

II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

ROZPORZĄDZENIA

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2016/71

z dnia 26 stycznia 2016 r.

zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości 1-metylcyklopropenu, flonikamidu, flutriafolu, kwasu indolilooctowego, kwasu indolilo-3-masłowego, petoksamidu, pirymikarbu, protiokonazolu i teflubenzuronu 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⁽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) 1-metylcyklopropenu i petoksamidu zostały określone w załączniku II i części B załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP flonikamidu, flutriafolu, pirymikarbu, protiokonazolu i teflubenzuronu określono w części A załącznika III do tego rozporządzenia. W rozporządzeniu (WE) nr 396/2005 nie określono żadnych NDP kwasu indolilooctowego i kwasu indolilo-3-masłowego, a ponieważ substancje te nie są włączone do załącznika IV do tego rozporządzenia, stosuje się wartość wzorcową wynoszącą 0,01 mg/kg określoną w art. 18 ust. 1 lit. b) tego rozporządzenia.
- (2) W odniesieniu do 1-metylcyklopropenu Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (zwany dalej „Urzędem”) przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1⁽²⁾. Urząd zalecił utrzymanie obecnych NDP.
- (3) W odniesieniu do flonikamidu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005⁽³⁾. Urząd zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do ziemniaków, mięśni świni i jaj ptasich. W odniesieniu do innych produktów zalecił podwyższenie lub utrzymanie obecnych NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących owoców cytrusowych, czereśni, śliwek, pomidorów, oberżyn, cukinii, dyniowatych z niejadalną skórką, żyta zwyczajnego, pszenicy zwyczajnej i chmielu brakuje pewnych informacji 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. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP w odniesieniu do moreli,

⁽¹⁾ Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ EFSA (Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności), 2014 r. „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for 1-methylcyclopropene according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) 1-metylcyklopropenu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(7):3746.

⁽³⁾ EFSA (Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności), 2014 r. „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flonicamid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) flonikamidu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(6):3740.

jęczmienia i owsa zwyczajnego nie są dostępne żadne informacje i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej NDP, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

- (4) W odniesieniu do flutriafolu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 ⁽¹⁾. Urząd zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do czereśni, cykorii warzywnej, orzeszków ziemnych, ziaren jęczmienia, ziaren żyta zwyczajnego, ziaren pszenicy zwyczajnej i korzeni buraka cukrowego. W odniesieniu do innych produktów zalecił podwyższenie lub utrzymanie obecnych NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących owoców ziarnkowych, winogron do produkcji wina, truskawek, buraków, pomidorów, melonów, arbuźów, ziaren ryżu siewnego, wątroby świń, wątroby bydła, wątroby owiec i wątroby kóz brakuje pewnych informacji 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. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP w odniesieniu do kukurydzy cukrowej, boćwiny, grochu (świeżego, bez strąków), soczewicy (świeżej), szparagów, jadalnych nasion roślin strączkowych (suchych), ziaren kukurydzy i ziaren owsa zwyczajnego nie są dostępne żadne informacje i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej NDP, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (5) W odniesieniu do kwasu indoliloctowego Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005. Nieujęcie kwasu indoliloctowego w załączniku I do dyrektywy Rady 91/414/EWG ⁽²⁾ przewidziano w decyzji Komisji 2008/941/WE ⁽³⁾. Uwzględniając fakt, że stosowanie kwasu indoliloctowego w Unii nie jest już dozwolone i że nie zgłoszono dozwolonych zastosowań w państwach trzecich oraz biorąc pod uwagę naturalne poziomy kwasu indoliloctowego w roślinach, NDP należy ustalić na poziomie nieprzekraczającym poziomów naturalnych, ale nadal bezpiecznym dla konsumentów.
- (6) W odniesieniu do kwasu indolilo-3-masłowego Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005. Uwzględniając fakt, że stosowanie kwasu indolilo-3-masłowego w Unii jest dozwolone jedynie w uprawach niejadalnych i że nie zgłoszono dozwolonych zastosowań w państwach trzecich oraz biorąc pod uwagę naturalne poziomy kwasu indolilo-3-masłowego w roślinach, NDP należy ustalić na poziomie nieprzekraczającym poziomów naturalnych, ale nadal bezpiecznym dla konsumentów.
- (7) W odniesieniu do petoksamidu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 ⁽⁴⁾. Urząd zalecił utrzymanie obecnych NDP.
- (8) W odniesieniu do pirymikarbu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 12 ust. 1 ⁽⁵⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości w odniesieniu do produktów roślinnych, drobiu i jaj ptasich. Urząd zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do migdałów, kasztanów jadalnych, orzechów laskowych, orzechów włoskich, owoców nieszpulki zwyczajnej, owoców nieśpliku japońskiego, truskawek, bzu czarnego, ziemniaków, manioku jadalnego, kartofla słodkiego, porzeczki, maranty trzcinowatej, buraków, marchwi, selera zwyczajnego, chrzanu pospolitego, słonecznika bulwiastego, pasternaku, korzenia pietruszki zwyczajnej, rzodkwi, kozibrodu porolistnego/salsefii, brukwi, rzepy białej, czosnku, cebuli, pomidorów, papryki, oberżyn, piżmiana jadalnego, kukurydzy cukrowej, kapusty głowiastej, sałaty, szpinaku, trybuli, szczypioru, liści selera, naci pietruszki, szalwii lekarskiej, rozmarynu lekarskiego, tymianku pospolitego/macierzanki tymianku, bazylii pospolitej, liści laurowych/wawrzynu szlachetnego/lauru szlachetnego, estragonu, grochu (świeżego, bez strąków), szparagów, kopru włoskiego/fenkułu włoskiego, fasoli (suchej), soczewicy (suchej), grochu (suchego), łubinu białego (suchego), nasion maku, ziaren słonecznika, lnicznika siewnego, ziaren jęczmienia, ziaren gryki zwyczajnej, ziaren kukurydzy, ziaren prosa

⁽¹⁾ EFSA (Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności), 2014 r. „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flutriafol according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) flutriafolu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(5):3687.

⁽²⁾ Dyrektywa Rady 91/414/WE z dnia 15 lipca 1991 r. dotycząca wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin (Dz.U. L 230 z 19.8.1991, s. 1).

⁽³⁾ Decyzja Komisji 2008/941/WE z dnia 8 grudnia 2008 r. dotycząca niewłączenia określonych substancji czynnych do załącznika I do dyrektywy Rady 91/414/EWG oraz cofnięcia zezwoleń na środki ochrony roślin zawierające te substancje (Dz.U. L 335 z 13.12.2008, s. 91).

⁽⁴⁾ EFSA (Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności), 2014 r. „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pethoxamid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) petoksamidu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(7):3749.

