

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 79/2014

z dnia 29 stycznia 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 bifenazanu, chloroprofamu, esfenwaleratu, fludioksonilu i tiobenkarbu 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) dla bifenazanu, chloroprofamu i esfenwaleratu zostały określone w załączniku II i części B załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP dla fludioksonilu i tiobenkarbu określono w części A załącznika III do tego rozporządzenia.
- (2) W odniesieniu do bifenazanu 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⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Po przedstawieniu opinii, o której mowa w zdaniu pierwszym, Urząd przedstawił dalsze opinie dotyczące NDP⁽³⁾ ⁽⁴⁾ dla owoców cytrusowych, owoców pestkowych, winogron, chmielu, truskawek, pomidorów, papryki, bakłażanów, melonów, arbuzów, porzeczek (czerwonych, czarnych i białych), jeżyn i malin. Należy uwzględnić te opinie. W odniesieniu do niektórych produktów Urząd zalecił podniesienie lub pozostawienie dotychczasowych NDP lub wyznaczenie NDP na poziomie przez siebie określonym. Urząd stwierdził, że

brakuje pewnych informacji dotyczących NDP dla owoców ziarnkowych, bakłażanów (oberżyn), fasoli (świeżej, bez strąków), grochu (świeżego, bez strąków) i soczewicy (świeżej) oraz 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 zostaną poddane przeglądowi z uwzględnieniem dostępnych informacji w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.

- (3) W odniesieniu do 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⁽⁵⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Zalecił obniżenie NDP w odniesieniu do mleka krowiego, owczego i koziego. Urząd stwierdził, że brakuje pewnych informacji dotyczących NDP dla ziemniaków, selera, cebuli, szalotki, sałaty, cykorii, rokiety, rukoli, szpinaku, cykorii sałatowej, karczochów, selera, kopru, naparów z ziół (suszonych kwiatów), przypraw (owoców i jagód), korzeni cykorii, mięsa drobiowego, tłuszczu drobiowego, wątróbek drobiowych oraz jaj ptasich oraz 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 zostaną poddane przeglądowi z uwzględnieniem dostępnych informacji w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. W odniesieniu do innych produktów Urząd zalecił pozostawienie dotychczasowych NDP.
- (4) W odniesieniu do esfenwaleratu 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⁽⁶⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Zaproponował obniżenie NDP dla kapusty głowiastej, siemienia

⁽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 bifenazate according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) dla bifenazanu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2011, 9(10):2420 [s. 35].

⁽³⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności: „Modification of the existing MRLs for bifenazate in citrus fruit, pome fruit, stone fruit, grapes, hops, strawberries, tomatoes, peppers, aubergines, melons and watermelons” (Zmiana obowiązujących NDP dla bifenazatu w owocach cytrusowych, owocach ziarnkowych, owocach pestkowych, winogronach, chmielu, truskawkach, pomidorach, papryce, bakłażanach, melonach i arbuzach). Dziennik EFSA 2012, 10(10):2920 [s. 45].

⁽⁴⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności: „Modification of the existing MRLs for bifenazate in currants (red, black and white), blackberries and raspberries” (Zmiana obowiązujących NDP dla bifenazatu w porzeczkach (czerwonych, czarnych i białych), jeżynach i malinach). Dziennik EFSA 2012; 10(2):2577 [s. 24].

⁽⁵⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności: „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for chlorpropham according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) dla chloroprofamu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2012, 10(2):2584 [s. 53].

⁽⁶⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności: „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for esfenvalerate according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) dla esfenwaleratu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2011, 9(11):2432 [s. 74].

lnianego, nasion rzepaku, nasion gorczycy, lnicznika właściwego, buraka cukrowego (korzeń), trzody chlewnej (mięso, tłuszcz, wątroba i nerki), bydła (mięso, wątroba i nerki), owiec (mięso, wątroba i nerki) i kóz (mięso, wątroba i nerki). Urząd stwierdził, że brakuje pewnych informacji dotyczących NDP dla migdałów, jabłek, gruszek, czereśni, śliwek, truskawek, malin, marchewek, chrzanu, korzenia pietruszki, rzodkiewek, czosnku, cebul, papryki, dyniowatych z jadalną skórką, melonów, kukurydzy cukrowej, brokułów, kalafiora, brukselki, sałaty, szpinaku, naci pietruszki, pora, soczewicy (suszonej), ziarna jęczmienia, ziarna kukurydzy, ziarna owsa, ziarna żyta, ziarna sorgo, ziarna pszenicy, przypraw (nasiona), trzody chlewnej (mięso, tłuszcz, wątroba i nerki), bydła (mięso, tłuszcz, wątroba i nerki), owiec (mięso, tłuszcz, wątroba i nerki) i kóz (mięso, tłuszcz, wątroba i nerki), a także mleka krowiego, owczego i koziego oraz 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 zostaną poddane przeglądowi z uwzględnieniem dostępnych informacji w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. W odniesieniu do innych produktów Urząd zalecił pozostawienie dotychczasowych NDP.

- (5) W odniesieniu do fludioksonilu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię w sprawie dotychczasowych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005⁽¹⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości. Po przedstawieniu opinii, o której mowa w zdaniu pierwszym, Urząd przedstawił dalsze opinie dotyczące NDP⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ dla świeżych ziół, szpinaku, boćwiny, sałaty, rozponki warzywnej, rzeżuchy, cykorii endywii, rukiety/rukoli, liści i kielków *Brassica* spp., selera, liści selera, rzodkiewek oraz dyniowatych z niejadalną skórką. Należy uwzględnić te opinie. Urząd zalecił obniżenie NDP dla borówek amerykańskich, porzeczek (czerwonych, czarnych i białych), owoców bzu, agrestu, owoców kiwi, ziemniaków, czosnku, szalotki, pomidorów, papryki, bakłażanów, ogórków, korniszonów, cukinii, kukurydzy cukrowej, rozpunkki warzywnej, rzeżuchy,

gorycznika wiosennego, rukiety, rukoli, gorczycy sarepskiej, liści i kielków *Brassica* spp., cykorii, fasoli (świeżej, bez strąków), szparagów, kopru, maku, nasion słonecznika, nasion rzepaku, nasion soi, nasion bawełny, ziarna jęczmienia, ziarna gryki zwyczajnej, ziarna kukurydzy, ziarna prosa, ziarna owsa, ziarna ryżu, ziarna żyta, ziarna sorgo, ziarna pszenicy, korzeni buraków cukrowych, mięsa drobiowego, mleka krowiego, mleka owczego i mleka koziego. Urząd stwierdził, że brakuje pewnych informacji dotyczących NDP dla truskawek, dyniowatych z niejadalną skórką, selera, bydła (mięso, tłuszcz, wątroba i nerki), owiec (mięso, tłuszcz, wątroba i nerki) i kóz (mięso, tłuszcz, wątroba i nerki) 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 zostaną poddane przeglądowi z uwzględnieniem dostępnych informacji w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. W odniesieniu do innych produktów Urząd zalecił pozostawienie dotychczasowych NDP.

- (6) W odniesieniu do tiobenkarbu Urząd przedłożył uzasadnioną opinię zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005⁽⁵⁾. Urząd zaproponował zmianę definicji pozostałości.
- (7) Nieujęcie tiobenkarbu w załączniku I do dyrektywy 91/414/EWG przewidziano w decyzji Komisji 2008/934/WE⁽⁶⁾. Wszystkie obowiązujące zezwolenia dla środków ochrony roślin zawierających substancję czynną tiobenkarb zostały cofnięte. W związku z tym, zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w powiązaniu z jego art. 14 ust. 1 lit. a), NDP określone w odniesieniu do tych substancji czynnych w załącznikach II i III należy skreślić. Powyższe nie powinno mieć zastosowania do CXL opartych na zastosowaniach w państwach trzecich, z zastrzeżeniem, że takie CXL są dopuszczalne ze względu na bezpieczeństwo konsumenta. Nie powinno to także mieć zastosowania w przypadkach, w których NDP określono wyraźnie jako tolerancję przywózową.
- (8) W odniesieniu do produktów, w przypadku których ani nie zgłoszono na poziomie Unii stosownych zezwoleń bądź tolerancji przywózowej, ani nie ma NDP zgodnego z Kodeksem, Urząd stwierdził, że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę.

⁽¹⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności: „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for fludioxonil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) dla fludioksonilu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2011, 9(8):2335 [s. 86].

⁽²⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności: „Modification of the existing MRLs for fludioxonil in leafy crops” (Zmiana obowiązujących NDP dla fludioksonilu w różnych roślinach liściastych). Dziennik EFSA 2011, 9(12):2487 [s. 27].

⁽³⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności: „Modification of the existing MRLs for fludioxonil in celery, celery leaves and radishes” (Zmiana obowiązujących NDP dla fludioksonilu w selerze, liściach selera i rzodkiewkach). Dziennik EFSA 2012, 10(12):3014 [s. 26].

