

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 289/2014

z dnia 21 marca 2014 r.

zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości foramsulfuronu, azymsulfuronu, jodosulfuronu, oksasulfuronu, mezosulfuronu, flazasulfuronu, imazosulfuronu, propamokarbu, bifenazatu, chloroprofamu i tiobenkarbu w określonych produktach lub na ich powierzchni

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

poddany zostanie przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.

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⁽¹⁾, w szczególności jego art. 14 ust. 1 lit. a), art. 18 ust. 1 lit. b) oraz art. 49 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) dla foramsulfuronu azymsulfuronu, jodosulfuronu, oksasulfuronu, mezosulfuronu, flazasulfuronu i imazosulfuronu zostały określone w załączniku II i w części B załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP propamokarbu określono w części A załącznika III do tego rozporządzenia.
- (2) W odniesieniu do foramsulfuronu Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (zwany dalej „Urzędem”) przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1⁽²⁾. W odniesieniu do niektórych produktów Urząd zalecił podniesienie lub pozostawienie dotychczasowych NDP lub wyznaczenie NDP na poziomie przez siebie określonym. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do NDP dla ziarna kukurydzy pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP w odniesieniu do tego produktu należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniany NDP

- (3) W odniesieniu do azymsulfuronu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1⁽³⁾. Urząd zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do ryżu.
- (4) W odniesieniu do jodosulfuronu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1⁽⁴⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Urząd zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do ziarna jęczmienia, ziarna kukurydzy, ziarna żyta i ziarna pszenicy. W odniesieniu do siemienia lnianego zalecił pozostawienie dotychczasowych NDP. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do NDP dla siemienia lnianego i paszy kukurydzianej pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP w odniesieniu do tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (5) W odniesieniu do oksasulfuronu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1⁽⁵⁾. Urząd zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do ziaren soi.

⁽¹⁾ Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for foramsulfuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) foramsulfuronu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2012; 10(1):2962. [28 ss.].

⁽³⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for azimsulfuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) azymsulfuronu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2012; 10(10):2941. [24 ss.].

⁽⁴⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for jodosulfuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) jodosulfuronu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2012; 10(11):2974. [28 ss.].

⁽⁵⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for oxasulfuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) oksasulfuronu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2012; 10(10):2942. [28 ss.].

- (6) W odniesieniu do mezosulfuronu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 ⁽¹⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. W odniesieniu do niektórych produktów Urząd zalecił podniesienie lub pozostawienie dotychczasowych NDP lub wyznaczenie NDP na poziomie przez siebie określonym.
- (7) W odniesieniu do flazasulfuronu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 ⁽²⁾. Urząd zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do owoców cytrusowych oraz winogron stołowych i winogron do produkcji wina. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do NDP dla oliwek stołowych i oliwek do produkcji oliwy pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP w odniesieniu do tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (8) W odniesieniu do imazosulfuronu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 ⁽³⁾. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do NDP dla ziarna jęczmienia, ziarna ryżu, ziarna żyta i ziarna pszenicy pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP w odniesieniu do tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (9) W odniesieniu do propamokarbu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 ⁽⁴⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. W odniesieniu do rokiety siewnej (rukoli) i pora Urząd po przedłożeniu opinii, o której mowa w zdaniu pierwszym, przedłożył kolejną opinię w sprawie NDP ⁽⁵⁾. Należy uwzględnić tę opinię.
- (10) Urząd wskazał, że poddane ocenie zastosowanie propamokarbu w przypadku pora, jak również dotychczasowy NDP w odniesieniu do sałaty mogą budzić obawy związane z ochroną konsumentów. Z tego względu Urząd zalecił obniżenie dotychczasowych NDP w odniesieniu do sałaty. NDP w odniesieniu do pora należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (11) Urząd zalecił obniżenie dotychczasowych NDP w odniesieniu do ziemniaków, rzodkiewki, cebuli, pomidorów, papryki, oberżyny (bakłażanu), ogórków, korniszonów, cukinii, dyni, brokułów, brukselki, kapusty głowiastej, kapusty pekińskiej, kalarepy, sałaty. W odniesieniu do niektórych produktów Urząd zalecił podniesienie lub pozostawienie dotychczasowych NDP lub wyznaczenie NDP na poziomie przez siebie określonym. Urząd stwierdził, że w odniesieniu do NDP dla kalafiora, rozspunki warzywnej, endywii, rzeżuchy, gorycznika wiosennego, rokiety siewnej (rukoli), gorczycy sarepskiej, liści i pędów kapustnych, świeżych ziół, świń (mięśnie, tłuszcz, nerka), bydła (mięśnie, tłuszcz, nerka), owiec (mięśnie, tłuszcz, nerka), kóz (mięśnie, tłuszcz, nerka), mleka (bydło, owce, kozy), drobiu (mięśnie, tłuszcz, wątroba) i jaj ptasich pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, NDP w odniesieniu do tych produktów należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na dotychczasowym poziomie lub na poziomie określonym przez Urząd. Wspomniane NDP poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. W odniesieniu do innych produktów Urząd zalecił podniesienie lub pozostawienie dotychczasowych NDP.
- (12) W odniesieniu do produktów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, w przypadku których nie zgłoszono na poziomie Unii stosownych zezwoleń bądź tolerancji
-
- ⁽¹⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for mesosulfuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) mezosulfuronu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2012; 10(11):2976. [27 ss.].
- ⁽²⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flazasulfuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) flazasulfuronu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2012; 10(11):2958. [25 ss.].
- ⁽³⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for imazosulfuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) imazosulfuronu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2012; 10(12):3010. [26 pp.].
- ⁽⁴⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for propamocarb according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) propamokarbu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2013; 11(4):2903. [72 ss.].
- ⁽⁵⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; Zmiana dotychczasowych NDP w odniesieniu do rokiety siewnej i pora. Dziennik EFSA 2013; 11(6):3255. [32 ss.].

przywozowej, ani nie ma NDP zgodnego z Kodeksem, Urząd stwierdził, że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. W świetle aktualnego stanu wiedzy naukowej i technicznej należy wyznaczyć NDP w odniesieniu do tych produktów na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

- (13) W odniesieniu do tiobenkarbu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005⁽¹⁾. W odniesieniu do bifenazatu i chloroprofamu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1⁽²⁾ ⁽³⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Laboratoria referencyjne UE uznały, że wzorce odniesienia dla definicji pozostałości zaproponowanych przez Urząd są niedostępne na rynku. Definicje pozostałości w odniesieniu do bifenazatu i chloroprofamu należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005, a definicję pozostałości w odniesieniu do tiobenkarbu należy wyznaczyć w załączniku V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. Wspomniane definicje pozostałości poddane zostaną przeglądowi, w którym uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (14) 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.
- (15) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu zostały przeprowadzone konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi zostały uwzględnione.
- (16) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (17) Należy przewidzieć rozsądnie długi termin przed rozpoczęciem stosowania zmienionych NDP, aby umożli-

wić państwom członkowskim, państwom trzecim i podmiotom prowadzącym przedsiębiorstwa spożywcze przygotowanie się do spełnienia nowych wymogów wynikających ze zmiany NDP.

- (18) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w rozporządzeniu należy przewidzieć przepisy przejściowe dla produktów, które zostały zgodnie z prawem wyprodukowane przed zmianą NDP i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów.
- (19) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łańcucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

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

Artykuł 2

Rozporządzenie (WE) nr 396/2005 w brzmieniu przed zmianami wprowadzonymi niniejszym rozporządzeniem jest nadal stosowane w odniesieniu do produktów, które zostały zgodnie z prawem wyprodukowane przed dniem 11 kwietnia 2014 r.:

- 1) w odniesieniu do substancji czynnych: foramsulfuronu, azymsulfuronu, jodosulfuronu, oksasulfuronu, mezosulfuronu, flazasulfuronu, imazosulfuronu, bifenazatu, chloroprofamu i tiobenkarbu we wszystkich produktach i na ich powierzchni;
- 2) w odniesieniu do substancji czynnej propamokarbu we wszystkich produktach i na ich powierzchni z wyjątkiem sałaty.