⁽⁵⁾ EFSA (Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności), 2014 r. „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pirimicarb according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) pirymikarbu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(5):3688.

zwyčajnego, ziaren owsa zwyčajnego, ziaren żyta zwyčajnego, ziaren sorgo japońskiego, ziaren pszenicy zwyčajnej, korzeni buraka cukrowego, cykorii podróżnik (korzeni), drobiu (mięsa, tłuszczu i wątroby) oraz jaj ptasich. W odniesieniu do innych produktów zalecił podwyższenie lub utrzymanie obecnych NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących jabłek, gruszek, pigw, czereśni, brzoskwiń, jeżyn, jeżyn popielic, malin, melonów, arbuźów, brukselki/kapusty brukselskiej, jarmużu, endywii, boćwiny, cykorii warzywnej, fasoli (świeżej, w strąkach), grochu (świeżego, w strąkach), karczochów hiszpańskich, selera, siemienia lnianego, ziaren rzepaku, nasion gorczycy, ogórecznika lekarskiego, naparów ziołowych (suchych, z kwiatów, liści i korzeni) oraz wszystkich produktów pochodzenia zwierzęcego z wyjątkiem produktów drobiowych i jaj ptasich brakuje pewnych informacji 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. Urząd wskazał, że w odniesieniu do NDP dotyczących winogron stołowych i do produkcji wina i przypraw z owoców i jagód brakuje wystarczających informacji, by ustalić NDP, brak jest CXL i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. NDP dotyczące tych produktów należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej NDP, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005. Urząd wskazał ponadto, że także w przypadku NDP dotyczących kalarepy, fasoli (świeżej, bez strąków), soczewicy (świeżej) i przypraw (z nasion) brakuje wystarczających informacji do ustalenia NDP. Istnieją jednak kodeksowe najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (CXL), które nie stanowią żadnego ryzyka dla konsumentów. W tych przypadkach NDP należy ustalić na poziomie CXL. Urząd wskazał ponadto, że obecne NDP dotyczące kalafiorów, brokułów, kapusty pekińskiej, jarmużu i porów mogą budzić obawy związane z ochroną konsumentów. NDP w odniesieniu do tych produktów należy wyznaczyć na poziomie ustalonym przez Urząd, który to poziom pochodzi z obecnych kodeksowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (CXL) i w przypadku którego nie stwierdzono ryzyka dla konsumentów, lub na poziomie wartości wzorcowej NDP, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

- (9) W odniesieniu do protiokonazolu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych 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 zarówno w odniesieniu do produktów roślinnych, jak i produktów zwierzęcych. W odniesieniu do innych produktów zalecił podwyższenie lub utrzymanie obecnych NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących buraków, marchwi, chrzanu pospolitego, pasternaku, korzenia pietruszki zwyčajnej, kozibrodu porolistnego/salsefii, brukwi, rzepy białej, cebuli, brokułów, kalafiorów, brukselki/kapusty brukselskiej, kapusty głowiastej, porów, fasoli (suchej), soczewicy (suchej), grochu (suchego), łubinu białego (suchego), siemienia lnianego, orzeszków ziemnych, nasion maku, ziaren rzepaku, nasion gorczycy, lnicznika siewnego, ziaren jęczmienia, ziaren owsa zwyčajnego, ziaren żyta zwyčajnego, ziaren pszenicy zwyčajnej oraz wszystkich produktów pochodzenia zwierzęcego brakuje pewnych informacji 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. Urząd wskazał ponadto, że obecne NDP protiokonazolu w buraku cukrowym mogą budzić obawy związane z ochroną konsumentów. NDP dotyczące tego produktu należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej NDP, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005. W ramach procedury udzielania zezwoleń na stosowanie protiokonazolu na powierzchni szalotek złożono wniosek zgodnie z art. 6 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w sprawie zmiany obecnych NDP. Urząd dokonał oceny wniosku i sprawozdania z oceny, zalecając w uzasadnionej opinii podwyższenie NDP (²). W dniu 11 lipca 2015 r. Komisja Kodeksu Żywnościowego przyjęła nowy kodeksowy najwyższy dopuszczalny poziom pozostałości (CXL) w odniesieniu do żurawin, kukurydzy, ziemniaków, ziaren soi zwyčajnej (suchych) i kukurydzy cukrowej (³). Te CXL należy zatem włączyć do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 jako NDP. Przedmiotowe CXL są bezpieczne dla konsumentów w Unii (⁴).
- (10) W odniesieniu do teflubenzuronu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 (⁵). Urząd zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do sliwek

(¹) EFSA (Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności), 2014 r. „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for prothioconazole according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) protiokonazolu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(5):3689.

(²) EFSA (Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności), 2015 r. „Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level (MRL) for prothioconazole in shallots” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości (NDP) protiokonazolu w szalotkach). Dziennik EFSA 2015;13(5):4105.

(³) Sprawozdanie z 38. sesji Wspólnego programu FAO/WHO dotyczącego standardów żywieniowych – Komisji Kodeksu Żywnościowego, Genewa, Szwajcaria, 6–11 lipca 2015 r. (<http://www.codexalimentarius.org/meetings-reports/en/?sortingDate=012015>).

(⁴) Wsparcie naukowe w przygotowaniu stanowiska UE na 47. sesji Komitetu KKŻ ds. Pozostałości Pesticydów. Dziennik EFSA 2015;13(7):4208.

(⁵) EFSA (Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności), 2014 r. „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for teflubenzuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) teflubenzuronu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2014;12(4):3664.

i ziemniaków. W odniesieniu do innych produktów zalecił podwyższenie lub utrzymanie obecnych NDP. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP dotyczących jabłek, pomidorów, brukselki/kapusty brukselskiej, kapusty głowiastej oraz wszystkich produktów pochodzenia zwierzęcego brakuje pewnych informacji 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. Urząd stwierdził, że w przypadku NDP w odniesieniu do kapusty głowiastej brakuje pewnych informacji 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 poziomie CXL, który jest bezpieczny dla konsumentów w Unii.

- (11) W przypadku produktów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, w odniesieniu do których nie ma zezwoleń, tolerancji importowych ani CXL, NDP należy wyznaczyć na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej NDP, jak określono w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (12) Komisja zasięgnęła rady laboratoriów referencyjnych UE do spraw pozostałości pestycydów odnośnie do potrzeby dostosowania niektórych granic oznaczalności. W odniesieniu do kilku substancji laboratoria te stwierdziły, że w przypadku niektórych towarów rozwój techniczny wymaga ustalenia określonych granic oznaczalności. 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.
- (13) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi uwzględniono.
- (14) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (15) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w niniejszym 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.
- (16) Należy przewidzieć rozsądnie długi termin przed rozpoczęciem stosowania zmienionych NDP, aby umożliwić państwom członkowskim i zainteresowanym stronom przygotowanie się do spełnienia nowych wymogów wynikających ze zmiany NDP.
- (17) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W załącznikach II, III i 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 ma nadal zastosowanie do produktów, które zostały wyprodukowane zgodnie z prawem przed dniem 16 sierpnia 2016 r., w odniesieniu do substancji czynnych w produktach i na ich powierzchni, wymienionych w poniższym wykazie:

- 1) 1-metylcyklopropenu, flonikamidu, flutriafolu, kwasu indoliloctowego, kwasu indolilo-3-masłowego, petoksamidu i teflubenzuronu: wszystkie produkty;
- 2) pirymikarbu: wszystkie produkty z wyjątkiem kalafiorów, brokułów, kapusty pekińskiej, jarmużu i porów;
- 3) protiokonazolu: wszystkie produkty z wyjątkiem buraków cukrowych.