⁽⁴⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności: „Modification of the existing MRLs for fludioxonil in cucurbits inedible peel and radishes” (Zmiana obowiązujących NDP dla fludioksonilu w dyniowatych z jadalną skórką i rzodkiewkach). Dziennik EFSA 2013, 11(2):3113 [s. 25].

⁽⁵⁾ Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności: „Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for thiobencarb according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Przegląd dotychczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości (NDP) dla tiobenkarbu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2011, 9(8):2341 [s. 17].

⁽⁶⁾ Dz.U. L 333 z 12.12.2008, s. 11.

- W świetle aktualnego stanu wiedzy naukowej i technicznej należy wyznaczyć NDP dla tych produktów na poziomie określonej granicy oznaczalności lub wartości wzorcowej zgodnie z art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (9) 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.
- (10) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (11) Należy przewidzieć rozsądnie długi termin przed rozpoczęciem stosowania zmienionych NDP, aby umożliwić państwom członkowskim, państwom trzecim i podmiotom prowadzącym przedsiębiorstwa spożywcze przygotowanie się do spełnienia nowych wymogów wynikających ze zmiany NDP.
- (12) 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.

- (13) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu zostały przeprowadzone konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi zostały uwzględnione.
- (14) 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 wyprodukowane zgodnie z prawem przed dniem 19 sierpnia 2014 r.

