan pospolity (11)			
0840990	Pozostałe (2)	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
0850010	Goździki			
0850020	Kapary			
0850990	Pozostałe (2)			
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
0860010	Szafran			
0860990	Pozostałe (2)			
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,05(*)	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
0870010	Kwiat muskatołowy			
0870990	Pozostałe (2)			
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
0900010	Korzenie buraka cukrowego	(+)		
0900020	Trzcina cukrowa			
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie			
0900990	Pozostałe (2)			
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE</b>			
1010000	<b>Towary z</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1011000	a) <b>świń</b>	(+)		
1011010	Mięśnie			
1011020	Tłuszcz			
1011030	Wątroba			
1011040	Nerka			
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			
1011990	Pozostałe (2)			
1012000	b) <b>bydła</b>	(+)		
1012010	Mięśnie			
1012020	Tłuszcz			
1012030	Wątroba			
1012040	Nerka			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			
1012990	Pozostałe (2)			
1013000	<b>c) owiec</b>	(+)		
1013010	Mięśnie			
1013020	Tłuszcz			
1013030	Wątroba			
1013040	Nerka			
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			
1013990	Pozostałe (2)			
1014000	<b>d) kóz</b>	(+)		
1014010	Mięśnie			
1014020	Tłuszcz			
1014030	Wątroba			
1014040	Nerka			
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			
1014990	Pozostałe (2)			
1015000	<b>e) koniowatych</b>	(+)		
1015010	Mięśnie			
1015020	Tłuszcz			
1015030	Wątroba			
1015040	Nerka			
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			
1015990	Pozostałe (2)			
1016000	<b>f) drobiu</b>	(+)		
1016010	Mięśnie			
1016020	Tłuszcz			
1016030	Wątroba			
1016040	Nerka			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			
1016990	Pozostałe (2)			
1017000	<b>g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</b>	<b>(+)</b>		
1017010	Mięśnie			
1017020	Tłuszcz			
1017030	Wątroba			
1017040	Nerka			
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)			
1017990	Pozostałe (2)			
1020000	<b>Mleko</b>	<b>0,01(*) (+)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1020010	Bydło			
1020020	Owce			
1020030	Kozy			
1020040	Konie			
1020990	Pozostałe (2)			
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	<b>0,01(*) (+)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1030010	Kury			
1030020	Kaczki			
1030030	Gęsi			
1030040	Przepiórki			
1030990	Pozostałe (2)			
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele (7)</b>	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>
1050000	<b>Płazy i gady</b>	<b>0,01(*) (+)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	<b>0,01(*) (+)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
1070000	<b>Dziki kręgowce zwierzęta lądowe</b>	<b>0,01(*) (+)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>
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>			



---

(\*) Granica oznaczalności

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

### **Myklobutanil (suma izomerów składowych) (R)**

(R) = Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu:  
Myklobutanil – kod 1000000 z wyjątkiem 1040000: wolne i skoniugowane formy alfa-(3-hydroksybutylo)-alfa-(4-chlorofenylo)-1H-1,2,4-triazolo-1-propanonitrylu (RH9090), wyrażone jako myklobutanil(+)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolitów pochodnych triazolu (TDM) są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

#### **0130000 Owoce ziarnkowe**

**0130010 Jabłka**

**0130020 Gruszki**

**0130030 Pigwy**

**0130040 Owoce nieszpulki zwyczajnej**

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

**0130990 Pozostałe (2)**

**0151000 a) winogrona**

**0151010 Winogrona stołowe**

**0151020 Winogrona do produkcji wina**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań terenowych w zakresie roślin uprawianych zmianowo i związane z metabolitami pochodnych triazolu (TDM) są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0152000 b) truskawki**

**0153010 Jeżyny**

**0154040 Agrest (zielony, czerwony i żółty)**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolitów pochodnych triazolu (TDM) są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0154070 Głóg włoski**

**0161060 Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu upraw przy zabiegach po zbiorze plonu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0163020 Banany**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań terenowych w zakresie roślin uprawianych zmianowo i związane z metabolitami pochodnych triazolu (TDM) są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0231010 Pomidory**