Artykuł 3

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 16 sierpnia 2016 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 26 stycznia 2016 r.

W imieniu Komisji
Jean-Claude JUNCKER
Przewodniczący

ZAŁĄCZNIK

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

1) w załączniku II wprowadza się następujące zmiany:

a) kolumny dotyczące 1-metylocyklopropenu i petoksamidu 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) (*)	1-metylocyklopropen	Petoksamid
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH		0,01 (*)
0110000	Owoce cytrusowe	0,01 (*)	
0110010	Grejpfruty		
0110020	Pomarańcze		
0110030	Cytryny		
0110040	Limy/limonki		
0110050	Mandarynki		
0110990	Pozostałe		
0120000	Orzechy z drzew orzechowych	0,02 (*)	
0120010	Migdały		
0120020	Orzechy brazylijskie		
0120030	Orzechy nerkowca		
0120040	Kasztany jadalne		
0120050	Orzechy kokosowe		
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej		
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej		
0120080	Orzechy pekan		
0120090	Orzeszki piniowe		
0120100	Orzeszki pistacjowe		
0120110	Orzechy włoskie		
0120990	Pozostałe		
0130000	Owoce ziarnkowe	0,01 (*)	
0130010	Jabłka	(+)	
0130020	Gruszki		
0130030	Pigwy		
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej		
0130050	Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego		
0130990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
0140000	Owoce pestkowe	0,01 (*)	
0140010	Morele		
0140020	Czereśnie		
0140030	Brzoskwinie		
0140040	Śliwki		
0140990	Pozostałe		
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce	0,01 (*)	
0151000	a) <i>winogrona</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		
0153030	Maliny (czerwone i żółte)		
0153990	Pozostałe		
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>		
0154010	Borówki amerykańskie		
0154020	Żurawiny		
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)		
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)		
0154050	Róża dzika		
0154060	Morwy (czarne i białe)		
0154070	Głóg włoski		
0154080	Bez czarny		
0154990	Pozostałe		
0160000	Owoce różne z	0,01 (*)	
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>		
0161010	Daktyle		
0161020	Figi		
0161030	Oliwki stołowe		
0161040	Kumkwat		
0161050	Karambola		
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia		
0161070	Czapetka kuminowa		
0161990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>		
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)		
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska		
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna		
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska		
0162050	Caimito		
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej		
0162990	Pozostałe		
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>		
0163010	Awokado		
0163020	Banany	(+)	
0163030	Mango		
0163040	Papaja		
0163050	Granaty/Jabłka granatu		
0163060	Czerymoja		
0163070	Gujawa/Gruszka		
0163080	Ananasy		
0163090	Owoce chlebowca		
0163100	Owoce duriana właściwego		
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany		
0163990	Pozostałe		
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE		
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>ziemniaki</i>		
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>		
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy		
0212020	Kartofel słodki/Batat		
0212030	Pochrzyn		
0212040	Maranta trzcinowata		
0212990	Pozostałe		
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>		
0213010	Buraki		
0213020	Marchew		
0213030	Seler zwyczajny		
0213040	Chrzan pospolity		
0213050	Słonecznik bulwiasty		
0213060	Pasternak		
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej		
0213080	Rzodkiew		

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

(1)	(2)	(3)	(4)
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>		
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska		
0242020	Kapusta głowiasta		
0242990	Pozostałe		
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>		
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai		
0243020	Jarmuż		
0243990	Pozostałe		
0244000	d) <i>kalarepa</i>		
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne		
0251000	a) <i>sałaty i warzywa saładowe</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Rozpunka warzywna		
0251020	Sałaty		
0251030	Endywia o liściach szerokich		
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy		
0251050	Gorczycznik wiosenny		
0251060	Rokietta siewna/rukola		
0251070	Gorzycza sarepska		
0251080	Warzywa o młodych/drobnym liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)		
0251990	Pozostałe		
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Szpinak		
0252020	Portulaka pospolita		
0252030	Boćwina		
0252990	Pozostałe		
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Trybula		
0256020	Szczypiorek		
0256030	Liście selera		
0256040	Pietruszka – nać		
0256050	Szałwia lekarska		

(1)	(2)	(3)	(4)
0256060	Rozmaryn lekarski		
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek		
0256080	Bazylia pospolita i kwiaty jadalne		
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny		
0256100	Estragon		
0256990	Pozostałe		
0260000	Warzywa strączkowe	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)		
0260020	Fasola (bez strąków)		
0260030	Groch (w strąkach)		
0260040	Groch (bez strąków)		
0260050	Soczewica		
0260990	Pozostałe		
0270000	Warzywa łądługowe	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Szparagi		
0270020	Karczochy hiszpańskie		
0270030	Seler		
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		
0270050	Karczochy zwyczajne		
0270060	Pory		
0270070	Rabarbar		
0270080	Pędy bambusa		
0270090	Rdzenie palmowe		
0270990	Pozostałe		
0280000	Grzyby, mchy i porosty	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne		
0280020	Grzyby dzikie		
0280990	Mchy i porosty		
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fasola		
0300020	Soczewica		
0300030	Groch		
0300040	Łubin biały		
0300990	Pozostałe		
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	Nasiona oleiste		
0401010	Siemię lniane		
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe		
0401030	Nasiona maku		
0401040	Ziarna sezamu		