Artykuł 3

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się jednak od dnia 11 października 2014 r.

⁽¹⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for tiobencarb according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) tiobenkarbu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). *Dziennik EFSA* 2011; 9(8):2341. [17 ss.].

⁽²⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for bifenazate according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) bifenazatu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). *Dziennik EFSA* 2011; 9(10):2484. [35 ss.].

⁽³⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności; „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for chloroprotham according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) chloroprofamu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). *Dziennik EFSA* 2012; 10(2):2584. [53 ss.].

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

Sporządzono w Brukseli dnia 21 marca 2014 r.

W imieniu Komisji
José Manuel BARROSO
Przewodniczący

ZAŁĄCZNIK

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

1) w załączniku II wprowadza się następujące zmiany:

- a) kolumny dotyczące foramsulfuronu, azymsulfuronu, jodosulfuronu, oksasulfuronu, mezosulfuronu, flazasulfuronu i imazosulfuronu 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) (*)	Azymsulfuron	Flazasulfuron	Foramsulfuron	Imazosulfuron	Jodosulfuron metylowy (suma jodosulfuronu metylowego i jego soli wyrażona jako jodosulfuron metylowy)	Mezosulfuron metylowy	Oksasulfuron
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. OWOCE, ŚWIEŻE LUB MROŻONE ORZECHY	0,01 (*)	0,01 (*)					0,01 (*)
0110000	(i) Owoce cytrusowe			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0110010	Grejpfruty (Pomarańcza olbrzymia, pomelo, sweeties, tangelo (oprócz minneoli), ugli i podobne mieszańce)							
0110020	Pomarańcze (Pomarańcza bergamota, pomarańcza gorzka i podobne mieszańce)							
0110030	Cytryny (Cedrat, cytryna, ręka Buddy (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))							
0110040	Limy (limonki)							
0110050	Mandarynki (Klementynki, tangeriny, minneola i podobne mieszańce tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))							
0110990	Pozostałe							
0120000	(ii) Orzechy z drzew orzechowych			0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0120010	Migdały							
0120020	Orzechy brazylijskie							
0120030	Orzechy nerkowca							
0120040	Kasztany jadalne							
0120050	Orzechy kokosowe							
0120060	Orzechy laskowe (Filbert)							
0120070	Orzechy makadamia							
0120080	Orzeszki pekan							
0120090	Orzeszki sosnowe							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120100	Pistacje							
0120110	Orzechy włoskie							
0120990	Pozostałe							
0130000	(iii) Owoce ziarnkowe			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0130010	Jabłka (Jabłoń płonka)							
0130020	Gruszki (Gruszka azjatycka)							
0130030	Pigwy							
0130040	Nieszpułka zwyczajna							
0130050	Nieśplik japoński							
0130990	Pozostałe							
0140000	(iv) Owoce pestkowe			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0140010	Morele							
0140020	Wiśnie i czereśnie (Czereśnia, wiśnia pospolita)							
0140030	Brzoskwinie (Nektaryny i podobne mieszańce)							
0140040	Śliwki (Śliwka lubaszka, śliwa renkloda, śliwa mirabela, śliwa tarnina, głóżyna pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita (<i>Ziziphus zizyphus</i>))							
0140990	Pozostałe							
0150000	(v) Jagody i drobne owoce			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0151000	a) <i>Winogrona stołowe i do produkcji wina</i>							
0151010	Winogrona stołowe							
0151020	Winogrona do produkcji wina							
0152000	b) <i>Truskawki</i>							
0153000	c) <i>Owoce leśne</i>							
0153010	Jeżyny							
0153020	Jeżyny popielice (Krzyżówka maliny z jeżyną, malinojeżyna, owoce Boysenberry, maliny moroszki i inne mieszańce <i>Rubus</i>)							
0153030	Maliny (Maliny moroszki, maliny tekszla (<i>Rubus arcticus</i>), krzyżówka maliny tekszli z maliną zwyczajną (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))							
0153990	Pozostałe							
0154000	d) <i>Inne drobne owoce i jagody</i>							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0154010	Borówki amerykańskie (Borówki czarne)							
0154020	Żurawiny (Borówki brusznice/borówki czerwone (<i>V. vitis-idaea</i>))							
0154030	Porzeczki (czerwone, czarne i białe)							
0154040	Agrest (Włączając mieszańce z innymi gatunkami <i>Ribes</i>)							
0154050	Róża dzika							
0154060	Morwy (Chróstina jagodna zwana też: "poziomkowym drzewem")							
0154070	Głóg (mediteranean medlar) (<i>Actinidia arguta</i>)							
0154080	Bez czarny (<i>Aronia czarna</i> , jarząb pospolity, kruszyna (rokitnik), głóg, jarząb brekinia i pozostałe jagody z drzew)							
0154990	Pozostałe							
0160000	(vi) Owoce różne			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0161000	a) <i>Z jadalną skórką</i>							
0161010	Daktyle							
0161020	Figi							
0161030	Oliwki stołowe		(+)					
0161040	Kumkwat (Marumi kumkwat, nagami kumkwat, limkwat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))							
0161050	Karambola (<i>Bilimbi</i>)							
0161060	Kaki (szaron, persymon)							
0161070	Czapetka kuminowa (śliwka jawajska) (Jabłko jawajskie, pomerac, różane jabłko, goździkowiec brazylijski, owoce goździkowca jednokwiatowego/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))							
0161990	Pozostałe							
0162000	b) <i>Z niejadalną skórką, małe</i>							
0162010	Kiwi							
0162020	Liczi (śliwa chińska) (<i>Pulasan</i> , rambutan, longan, mangostan, słodliwka pospolita/langsat, oszpilna jadalna/salak jadalny)							
0162030	Owoce męczennicy							
0162040	Owoc opuncji (cactus fruit)							
0162050	Caimito							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0162060	Oczar wirginijski (Wirginia kaki) (<i>Diospyros digyna</i> , <i>kazimira jadalna</i> (<i>Casimiroa edulis</i>)) Llave (<i>Pouteria viridis</i>), canistel (<i>Pouteria campechiana</i>) i <i>Calocarpum sapota</i>)							
0162990	Pozostałe							
0163000	c) <i>Z niejadalną skórką, duże</i>							
0163010	Awokado							
0163020	Banany (<i>Musa acuminata</i> , plantany, banan jabłkowy)							
0163030	Mango							
0163040	Papaja							
0163050	Granaty							
0163060	Flaszowiec peruwiański (czerymoja, jabłko budyniowe) (Flaszowiec siatkowaty, flaszowiec łuskowaty, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) i pozostałe średnich rozmiarów owoce <i>Annonaceae</i>)							
0163070	Guajawa (<i>Pitaja</i> /smoczy owoc (<i>Hylocereus undatus</i>))							
0163080	Ananasy							
0163090	Chlebowiec właściwy (Jackfruit)							
0163100	Durian (rościan)							
0163110	Flaszowiec miękkościernisty							
0163990	Pozostałe							
0200000	2. WARZYWA ŚWIEŻE LUB MROŻONE							
0210000	(i) Warzywa korzeniowe i bulwiaste	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Ziemniaki</i>							
0212000	b) <i>Tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>							
0212010	Maniok (<i>Dasheen</i> , <i>eddoe</i> /Japanese taro, tannia)							
0212020	Słodkie ziemniaki							
0212030	Pochrzyn (Kłębiany kątownate (<i>Pachyrhizus erosus</i> , yam bean), Mexican yam bean)							