Artykuł 3

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się jednak od dnia 19 sierpnia 2014 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 29 stycznia 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 substancji „bifenazan”, „chloroprofam” oraz „fenwalerat i esfenwalerat (suma izomerów RR & SS)” 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) ^(a) | Bifenazat (bifenazat plus diazen bifenazatu) (F) | Chloroprofam (F) (R) | Fenwalerat (wszelkie proporcje izomerów składowych (RR, SS, RS & SR) zawierających esfenwalerat) (F) (R) |
|------------|---|--|----------------------|--|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 0100000 | 1. OWOCE, ŚWIEŻE LUB MROŻONE ORZECHY | | 0,01 (*) | |
| 0110000 | (i) Owoce cytrusowe | 0,9 | | 0,02 (*) |
| 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 | 0,2 | | 0,05 (*) |
| 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 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------------|-----|---------------------|
| 0130000 | (iii) Owoce ziarnkowe | 0,7 (+) | | |
| 0130010 | Jablka (Jabłoń płonka) | | | 0,1 (+) |
| 0130020 | Gruszki (Gruszka azjatycka) | | | 0,1 (+) |
| 0130030 | Pigwy | | | 0,02 (*) |
| 0130040 | Nieszpułka zwyczajna | | | 0,02 (*) |
| 0130050 | Nieśplik japoński | | | 0,02 (*) |
| 0130990 | Pozostałe | | | 0,02 (*) |
| 0140000 | (iv) Owoce pestkowe | 2 | | |
| 0140010 | Morele | | | 0,2 |
| 0140020 | Wiśnie i czereśnie (Czereśnia, wiśnia pospolita) | | | 0,02 (*) (+) |
| 0140030 | Brzoskwinie (Nektaryny i podobne mieszańce) | | | 0,2 |
| 0140040 | Śliwki (Śliwka lubaszka, śliwa renkloda, śliwa mirabela, śliwa tarnina, głożyna pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita (<i>Ziziphus zizyphus</i>)) | | | 0,02 (*) (+) |
| 0140990 | Pozostałe | | | 0,02 (*) |
| 0150000 | (v) Jagody i drobne owoce | | | |
| 0151000 | a) Winogrona stołowe i do produkcji wina | 0,7 | | 0,3 |
| 0151010 | Winogrona stołowe | | | |
| 0151020 | Winogrona do produkcji wina | | | |
| 0152000 | b) Truskawki | 3 | | 0,02 (*) (+) |
| 0153000 | c) Owoce leśne | 7 | | 0,02 (*) |
| 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) Inne drobne owoce i jagody | | | 0,02 (*) |
| 0154010 | Borówki amerykańskie (Borówki czarne) | 0,01 (*) | | |
| 0154020 | Żurawiny (Borówki brusznice/borówki czerwone (<i>V. vitis-idaea</i>)) | 0,01 (*) | | |
| 0154030 | Porzeczki (czerwone, czarne i białe) | 0,7 | | |
| 0154040 | Agrest (Włączając mieszańce z innymi gatunkami <i>Ribes</i>) | 0,01 (*) | | |
| 0154050 | Róża dzika | 0,01 (*) | | |
| 0154060 | Morwy (Chróstina jagodna zwana też: "poziomkowym drzewem") | 0,01 (*) | | |
| 0154070 | Głóg (mediteranean medlar) (<i>Actinidia ostrolistna</i> (<i>Actinidia arguta</i>)) | 0,01 (*) | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|-----|----------|
| 0154080 | Bez czarny (Aronia czarna, jarząb pospolity, kruszyna (rokitnik), głóg, jarząb brekinia i pozostałe jagody z drzew) | 0,01 (*) | | |
| 0154990 | Pozostałe | 0,01 (*) | | |
| 0160000 | (vi) Owoce różne | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 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 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) (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, słodliwka pospolita/langsat, oszpilna 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 | | | |
| 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) | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|---------------------|----------|
| 0163100 | Durian (rościan) | | | |
| 0163110 | Flaszowiec miękkościernisty | | | |
| 0163990 | Pozostałe | | | |
| 0200000 | 2. WARZYWA ŚWIEŻE LUB MROŻONE | | | |
| 0210000 | (i) Warzywa korzeniowe i bulwiaste | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0211000 | a) <i>Ziemniaki</i> | | 10 (+) | |
| 0212000 | b) <i>Tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i> | | 0,01 (*) | |
| 0212010 | Maniok (Dasheen, eddoe/Japanese taro, tannia) | | | |
| 0212020 | Słodkie ziemniaki | | | |
| 0212030 | Pochryzn (Kłębiany kątownate (Pacchyrhizus erosus, 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 | | 0,05 (*) (+) | |
| 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>)) | | 0,01 (*) | (+) |
| 0213090 | Salsefia (Skorzonera, ostropest plamisty/skolimus hiszpański, łopian większy) | | 0,01 (*) | |
| 0213100 | Brukiew | | 0,01 (*) | |
| 0213110 | Rzepa | | 0,01 (*) | |
| 0213990 | Pozostałe | | 0,01 (*) | |
| 0220000 | (ii) Warzywa cebulowe | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0220010 | Czosnek | | 0,01 (*) | (+) |
| 0220020 | Cebula (Pozostałe cebule, cebula srebrzysta) | | 0,05 (*) (+) | (+) |
| 0220030 | Szalołka | | 0,05 (*) (+) | |
| 0220040 | Dymka i cebula siedmiolatka (Pozostałe cebule szczypiorowe i podobne odmiany) | | 0,01 (*) | |
| 0220990 | Pozostałe | | 0,01 (*) | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|------------|-----------------|---------------------|
| 0230000 | (iii) Warzywa owocowe | | 0,01 (*) | |
| 0231000 | a) <i>Rośliny 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) | 0,5 | | 0,1 |
| 0231020 | Papryka (Papryka ostra (chili, papryka krzewiasta)) | 3 | | 0,02 (*) (+) |
| 0231030 | Bakłażan (oberżyna) (Psianka melonowa (pepino), antroewa/bakłażan biały (<i>S. macrocarpon</i>)) | 0,5 | | 0,06 |
| 0231040 | Ketmia jadalna (okra), ketmia piżmowa | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0231990 | Pozostałe | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0232000 | b) <i>Dyniowate – z jadalną skórką</i> | 0,5 | | 0,02 (*) (+) |
| 0232010 | Ogórki | | | |
| 0232020 | Korniszony | | | |
| 0232030 | Cukinie (Kabaczek, dynia (patison), tykwa pospolita/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), koleczoch jadalny, sopropo/gorzki melon/przepękla ogórkowata, gurdlina ogórkowata, trukwa ostrokątna/teroi) | | | |
| 0232990 | Pozostałe | | | |
| 0233000 | c) <i>Dyniowate – z niejadalną skórką</i> | 0,5 | | 0,02 (*) |
| 0233010 | Melony (Ogórek kiwano (melon rogowaty)) | | | (+) |
| 0233020 | Dynie (Dynia olbrzymia (późna odmiana)) | | | |
| 0233030 | Arbuzy | | | |
| 0233990 | Pozostałe | | | |
| 0234000 | d) <i>Kukurydza cukrowa (Kukurydza miniaturowa)</i> | 0,01 (*) | | 0,02 (*) (+) |
| 0239000 | e) <i>Pozostałe warzywa o jadalnych owocach</i> | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0240000 | (iv) Warzywa kapustne | 0,01 (*) | 0,01 (*) | |
| 0241000 | a) <i>Kapustne kwitnące</i> | | | 0,02 (*) (+) |
| 0241010 | Brokuły (Odmiana kalabryjska, Brassica ruvo, brokuł chiński) | | | |
| 0241020 | Kalafiory | | | |
| 0241990 | Pozostałe | | | |
| 0242000 | b) <i>Kapustne głowiaste</i> | | | |
| 0242010 | Brukselka | | | 0,05 (+) |
| 0242020 | Kapusta głowiasta (Kapusta głowiasta, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska, kapusta głowiasta biała) | | | 0,08 |
| 0242990 | Pozostałe | | | 0,02 (*) |
| 0243000 | c) <i>Kapustne liściowe</i> | | | 0,02 (*) |
| 0243010 | Kapusta pekińska (Kapusta sitowa, pak choi, kapusta chińska/tai goo choi, kapusta choi sum, kapusta pekińska/pe-tsai) | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|-----------------|---------------------|-----------------|
| 0243020 | Kale (Borecole/jarmuż średniowysoki kędzierzawy, kapusta pastewna, couve-galega, couve-portuguesa, kapusta bezgłowa zielona) | | | |
| 0243990 | Pozostałe | | | |
| 0244000 | d) <i>Kalarepa</i> | | | 0,02 (*) |
| 0250000 | (v) Warzywa liściowe i świeże zioła | | | |
| 0251000 | a) <i>Salata i inne warzywa saładowe w tym kapustne</i> | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0251010 | Rozzpunka warzywna (Rozzpunka jadalna) | | 0,01 (*) | |
| 0251020 | Salata (Salata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos)) | | 0,05 (*) (+) | (+) |
| 0251030 | Endywia (cykoria endywia) (Dzika endywia, endywia czerwonołistna, endywia, endywia kędzierzawa, cykoria saładowa (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), zielone części mniszka lekarskiego) | | 0,05 (*) (+) | |
| 0251040 | Rzeżucha (Kielki fasoli mung, kielki lucerny) | | 0,01 (*) | |
| 0251050 | Gorycznik wiosenny | | 0,01 (*) | |
| 0251060 | Rokietta siewna, rukola (Dwurząd (<i>Diplotaxis</i> spp.)) | | 0,05 (*) (+) | |
| 0251070 | Gorzycza sarepska | | 0,01 (*) | |
| 0251080 | Liście i pędy kapustnych, w tym nać rzepy (<i>Mizuna</i> , liście grochu i rzodkwi i inne liście, w tym gatunku <i>brassica</i> (zbiór do czasu tworzenia się 8 listka), liście kalarepy) | | 0,01 (*) | |
| 0251990 | Pozostałe | | 0,01 (*) | |
| 0252000 | b) <i>Szpinak i podobne (liście)</i> | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0252010 | Szpinak (Szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampara), liście żółtosoczny strzałkowatej, bitterblad/bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>), zatrwian) | | 0,05 (*) (+) | (+) |
| 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 (Basella alba, liście bananowca, Acacia pennata)</i> | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,02 (*) |
| 0254000 | d) <i>Rukiew wodna (Wilec wodny/szpinak wodny/kangkung (Ipomoea aquatica), Marsilea crenata, mimoza wodna)</i> | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,02 (*) |
| 0255000 | e) <i>Cykoria warzywna (liściasta, brukselska)</i> | 0,01 (*) | 0,05 (*) (+) | 0,02 (*) |
| 0256000 | f) <i>Zioła</i> | | 0,02 (*) | 0,05 (*) |
| 0256010 | Trybula | 0,02 (*) | | |
| 0256020 | Szczypiorek | 0,02 (*) | | |
| 0256030 | Liście selera (Koper włoski, kolendra siewna, koper, kminek, lubczyk ogrodowy, dzięgiel, marchewnik anyżowy i liście innych selerowatych (baldaszkowatych), mikołajek (<i>Eryngium foetidum</i>)) | 0,02 (*) | | |
| 0256040 | Pietruszka – nać (Liście pietruszki korzeniowej) | 0,02 (*) | | (+) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|-----------------|---------------------|-----------------|
| 0256050 | Szałwia (Cząber górski, cząber ogrodowy, liście <i>Borago officinalis</i>) | 0,02 (*) | | |
| 0256060 | Rozmaryn | 0,02 (*) | | |
| 0256070 | Tymianek (Majeranek, oregano) | 0,02 (*) | | |
| 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) | 40 | | |
| 0256090 | Liście laurowe (laurel) (Palczatka cytrynowa) | 0,02 (*) | | |
| 0256100 | Estragon (Hizop) | 0,02 (*) | | |
| 0256990 | Pozostałe | 0,02 (*) | | |
| 0260000 | (vi) Warzywa strączkowe (świeże) | | 0,01 (*) | |