(1)	(2)	(3)	(4)
0401050	Ziarna słonecznika		
0401060	Ziarna rzepaku		
0401070	Ziarna soi zwyczajnej		
0401080	Nasiona gorczycy		
0401090	Nasiona bawełny		
0401100	Nasiona dyni		
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego		
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego		
0401130	Nasiona lnicznika siewnego		
0401140	Nasiona konopi siewnych		
0401150	Rącznik pospolity		
0401990	Pozostałe		
0402000	Owoce oleiste		
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		
0402020	Nasiona palm olejowych		
0402030	Owoce palm olejowych		
0402040	Puchowiec pięcioprzęcikowy/Drzewo kapokowe		
0402990	Pozostałe		
0500000	ZBOŻA	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Jęczmień		
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome		
0500030	Kukurydza		
0500040	Proso zwyczajne		
0500050	Owies zwyczajny		
0500060	Ryż siewny		
0500070	Żyto zwyczajne		
0500080	Sorgo japońskie		
0500090	Pszenica zwyczajna		
0500990	Pozostałe		
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Herbaty		
0620000	Ziarna kawy		
0630000	Napary ziołowe z		
0631000	a) <i>kwiatów</i>		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski		
0631020	Ketmia szczawiowa		
0631030	Róża		
0631040	Jaśmin		
0631050	Lipa		
0631990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) <i>liści i ziół</i>		
0632010	Truskawka		
0632020	Aspalat prosty		
0632030	Ostrokrzew paragwajski		
0632990	Pozostałe		
0633000	c) <i>korzeni</i>		
0633010	Kozłek lekarski		
0633020	Żeń-szeń		
0633990	Pozostałe		
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>		
0640000	Ziarna kakaowe		
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański		
0700000	CHMIEL	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	PRZYPRAWY		
0810000	Przyprawy nasienne	0,05 (*)	0,05 (*)
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		
0820000	Przyprawy owocowe	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski		
0820020	Pieprz syczuański		
0820030	Kminek zwyczajny		
0820040	Kardamon malabarski		
0820050	Jagody jałowca		
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)		
0820070	Wanilia		
0820080	Tamarynd		
0820990	Pozostałe		
0830000	Przyprawy korowe	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon		
0830990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe		
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki		
0850020	Kapary		
0850990	Pozostałe		
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran		
0860990	Pozostałe		
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy		
0870990	Pozostałe		
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego		
0900020	Trzcina cukrowa		
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie		
0900990	Pozostałe		
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE		
1010000	Tkanki z	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>świń</i>		
1011010	Mięśnie		
1011020	Tkanka tłuszczowa		
1011030	Wątroba		
1011040	Nerka		
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1011990	Pozostałe		
1012000	b) <i>bydła</i>		
1012010	Mięśnie		
1012020	Tkanka tłuszczowa		
1012030	Wątroba		
1012040	Nerka		
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1012990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
1013000	c) <i>owiec</i>		
1013010	Mięśnie		
1013020	Tkanka tłuszczowa		
1013030	Wątroba		
1013040	Nerka		
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1013990	Pozostałe		
1014000	d) <i>kóz</i>		
1014010	Mięśnie		
1014020	Tkanka tłuszczowa		
1014030	Wątroba		
1014040	Nerka		
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1014990	Pozostałe		
1015000	e) <i>koniowatych</i>		
1015010	Mięśnie		
1015020	Tkanka tłuszczowa		
1015030	Wątroba		
1015040	Nerka		
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1015990	Pozostałe		
1016000	f) <i>drobiu</i>		
1016010	Mięśnie		
1016020	Tkanka tłuszczowa		
1016030	Wątroba		
1016040	Nerka		
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1016990	Pozostałe		
1017000	g) <i>pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</i>		
1017010	Mięśnie		
1017020	Tkanka tłuszczowa		
1017030	Wątroba		
1017040	Nerka		
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1017990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
1020000	Mleko	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Bydło		
1020020	Owce		
1020030	Kozy		
1020040	Konie		
1020990	Pozostałe		
1030000	Jaja ptasie	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Kury		
1030020	Kaczki		
1030030	Gęsi		
1030040	Przepiórki		
1030990	Pozostałe		
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Płazy i gady	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Dziki kręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

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

1-metylocyklopropan

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

0130010 Jabłka

0163020 Banany

(+) 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

Petoksamid

(+) 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 kolumny dotyczące flonikamidu, flutriafolu, pirymikarbu, protiokonazolu i teflubenzuronu 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) (*)	Flonikamid: suma flonikamidu, TFNA i TFNG, wyrażona jako flonikamid (R)	Flutriafol	Pirymikarb (R)	Protiokonazol: protiokonazol-destio (suma izomerów) (F)	Teflubenzuron (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH					
0110000	Owoce cytrusowe	0,15 (+)	0,01 (*)	3	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Grejpfruty					
0110020	Pomarańcze					
0110030	Cytryny					
0110040	Limy/limonki					
0110050	Mandarynki					
0110990	Pozostałe					
0120000	Orzechy z drzew orzechowych	0,06 (*)	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/Orzechy leszczyny pospolitej					
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej					
0120080	Orzechy pekan					
0120090	Orzeszki piniowe					
0120100	Orzeszki pistacjowe					
0120110	Orzechy włoskie					
0120990	Pozostałe					
0130000	Owoce ziarnkowe	0,3	0,4 (+)		0,01 (*)	1
0130010	Jabłka			0,5 (+)		(+)
0130020	Gruszki			0,5 (+)		
0130030	Pigwy			1,5 (+)		
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej			1		
0130050	Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego			1		
0130990	Pozostałe			0,01 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0140000	Owoce pestkowe				0,01 (*)	
0140010	Morele	0,03 (*)	0,01 (*)	3		0,01 (*)
0140020	Czereśnie	0,4 (+)	1	5 (+)		0,01 (*)
0140030	Brzoskwinie	0,4	0,6	1,5 (+)		0,01 (*)
0140040	Śliwki	0,3 (+)	0,4	3		0,1 (*)
0140990	Pozostałe	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce	0,03 (*)				0,01 (*)
0151000	a) <i>winogrona</i>			0,01 (*)	0,01 (*)	
0151010	Winogrona stołowe		0,8			
0151020	Winogrona do produkcji wina		1,5 (+)			
0152000	b) <i>truskawki</i>		0,5 (+)	1,5	0,01 (*)	
0153000	c) <i>owoce leśne</i>		0,01 (*)	4 (+)	0,01 (*)	
0153010	Jeżyny					
0153020	Jeżyny popielice					
0153030	Maliny (czerwone i żółte)					
0153990	Pozostałe					
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>		0,01 (*)	1		
0154010	Borówki amerykańskie				0,01 (*)	
0154020	Żurawiny				0,15	
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)				0,01 (*)	
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)				0,01 (*)	
0154050	Róża dzika				0,01 (*)	
0154060	Morwy (czarne i białe)				0,01 (*)	
0154070	Głóg włoski				0,01 (*)	
0154080	Bez czarny				0,01 (*)	
0154990	Pozostałe				0,01 (*)	
0160000	Owoce różne z	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>		0,01 (*)			
0161010	Daktyle					
0161020	Figi					
0161030	Oliwki stołowe					
0161040	Kumkwat					
0161050	Karambola					
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia					
0161070	Czapetka kuminowa					
0161990	Pozostałe					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>		0,01 (*)			
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)					
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska					
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna					
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska					
0162050	Caimito					
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej					
0162990	Pozostałe					
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>					
0163010	Awokado		0,01 (*)			
0163020	Banany		0,3			
0163030	Mango		0,01 (*)			
0163040	Papaja		0,01 (*)			
0163050	Granaty/Jabłka granatu		0,01 (*)			
0163060	Czerymoja		0,01 (*)			
0163070	Gujawa/Gruszla		0,01 (*)			
0163080	Ananasy		0,01 (*)			
0163090	Owoce chlebowca		0,01 (*)			
0163100	Owoce duriana właściwego		0,01 (*)			
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany		0,01 (*)			
0163990	Pozostałe		0,01 (*)			
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE					
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste			0,05		
0211000	a) <i>ziemniaki</i>	0,09	0,01 (*)		0,02 (*)	0,05
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	0,03 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy					
0212020	Kartofel słodki/Batat					
0212030	Pochrzyn					
0212040	Maranta trzcinowata					
0212990	Pozostałe					
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>	0,03 (*)				0,01 (*)
0213010	Buraki		0,06 (+)		0,1 (+)	
0213020	Marchew		0,01 (*)		0,1 (+)	
0213030	Seler zwyczajny		0,01 (*)		0,01 (*)	
0213040	Chrzan pospolity		0,01 (*)		0,1 (+)	
0213050	Słonecznik bulwiasty		0,01 (*)		0,01 (*)	
0213060	Pasternak		0,01 (*)		0,1 (+)	
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej		0,01 (*)		0,1 (+)	
0213080	Rzodkiew		0,01 (*)		0,01 (*)	