0212040	Maranta trzcinowata							
0212990	Pozostałe							
0213000	c) <i>Pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213010	Buraki							
0213020	Marchew							
0213030	Seler korzeniowy							
0213040	Chrzan pospolity (Korzenie dzięgielu, korzenie lubczyku ogrodowego, korzenie goryczki)							
0213050	Karczoch jerozolimski (Słonecznik bulwiasty – topinambur) (Czyściec bulwiasty)							
0213060	Pasternak							
0213070	Pietruszka zwyczajna - korzeń							
0213080	Rzodkiewka (Rzodkiew czarna, rzodkiew oleista, rzodkiew mała i podobne odmiany, cibora jadalna (<i>Cyperus esculentus</i>))							
0213090	Salsefia (Skorzonera, ostropest plamisty/skolimus hiszpański, łopian większy)							
0213100	Brukiew							
0213110	Rzepa							
0213990	Pozostałe							
0220000	(ii) Warzywa cebulowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Czosnek							
0220020	Cebula (Pozostałe cebule, cebula srebrzysta)							
0220030	Szalotka							
0220040	Dymka i cebula siedmiolatka (Pozostałe cebule szczypiorowe i podobne odmiany)							
0220990	Pozostałe							
0230000	(iii) Warzywa owocowe	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Rosliny psiankowate</i>							
0231010	Pomidory (Pomidory drobnoowocowe (czereśniowe), <i>Physalis</i> spp./miechunka, kolcowój pospolity i kolcowój chiński (<i>Lycium barbarum</i> i <i>L. chinense</i>), pomidor drzewiasty)							
0231020	Papryka (Papryka ostra (chili, papryka krzewiasta))							
0231030	Bakłażan (oberżyna) (Psianka melonowa (pepino), antroewa/bakłażan biały (<i>S. macrocarpon</i>))							
0231040	Ketmia jadalna (okra), ketmia piżmowa							
0231990	Pozostałe							
0232000	b) <i>Dyniowate – z jadalną skórką</i>							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0232010	Ogórki							
0232020	Korniszony							
0232030	Cukinie (Kabaczek, dynia (patison), tykwa pospolita/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), kolczoch jadalny, sopropo/gorzki melon/przepękla ogórkowata, gurdlina ogórkowata, trukwa ostrokątna/teroi)							
0232990	Pozostałe							
0233000	c) <i>Dyniowate – z niejadalną skórką</i>							
0233010	Melony (Ogórek kiwano (melon rogowaty))							
0233020	Dynie (Dynia olbrzymia (późna odmiana))							
0233030	Arbuzy							
0233990	Pozostałe							
0234000	d) <i>Kukurydza cukrowa (Kukurydza miniaturowa)</i>							
0239000	e) <i>Pozostałe warzywa o jadalnych owocach</i>							
0240000	(iv) Warzywa kapustne	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Kapustne kwitnące</i>							
0241010	Brokuły (Odmiana kalabryjska, Brassica ruvo, brokuł chiński)							
0241020	Kalafiory							
0241990	Pozostałe							
0242000	b) <i>Kapustne głowiaste</i>							
0242010	Brukselka							
0242020	Kapusta głowiasta (Kapusta głowiasta, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska, kapusta głowiasta biała)							
0242990	Pozostałe							
0243000	c) <i>Kapustne liściowe</i>							
0243010	Kapusta pekińska (Kapusta sitowa, pak choi, kapusta chińska/tai goo choi, kapusta choi sum, kapusta pekińska/pe-tsai)							
0243020	Kale (Borecole/jarmuż średniowysoki kędzierzawy, kapusta pastewna, couve-galega, couve-portuguesa, kapusta bezgłowa zielona)							
0243990	Pozostałe							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0244000	d) <i>Kalarepa</i>							
0250000	(v) Warzywa liściowe i świeże zioła							
0251000	a) <i>Sałata i inne warzywa sałatowe w tym kapustne</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Rozpunka warzywna (Rozpunka jadalna)							
0251020	Sałata (Sałata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos))							
0251030	Endywia (cykoria endywia) (Dzika endywia, endywia czerwoniastna, endywia, endywia kędzierzawa, cykoria sałatowa (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), zielone części mniszka lekarskiego)							
0251040	Rzeżucha (Kiełki fasoli mung, kiełki lucerny)							
0251050	Gorycznik wiosenny							
0251060	Rokietta siewna, rukola (Dwurząd (<i>Diplotaxis</i> spp.))							
0251070	Gorczyca sarepska							
0251080	Liście i pędy kapustnych, w tym nać rzepy (Mizuna, liście grochu i rzodkwi i inne liście, w tym gatunku <i>brassica</i> (zbiór do czasu tworzenia się 8 listka), liście kalarepy)							
0251990	Pozostałe							
0252000	b) <i>Szpinak i podobne (liście)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Szpinak (Szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampara), liście żółtosoczy strzałkowatej, bitterblad/bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>), zatrwian)							
0252020	Portulaka pospolita (Portulaka zimowa (miner's lettuce), portulaka ogrodowa, portulaka pospolita, szczaw zwyczajny, soliród, solanka sodowa (<i>Salsola soda</i>))							
0252030	Boćwina (Liście buraka ćwikłowego)							
0252990	Pozostałe							
0253000	c) <i>Liście winorośli (Basella alba, liście bananowca, Acacia pennata)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Rukiew wodna (Wilec wodny/szpinak wodny/kangkung (Ipomoea aquatica), Marsilea crenata, mimosa wodna)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Cykoria warzywna (liściasta, brukselska)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Zioła</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256010	Trybula							
0256020	Szczypiorek							
0256030	Liście selera (Koper włoski, kolendra siewna, koper, kminek, lubczyk ogrodowy, dzięgiel, marchewnik anyżowy i liście innych selerowatych (baldaszkowatych), mikołajek (<i>Eryngium foetidum</i>))							
0256040	Pietruszka – nać (Liście pietruszki korzeniowej)							
0256050	Szałwia (Cząber górski, cząber ogrodowy, liście <i>Borago officinalis</i>)							
0256060	Rozmarn							
0256070	Tymianek (Majeranek, oregano)							
0256080	Bazylija (Melisa lekarska, mięta, mięta pieprzowa, bazylija azjatycka, bazylija pospolita, bazylija amerykańska, kwiaty jadalne (aksamitka wzniesiona i inne), wąkrotka azjatycka (<i>Centella asiatica</i>), liście dzikiego betelu (<i>Piper sarmentosum</i>), liście curry)							
0256090	Liście laurowe (laurel) (Palczatka cytrynowa)							
0256100	Estragon (Hizop)							
0256990	Pozostałe							
0260000	(vi) Warzywa strączkowe (świeże)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach) (Fasola szparagowa, fasola wielokwiatowa, slicing bean, <i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i> , nasiona guar, ziarna soi)							
0260020	Fasola (bez strąków) (Bób, fasola szparagowa, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasolnik chiński (<i>Vigna unguiculata</i>))							
0260030	Groch (w strąkach) (Groszek śnieżny/groszek cukrowy)							
0260040	Groch (bez strąków) (Groch siewny, groszek zielony, ciecierzycza)							
0260050	Soczewica							
0260990	Pozostałe							
0270000	(vii) Warzywa łodygowe (świeże)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Szparagi							
0270020	Karczochy (Łodygi <i>Borago officinalis</i>)							
0270030	Seler							
0270040	Koper włoski							
0270050	Karczochy kuliste (Kwiat bananowca)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0270060	Por							
0270070	Rabarbar							
0270080	Pędy bambusa							
0270090	Rdzenie palmowe							
0270990	Pozostałe							
0280000	(viii) Grzyby	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne (Pieczarka dwuzarodnikowa, bocznik ostrygowaty, twarziak shiitake, grzybnia (części wegetatywne))							