| 0260010 | Fasola (w strąkach) (Fasola szparagowa, fasola wielokwiatowa, slicing bean, <i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i> , nasiona guar, ziarna soi) | 7 | | 0,1 |
| 0260020 | Fasola (bez strąków) (Bób, fasola szparagowa, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasolnik chiński (<i>Vigna unguiculata</i>)) | 0,4 | | 0,02 (*) |
| 0260030 | Groch (w strąkach) (Groszek siewny/groszek cukrowy) | 7 | | 0,1 |
| 0260040 | Groch (bez strąków) (Groch siewny, groszek zielony, ciecierzycza) | 0,4 | | 0,02 (*) |
| 0260050 | Soczewica | 0,4 | | 0,02 (*) |
| 0260990 | Pozostałe | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0270000 | (vii) Warzywa łodygowe (świeże) | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0270010 | Szparagi | | 0,01 (*) | |
| 0270020 | Karczochy (Łodygi <i>Borago officinalis</i>) | | 0,01 (*) (+) | |
| 0270030 | Seler | | 0,05 (*) (+) | |
| 0270040 | Koper włoski | | 0,05 (*) (+) | |
| 0270050 | Karczochy kuliste (Kwiat bananowca) | | 0,01 (*) | |
| 0270060 | Por | | 0,01 (*) | (+) |
| 0270070 | Rabarbar | | 0,01 (*) | |
| 0270080 | Pędy bambusa | | 0,01 (*) | |
| 0270090 | Rdzenie palmowe | | 0,01 (*) | |
| 0270990 | Pozostałe | | 0,01 (*) | |
| 0280000 | (viii) Grzyby | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,02 (*) |
| 0280010 | Grzyby uprawne (Pieczarka dwuzarodnikowa, bocznik ostrygowaty, twarząk shiitake, grzybnia (części wegetatywne)) | | | |
| 0280020 | Grzyby dzikie (Pieprznik jadalny, trufle, smardze, borowik szlachetny) | | | |
| 0280990 | Pozostałe | | | |
| 0290000 | (ix) Wodorosty morskie | 0,01 (*) | 0,01 (*) | 0,02 (*) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| 0300000 | 3. NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH, SUCHE | | 0,01 (*) | 0,02 (*) |
| 0300010 | Fasola (Bób, fasola zwykła, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasola polna, fasolnik chiński (<i>Vigna unguiculata</i>)) | 0,3 | | |
| 0300020 | Soczewica | 0,01 (*) | | (+) |
| 0300030 | Groch (Ciecierzycza, groch polny, groszek siewny) | 0,01 (*) | | |
| 0300040 | Łubin | 0,01 (*) | | |
| 0300990 | Pozostałe | 0,01 (*) | | |
| 0400000 | 4. NASIONA I OWOCE OLEISTE | | 0,01 (*) | 0,05 (*) |
| 0401000 | (i) Nasiona oleiste | | | |
| 0401010 | Siemię lniane | 0,02 (*) | | |
| 0401020 | Orzeszki ziemne | 0,02 (*) | | |
| 0401030 | Mak | 0,02 (*) | | |
| 0401040 | Ziarna sezamu | 0,02 (*) | | |
| 0401050 | Ziarna słonecznika | 0,02 (*) | | |
| 0401060 | Nasiona rzepaku (Brukiew, rzepik) | 0,02 (*) | | |
| 0401070 | Ziarna soi | 0,02 (*) | | |
| 0401080 | Nasiona gorczycy | 0,02 (*) | | |
| 0401090 | Nasiona bawełny | 0,3 | | |
| 0401100 | Nasiona dyni (Nasiona innych dyniowatych) | 0,02 (*) | | |
| 0401110 | Krokosz balwierski | 0,02 (*) | | |
| 0401120 | Ogórecznik (Żmijowiec babkowaty (<i>Echium plantagineum</i>), nawrot polny (<i>Buglossoides arvensis</i>)) | 0,02 (*) | | |
| 0401130 | Lnicznik właściwy | 0,02 (*) | | |
| 0401140 | Konopie | 0,02 (*) | | |
| 0401150 | Rącznik pospolity | 0,02 (*) | | |
| 0401990 | Pozostałe | 0,02 (*) | | |
| 0402000 | (ii) Owoce oleiste | 0,02 (*) | | |
| 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 (*) | |
| 0500010 | Jęczmień | | | 0,3 (+) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|-----------------|-----------------|---------------------|
| 0500020 | Gryka zwyczajna (Szarłat, komosa ryżowa) | | | 0,02 (*) |
| 0500030 | Kukurydza | | | 0,02 (*) (+) |
| 0500040 | Proso zwyczajne (Włośnica ber, miłka abisyńska, manieczka łęgowata/korakan (Eleusine coracana), rosplenica perłowa) | | | 0,02 (*) |
| 0500050 | Owies zwyczajny | | | 0,3 (+) |
| 0500060 | Ryż (Zizania wodna/dziki ryż (Zizania aquatica)) | | | 0,02 (*) |
| 0500070 | Żyto | | | 0,2 (+) |
| 0500080 | Sorgo | | | 0,02 (*) (+) |
| 0500090 | Pszenica (Orkisz, pszenżyto) | | | 0,2 (+) |
| 0500990 | Pozostałe (Ziarno mozgi kanaryjskiej/siemię kanarkowe (<i>Phalaris canariensis</i>)) | | | 0,02 (*) |
| 0600000 | 6. HERBATA, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE I KAKAO | 0,05 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) |
| 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 (Kwiaty dzikiego bzu czarnego (<i>Sambucus nigra</i>)) | | (+) | |
| 0631050 | Lipa droбноziarnista | | (+) | |
| 0631990 | Pozostałe | | | |
| 0632000 | b) Liście | | | |
| 0632010 | Liście truskawki | | | |
| 0632020 | Liście rooibos (Liście miłorzębu) | | | |
| 0632030 | Ostrokrzew paragwajski | | | |
| 0632990 | Pozostałe | | | |
| 0633000 | c) Korzenie | | | |
| 0633010 | Korzeń waleriany | | | |
| 0633020 | Korzeń żeńszenia | | | |
| 0633990 | Pozostałe | | | |
| 0639000 | d) Pozostałe napary ziołowe | | | |
| 0640000 | (iv) Ziarna kakaowe (fermentowane lub suszone) | | | |
| 0650000 | (v) Chleb świętojański (st johns bread) | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|-----------------|---------------------|--------------------|
| 0700000 | 7. CHMIEL (suszony) | 20 | 0,05 (*) | 0,1 (*) |
| 0800000 | 8. PRZYPRAWY | | | |
| 0810000 | (i) Nasiona | 0,05 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) (+) |
| 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 (*) | 0,05 (*) (+) | 0,1 (*) |
| 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 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) |
| 0830010 | Cynamon (Kasja) | | | |
| 0830990 | Pozostałe | | | |
| 0840000 | (iv) Korzenie lub kłącza | | | |
| 0840010 | Lukrecja | 0,05 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) |
| 0840020 | Imbir | 0,05 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) |
| 0840030 | Kurkuma | 0,05 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) |
| 0840040 | Chrzan pospolity | (+) | (+) | (+) |
| 0840990 | Pozostałe | 0,05 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) |
| 0850000 | (v) Pąki | 0,05 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|-----------------|---------------------|-----------------|
| 0850010 | Goździki | | | |
| 0850020 | Kapary | | | |
| 0850990 | Pozostałe | | | |
| 0860000 | (vi) Słupki kwiatowe | 0,05 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) |
| 0860010 | Szafran | | | |
| 0860990 | Pozostałe | | | |
| 0870000 | (vii) Osnówka nasienia | 0,05 (*) | 0,05 (*) | 0,1 (*) |
| 0870010 | Kwiat muskatołowy | | | |
| 0870990 | Pozostałe | | | |
| 0900000 | 9. ROŚLINY CUKRODAJNE | 0,01 (*) | | 0,02 (*) |
| 0900010 | Burak cukrowy (korzeń) | | 0,01 (*) | |
| 0900020 | Trzcina cukrowa | | 0,01 (*) | |
| 0900030 | Cykoria podróżnik korzenie | | 0,05 (*) (+) | |
| 0900990 | Pozostałe | | 0,01 (*) | |
| 1000000 | 10. PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO-ZWIERZĘTA ŁĄDOWE | | | |
| 1010000 | (i) Tkanka | | | |
| 1011000 | a) <i>Świnie</i> | | | (+) |
| 1011010 | Mięśnie | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1011020 | Tłuszcz | 0,05 | 0,05 (*) | 0,03 |
| 1011030 | Wątroba | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1011040 | Nerka | 0,01 (*) | 0,2 | 0,02 (*) |
| 1011050 | Podroby jadalne | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1011990 | Pozostałe | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1012000 | b) <i>Bydło</i> | | | (+) |
| 1012010 | Mięśnie | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,025 |
| 1012020 | Tłuszcz | 0,05 | 0,05 (*) | 0,25 |
| 1012030 | Wątroba | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,07 |
| 1012040 | Nerka | 0,01 (*) | 0,2 | 0,05 |
| 1012050 | Podroby jadalne | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1012990 | Pozostałe | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1013000 | c) <i>Owce</i> | | | (+) |
| 1013010 | Mięśnie | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1013020 | Tłuszcz | 0,05 | 0,05 (*) | 0,2 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|-------------|----------|---------------------|
| 1013030 | Wątroba | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,07 |
| 1013040 | Nerka | 0,01 (*) | 0,2 | 0,05 |
| 1013050 | Podroby jadalne | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1013990 | Pozostałe | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1014000 | d) Kozy | | | (+) |
| 1014010 | Mięśnie | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1014020 | Tłuszcz | 0,05 | 0,05 (*) | 0,2 |
| 1014030 | Wątroba | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,07 |
| 1014040 | Nerka | 0,01 (*) | 0,2 | 0,05 |
| 1014050 | Podroby jadalne | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1014990 | Pozostałe | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1015000 | e) Konie, osły, muły lub osłomuły | | | (+) |
| 1015010 | Mięśnie | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1015020 | Tłuszcz | 0,05 | 0,05 (*) | 0,2 |
| 1015030 | Wątroba | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,07 |
| 1015040 | Nerka | 0,01 (*) | 0,2 | 0,05 |
| 1015050 | Podroby jadalne | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1015990 | Pozostałe | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1016000 | f) Drób - kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) (+) |
| 1016010 | Mięśnie | | (+) | |
| 1016020 | Tłuszcz | | (+) | |
| 1016030 | Wątroba | | (+) | |
| 1016040 | Nerka | | | |
| 1016050 | Podroby jadalne | | | |
| 1016990 | Pozostałe | | | |
| 1017000 | g) Inne zwierzęta hodowlane (Królik, kangur, zwierzyzna płowa) | | | (+) |
| 1017010 | Mięśnie | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1017020 | Tłuszcz | 0,05 | 0,05 (*) | 0,2 |
| 1017030 | Wątroba | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,07 |
| 1017040 | Nerka | 0,01 (*) | 0,2 | 0,05 |
| 1017050 | Podroby jadalne | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |
| 1017990 | Pozostałe | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|---------------------|---------------------|
| 1020000 | (ii) Mleko | 0,01 (*) | 0,05 (*) | (+) |
| 1020010 | Bydło | | | 0,04 |
| 1020020 | Owce | | | 0,02 (*) |
| 1020030 | Kozy | | | 0,02 (*) |
| 1020040 | Konie | | | 0,02 (*) |
| 1020990 | Pozostałe | | | 0,02 (*) |
| 1030000 | (iii) Jaja ptasie | 0,01 (*) | 0,05 (*) (+) | 0,02 (*) (+) |
| 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 (*) |
| 1050000 | (v) Płazy i gady (Żabie udka, krokodyle) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) (+) |
| 1060000 | (vi) Ślimaki | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) (+) |
| 1070000 | (vii) Inne produkty ze zwierząt lądowych (Zwierzęta łowne) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) (+) |