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

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>					
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	0,6		0,6 (+)	0,1 (+)	0,5 (+)
0242020	Kapusta głowiasta	0,03 (*)		0,5	0,09 (+)	0,2 (+)
0242990	Pozostałe	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>	0,03 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai			0,5		
0243020	Jarmuż			0,3 (+)		
0243990	Pozostałe			0,01 (*)		
0244000	d) <i>kalarepa</i>	0,03 (*)		0,5	0,01 (*)	0,01 (*)
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne					
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>	0,03 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Rozpunka warzywna			15		
0251020	Sałaty			1,5		
0251030	Endywia o liściach szerokich			1 (+)		
0251040	Rzeżucha i inne kiełki i pędy			15		
0251050	Gorzycznik wiosenny			15		
0251060	Rokietta siewna/rukola			15		
0251070	Gorzycza sarepska			15		
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)			15		
0251990	Pozostałe			0,01 (*)		
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Szpinak					
0252020	Portulaka pospolita			(+)		
0252030	Boćwina			(+)		
0252990	Pozostałe					
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>	0,06 (*)	0,02 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Trybula			0,8		
0256020	Szczypiorek			0,8		
0256030	Liście selera			3		
0256040	Pietruszka – nać			3		
0256050	Szałwia lekarska			0,8		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0256060	Rozmaryn lekarski			0,8		
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek			0,8		
0256080	Bazylia pospolita i kwiaty jadalne			0,8		
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny			0,8		
0256100	Estragon			0,8		
0256990	Pozostałe			0,02 (*)		
0260000	Warzywa strączkowe		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)	0,03 (*)		1,5 (+)		
0260020	Fasola (bez strąków)	0,03 (*)		0,7		
0260030	Groch (w strąkach)	0,03 (*)		1,5 (+)		
0260040	Groch (bez strąków)	0,7		0,7		
0260050	Soczewica	0,03 (*)		0,7		
0260990	Pozostałe	0,03 (*)		0,01 (*)		
0270000	Warzywa łodygowe	0,03 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0270010	Szparagi			0,01 (*)	0,01 (*)	
0270020	Karczochy hiszpańskie			0,2 (+)	0,01 (*)	
0270030	Seler			0,15 (+)	0,01 (*)	
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski			2	0,01 (*)	
0270050	Karczochy zwyczajne			5	0,01 (*)	
0270060	Pory			0,01 (*)	0,06 (+)	
0270070	Rabarbar			2	0,01 (*)	
0270080	Pędy bambusa			0,01 (*)	0,01 (*)	
0270090	Rdzenie palmowe			0,01 (*)	0,01 (*)	
0270990	Pozostałe			0,01 (*)	0,01 (*)	
0280000	Grzyby, mchy i porosty	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne					
0280020	Grzyby dzikie					
0280990	Mchy i porosty					
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,03 (*)	0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0300010	Fasola				0,05 (+)	
0300020	Soczewica				1 (+)	
0300030	Groch				1 (+)	
0300040	Łubin biały				1 (+)	
0300990	Pozostałe				0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE					0,02 (*)
0401000	Nasiona oleiste					
0401010	Siemię lniane	0,06 (*)	0,02 (*)	0,05 (+)	0,09 (+)	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	0,06 (*)	0,15	0,02 (*)	0,02 (*) (+)	
0401030	Nasiona maku	0,06 (*)	0,02 (*)	0,05	0,09 (+)	
0401040	Ziarna sezamu	0,06 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0401050	Ziarna słonecznika	0,06 (*)	0,02 (*)	0,1	0,02 (*)	
0401060	Ziarna rzepaku	0,06 (*)	0,5	0,05 (+)	0,15 (+)	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	0,06 (*)	0,4	0,02 (*)	0,2	
0401080	Nasiona gorczycy	0,06 (*)	0,5	0,05 (+)	0,09 (+)	
0401090	Nasiona bawełny	0,2	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0401100	Nasiona dyni	0,06 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	0,06 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	0,06 (*)	0,02 (*)	0,1 (+)	0,02 (*)	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	0,06 (*)	0,5	0,05	0,04 (+)	
0401140	Nasiona konopi siewnych	0,06 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0401150	Rącznik pospolity	0,06 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0401990	Pozostałe	0,06 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0402000	Owoce oleiste	0,06 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy					
0402020	Nasiona palm olejowych					
0402030	Owoce palm olejowych					
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe					
0402990	Pozostałe					
0500000	ZBOŻA			0,05		0,01 (*)
0500010	Jęczmień	0,4	0,15		0,2 (+)	
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,03 (*)	0,1 (*)		0,1 (*)	
0500030	Kukurydza	0,03 (*)	0,1 (*)		0,1	
0500040	Proso zwyczajne	0,03 (*)	0,1 (*)		0,1 (*)	
0500050	Owies zwyczajny	0,4	0,1 (*)		0,05 (+)	
0500060	Ryż siewny	0,03 (*)	1,5 (+)		0,1 (*)	
0500070	Żyto zwyczajne	2 (+)	0,15		0,05 (+)	
0500080	Sorgo japońskie	0,03 (*)	0,1 (*)		0,1 (*)	
0500090	Pszenica zwyczajna	2 (+)	0,15		0,1 (+)	
0500990	Pozostałe	0,03 (*)	0,1 (*)		0,1 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY	0,1 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Herbaty		0,05 (*)	0,05 (*)		
0620000	Ziarna kawy		0,15	0,05 (*)		
0630000	Napary ziołowe z		0,05 (*)			
0631000	a) <i>kwiatów</i>			10 (+)		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski					
0631020	Ketmia szczawiowa					
0631030	Róża					
0631040	Jaśmin					
0631050	Lipa					
0631990	Pozostałe					
0632000	b) <i>liści i ziół</i>			10 (+)		
0632010	Truskawka					
0632020	Aspalat prosty					
0632030	Ostrokrzew paragwajski					
0632990	Pozostałe					
0633000	c) <i>korzeni</i>			0,05 (*)		
0633010	Kozłek lekarski					
0633020	Żeń-szeń					
0633990	Pozostałe					
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>			0,05 (*)		
0640000	Ziarna kakaowe		0,05 (*)	0,05 (*)		
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański		0,05 (*)	0,05 (*)		
0700000	CHMIEL	3 (+)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	PRZYPRAWY					
0810000	Przyprawy nasienne	0,1 (*)	0,05 (*)	5	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzyca anyż					
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin					
0810030	Seler					
0810040	Kolendra siewna					
0810050	Kmin rzymski					
0810060	Koper ogrodowy					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski					
0810080	Kozieradka pospolita					
0810090	Gałka muszkatołowa					
0810990	Pozostałe					
0820000	Przyprawy owocowe	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski					
0820020	Pieprz syczuański					
0820030	Kminek zwyczajny					
0820040	Kardamon malabarski					
0820050	Jagody jałowca					
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)					
0820070	Wanilia					
0820080	Tamarynd					
0820990	Pozostałe					
0830000	Przyprawy korowe	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon					
0830990	Pozostałe					
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe					
0840010	Lukrecja	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki					
0850020	Kapary					
0850990	Pozostałe					
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran					
0860990	Pozostałe					
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy					
0870990	Pozostałe					
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,03 (*)		0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego		0,06			
0900020	Trzcina cukrowa		0,1 (*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie		0,1 (*)			
0900990	Pozostałe		0,1 (*)			
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA LĄDOWE					(+)
1010000	Tkanki z					0,05
1011000	a) <i>świń</i>			0,05 (+)		
1011010	Mięśnie	0,02 (*)	0,01 (*)		0,1 (*)	
1011020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,01 (*)		0,1 (*)	
1011030	Wątroba	0,03	0,1 (+)		0,5 (+)	
1011040	Nerka	0,03	0,01 (*)		0,5 (+)	
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,03	0,01 (*)		0,5 (+)	
1011990	Pozostałe	0,03	0,01 (*)		0,5 (+)	
1012000	b) <i>bydła</i>			0,5 (+)		
1012010	Mięśnie	0,03	0,01 (*)		0,1 (*)	
1012020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,01 (*)		0,1 (*)	
1012030	Wątroba	0,04	0,3 (+)		0,5 (+)	
1012040	Nerka	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1012990	Pozostałe	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1013000	c) <i>owiec</i>			0,5 (+)		
1013010	Mięśnie	0,03	0,01 (*)		0,1 (*)	
1013020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,01 (*)		0,1 (*)	
1013030	Wątroba	0,04	0,3 (+)		0,5 (+)	
1013040	Nerka	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1013990	Pozostałe	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1014000	d) <i>kóz</i>			0,5 (+)		
1014010	Mięśnie	0,03	0,01 (*)		0,1 (*)	
1014020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,01 (*)		0,1 (*)	
1014030	Wątroba	0,04	0,3 (+)		0,5 (+)	
1014040	Nerka	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1014990	Pozostałe	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1015000	e) <i>koniowatych</i>			0,5 (+)		
1015010	Mięśnie	0,03	0,01 (*)		0,1 (*)	
1015020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,01 (*)		0,1 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1015030	Wątroba	0,04	0,3 (+)		0,5 (+)	
1015040	Nerka	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1015990	Pozostałe	0,04	0,01 (*)		0,5 (+)	
1016000	f) <i>drobiu</i>		0,01 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	
1016010	Mięśnie	0,03				
1016020	Tkanka tłuszczowa	0,03				
1016030	Wątroba	0,03				
1016040	Nerka	0,02 (*)				
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,03				
1016990	Pozostałe	0,03				
1017000	g) <i>pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</i>			0,05 (+)		
1017010	Mięśnie	0,03	0,01 (*)		0,1 (*)	
1017020	Tkanka tłuszczowa	0,02 (*)	0,01 (*)		0,1 (*)	
1017030	Wątroba	0,04	0,3 (+)		0,05 (+)	
1017040	Nerka	0,04	0,01 (*)		0,05 (+)	
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,04	0,01 (*)		0,05 (+)	
1017990	Pozostałe	0,04	0,01 (*)		0,05 (+)	
1020000	Mleko	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (+)	0,1 (*)	0,05
1020010	Bydło					
1020020	Owce					
1020030	Kozy					
1020040	Konie					
1020990	Pozostałe					
1030000	Jaja ptasie	0,04	0,01 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05
1030010	Kury					
1030020	Kaczki					
1030030	Gęsi					
1030040	Przepiórki					
1030990	Pozostałe					
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Płazy i gady	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05	0,01 (*)	0,05