0280020	Grzyby dzikie (Pieprznik jadalny, trufle, smardze, borowik szlachetny)							
0280990	Pozostałe							
0290000	(ix) Wodorosty morskie	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH, SUCHE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fasola (Bób, fasola zwykła, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasola polna, fasolnik chiński (Vigna unguiculata))							
0300020	Soczewica							
0300030	Groch (Ciecierzycza, groch polny, groszek siewny)							
0300040	Łubin							
0300990	Pozostałe							
0400000	4. NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	(i) Nasiona oleiste							
0401010	Siemię lniane					(+)		
0401020	Orzeszki ziemne							
0401030	Mak							
0401040	Ziarna sezamu							
0401050	Ziarna słonecznika							
0401060	Nasiona rzepaku (Brukiew, rzepik)							
0401070	Ziarna soi							
0401080	Nasiona gorczycy							
0401090	Nasiona bawełny							
0401100	Nasiona dyni (Nasiona innych dyniowatych)							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401110	Krokosz balwierski							
0401120	Ogórecznik (Żmijowiec babkowaty (<i>Echium plantagineum</i>), nawrot polny (<i>Buglossoides arvensis</i>))							
0401130	Lnicznik właściwy							
0401140	Konopie							
0401150	Rącznik pospolity							
0401990	Pozostałe							
0402000	(ii) Owoce oleiste							
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		(+)					
0402020	Orzechy palmowe (nasiona palmy oleistej)							
0402030	Olejowiec gwinejski							
0402040	Drzewo kapokowe							
0402990	Pozostałe							
0500000	5. ZBOŻA	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Jęczmień				(+)			
0500020	Gryka zwyczajna (Szarłat, komosa ryżowa)							
0500030	Kukurydza			(+)		(+)		
0500040	Proso zwyczajne (Włośnica ber, miłka abisyńska, manieczka łąkowa/korakan (<i>Eleusine coracana</i>), rosplenica perłowa)							
0500050	Owies zwyczajny							
0500060	Ryż (<i>Zizania wodna</i> /dziki ryż (<i>Zizania aquatica</i>))				(+)			
0500070	Żyto				(+)			
0500080	Sorgo							
0500090	Pszenica (Orkisz, pszenżyto)				(+)			
0500990	Pozostałe (Ziarno mozgi kanaryjskiej/sięmię kanarkowe (<i>Phalaris canariensis</i>))							
0600000	6. HERBATA, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE I KAKAO	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	(i) Herbata							
0620000	(ii) Ziarna kawy							
0630000	(iii) Napary ziołowe (suszone)							
0631000	a) Kwiaty							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0631010	Kwiaty rumianku							
0631020	Kwiat malwy sudańskiej							
0631030	Płatki róży							
0631040	Kwiaty jaśminu (Kwiaty dzikiego bzu czarnego (<i>Sambucus nigra</i>))							
0631050	Lipa droбноziarnista							
0631990	Pozostałe							
0632000	b) <i>Liście</i>							
0632010	Liście truskawki							
0632020	Liście rooibos (Liście miłorzębu)							
0632030	Ostrokrzew paragwajski							
0632990	Pozostałe							
0633000	c) <i>Korzenie</i>							
0633010	Korzeń waleriany							
0633020	Korzeń żeńszenia							
0633990	Pozostałe							
0639000	d) <i>Pozostałe napary ziołowe</i>							
0640000	(iv) Ziarna kakaowe (fermentowane lub suszone)							
0650000	(v) Chleb świętojański (st johns bread)							
0700000	7. CHMIEL (suszony)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. PRZYPRAWY							
0810000	(i) Nasiona	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anyż							
0810020	Czarnuszka siewna							
0810030	Nasiona selera zwyczajnego (Nasiona lubczyku ogrodowego)							
0810040	Kolendra							
0810050	Kmin rzymski							
0810060	Koper ogrodowy							
0810070	Koper włoski							
0810080	Kozieradka pospolita							
0810090	Gałka muszkatołowa							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810990	Pozostałe							
0820000	(ii) Owoce i jagody	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie							
0820020	Pieprz syczański (żółto drzew pieprzowy, pieprz japoński)							
0820030	Kminek							
0820040	Kardamon malabarski							
0820050	Jagody jałowca							
0820060	Pieprz, czarny, zielony i biały (Pieprz długi, pieprz różowy)							
0820070	Wanilia płaskolistna							
0820080	Tamarynd							
0820990	Pozostałe							
0830000	(iii) Kora	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon (Kasja)							
0830990	Pozostałe							
0840000	(iv) Korzenie lub kłącza							
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	(v) Pąki	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki							
0850020	Kapary							
0850990	Pozostałe							
0860000	(vi) Słupki kwiatowe	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran							
0860990	Pozostałe							
0870000	(vii) Osnówka nasienia	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870010	Kwiat muszkatołowy							
0870990	Pozostałe							
0900000	9. ROŚLINY CUKRODAJNE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Burak cukrowy (korzeń)							
0900020	Trzcina cukrowa							
0900030	Cykorcia podróżnik korzenie							
0900990	Pozostałe							
1000000	10. PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO-ZWIERZĘTA ŁĄDOWE							
1010000	(i) Tkanka	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1011000	a) Świnie							
1011010	Mięśnie							
1011020	Tłuszcz							
1011030	Wątroba							
1011040	Nerka							
1011050	Podroby jadalne							
1011990	Pozostałe							
1012000	b) Bydło							
1012010	Mięśnie							
1012020	Tłuszcz							
1012030	Wątroba							
1012040	Nerka							
1012050	Podroby jadalne							
1012990	Pozostałe							
1013000	c) Owce							
1013010	Mięśnie							
1013020	Tłuszcz							
1013030	Wątroba							
1013040	Nerka							
1013050	Podroby jadalne							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1013990	Pozostałe							
1014000	d) Kozy							
1014010	Mięśnie							
1014020	Tłuszcz							
1014030	Wątroba							
1014040	Nerka							
1014050	Podroby jadalne							
1014990	Pozostałe							
1015000	e) Konie, osły, muły lub osłomuły							
1015010	Mięśnie							
1015020	Tłuszcz							
1015030	Wątroba							
1015040	Nerka							
1015050	Podroby jadalne							
1015990	Pozostałe							
1016000	f) Drob - kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie							
1016010	Mięśnie							
1016020	Tłuszcz							
1016030	Wątroba							
1016040	Nerka							
1016050	Podroby jadalne							
1016990	Pozostałe							
1017000	g) Inne zwierzęta hodowlane (Królik, kangur, zwierzyzna płowa)							
1017010	Mięśnie							
1017020	Tłuszcz							
1017030	Wątroba							
1017040	Nerka							
1017050	Podroby jadalne							
1017990	Pozostałe							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	(ii) Mleko	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	Bydło							
1020020	Owce							
1020030	Kozy							
1020040	Konie							
1020990	Pozostałe							
1030000	(iii) Jaja ptasie	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1030010	Kury							
1030020	Kaczki							
1030030	Gęsi							
1030040	Przepiórki							
1030990	Pozostałe							
1040000	(iv) Miód (Mleczko pszczele, pyłek kwiatowy, miód w plastrze)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	(v) Płazy i gady (Żabie udka, krokodyle)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	(vi) Ślimaki	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	(vii) Inne produkty ze zwierząt lądowych (Zwierzęta łowne)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)