(*) 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 określony w załączniku III część B.

(F) = rozpuszczalny w tłuszczach

Bifenazat (bifenazat plus diazen bifenazatu) (F)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące hydrolizy są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0130000 (iii) **Owoce ziarnkowe**

0130010 **Jabłka (jabłko płonka)**

0130020 **Gruszki (gruszka azjatycka)**

0130030 **Pigwy**

0130040 **Nieszpułka zwyczajna**

0130050 **Nieśplik japoński**

0130990 **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**

Chloroprofam (F) (R)

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

Chloroprofam - kod 1016000 i 1030000: koniugaty chloroprofamu i 3-chloro-4-hydroksyaniliny wyrażone jako chloroprofam; Chloroprofam - kod 1000000 oprócz 1016000, 1030000 i 1040000: chloroprofam i kwas 4'-hydroksychloroprofam-O-sulfonowy (4-HSA) wyrażony jako chloroprofam.

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące skutków przetwarzania i właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0211000 a) Ziemiaki

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny, metabolizmu i stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0213030 Seler korzeniowy

0220020 Cebule (pozostałe cebule, cebule srebrzyste)

0220030 Cebule szalotki

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące niektórych badań pozostałości, właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny, metabolizmu i stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0251020 Sałata (sałata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos))

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące niektórych badań pozostałości, właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny, metabolizmu i stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0251030 Cykoria (cykoria endywia) (dzika endywia, endywia czerwonołistna, endywia, endywia kędzierzawa, cykoria sałatowa (*C. endivia* var. *crispum*/*C. intybus* var. *foliosum*), zielone części mniszka lekarskiego)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny, metabolizmu i stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0251060 Rokietta siewna, rukola (dwurząd (*Diplotaxis* spp.))