---

**0231030 Oberżyny/Bakłażany****0233010 Melony****0233020 Dynie olbrzymie****0233030 Arbuzy****0233990 Pozostałe (2)**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu upraw w przypadku warzyw liściastych i związane z metabolitami pochodnych triazolu (TDM) są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0251010 Roszpunka warzywna**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu upraw w przypadku nasion roślin strączkowych i roślin oleistych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0260010 Fasola (w strąkach)**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metabolizmu upraw w przypadku warzyw liściastych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0270050 Karczochy zwyczajne**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości, metod analitycznych i metabolizmu upraw w przypadku warzyw liściastych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0700000 CHMIEL**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań terenowych w zakresie roślin uprawianych zmianowo i związane z metabolitami pochodnych triazolu (TDM) są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0900010 Korzenie buraka cukrowego**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1011000 a) świń****1011010 Mięśnie**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1011020 Tłuszcz**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1011030 Wątroba**

- 
- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1011040 Nerka**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

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

**1011990 Pozostałe (2)**

**1012000 b) bydła**

**1012010 Mięśnie**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1012020 Tłuszcz**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1012030 Wątroba**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1012040 Nerka**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

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

**1012990 Pozostałe (2)**

**1013000 c) owiec**

**1013010 Mięśnie**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1013020 Tłuszcz**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1013030 Wątroba**

---

- 
- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1013040 Nerka**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

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

**1013990 Pozostałe (2)**

**1014000 d) kóz**

**1014010 Mięśnie**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1014020 Tłuszcz**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1014030 Wątroba**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1014040 Nerka**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

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

**1014990 Pozostałe (2)**

**1015000 e) koniowatych**

**1015010 Mięśnie**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1015020 Tłuszcz**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1015030 Wątroba**

---

- 
- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1015040 Nerka**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1015050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1015990 Pozostałe (2)**

**1016000 f) drobiu**

**1016010 Mięśnie**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1016020 Tłuszcz**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1016030 Wątroba**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1016040 Nerka**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

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

**1016990 Pozostałe (2)**

**1017000 g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych**

**1017010 Mięśnie**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1017020 Tłuszcz**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1017030 Wątroba**

---

- 
- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1017040 Nerka**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1017050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**

**1017990 Pozostałe (2)**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1020000 Mleko**

**1020010 Bydło**

**1020020 Owce**

**1020030 Kozy**

**1020040 Konie**

**1020990 Pozostałe (2)**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**1030000 Jaja ptasie**

**1030010 Kury**

**1030020 Kaczki**

**1030030 Gęsi**

**1030040 Przepiórki**

**1030990 Pozostałe (2)**

**1050000 Płazy i gady**

**1060000 Bezkęłowe zwierzęta lądowe**

**1070000 Dzikie kęłowe zwierzęta lądowe**

**Napropamid (suma izomerów)**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 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)**  
**0152000 b) truskawki**  
**0153000 c) owoce leśne**  
**0153010 Jeżyny**  
**0153020 Jeżyny popielice**  
**0153030 Maliny (czerwone i żółte)**  
**0153990 Pozostałe (2)**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu oraz metabolizmu upraw są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0154010 Borówki amerykańskie**  
**0154020 Żurawiny**  
**0154030 Porzeczki (czarne, czerwone i białe)**  
**0154040 Agrest (zielony, czerwony i żółty)**  
**0154050 Róża dzika**  
**0154080 Bez czarny**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0256000 f) zioła, kwiaty jadalne**  
**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**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0630000 Napary ziołowe z**  
**0631000 a) kwiatów**  
**0631010 Rumianek szlachetny/Rumianek rzymski**  
**0631020 Ketmia szczawiowa**

---

---

0631030 Róża  
0631040 Jaśmin  
0631050 Lipa  
0631990 Pozostałe (2)  
0632000 b) liści i ziół  
0632010 Truskawka  
0632020 Aspalat prosty  
0632030 Ostrokrzew paragwajski  
0632990 Pozostałe (2)  
0633000 c) korzeni  
0633010 Kozłek lekarski  
0633020 Żeń-szeń  
0633990 Pozostałe (2)  
0639000 d) wszelkich pozostałych części rośliny  
0820000 Przyprawy owocowe  
0820010 Ziele angielskie/pieprz angielski  
0820020 Pieprz syczański  
0820030 Kminek zwyczajny  
0820040 Kardamon malabarski  
0820050 Jagody jałowca  
0820060 Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)  
0820070 Wanilia  
0820080 Tamarynd  
0820990 Pozostałe (2)

**Sintofen**

- (+) 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 12 czerwca 2022 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0500090 Pszenica zwyczajna**

---

- 2) w załączniku III wprowadza się następujące zmiany:
- w części A skreśla się kolumnę dotyczącą napropamidu;
  - w części B skreśla się kolumnę dotyczącą myklobutanilu.
-