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

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

Azimsulfuron

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

0840040 Chrzan pospolity

Flazasulfuron

(+) 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 pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0161030 Oliwki stołowe

0402010 Oliwki do produkcji oliwy

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

0840040 Chrzan pospolity

Foramsulfuron

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0500030 Kukurydza

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

0840040 Chrzan pospolity

Imazosulfuron

(+) 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 pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0500010 Jęczmień

0500060 Ryż (*Zizania wodna*/dziki ryż (*Zizania aquatica*))

0500070 Żyto

0500090 Pszenica (Orkisz, pszenżyto)

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

0840040 Chrzan pospolity

Jodosulfuron metylowy (suma jodosulfuronu metylowego i jego soli wyrażona jako jodosulfuron metylowy)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych, stabilności przy przechowywaniu, metabolizmu roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0401010 Siemię lniane

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0500030 Kukurydza

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

0840040 Chrzan pospolity

Mezosulfuron metylowy

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

0840040 Chrzan pospolity

Oksasulfuron

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

0840040 Chrzan pospolity"

b) dodaje się kolumnę dotyczącą propamokarbu w brzmieniu:

„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)	Propamokarb (suma propamokarbu i jego soli wyrażona jako propamokarb) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OWOCE, ŚWIEŻE LUB MROŻONE ORZECHY	0,01 (*)
0110000	(i) Owoce cytrusowe	
0110010	Grejpfruty (Pomarańcza olbrzymia, pomelo, sweeties, tangelo (oprócz minneoli), ugli i podobne mieszańce)	
0110020	Pomarańcze (Pomarańcza bergamota, pomarańcza gorzka i podobne mieszańce)	
0110030	Cytryny (Cedrat, cytryna, ręka Buddy (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limy (limonki)	

(1)	(2)	(3)
0110050	Mandarynki (Klementynki, tangeriny, minneola i podobne mieszańce tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Pozostałe	
0120000	(ii) Orzechy z drzew orzechowych	
0120010	Migdały	
0120020	Orzechy brazylijskie	
0120030	Orzechy nerkowca	
0120040	Kasztany jadalne	
0120050	Orzechy kokosowe	
0120060	Orzechy laskowe (Filbert)	
0120070	Orzechy makadamia	
0120080	Orzeszki pekan	
0120090	Orzeszki sosnowe	
0120100	Pistacje	
0120110	Orzechy włoskie	
0120990	Pozostałe	
0130000	(iii) Owoce ziarnkowe	
0130010	Jabłka (jabłoń płonka)	
0130020	Gruszki (Gruszka azjatycka)	
0130030	Pigwy	
0130040	Nieszpułka zwyczajna	
0130050	Nieśplik japoński	
0130990	Pozostałe	
0140000	(iv) Owoce pestkowe	
0140010	Morele	
0140020	Wiśnie i czereśnie (Czereśnia, wiśnia pospolita)	
0140030	Brzoskwinie (Nektaryny i podobne mieszańce)	
0140040	Śliwki (Śliwka lubaszka, śliwa renkloda, śliwa mirabela, śliwa tarnina, głózyna pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Pozostałe	
0150000	(v) Jagody i drobne owoce	
0151000	a) Winogrona stołowe i do produkcji wina	
0151010	Winogrona stołowe	
0151020	Winogrona do produkcji wina	
0152000	b) Truskawki	
0153000	c) Owoce leśne	

(1)	(2)	(3)
0153010	Jeżyny	
0153020	Jeżyny popielice (Krzyżówka maliny z jeżyną, malinojeżyna, owoce Boysenberry, maliny moroszki i inne mieszańce <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Maliny moroszki, maliny tekszla (<i>Rubus arcticus</i>), krzyżówka maliny tekszli z maliną zwyczajną (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Pozostałe	
0154000	d) <i>Inne drobne owoce i jagody</i>	
0154010	Borówki amerykańskie (Borówki czarne)	
0154020	Żurawiny (Borówki brusznice/borówki czerwone (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Porzeczki (czerwone, czarne i białe)	
0154040	Agrest (Włączając mieszańce z innymi gatunkami <i>Ribes</i>)	
0154050	Róża dzika	
0154060	Morwy (Chróstina jagodna zwana też: "poziomkowym drzewem")	
0154070	Głóg (mediteranean medlar) (<i>Actinidia ostrolistna</i> (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bez czarny (Aronia czarna, jarząb pospolity, kruszyna (rokitnik), głóg, jarząb brekinia i pozostałe jagody z drzew)	
0154990	Pozostałe	
0160000	(vi) Owoce różne	
0161000	a) <i>Z jadalną skórką</i>	
0161010	Daktyle	
0161020	Figi	
0161030	Oliwki stołowe	
0161040	Kumkwat (Marumi kumkwat, nagami kumkwat, limkwat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karambola (Bilimbi)	
0161060	Kaki (szaron, persymon)	
0161070	Czapetka kuminowa (śliwka jawańska) (Jabłko jawańskie, pomerac, różane jabłko, goździkowiec brazylijski, owoce goździkowca jednokwiatowego/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Pozostałe	
0162000	b) <i>Z niejadalną skórką, małe</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liczi (śliwa chińska) (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, słodliwka pospolita/langsat, ospilna jadalna/salak jadalny)	
0162030	Owoce męczennicy	
0162040	Owoc opuncji (cactus fruit)	
0162050	Caimito	
0162060	Oczar wirginijski (Wirginia kaki) (<i>Diospyros digyna</i> , kazimira jadalna (<i>Casimiroa edulis</i>) Llave (<i>Pouteria viridis</i>), canistel (<i>Pouteria campechiana</i>) i <i>Calocarpum sapota</i>)	
0162990	Pozostałe	