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1060000	Bezkęrowe zwierzęta lądowe	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05	0,01 (*)	0,05
1070000	Dzikie kęrowe zwierzęta lądowe	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05	0,01 (*)	0,05

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

Flonikamid: suma flonikamidu, TFNA i TFNG, wyrażona jako flonikamid (R)

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

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

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

0110000 Owoce cytrusowe

0110010 Grejpfruty

0110020 Pomarańcze

0110030 Cytryny

0110040 Limy/limonki

0110050 Mandarynki

0110990 Pozostałe

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

0140020 Czereśnie

0140040 Śliwki

0231010 Pomidory

0231030 Oberżyny/Bakłażany

0232030 Cukinie

0233000 c) dyniowate z niejadalną skórką

0233010 Melony

0233020 Dynie olbrzymie

0233030 Arbuzy

0233990 Pozostałe

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

0500070 Żyto zwyczajne

0500090 Pszenica zwyczajna

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

0700000 CHMIEL

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

0840040 Chrzan pospolity

Flutriafol

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące rodzaju pozostałości w towarach przetworzonych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 stycznia 2018 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 niespółki zwyczajnej

0130050 Owoc nieśpółki japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego

0130990 Pozostałe

0151020 Winogrona do produkcji wina

0152000 b) truskawki

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

0213010 Buraki

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

0231010 Pomidory

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

0233010 Melony

0233030 Arbuzy

0500060 Ryż siewny

- (+) 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 warunków przechowywania próbek z badań żywieniowych są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 stycznia 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1011030 Wątroba

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

1012030 Wątroba

1013030 Wątroba

1014030 Wątroba

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

1015030 Wątroba

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

1017030 Wątroba

Pirymikarb (R)

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

Pirymikarb – kod 1000000 oprócz kodów 1016000, 1030000 i 1040000: suma pirymikarbu i pirymikarbu desmetylu wyrażona jako pirymikarb

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

0130010 Jabłka

0130020 Gruszki

0130030 Pigwy

0140020 Czereśnie

0140030 Brzoskwinie

0153000 c) owoce leśne

0153010 Jeżyny

0153020 Jeżyny popielice

0153030 Maliny (czerwone i żółte)

0153990 Pozostałe

0233010 Melony

0233030 Arbuzy

0242010 Brukselka/Kapusta brukselska

0243020 Jarmuż

0251030 Endywia o liściach szerokich

0252020 Portulaka pospolita

0252030 Boćwina

0255000 e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska

0260010 Fasola (w strąkach)

0260030 Groch (w strąkach)

0270020 Karczochy hiszpańskie

- 0270030 Seler**
- 0401010 Siemię lniane**
- 0401060 Ziarna rzepaku**
- 0401080 Nasiona gorczycy**
- 0401120 Nasiona ogórecznika lekarskiego**

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

- 0631000 a) kwiatów**
- 0631010 Rumian szlachetny/Rumianek rzymski**
- 0631020 Ketmia szczawiowa**
- 0631030 Róża**
- 0631040 Jaśmin**
- 0631050 Lipa**
- 0631990 Pozostałe**
- 0632000 b) liści i ziół**
- 0632010 Truskawka**
- 0632020 Aspalat prosty**
- 0632030 Ostrokrzew paragwajski**
- 0632990 Pozostałe**