0252010 Szpinak (szpinak nowozelandzki, *Amaranthus powellii* (pak-khom, tampara), liście żółtosoczy strzałkowej, bitterblad/bitawiri (*Cestrum latifolium*))

0255000 e) Cykoria warzywna

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące niektórych badań pozostałości, właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny, metabolizmu i stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0270020 Karczochy (łodygi *Borago officinalis*)

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny, metabolizmu i stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0270030 Seler

0270040 Koper włoski

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące niektórych badań pozostałości, metody analitycznej, metabolizmu, stabilności przy przechowywaniu i właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0631010 Kwiaty rumianku

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące niektórych badań pozostałości, metody analitycznej, metabolizmu, stabilności przy przechowywaniu i właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0631020 Kwiat malwy sudańskiej

0631030 Płatki róży

0631040 Kwiaty jaśminu (kwiaty dzikiego bzu czarnego (*Sambucus nigra*))

0631050 Lipa droбноziarnista

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące niektórych badań pozostałości, metody analitycznej i właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0820000 (ii) Owoce i jagody

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 |

(+) 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 właściwości toksykologicznych 3-chloroaniliny, metabolizmu i stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0900030 Cykoria podróżnik, korzenie

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i właściwości toksykologicznych 3-chloro-4-hydroksyaniliny są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1016010 Mięśnie

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i właściwości toksykologicznych 3-chloro-4-hydroksyaniliny są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1016020 Tłuszcz

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i właściwości toksykologicznych 3-chloro-4-hydroksyaniliny są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1016030 Wątroba

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych, badania żywieniowego i właściwości toksykologicznych 3-chloro-4-hydroksyaniliny są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 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

Fenwalerat (wszelkie proporcje izomerów składowych (RR, SS, RS & SR) zawierających esfenwalerat) (F) (R)

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

Esfenwalerat - kody 1011030, 1011040, 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1016030, 1016040, 1017030 i 1017040: suma fenwaleratu (wszelkie proporcje izomerów składowych zawierających esfenwalerat) i kwasu chlorofenylizowalerianowego wyrażona jako fenwalerat.

(+) 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 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0120010 Migdały

0130010 Jabłka (jabłoń płonka)

0130020 Gruszki (grusza azjatycka)

0140020 Wiśnie i czereśnie (czereśnia, wiśnia pospolita)

0140040 Śliwki (śliwa lubaszka, śliwa renkłoda, śliwa mirabela, śliwa tarnina, głóżyza pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita (*Ziziphus zizyphus*))

0152000 b) Truskawki

0153030 Maliny (maliny moroszki, maliny tekszla (*Rubus arcticus*), krzyżówka maliny tekszli z maliną zwyczajną (*Rubus arcticus* x *Rubus idaeus*))

0213020 Marchew

| | |
|---------|--|
| 0213040 | Chrzan (korzenie dzięgielu, korzenie lubczyku ogrodowego, korzenie goryczki) |
| 0213070 | Pietruszka zwyczajna – korzeń |
| 0213080 | Rzodkiewka (rzodkiew czarna, rzodkiew oleista, rzodkiew mała i podobne odmiany, cibora jadalna (<i>Cyperus esculentus</i>)) |
| 0220010 | Czosnek |
| 0220020 | Cebule (pozostałe cebule, cebula srebrzysta) |
| 0231020 | Papryka (papryka ostra (chili, papryka krzewiasta)) |
| 0232000 | b) Dyniowate – z jadalną skórką |
| 0232010 | Ogórki |
| 0232020 | Korniszony |
| 0232030 | Cukinie (kabaczek, dynia (patison), tykwa pospolita/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), kolczoch jadalny, sopropo/gorzki melon/przepękla ogórkowata, gurdłina ogórkowata, trukwa ostrokątna/teroi) |
| 0232990 | Pozostałe |
| 0233010 | Melony (ogórek kiwano (melon rogowaty)) |
| 0234000 | d) Kukurydza cukrowa (kukurydza miniaturowa) |
| 0241000 | a) Kapustne kwitnące |
| 0241010 | Brokuły (kalabryjska, <i>Brassica ruvo</i> , brokuł chiński) |
| 0241020 | Kalafior |
| 0241990 | Pozostałe |
| 0242010 | Brukselka |
| 0251020 | Salata (sałata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos)) |
| 0252010 | Szpinak (szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampara), liście żółtosoczy strzałkowatej, bitterblad/bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>)) |
| 0256040 | Pietruszka (liście pietruszki korzeniowej) |
| 0270060 | Por |
| 0300020 | Soczewica |
| 0500010 | Jęczmień |
| 0500030 | Kukurydza |
| 0500050 | Owies zwyczajny |
| 0500070 | Żyto |
| 0500080 | Sorgo |
| 0500090 | Pszenica (orkisz, pszenżyto) |
| 0810000 | (i) Nasiona |
| 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**

(+) Najwyższym dopuszczalnym poziomem pozostałości mającym zastosowanie dla chrzanu pospolitego (*A Armoracia rusticana*) w grupie przypraw (kod 0840040) jest poziom określony dla chrzanu pospolitego (*A 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 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1011000 a) **Świnie**

1011010 **Mięśnie**

1011020 **Tłuszcz**

1011030 **Wątroba**

1011040 **Nerki**

1011050 **Podroby jadalne**

1011990 **Pozostałe**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i badania żywieniowego w odniesieniu do przeżuwaczy w okresie laktacji są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1012000 b) **Bydło**

1012010 **Mięśnie**

1012020 **Tłuszcz**

1012030 **Wątroba**

1012040 **Nerki**

1012050 **Podroby jadalne**

1012990 **Pozostałe**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i badania żywieniowego w odniesieniu do przeżuwaczy w okresie laktacji są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1013000 c) **Owce**

1013010 **Mięśnie**

1013020 **Tłuszcz**

1013030 **Wątroba**

1013040 **Nerki**

1013050 **Podroby jadalne**

1013990 **Pozostałe**

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i badania żywieniowego w odniesieniu do przeżuwaczy w okresie laktacji są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1014000 d) **Kozy**

1014010 **Mięśnie**

1014020 **Tłuszcz**

1014030 **Wątroba**

| | |
|---------|-----------------|
| 1014040 | Nerki |
| 1014050 | Podroby jadalne |
| 1014990 | Pozostałe |

(+) 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 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

| | |
|---------|--|
| 1015000 | e) Konie, osły, muły lub osłomuły |
| 1015010 | Mięśnie |
| 1015020 | Tłuszcz |
| 1015030 | Wątroba |
| 1015040 | Nerki |
| 1015050 | Podroby jadalne |
| 1015990 | Pozostałe |
| 1016000 | f) Drób – kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie |
| 1016010 | Mięśnie |
| 1016020 | Tłuszcz |
| 1016030 | Wątroba |
| 1016040 | Nerki |
| 1016050 | Podroby jadalne |
| 1016990 | Pozostałe |
| 1017000 | g) Pozostałe zwierzęta hodowlane (królik, kangur, zwierzyna płowa) |
| 1017010 | Mięśnie |
| 1017020 | Tłuszcz |
| 1017030 | Wątroba |
| 1017040 | Nerki |
| 1017050 | Podroby jadalne |
| 1017990 | Pozostałe |

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące metod analitycznych i badania żywieniowego w odniesieniu do przeżuwaczy w okresie laktacji są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

| | |
|---------|------------|
| 1020000 | (ii) Mleko |
| 1020010 | Krowy |
| 1020020 | Owce |
| 1020030 | Kozy |
| 1020040 | Konie |
| 1020990 | Pozostałe |