(1)	(2)	(3)
0163000	c) <i>Z niejadalną skórką, duże</i>	
0163010	Awokado	
0163020	Banany (<i>Musa acuminata</i> , plantany, banan jabłkowy)	
0163030	Mango	
0163040	Papaja	
0163050	Granaty	
0163060	Flaszowiec peruwiański (czerymoja, jabłko budyniowe) (Flaszowiec siatkowaty, flaszowiec łuskowaty, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) i pozostałe średnich rozmiarów owoce <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Guajawa (Pitaja/smoczy owoc (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananasy	
0163090	Chlebowiec właściwy (Jackfruit)	
0163100	Durian (rościan)	
0163110	Flaszowiec miękkościernisty	
0163990	Pozostałe	
0200000	2. WARZYWA ŚWIEŻE LUB MROŻONE	
0210000	(i) Warzywa korzeniowe i bulwiaste	
0211000	a) <i>Ziemniaki</i>	0,3
0212000	b) <i>Tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	0,01 (*)
0212010	Maniok (<i>Dasheen</i> , <i>eddoe</i> /Japanese taro, tannia)	
0212020	Słodkie ziemniaki	
0212030	Pochryzn (Kłębiany kątowate (<i>Pacchyrhizus erosus</i> , yam bean), Mexican yam bean)	
0212040	Maranta trzcinowata	
0212990	Pozostałe	
0213000	c) <i>Pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>	
0213010	Buraki	0,01 (*)
0213020	Marchew	0,01 (*)
0213030	Seler korzeniowy	0,01 (*)
0213040	Chrzan pospolity (Korzenie dzięgielu, korzenie lubczyku ogrodowego, korzenie goryczki)	0,01 (*)
0213050	Karczoch jerozolimski (Słonecznik bulwiasty – topinambur) (Czyściec bulwiasty)	0,01 (*)
0213060	Pasternak	0,01 (*)
0213070	Pietruszka zwyczajna - korzeń	0,01 (*)
0213080	Rzodkiewka (Rzodkiew czarna, rzodkiew oleista, rzodkiew mała i podobne odmiany, cibora jadalna (<i>Cyperus esculentus</i>))	3
0213090	Salsefia (Skorzonera, ostropest plamisty/skolimus hiszpański, łopian większy)	0,01 (*)
0213100	Brukiew	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
0213110	Rzepa	0,01 (*)
0213990	Pozostałe	0,01 (*)
0220000	(ii) Warzywa cebulowe	
0220010	Czosnek	0,01 (*)
0220020	Cebula (Pozostałe cebule, cebula srebrzysta)	2
0220030	Szalotka	0,01 (*)
0220040	Dymka i cebula siedmiolatka (Pozostałe cebule szczypiorowe i podobne odmiany)	0,01 (*)
0220990	Pozostałe	0,01 (*)
0230000	(iii) Warzywa owocowe	
0231000	a) Rośliny psiankowate	
0231010	Pomidory (Pomidory drobnoowocowe (czereśniowe), <i>Physalis</i> spp./miechunka, kolcowój pospolity i kolcowój chiński (<i>Lycium barbarum</i> i <i>L. chinense</i>), pomidor drzewiasty)	4
0231020	Papryka (Papryka ostra (chili, papryka krzewiasta))	3
0231030	Bakłażan (oberżyna) (Psianka melonowa (pepino), antroewa/bakłażan biały (<i>S. macrocarpon</i>))	4
0231040	Ketmia jadalna (okra), ketmia piżmowa	0,01 (*)
0231990	Pozostałe	0,01 (*)
0232000	b) Dymniowate – z jadalną skórką	5
0232010	Ogórki	
0232020	Korniszony	
0232030	Cukinie (Kabaczek, dynia (patison), tykwa pospolita/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), kolczoch jadalny, sopropo/gorzki melon/przepękla ogórkowata, gurdlina ogórkowata, trukwa ostrokątna/teroj)	
0232990	Pozostałe	
0233000	c) Dymniowate – z niejadalną skórką	5
0233010	Melony (Ogórek kiwano (melon rogowaty))	
0233020	Dynie (Dynia olbrzymia (późna odmiana))	
0233030	Arbuzy	
0233990	Pozostałe	
0234000	d) Kukurydza cukrowa (Kukurydza miniaturowa)	0,01 (*)
0239000	e) Pozostałe warzywa o jadalnych owocach	0,01 (*)
0240000	(iv) Warzywa kapustne	
0241000	a) Kapustne kwitnące	
0241010	Brokuły (Odmiana kalabryjska, Brassica ruvo, brokuł chiński)	3
0241020	Kalafiory	10 (+)
0241990	Pozostałe	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
0242000	b) <i>Kapustne głowiaste</i>	
0242010	Brukselka	2
0242020	Kapusta głowiasta (Kapusta głowiasta, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska, kapusta głowiasta biała)	0,7
0242990	Pozostałe	0,01 (*)
0243000	c) <i>Kapustne liściowe</i>	
0243010	Kapusta pekińska (Kapusta sitowa, pak choi, kapusta chińska/tai goo choi, kapusta choi sum, kapusta pekińska/pe-tsai)	0,01 (*)
0243020	Kale (Borecole/jarmuż średniowysoki kędzierzawy, kapusta pastewna, couve-galega, couve-portuguesa, kapusta bezgłowa zielona)	20
0243990	Pozostałe	0,01 (*)
0244000	d) <i>Kalarepa</i>	0,3
0250000	(v) Warzywa liściowe i świeże zioła	
0251000	a) <i>Salata i inne warzywa sałatowe w tym kapustne</i>	
0251010	Rozpunka warzywna (Rozpunka jadalna)	20 (+)
0251020	Salata (Salata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos))	40
0251030	Endywia (cykoria endywia) (Dzika endywia, endywia czerwoniastna, endywia, endywia kędzierzawa, cykoria sałatowa (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), zielone części mniszka lekarskiego)	20 (+)
0251040	Rzeżucha (Kiełki fasoli mung, kiełki lucerny)	20 (+)
0251050	Gorycznik wiosenny	20 (+)
0251060	Rokietta siewna, rukola (Dwurząd (<i>Diplotaxis</i> spp.))	30
0251070	Gorzycza sarepska	20 (+)
0251080	Liście i pędy kapustnych, w tym nać rzepy (Mizuna, liście grochu i rzodkwi i inne liście, w tym gatunku brassica (zbiór do czasu tworzenia się 8 listka), liście kalarepy)	20 (+)
0251990	Pozostałe	0,01 (*)
0252000	b) <i>Szpinak i podobne (liście)</i>	
0252010	Szpinak (Szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampara), liście żółtosoczy strzałkowanej, bitterblad/bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>), zatrwian)	40
0252020	Portulaka pospolita (Portulaka zimowa (miner's lettuce), portulaka ogrodowa, portulaka pospolita, szczaw zwyczajny, soliród, solanka sodowa (<i>Salsola soda</i>))	0,01 (*)
0252030	Boćwina (Liście buraka ćwikłowego)	0,01 (*)
0252990	Pozostałe	0,01 (*)
0253000	c) <i>Liście winorośli (<i>Basella alba</i>, liście bananowca, <i>Acacia pennata</i>)</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Rukiew wodna (Wilec wodny/szpinak wodny/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), <i>Marsilea crenata</i>, mimoza wodna)</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Cykoria warzywna (liściasta, brukselska)</i>	15
0256000	f) <i>Zioła</i>	30 (+)

(1)	(2)	(3)
0256010	Trybula	
0256020	Szczypiorek	
0256030	Liście selera (Koper włoski, kolendra siewna, koper, kminek, lubczyk ogrodowy, dzięgiel, marchewnik anyżowy i liście innych selerowatych (baldaszkowatych), mikołajek (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Pietruszka – nać (Liście pietruszki korzeniowej)	
0256050	Szałwia (Cząber górski, cząber ogrodowy, liście <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmaryn	
0256070	Tymianek (Majeranek, oregano)	
0256080	Bazylia (Melisa lekarska, mięta, mięta pieprzowa, bazylia azjatycka, bazylia pospolita, bazylia amerykańska, kwiaty jadalne (aksamitka wzniesiona i inne), wąkrotka azjatycka (<i>Centella asiatica</i>), liście dzikiego betelu (<i>Piper sarmentosum</i>), liście curry)	
0256090	Liście laurowe (laurel) (Palczatka cytrynowa)	
0256100	Estragon (Hizop)	
0256990	Pozostałe	
0260000	(vi) Warzywa strączkowe (świeże)	
0260010	Fasola (w strąkach) (Fasola szparagowa, fasola wielokwiatowa, slicing bean, <i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i> , nasiona guar, ziarna soi)	0,1
0260020	Fasola (bez strąków) (Bób, fasola szparagowa, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasolnik chiński (<i>Vigna unguiculata</i>))	0,01 (*)
0260030	Groch (w strąkach) (Groszek śnieżny/groszek cukrowy)	0,01 (*)
0260040	Groch (bez strąków) (Groch siewny, groszek zielony, ciecierzycza)	0,01 (*)
0260050	Soczewica	0,01 (*)
0260990	Pozostałe	0,01 (*)
0270000	(vii) Warzywa łodygowe (świeże)	0,01 (*)
0270010	Szparagi	
0270020	Karczochy (Łodygi <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Seler	
0270040	Koper włoski	
0270050	Karczochy kuliste (Kwiat bananowca)	
0270060	Por	
0270070	Rabarbar	
0270080	Pędy bambusa	
0270090	Rdzenie palmowe	
0270990	Pozostałe	
0280000	(viii) Grzyby	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
0280010	Grzyby uprawne (Pieczarka dwuzarodnikowa, bocznik ostrygowaty, twardziak shiitake, grzybnia (części wegetatywne))	
0280020	Grzyby dzikie (Pieprznik jadalny, trufle, smardze, borowik szlachetny)	
0280990	Pozostałe	
0290000	(ix) Wodorosty morskie	0,01 (*)
0300000	3. NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH, SUCHE	0,01 (*)
0300010	Fasola (Bób, fasola zwykła, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasola polna, fasolnik chiński (<i>Vigna unguiculata</i>))	
0300020	Soczewica	
0300030	Groch (Ciecierzycza, groch polny, groszek siewny)	
0300040	Łubin	
0300990	Pozostałe	
0400000	4. NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,01 (*)
0401000	(i) Nasiona oleiste	
0401010	Siemię lniane	
0401020	Orzeszki ziemne	
0401030	Mak	
0401040	Ziarna sezamu	
0401050	Ziarna słonecznika	
0401060	Nasiona rzepaku (Brukiew, rzepik)	
0401070	Ziarna soi	
0401080	Nasiona gorczycy	
0401090	Nasiona bawełny	
0401100	Nasiona dyni (Nasiona innych dyniowatych)	
0401110	Krokosz balwierski	
0401120	Ogórecznik (Żmijowiec babkowaty (<i>Echium plantagineum</i>), nawrot polny (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnicznik właściwy	
0401140	Konopie	
0401150	Rącznik pospolity	
0401990	Pozostałe	
0402000	(ii) Owoce oleiste	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy	
0402020	Orzechy palmowe (nasiona palmy oleistej)	
0402030	Olejowiec gwinejski	