(+) 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 metabolizmu zwierząt gospodarskich są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 stycznia 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

- 1011000 a) świń**
- 1011010 Mięśnie**
- 1011020 Tkanka tłuszczowa**
- 1011030 Wątroba**
- 1011040 Nerka**
- 1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)**
- 1011990 Pozostałe**
- 1012000 b) bydła**

1012010	Mięśnie
1012020	Tkanka tłuszczowa
1012030	Wątroba
1012040	Nerka
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1012990	Pozostałe
1013000	c) owiec
1013010	Mięśnie
1013020	Tkanka tłuszczowa
1013030	Wątroba
1013040	Nerka
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1013990	Pozostałe
1014000	d) kóz
1014010	Mięśnie
1014020	Tkanka tłuszczowa
1014030	Wątroba
1014040	Nerka
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1014990	Pozostałe
1015000	e) koniowatych
1015010	Mięśnie
1015020	Tkanka tłuszczowa
1015030	Wątroba
1015040	Nerka
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1015990	Pozostałe
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych
1017010	Mięśnie
1017020	Tkanka tłuszczowa
1017030	Wątroba
1017040	Nerka
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1017990	Pozostałe
1020000	Mleko
1020010	Bydło
1020020	Owce
1020030	Kozy
1020040	Konie
1020990	Pozostałe

Protiokonazol: protiokonazol-destio (suma izomerów) (F)

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

0213010 Buraki
0213020 Marchew
0213040 Chrzan pospolity
0213060 Pasternak
0213070 Korzeń pietruszki zwyczajnej
0213090 Kozibród porolistny/Salsefia
0213100 Brukiew/Karpiel
0213110 Rzepa biała/Rzepa jadalna
0220020 Cebula

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

0220030 Szalotka

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

0241000 a) kapustne kwitnące
0241010 Brokuły
0241020 Kalafiory
0241990 Pozostałe
0242010 Brukselka/Kapusta brukselska
0242020 Kapusta głowiasta
0270060 Pory
0300010 Fasola
0300020 Soczewica
0300030 Groch
0300040 Łubin biały
0401010 Siemię lniane
0401020 Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe
0401030 Nasiona maku
0401060 Ziarna rzepaku
0401080 Nasiona gorczycy
0401130 Nasiona lnicznika siewnego
0500010 Jęczmień
0500050 Owies zwyczajny
0500070 Żyto zwyczajne
0500090 Pszenica zwyczajna

- (+) 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 badań pozostałości na trawie (głównym składniku diety zwierząt gospodarskich) są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 stycznia 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1011030	Wątroba
1011040	Nerka
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1011990	Pozostałe
1012030	Wątroba
1012040	Nerka
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1012990	Pozostałe
1013030	Wątroba
1013040	Nerka
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1013990	Pozostałe
1014030	Wątroba
1014040	Nerka
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1014990	Pozostałe
1015030	Wątroba
1015040	Nerka
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1015990	Pozostałe
1017030	Wątroba
1017040	Nerka
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1017990	Pozostałe
1020000	Mleko
1020010	Bydło
1020020	Owce
1020030	Kozy
1020040	Konie
1020990	Pozostałe

Teflubenzuron (F)

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

0130010	Jabłka
0231010	Pomidory

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

0242010	Brukselka/Kapusta brukselska
0242020	Kapusta głowiasta

- (+) 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 odnoszących się do produktów pochodzenia zwierzęcego oraz badań metabolizmu u przeżuwaczy i drobiu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 stycznia 2018 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1000000 PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE

1010000 Tkanki z

1011000 a) świń

1011010 Mięśnie

1011020 Tkanka tłuszczowa

1011030 Wątroba

1011040 Nerka

1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1011990 Pozostałe

1012000 b) bydła

1012010 Mięśnie

1012020 Tkanka tłuszczowa

1012030 Wątroba

1012040 Nerka

1012050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1012990 Pozostałe

1013000 c) owiec

1013010 Mięśnie

1013020 Tkanka tłuszczowa

1013030 Wątroba

1013040 Nerka

1013050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1013990 Pozostałe

1014000 d) kóz

1014010 Mięśnie

1014020 Tkanka tłuszczowa

1014030 Wątroba

1014040 Nerka

1014050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1014990 Pozostałe

1015000 e) koniowatych

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

- 2) w załączniku III skreśla się kolumny dotyczące 1-metylcyklopropenu, flonikamidu, flutriafolu, petoksamidu, pirymikarbu, protiokonazolu i teflubenzuronu;
- 3) w załączniku V dodaje się kolumny dotyczące kwasu indoliloctowego i kwasu indolilo-3-masłowego 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) (*)	Kwas indoliloctowy	Kwas indolilo-3-masłowy
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH	0,1 (*)	0,1 (*)
0110000	Owoce cytrusowe		
0110010	Grejpfruty		
0110020	Pomarańcze		
0110030	Cytryny		
0110040	Limy/limonki		
0110050	Mandarynki		
0110990	Pozostałe		
0120000	Orzechy z drzew orzechowych		
0120010	Migdały		
0120020	Orzechy brazylijskie		
0120030	Orzechy nerkowca		
0120040	Kasztany jadalne		
0120050	Orzechy kokosowe		
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej		
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej		
0120080	Orzechy pekan		
0120090	Orzeszki piniowe		
0120100	Orzeszki pistacjowe		
0120110	Orzechy włoskie		
0120990	Pozostałe		
0130000	Owoce ziarnkowe		
0130010	Jabłka		
0130020	Gruszki		
0130030	Pigwy		
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej		
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego		
0130990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
0140000	Owoce pestkowe		
0140010	Morele		
0140020	Czereśnie		
0140030	Brzoskwinie		
0140040	Śliwki		
0140990	Pozostałe		
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce		
0151000	a) <i>winogrona</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		
0153030	Maliny (czerwone i żółte)		
0153990	Pozostałe		
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>		
0154010	Borówki amerykańskie		
0154020	Żurawiny		
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)		
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)		
0154050	Róża dzika		
0154060	Morwy (czarne i białe)		
0154070	Głóg włoski		
0154080	Bez czarny		
0154990	Pozostałe		
0160000	Owoce różne z		
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>		
0161010	Daktyle		
0161020	Figi		
0161030	Oliwki stołowe		
0161040	Kumkwat		
0161050	Karambola		
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia		
0161070	Czapetka kuminowa		
0161990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>		
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)		
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska		
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna		
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska		
0162050	Caimito		
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej		
0162990	Pozostałe		
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>		
0163010	Awokado		
0163020	Banany		
0163030	Mango		
0163040	Papaja		
0163050	Granaty/Jabłka granatu		
0163060	Czerymoja		
0163070	Gujawa/Gruszka		
0163080	Ananasy		
0163090	Owoce chlebowca		
0163100	Owoce duriana właściwego		
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany		
0163990	Pozostałe		
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE	0,1 (*)	0,1 (*)
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste		
0211000	a) <i>ziemniaki</i>		
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>		
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy		
0212020	Kartofel słodki/Batat		
0212030	Pochrzyn		
0212040	Maranta trzcinowata		
0212990	Pozostałe		
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>		
0213010	Buraki		
0213020	Marchew		
0213030	Seler zwyczajny		
0213040	Chrzan pospolity		
0213050	Słonecznik bulwiasty		
0213060	Pasternak		
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej		
0213080	Rzodkiew		