(+) 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 30 stycznia 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 |
| 1050000 | (v) Płazy i gady (żabie udka, krokodyle) |
| 1060000 | (vi) Ślimaki |
| 1070000 | (vii) Inne produkty ze zwierząt lądowych (zwierzęta łowne)* |

b) dodaje się kolumnę dotyczącą fludioksonilu 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) | Fludioksonil (F) (R) |
|------------|---|----------------------|
| (1) | (2) | (3) |
| 0100000 | 1. OWOCE, ŚWIEŻE LUB MROŻONE ORZECHY | |
| 0110000 | (i) Owoce cytrusowe | 10 |
| 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 | |
| 0120010 | Migdały | 0,01 (*) |
| 0120020 | Orzechy brazylijskie | 0,01 (*) |
| 0120030 | Orzechy nerkowca | 0,01 (*) |
| 0120040 | Kasztany jadalne | 0,01 (*) |
| 0120050 | Orzechy kokosowe | 0,01 (*) |
| 0120060 | Orzechy laskowe (Filbert) | 0,01 (*) |
| 0120070 | Orzechy makadamia | 0,01 (*) |
| 0120080 | Orzeszki pekan | 0,01 (*) |
| 0120090 | Orzeszki sosnowe | 0,01 (*) |
| 0120100 | Pistacje | 0,2 |
| 0120110 | Orzechy włoskie | 0,01 (*) |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|-----------------|
| 0120990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0130000 | (iii) Owoce ziarnkowe | 5 |
| 0130010 | Jabłka (Jabłoń płonka) | |
| 0130020 | Gruszki (Gruszka azjatycka) | |
| 0130030 | Pigwy | |
| 0130040 | Nieszpułka zwyczajna | |
| 0130050 | Nieśplik japoński | |
| 0130990 | Pozostałe | |
| 0140000 | (iv) Owoce pestkowe | |
| 0140010 | Morele | 5 |
| 0140020 | Wiśnie i czereśnie (Czereśnia, wiśnia pospolita) | 5 |
| 0140030 | Brzoskwinie (Nektaryny i podobne mieszańce) | 10 |
| 0140040 | Śliwki (Śliwka lubaszka, śliwa renkloda, śliwa mirabela, śliwa tarnina, głózyna pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita (<i>Ziziphus zizyphus</i>)) | 5 |
| 0140990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0150000 | (v) Jagody i drobne owoce | |
| 0151000 | a) <i>Winogrona stołowe i do produkcji wina</i> | |
| 0151010 | Winogrona stołowe | 5 |
| 0151020 | Winogrona do produkcji wina | 4 |
| 0152000 | b) <i>Truskawki</i> | 4 (+) |
| 0153000 | c) <i>Owoce leśne</i> | 5 |
| 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) | 2 |
| 0154020 | Żurawiny (Borówki brusznice/borówki czerwone (<i>V. vitis-idaea</i>)) | 2 |
| 0154030 | Porzeczkki (czerwone, czarne i białe) | 2 |
| 0154040 | Agrest (Włączając mieszańce z innymi gatunkami <i>Ribes</i>) | 2 |
| 0154050 | Róża dzika | 0,01 (*) |
| 0154060 | Morwy (Chróstina jagodna zwana też: "poziomkowym drzewem") | 0,01 (*) |
| 0154070 | Głóg (mediteranean medlar) (<i>Actinidia ostrolistna</i> (<i>Actinidia arguta</i>)) | 0,01 (*) |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|-----------------|
| 0154080 | Bez czarny (Aronia czarna, jarząb pospolity, kruszyna (rokitnik), głóg, jarząb brekinia i pozostałe jagody z drzew) | 0,8 |
| 0154990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0160000 | (vi) Owoce różne | |
| 0161000 | a) Z jadalną skórką | 0,01 (*) |
| 0161010 | Daktylę | |
| 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 jawajska) (jabłko jawajskie, pomerac, różane jabłko, goździkowiec brazylijski, owoce goździkowca jednokwiatowego/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)) | |
| 0161990 | Pozostałe | |
| 0162000 | b) Z niejadalną skórką, małe | |
| 0162010 | Kiwi | 15 |
| 0162020 | Liczi (śliwa chińska) (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, słodliwka pospolita/langsat, oszpilna jadalna/salak jadalny) | 0,01 (*) |
| 0162030 | Owoce męczyńnicy | 0,01 (*) |
| 0162040 | Owoc opuncji (cactus fruit) | 0,01 (*) |
| 0162050 | Caimito | 0,01 (*) |
| 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>) | 0,01 (*) |
| 0162990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0163000 | c) Z niejadalną skórką, duże | |
| 0163010 | Awokado | 0,01 (*) |
| 0163020 | Banany (<i>Musa acuminata</i> , plantany, banan jabłkowy) | 0,01 (*) |
| 0163030 | Mango | 1 |
| 0163040 | Papaja | 0,01 (*) |
| 0163050 | Granaty | 3 |
| 0163060 | Flaszowiec peruwiański (czerymoja, jabłko budyniowe) (Flaszowiec siatkowaty, flaszowiec łuskowaty, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) i pozostałe średnich rozmiarów owoce <i>Annonaceae</i>) | 0,01 (*) |
| 0163070 | Guajawa (<i>Pitaja</i> /smoczy owoc (<i>Hylocereus undatus</i>)) | 0,01 (*) |
| 0163080 | Ananasy | 0,01 (*) |
| 0163090 | Chlebowiec właściwy (Jackfruit) | 0,01 (*) |
| 0163100 | Durian (rościan) | 0,01 (*) |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 0163110 | Flaszowiec miękkościernisty | 0,01 (*) |
| 0163990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0200000 | 2. WARZYWA ŚWIEŻE LUB MROŻONE | |
| 0210000 | (i) Warzywa korzeniowe i bulwiaste | |
| 0211000 | a) <i>Ziemniaki</i> | 0,06 |
| 0212000 | b) <i>Tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i> | |
| 0212010 | Maniok (Dasheen, eddoe/Japanese taro, tannia) | 0,01 (*) |
| 0212020 | Słodkie ziemniaki | 10 |
| 0212030 | Pochrzym (Kłębiany kątownate (Pacchyrrhizus erosus, yam bean), Mexican yam bean) | 10 |
| 0212040 | Maranta trzcinowata | 0,01 (*) |
| 0212990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0213000 | c) <i>Pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i> | |
| 0213010 | Buraki | 1 |
| 0213020 | Marchew | 1 |
| 0213030 | Seler korzeniowy | 0,2 |
| 0213040 | Chrzan pospolity (Korzenie dzięgielu, korzenie lubczyku ogrodowego, korzenie goryczki) | 1 |
| 0213050 | Karczoch jerozolimski (Słonecznik bulwiasty – topinambur) (Czyściec bulwiasty) | 0,01 (*) |
| 0213060 | Pasternak | 1 |
| 0213070 | Pietruszka zwyczajna - korzeń | 1 |
| 0213080 | Rzodkiewka (Rzodkiew czarna, rzodkiew oleista, rzodkiew mała i podobne odmiany, cibora jadalna (Cyperus esculentus)) | 0,1 |
| 0213090 | Salsefia (Skorzonera, ostropest plamisty/skolimus hiszpański, łopian większy) | 1 |
| 0213100 | Brukiew | 0,01 (*) |
| 0213110 | Rzepa | 0,01 (*) |
| 0213990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0220000 | (ii) Warzywa cebulowe | |
| 0220010 | Czosnek | 0,02 |
| 0220020 | Cebula (Pozostałe cebule, cebula srebrzysta) | 0,5 |
| 0220030 | Szalotka | 0,02 |
| 0220040 | Dymka i cebula siedmiolatka (Pozostałe cebule szczypiorowe i podobne odmiany) | 5 |
| 0220990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0230000 | (iii) Warzywa owocowe | |
| 0231000 | a) <i>Rośliny 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) | 0,9 |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 0231020 | Papryka (Papryka ostra (chili, papryka krzewiasta)) | 1 |
| 0231030 | Bakłażan (oberżyna) (Psianka melonowa (pepino), antroewa/bakłażan biały (<i>S. macrocarpon</i>)) | 0,4 |
| 0231040 | Ketmia jadalna (okra), ketmia piżmowa | 0,01 (*) |
| 0231990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0232000 | b) <i>Dyniowate – z jadalną skórką</i> | 0,4 |
| 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> | 0,3 |
| 0233010 | Melony (Ogórek kiwano (melon rogowaty)) | |
| 0233020 | Dynie (Dynia olbrzymia (późna odmiana)) | |
| 0233030 | Arbuzy | |
| 0233990 | Pozostałe | |
| 0234000 | d) <i>Kukurydza cukrowa (Kukurydza miniaturkowa)</i> | 0,01 (*) |
| 0239000 | e) <i>Pozostałe warzywa o jadalnych owocach</i> | 0,01 (*) |
| 0240000 | (iv) Warzywa kapustne | |
| 0241000 | a) <i>Kapustne kwitnące</i> | |
| 0241010 | Brokuły (Odmiana kalabryjska, Brassica ruvo, brokuł chiński) | 0,7 |
| 0241020 | Kalafior | 0,01 (*) |
| 0241990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0242000 | b) <i>Kapustne głowiaste</i> | |
| 0242010 | Brukselka | 0,01 (*) |
| 0242020 | Kapusta głowiasta (Kapusta głowiasta, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska, kapusta głowiasta biała) | 2 |
| 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) | 10 |
| 0243020 | Kale (Borecole/jarmuż średniowysoki kędzierzawy, kapusta pastewna, couve-galega, couve-portuguesa, kapusta bezgłowa zielona) | 0,01 (*) |
| 0243990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0244000 | d) <i>Kalarepa</i> | 0,01 (*) |
| 0250000 | (v) Warzywa liściowe i świeże zioła | |
| 0251000 | a) <i>Salata i inne warzywa sałatowe w tym kapustne</i> | 15 |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|----------|
| 0251010 | Roszpunka warzywna (Roszpunka jadalna) | |
| 0251020 | Sałata (Sałata głowiasta, lollo rosso (sałata krojona), sałata lodowa, sałata rzymska (cos)) | |
| 0251030 | Endywia (cykoria endywia) (Dzika endywia, endywia czerwonołistna, 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 (<i>Mizuna</i> , 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) Szpinak i podobne (liście) | 15 |
| 0252010 | Szpinak (Szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampara), liście żółtosocy strzałkowa-tej, 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) Liście winorośli (<i>Basella alba</i> , liście bananowca, <i>Acacia pennata</i>) | 0,01 (*) |
| 0254000 | d) Rukiew wodna (Wilec wodny/szpinak wodny/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), <i>Marsilea crenata</i> , mimoza wodna) | 10 |
| 0255000 | e) Cykoria warzywna (liściasta, brukselska) | 0,02 |
| 0256000 | f) Zioła | 15 |
| 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) | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 0260010 | Fasola (w strąkach) (Fasola szparagowa, fasola wielokwiatowa, slicing bean, <i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i> , nasiona guar, ziarna soi) | 1 |
| 0260020 | Fasola (bez strąków) (Bób, fasola szparagowa, fasola jaś, fasola półksiężycowata, fasolnik chiński (<i>Vigna unguiculata</i>)) | 0,05 |
| 0260030 | Groch (w strąkach) (Groszek śnieżny/groszek cukrowy) | 1 |
| 0260040 | Groch (bez strąków) (Groch siewny, groszek zielony, ciecierzycza) | 0,05 |
| 0260050 | Soczewica | 0,05 |
| 0260990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0270000 | (vii) Warzywa łądogyowe (świeże) | |
| 0270010 | Szparagi | 0,01 (*) |
| 0270020 | Karczochy (Łodygi <i>Borago officinalis</i>) | 0,01 (*) |
| 0270030 | Seler | 1,5 |
| 0270040 | Koper włoski | 0,05 |
| 0270050 | Karczochy kuliste (Kwiat bananowca) | 0,01 (*) |
| 0270060 | Por | 0,01 (*) |
| 0270070 | Rabarbar | 0,01 (*) |
| 0270080 | Pędy bambusa | 0,01 (*) |
| 0270090 | Rdzenie palmowe | 0,01 (*) |
| 0270990 | Pozostałe | 0,01 (*) |
| 0280000 | (viii) Grzyby | 0,01 (*) |
| 0280010 | Grzyby uprawne (Pieczarka dwuzarodnikowa, boczniak ostrygowaty, twarziak shiitake, grzybnia (części vegetatywne)) | |
| 0280020 | Grzyby dzikie (Pieprznik jadalny, trufle, smardze, borowik szlachetny) | |
| 0280990 | Pozostałe | |
| 0290000 | (ix) Wodorosty morskie | 0,01 (*) |
| 0300000 | 3. NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH, SUCHE | 0,4 |
| 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 | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 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 | |
| 0402040 | Drzewo kapokowe | |
| 0402990 | Pozostałe | |
| 0500000 | 5. ZBOŻA | 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 (Zizania wodna/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 | |
| 0610000 | (i) Herbata | 0,05 (*) |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|----------|
| 0620000 | (ii) Ziarna kawy | 0,05 (*) |
| 0630000 | (iii) Napary ziołowe (suszone) | |
| 0631000 | a) Kwiaty | 0,05 (*) |
| 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) Liście | 0,05 (*) |
| 0632010 | Liście truskawki | |
| 0632020 | Liście rooibos (Liście miłorzębu) | |
| 0632030 | Ostrokrzew paragwajski | |
| 0632990 | Pozostałe | |
| 0633000 | c) Korzenie | 1 |
| 0633010 | Korzeń waleriany | |
| 0633020 | Korzeń żeńszenia | |
| 0633990 | Pozostałe | |
| 0639000 | d) Pozostałe napary ziołowe | 0,05 (*) |
| 0640000 | (iv) Ziarna kakaowe (fermentowane lub suszone) | 0,05 (*) |
| 0650000 | (v) Chleb świętojański (st johns bread) | 0,05 (*) |
| 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 | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|-----------------|
| 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 (<i>Kasja</i>) | |
| 0830990 | Pozostałe | |
| 0840000 | (iv) Korzenie lub kłącza | |
| 0840010 | Lukrecja | 1 |
| 0840020 | Imbir | 1 |
| 0840030 | Kurkuma | 1 |
| 0840040 | Chrzan pospolity | (+) |
| 0840990 | Pozostałe | 1 |
| 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) | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 0900020 | Trzcina cukrowa | |
| 0900030 | Cykoria podróżnik korzenie | |
| 0900990 | Pozostałe | |
| 1000000 | 10. PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO-ZWIERZĘTA ŁĄDOWE | |
| 1010000 | (i) Tkanka | |
| 1011000 | a) Świnie | |
| 1011010 | Mięśnie | 0,01 (*) |
| 1011020 | Tłuszcz | 0,05 (*) |
| 1011030 | Wątroba | 0,05 (*) |
| 1011040 | Nerka | 0,05 (*) |
| 1011050 | Podroby jadalne | 0,05 (*) |
| 1011990 | Pozostałe | 0,05 (*) |
| 1012000 | b) Bydło | (+) |
| 1012010 | Mięśnie | 0,04 |
| 1012020 | Tłuszcz | 0,2 |
| 1012030 | Wątroba | 0,2 |
| 1012040 | Nerka | 0,2 |
| 1012050 | Podroby jadalne | 0,05 (*) |
| 1012990 | Pozostałe | 0,05 (*) |
| 1013000 | c) Owce | (+) |
| 1013010 | Mięśnie | 0,04 |
| 1013020 | Tłuszcz | 0,2 |
| 1013030 | Wątroba | 0,2 |
| 1013040 | Nerka | 0,2 |
| 1013050 | Podroby jadalne | 0,05 (*) |
| 1013990 | Pozostałe | 0,05 (*) |
| 1014000 | d) Kozy | (+) |
| 1014010 | Mięśnie | 0,04 |
| 1014020 | Tłuszcz | 0,2 |
| 1014030 | Wątroba | 0,2 |
| 1014040 | Nerka | 0,2 |
| 1014050 | Podroby jadalne | 0,05 (*) |
| 1014990 | Pozostałe | 0,05 (*) |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 1015000 | e) <i>Konie, osły, muły lub osłomuły</i> | |
| 1015010 | Mięśnie | 0,01 (*) |
| 1015020 | Tłuszcz | 0,2 |
| 1015030 | Wątroba | 0,2 |
| 1015040 | Nerka | 0,2 |
| 1015050 | Podroby jadalne | 0,05 (*) |
| 1015990 | Pozostałe | 0,05 (*) |
| 1016000 | f) <i>Drób - kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie</i> | |
| 1016010 | Mięśnie | 0,01 (*) |
| 1016020 | Tłuszcz | 0,05 (*) |
| 1016030 | Wątroba | 0,05 (*) |
| 1016040 | Nerka | 0,05 (*) |
| 1016050 | Podroby jadalne | 0,05 (*) |
| 1016990 | Pozostałe | 0,05 (*) |
| 1017000 | g) <i>Inne zwierzęta hodowlane (Królik, kangur, zwierzyzna płowa)</i> | |
| 1017010 | Mięśnie | 0,01 (*) |
| 1017020 | Tłuszcz | 0,2 |
| 1017030 | Wątroba | 0,2 |
| 1017040 | Nerka | 0,2 |
| 1017050 | Podroby jadalne | 0,05 (*) |
| 1017990 | Pozostałe | 0,05 (*) |
| 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 | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 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 określony w załączniku III część B.