(1)	(2)	(3)
0402040	Drzewo kapokowe	
0402990	Pozostałe	
0500000	5. ZBOŻA	0,01 (*)
0500010	Jęczmień	
0500020	Gryka zwyczajna (<i>Szarłat, komosa ryżowa</i>)	
0500030	Kukurydza	
0500040	Proso zwyczajne (<i>Włośnica ber, miłka abisyńska, manieczka łękowata/korakan (Eleusine coracana), rosplenica perłowa</i>)	
0500050	Owies zwyczajny	
0500060	Ryż (<i>Zizania wodna/dziki ryż (Zizania aquatica)</i>)	
0500070	Żyto	
0500080	Sorgo	
0500090	Pszonica (<i>Orkisz, pszenżyto</i>)	
0500990	Pozostałe (<i>Ziarno mozgi kanaryjskiej/siemię kanarkowe (Phalaris canariensis)</i>)	
0600000	6. HERBATA, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE I KAKAO	0,05 (*)
0610000	(i) Herbata	
0620000	(ii) Ziarna kawy	
0630000	(iii) Napary ziołowe (suszone)	
0631000	a) Kwiaty	
0631010	Kwiaty rumianku	
0631020	Kwiat malwy sudańskiej	
0631030	Płatki róży	
0631040	Kwiaty jaśminu (<i>Kwiaty dzikiego bzu czarnego (Sambucus nigra)</i>)	
0631050	Lipa droбноziarnista	
0631990	Pozostałe	
0632000	b) Liście	
0632010	Liście truskawki	
0632020	Liście rooibos (<i>Liście miłorzębu</i>)	
0632030	Ostrokrzew paragwajski	
0632990	Pozostałe	
0633000	c) Korzenie	
0633010	Korzeń waleriany	
0633020	Korzeń żeńszenia	
0633990	Pozostałe	

(1)	(2)	(3)
0639000	d) Pozostałe napary ziołowe	
0640000	(iv) Ziarna kakaowe (fermentowane lub suszone)	
0650000	(v) Chleb świętojański (st johns bread)	
0700000	7. CHMIEL (suszony)	0,05 (*)
0800000	8. PRZYPRAWY	
0810000	(i) Nasiona	0,05 (*)
0810010	Anyż	
0810020	Czarnuszka siewna	
0810030	Nasiona selera zwyczajnego (Nasiona lubczyku ogrodowego)	
0810040	Kolendra	
0810050	Kmin rzymski	
0810060	Koper ogrodowy	
0810070	Koper włoski	
0810080	Kozieradka pospolita	
0810090	Gałka muszkatołowa	
0810990	Pozostałe	
0820000	(ii) Owoce i jagody	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie	
0820020	Pieprz syczański (żółtodrzew pieprzowy, pieprz japoński)	
0820030	Kminek	
0820040	Kardamon malabarski	
0820050	Jagody jałowca	
0820060	Pieprz, czarny, zielony i biały (Pieprz długi, pieprz różowy)	
0820070	Wanilia płaskolistna	
0820080	Tamarynd	
0820990	Pozostałe	
0830000	(iii) Kora	0,05 (*)
0830010	Cynamon (Kasja)	
0830990	Pozostałe	
0840000	(iv) Korzenie lub kłącza	
0840010	Lukrecja	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)

(1)	(2)	(3)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)
0850000	(v) Pąki	0,05 (*)
0850010	Goździki	
0850020	Kapary	
0850990	Pozostałe	
0860000	(vi) Słupki kwiatowe	0,05 (*)
0860010	Szafran	
0860990	Pozostałe	
0870000	(vii) Osnówka nasienia	0,05 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy	
0870990	Pozostałe	
0900000	9. ROŚLINY CUKRODAJNE	0,01 (*)
0900010	Burak cukrowy (korzeń)	
0900020	Trzcina cukrowa	
0900030	Cykoria podróżnik korzenie	
0900990	Pozostałe	
1000000	10. PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO-ZWIERZĘTA ŁĄDOWE	
1010000	(i) Tkanka	
1011000	a) <i>Świnie</i>	
1011010	Mięśnie	0,01 (+)
1011020	Tłuszcz	0,01 (+)
1011030	Wątroba	0,1 (+)
1011040	Nerka	0,02 (+)
1011050	Podroby jadalne	0,1
1011990	Pozostałe	0,01 (*)
1012000	b) <i>Bydło</i>	
1012010	Mięśnie	0,01 (+)
1012020	Tłuszcz	0,01 (+)
1012030	Wątroba	0,2 (+)
1012040	Nerka	0,05 (+)
1012050	Podroby jadalne	0,2
1012990	Pozostałe	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
1013000	c) <i>Owce</i>	
1013010	Mięśnie	0,01 (+)
1013020	Tłuszcz	0,01 (+)
1013030	Wątroba	0,2 (+)
1013040	Nerka	0,05 (+)
1013050	Podroby jadalne	0,2
1013990	Pozostałe	0,01 (*)
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Mięśnie	0,01 (+)
1014020	Tłuszcz	0,01 (+)
1014030	Wątroba	0,2 (+)
1014040	Nerka	0,05 (+)
1014050	Podroby jadalne	0,2
1014990	Pozostałe	0,01 (*)
1015000	e) <i>Konie, osły, muły lub osłomuły</i>	
1015010	Mięśnie	0,01
1015020	Tłuszcz	0,01
1015030	Wątroba	0,2
1015040	Nerka	0,05
1015050	Podroby jadalne	0,2
1015990	Pozostałe	0,01 (*)
1016000	f) <i>Drób - kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie</i>	
1016010	Mięśnie	0,02 (+)
1016020	Tłuszcz	0,01 (+)
1016030	Wątroba	0,05 (+)
1016040	Nerka	0,01 (*)
1016050	Podroby jadalne	0,05
1016990	Pozostałe	0,01 (*)
1017000	g) <i>Inne zwierzęta hodowlane (Królik, kangur, zwierzyzna płowa)</i>	
1017010	Mięśnie	0,01
1017020	Tłuszcz	0,01
1017030	Wątroba	0,2