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

(1)	(2)	(3)	(4)
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>		
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska		
0242020	Kapusta głowiasta		
0242990	Pozostałe		
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>		
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai		
0243020	Jarmuż		
0243990	Pozostałe		
0244000	d) <i>kalarepa</i>		
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne		
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>		
0251010	Rozpunka warzywna		
0251020	Sałaty		
0251030	Endywia o liściach szerokich		
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy		
0251050	Gorzycznik wiosenny		
0251060	Rokietta siewna/rukola		
0251070	Gorzycza sarepska		
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)		
0251990	Pozostałe		
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>		
0252010	Szpinak		
0252020	Portulaka pospolita		
0252030	Boćwina		
0252990	Pozostałe		
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>		
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>		
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>		
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>		
0256010	Trybula		
0256020	Szczypiorek		
0256030	Liście selera		
0256040	Pietruszka – nać		
0256050	Szałwia lekarska		
0256060	Rozmaryn lekarski		

(1)	(2)	(3)	(4)
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek		
0256080	Bazylija pospolita i kwiaty jadalne		
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny		
0256100	Estragon		
0256990	Pozostałe		
0260000	Warzywa strączkowe		
0260010	Fasola (w strąkach)		
0260020	Fasola (bez strąków)		
0260030	Groch (w strąkach)		
0260040	Groch (bez strąków)		
0260050	Soczewica		
0260990	Pozostałe		
0270000	Warzywa łodygowe		
0270010	Szparagi		
0270020	Karczochy hiszpańskie		
0270030	Seler		
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		
0270050	Karczochy zwyczajne		
0270060	Pory		
0270070	Rabarbar		
0270080	Pędy bambusa		
0270090	Rdzenie palmowe		
0270990	Pozostałe		
0280000	Grzyby, mchy i porosty		
0280010	Grzyby uprawne		
0280020	Grzyby dzikie		
0280990	Mchy i porosty		
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne		
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,1 (*)	0,1 (*)
0300010	Fasola		
0300020	Soczewica		
0300030	Groch		
0300040	Łubin biały		
0300990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,1 (*)	0,1 (*)
0401000	Nasiona oleiste		
0401010	Siemię lniane		
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe		
0401030	Nasiona maku		
0401040	Ziarna sezamu		
0401050	Ziarna słonecznika		
0401060	Ziarna rzepaku		
0401070	Ziarna soi zwyczajnej		
0401080	Nasiona gorczycy		
0401090	Nasiona bawełny		
0401100	Nasiona dyni		
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego		
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego		
0401130	Nasiona lnicznika siewnego		
0401140	Nasiona konopi siewnych		
0401150	Rącznik pospolity		
0401990	Pozostałe		
0402000	Owoce oleiste		
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		
0402020	Nasiona palm olejowych		
0402030	Owoce palm olejowych		
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe		
0402990	Pozostałe		
0500000	ZBOŻA	0,1 (*)	0,1 (*)
0500010	Jęczmień		
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome		
0500030	Kukurydza		
0500040	Proso zwyczajne		
0500050	Owies zwyczajny		
0500060	Ryż siewny		
0500070	Żyto zwyczajne		
0500080	Sorgo japońskie		
0500090	Pszenica zwyczajna		
0500990	Pozostałe		
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY	0,1 (*)	0,1 (*)
0610000	Herbaty		
0620000	Ziarna kawy		

(1)	(2)	(3)	(4)
0630000	Napary ziołowe z		
0631000	a) <i>kwiatów</i>		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski		
0631020	Ketmia szczawiowa		
0631030	Róża		
0631040	Jaśmin		
0631050	Lipa		
0631990	Pozostałe		
0632000	b) <i>liści i ziół</i>		
0632010	Truskawka		
0632020	Aspalat prosty		
0632030	Ostrokrzew paragwajski		
0632990	Pozostałe		
0633000	c) <i>korzeni</i>		
0633010	Kozłek lekarski		
0633020	Żeń-szeń		
0633990	Pozostałe		
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>		
0640000	Ziarna kakaowe		
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański		
0700000	CHMIEL	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	PRZYPRAWY		
0810000	Przyprawy nasienne	0,1 (*)	0,1 (*)
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		
0820000	Przyprawy owocowe	0,1 (*)	0,1 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski		
0820020	Pieprz syczański		
0820030	Kminek zwyczajny		

(1)	(2)	(3)	(4)
0820040	Kardamon malabarski		
0820050	Jagody jałowca		
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)		
0820070	Wanilia		
0820080	Tamarynd		
0820990	Pozostałe		
0830000	Przyprawy korowe	0,1 (*)	0,1 (*)
0830010	Cynamon		
0830990	Pozostałe		
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe		
0840010	Lukrecja	0,1 (*)	0,1 (*)
0840020	Imbir	0,1 (*)	0,1 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	0,1 (*)
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,1 (*)	0,1 (*)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,1 (*)	0,1 (*)
0850010	Goździki		
0850020	Kapary		
0850990	Pozostałe		
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,1 (*)	0,1 (*)
0860010	Szafran		
0860990	Pozostałe		
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,1 (*)	0,1 (*)
0870010	Kwiat muszkatolowy		
0870990	Pozostałe		
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,1 (*)	0,1 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego		
0900020	Trzcina cukrowa		
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie		
0900990	Pozostałe		
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA LĄDOWE	0,1 (*)	0,1 (*)
1010000	Tkanki z		
1011000	a) <i>świń</i>		
1011010	Mięśnie		
1011020	Tkanka tłuszczowa		

(1)	(2)	(3)	(4)
1011030	Wątroba		
1011040	Nerka		
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1011990	Pozostałe		
1012000	b) <i>bydła</i>		
1012010	Mięśnie		
1012020	Tkanka tłuszczowa		
1012030	Wątroba		
1012040	Nerka		
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1012990	Pozostałe		
1013000	c) <i>owiec</i>		
1013010	Mięśnie		
1013020	Tkanka tłuszczowa		
1013030	Wątroba		
1013040	Nerka		
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1013990	Pozostałe		
1014000	d) <i>kóz</i>		
1014010	Mięśnie		
1014020	Tkanka tłuszczowa		
1014030	Wątroba		
1014040	Nerka		
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1014990	Pozostałe		
1015000	e) <i>koniowatych</i>		
1015010	Mięśnie		
1015020	Tkanka tłuszczowa		
1015030	Wątroba		
1015040	Nerka		
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1015990	Pozostałe		
1016000	f) <i>drobiu</i>		
1016010	Mięśnie		
1016020	Tkanka tłuszczowa		
1016030	Wątroba		
1016040	Nerka		
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		
1016990	Pozostałe		

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

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

Kwas indoliloctowy

(+) 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

Kwas indolilo-3-masłowy

(+) 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”