(1)	(2)	(3)
1017040	Nerka	0,05
1017050	Podroby jadalne	0,2
1017990	Pozostałe	0,01 (*)
1020000	(ii) Mleko	0,01 (+)
1020010	Bydło	
1020020	Owce	
1020030	Kozy	
1020040	Konie	
1020990	Pozostałe	
1030000	(iii) Jaja ptasie	0,05 (+)
1030010	Kury	
1030020	Kaczki	
1030030	Gęsi	
1030040	Przepiórki	
1030990	Pozostałe	
1040000	(iv) Miód (Mleczko pszczele, pyłek kwiatowy, miód w plastrze)	0,05 (*)
1050000	(v) Płazy i gady (Żabie udka, krokodyle)	0,01 (*)
1060000	(vi) Ślimaki	0,01 (*)
1070000	(vii) Inne produkty ze zwierząt lądowych (Zwierzęta łowne)	0,01 (*)

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

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

Propamokarb (suma propamokarbu i jego soli wyrażona jako propamokarb) (R)

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

kod 1000000 z wyjątkiem 1016000, 1030000 i 1040000: N-tlenek propamokarbu; kody 1016000 i 1030000: N-dezmetylo-propamokarb

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0241020 Kalafior

0251010 Roszpunka warzywna (Roszpunka jadalna)

0251030 Endywia (cykoria endywia) (Dzika endywia, endywia czerwonolistna, endywia, endywia kędzierzawa, cykoria sałatowa (*C. endivia* var. *crispum*/*C. intybus* var. *foliosum*), zielone części mniszka lekarskiego)

0251040 Rzeżucha (Kiełki fasoli mung, kiełki lucerny)

0251050 Gorycznik wiosenny

0251070 Gorczyca sarepska

0251080 Liście i pędy kapustnych, w tym nać rzepy (Mizuna, liście grochu i rzodkwi i inne liście, w tym gatunku brassica (zbiór do czasu tworzenia się 8 listka), liście kalarepy))

0256000 f) Zioła

0256010 Trybula

0256020 Szczypiorek

0256030	Liście selera (Koper włoski, kolendra siewna, koper, kminek, lubczyk ogrodowy, dzięgiel, marchewnik anyżowy i liście innych selerowatych (baldaszkowatych), mikołajek (<i>Eryngium foetidum</i>))
0256040	Pietruszka (liście pietruszki korzeniowej)
0256050	Szałwia (Cząber górski, cząber ogrodowy, liście <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Rozmaryn
0256070	Tymianek (Majeranek, oregano)
0256080	Bazylia (Melisa lekarska, mięta, mięta pieprzowa, bazylia azjatycka, bazylia pospolita, bazylia amerykańska, kwiaty jadalne (aksamitka wzniesiona i inne), wąkrotka azjatycka (<i>Centella asiatica</i>), liście dzikiego betelu (<i>Piper sarmentosum</i>), liście curry)
0256090	Liście laurowe (laurel) (Palczatka cytrynowa)
0256100	Estragon (Hizop)
0256990	Pozostałe

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

0840040 Chrzan pospolity

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1011010 Mięśnie

1011020 Tłuszcz

1011030 Wątroba

1011040 Nerka

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i badań żywieniowych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1012010 Mięśnie

1012020 Tłuszcz

1012030 Wątroba

1012040 Nerka

1013010 Mięśnie

1013020 Tłuszcz

1013030 Wątroba

1013040 Nerka

1014010 Mięśnie

1014020 Tłuszcz

1014030 Wątroba

1014040 Nerka

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i badań żywieniowych na kurach są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1016010 Mięśnie

1016020 Tłuszcz

1016030 Wątroba

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i badań żywieniowych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1020000	(ii) Mleko
1020010	Bydło
1020020	Owce
1020030	Kozy
1020040	Konie
1020990	Pozostałe

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i badań żywieniowych na kurach są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 marca 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1030000	(iii) Jaja ptasie
1030010	Kury
1030020	Kaczki
1030030	Gęsi
1030040	Przepiórki
1030990	Pozostałe

c) nagłówek kolumny dotyczącej bifenazatu w tabeli otrzymuje brzmienie:

„Bifenazat (suma bifenazatu i diazenu bifenazatu wyrażona jako bifenazat) (F) (A)”;

d) we wpisie odnoszącym się do przypisu dotyczącego bifenazatu poniżej tabeli wprowadza się następujące zmiany:

— Po nazwie substancji i literze (F) dodaje się literę (A), tak że tytuł przypisów dotyczących bifenazatu brzmi: „Bifenazat (suma bifenazatu i diazenu bifenazatu wyrażona jako bifenazat) (F) (A)”.

— Po tekście przypisu (F) dodaje się, co następuje:

„(A) Laboratoria referencyjne Unii Europejskiej uznały, że wzorzec odniesienia dla diazenu bifenazatu jest niedostępny na rynku. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni dostępność na rynku wzorca odniesienia, o którym mowa w pierwszym zdaniu, do dnia 22 marca 2015 r. lub, jeśli wzorzec ten nie będzie dostępny na rynku w tym terminie, uwzględni jego niedostępność.”;

e) nagłówek kolumny dotyczącej chloroprofamu w tabeli otrzymuje brzmienie:

„Chloroprofam (F)(R)(A)”;

f) we wpisie odnoszącym się do przypisu dotyczącego chloroprofamu poniżej tabeli wprowadza się następujące zmiany:

— Po nazwie substancji i literach (F) i (R) dodaje się literę (A), tak że tytuł przypisów dotyczących chloroprofamu brzmi „Chloroprofam (F) (R) (A)”.

— Po tekście obecnych przypisów (F) i (R) dodaje się, co następuje:

„(A) Laboratoria referencyjne Unii Europejskiej uznały, że wzorzec odniesienia dla kwasu 4'-hydroksychloroprofamu-O-sulfonowego (4-HSA) jest niedostępny na rynku. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni dostępność na rynku wzorca odniesienia, o którym mowa w pierwszym zdaniu, do dnia 22 marca 2015 r. lub, jeśli wzorzec ten nie będzie dostępny na rynku w tym terminie, uwzględni jego niedostępność.”;

2) w załączniku III wprowadza się następujące zmiany:

a) w części B skreśla się kolumny dotyczące foramsulfuronu, azymsulfuronu, jodosulfuronu, oksasulfuronu, mezosulfuronu, flazasulfuronu i imazosulfuronu;

b) w części A skreśla się kolumnę dotyczącą propamokarbu;

3) w załączniku V wprowadza się następujące zmiany:

a) nagłówek kolumny dotyczącej tiobenkarbu w tabeli otrzymuje brzmienie:

„Tiobenkarb (metylosulfon 4-chlorobenzylu) (A)”;

b) we wpisie odnoszącym się do przypisu dotyczącego tiobenkarbu poniżej tabeli wprowadza się następujące zmiany:

Po nazwie substancji dodaje się literę (A), tak że tytuł przypisów dotyczących tiobenkarbu brzmi „Tiobenkarb (metylosulfon 4-chlorobenzylu) (A)”;

c) dodaje się, co następuje:

„(A) Laboratoria referencyjne Unii Europejskiej uznały, że wzorzec odniesienia dla metylosulfonu 4-chlorobenzylu jest niedostępny na rynku. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni dostępność na rynku wzorca odniesienia, o którym mowa w pierwszym zdaniu, do dnia 22 marca 2015 r. lub, jeśli wzorzec ten nie będzie dostępny na rynku w tym terminie, uwzględni jego niedostępność.”.