(F) = rozpuszczalny w tłuszczach

Fludioksonil (F) (R)

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

Fludioksonil - kod 1000000, oprócz 1040000: suma fludioksonilu i jego metabolitów utlenionych do postaci metabolitu kwas 2,2-difluoro-benzo[1,3]dioksolo-4-karboksylowy

(+) 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 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0152000 b) Truskawki

(+) 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 badania żywieniowego w odniesieniu do zwierząt gospodarskich są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1012000 b) Bydło

1012010 Mięśnie

1012020 Tłuszcz

1012030 Wątroba

1012040 Nerki

1012050 Podroby jadalne

1012990 Pozostałe

1013000 c) Owce

1013010 Mięśnie

1013020 Tłuszcz

1013030 Wątroba

1013040 Nerki

1013050 Podroby jadalne

1013990 Pozostałe

(+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące badania żywieniowego w odniesieniu do zwierząt gospodarskich są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w pierwszym zdaniu, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 30 stycznia 2016 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

1014000 d) Kozy

1014010 Mięśnie

1014020 Tłuszcz

1014030 Wątroba

1014040 Nerki

1014050 Podroby jadalne

1014990 Pozostałe

- c) skreśla się kolumnę dotyczącą substancji „fenwalerat i esfenwalerat (suma izomerów RS & SR)”;
- 2) w załączniku III wprowadza się następujące zmiany:
- a) w części A skreśla się kolumny dotyczące fludioksonilu i tiobenkarbu;
- b) w części B skreśla się kolumny dotyczące substancji „bifenazan”, „chloroprofam”, „fenwalerat i esfenwalerat (suma izomerów RR & SS)” oraz „fenwalerat i esfenwalerat (suma izomerów RS & SR)”;
- 3) w załączniku V dodaje się kolumnę dotyczącą tiobenkarbu 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) | Tiobenkarb (sulfon 4-chlorobenzylometylowy wyrażony jako tiobenkarb) |
|------------|---|--|
| (1) | (2) | (3) |
| 0100000 | 1. OWOCE, ŚWIEŻE LUB MROŻONE ORZECHY | |
| 0110000 | (i) Owoce cytrusowe | 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 (*) |
| 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 | 0,01 (*) |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|-----------------|
| 0130010 | Jabłka (Jabłoń płonka) | |
| 0130020 | Gruszki (Gruszka azjatycka) | |
| 0130030 | Pigwy | |
| 0130040 | Nieszpułka zwyczajna | |
| 0130050 | Nieśplik japoński | |
| 0130990 | Pozostałe | |
| 0140000 | (iv) Owoce pestkowe | 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, głożyna pospolita/daktyl chiński/jujuba pospolita (<i>Ziziphus zizyphus</i>)) | |
| 0140990 | Pozostałe | |
| 0150000 | (v) Jagody i drobne owoce | 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> | |
| 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 (Chróścina 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 | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|-----------------|
| 0160000 | (vi) Owoce różne | 0,01 (*) |
| 0161000 | a) Z jadalną skórką | |
| 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 jawajska) (Jabłko jawajskie, pomerac, różane jabłko, goździkowiec brazylijski, owoce goździkowca jednokwiatowego/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)) | |
| 0161990 | Pozostałe | |
| 0162000 | b) Z niejadalną skórką, małe | |
| 0162010 | Kiwi | |
| 0162020 | Liczi (śliwa chińska) (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, słodliwka pospolita/langsat, oszpilna 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 | |
| 0163000 | c) Z niejadalną skórką, duże | |
| 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 | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 0200000 | 2. WARZYWA ŚWIEŻE LUB MROŻONE | |
| 0210000 | (i) Warzywa korzeniowe i bulwiaste | 0,01 (*) |
| 0211000 | a) <i>Ziemniaki</i> | |
| 0212000 | b) <i>Tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i> | |
| 0212010 | Maniok (Dasheen, eddoe/Japanese taro, tannia) | |
| 0212020 | Słodkie ziemniaki | |
| 0212030 | Pochryzn (Kłębiany kątownate (Pachyrhizus erosus, yam bean), Mexican yam bean) | |
| 0212040 | Maranta trzcinowata | |
| 0212990 | Pozostałe | |
| 0213000 | c) <i>Pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i> | |
| 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 (*) |
| 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 (*) |
| 0231000 | a) <i>Rośliny psiankowe</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>)) | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|-----------------|
| 0231040 | Ketmia jadalna (okra), ketmia piżmowa | |
| 0231990 | Pozostałe | |
| 0232000 | b) <i>Dyniowate – z jadalną skórką</i> | |
| 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 (*) |
| 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 | |
| 0244000 | d) <i>Kalarepa</i> | |
| 0250000 | (v) Warzywa liściowe i świeże zioła | |
| 0251000 | a) <i>Salata i inne warzywa sałatowe w tym kapustne</i> | 0,01 (*) |
| 0251010 | Rozzpunka warzywna (Rozzpunka jadalna) | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 0251020 | Salata (Salata 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 | Gorzycza sarepska | |
| 0251080 | Liście i pędy kapustnych, w tym nać rzepy (<i>Mizuna</i> , 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) Szpinak i podobne (liście) | 0,01 (*) |
| 0252010 | Szpinak (Szpinak nowozelandzki, <i>Amaranthus powellii</i> (pak-khom, tampara), liście żółtosoczy strzałkowej, 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) Liście winorośli (<i>Basella alba</i> , liście bananowca, <i>Acacia pennata</i>) | 0,01 (*) |
| 0254000 | d) Rukiew wodna (Wilec wodny/szpinak wodny/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), <i>Marsilea crenata</i> , mimoza wodna) | 0,01 (*) |
| 0255000 | e) Cykoria warzywna (liściasta, brukselska) | 0,01 (*) |
| 0256000 | f) Zioła | 0,02 (*) |
| 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) | 0,01 (*) |
| 0260010 | Fasola (w strąkach) (Fasola szparagowa, fasola wielokwiatowa, slicing bean, <i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i> , nasiona guar, ziarna soi) | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 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, ciecierzycyca) | |
| 0260050 | Soczewica | |
| 0260990 | Pozostałe | |
| 0270000 | (vii) Warzywa łądługowe (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 (*) |
| 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 (Ciecierzycyca, groch polny, groszek siewny) | |
| 0300040 | Łubin | |
| 0300990 | Pozostałe | |
| 0400000 | 4. NASIONA I OWOCE OLEISTE | 0,02 (*) |
| 0401000 | (i) Nasiona oleiste | |
| 0401010 | Siemię lniane | |
| 0401020 | Orzeszki ziemne | |
| 0401030 | Mak | |
| 0401040 | Ziarna sezamu | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|-----------------|
| 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 | |
| 0402040 | Drzewo kapokowe | |
| 0402990 | Pozostałe | |
| 0500000 | 5. ZBOŻA | 0,01 (*) |
| 0500010 | Jęczmień | |
| 0500020 | Gryka zwyczajna (Szarłat, komosa ryżowa) | |
| 0500030 | Kukurydza | |
| 0500040 | Proso zwyczajne (Włośnica ber, miłka abisyńska, manieczka łękowata/korakan (<i>Eleusine coracana</i>), rosplenica perłowa) | |
| 0500050 | Owies zwyczajny | |
| 0500060 | Ryż (Zizania wodna/dziki ryż (<i>Zizania aquatica</i>)) | |
| 0500070 | Żyto | |
| 0500080 | Sorgo | |
| 0500090 | Pszenica (Orkisz, pszenżyto) | |
| 0500990 | Pozostałe (Ziarno mozgi kanaryjskiej/siemię kanarkowe (<i>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) | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|----------|
| 0631000 | a) Kwiaty | |
| 0631010 | Kwiaty rumianku | |
| 0631020 | Kwiat malwy sudańskiej | |
| 0631030 | Płatki róży | |
| 0631040 | Kwiaty jaśminu (Kwiaty dzikiego bzu czarnego (<i>Sambucus nigra</i>)) | |
| 0631050 | Lipa drobnoziarnista | |
| 0631990 | Pozostałe | |
| 0632000 | b) Liście | |
| 0632010 | Liście truskawki | |
| 0632020 | Liście rooibos (Liście miłorzębu) | |
| 0632030 | Ostrokrzew paragwajski | |
| 0632990 | Pozostałe | |
| 0633000 | c) Korzenie | |
| 0633010 | Korzeń waleriany | |
| 0633020 | Korzeń żeńszenia | |
| 0633990 | Pozostałe | |
| 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 (*) |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|-----------------|
| 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 (*) |
| 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 muszkatolowy | |
| 0870990 | Pozostałe | |
| 0900000 | 9. ROŚLINY CUKRODAJNE | 0,01 (*) |
| 0900010 | Burak cukrowy (korzeń) | |
| 0900020 | Trzcina cukrowa | |
| 0900030 | Cykoria podróżnik korzenie | |
| 0900990 | Pozostałe | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|----------|
| 1000000 | 10. PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO-ZWIERZĘTA LĄDOWE | |
| 1010000 | (i) Tkanka | 0,01 (*) |
| 1011000 | a) <i>Świnie</i> | |
| 1011010 | Mięśnie | |
| 1011020 | Tłuszcz | |
| 1011030 | Wątroba | |
| 1011040 | Nerka | |
| 1011050 | Podroby jadalne | |
| 1011990 | Pozostałe | |
| 1012000 | b) <i>Bydło</i> | |
| 1012010 | Mięśnie | |
| 1012020 | Tłuszcz | |
| 1012030 | Wątroba | |
| 1012040 | Nerka | |
| 1012050 | Podroby jadalne | |
| 1012990 | Pozostałe | |
| 1013000 | c) <i>Owce</i> | |
| 1013010 | Mięśnie | |
| 1013020 | Tłuszcz | |
| 1013030 | Wątroba | |
| 1013040 | Nerka | |
| 1013050 | Podroby jadalne | |
| 1013990 | Pozostałe | |
| 1014000 | d) <i>Kozy</i> | |
| 1014010 | Mięśnie | |
| 1014020 | Tłuszcz | |
| 1014030 | Wątroba | |
| 1014040 | Nerka | |
| 1014050 | Podroby jadalne | |
| 1014990 | Pozostałe | |
| 1015000 | e) <i>Konie, osły, muły lub osłomuły</i> | |
| 1015010 | Mięśnie | |
| 1015020 | Tłuszcz | |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|--|----------|
| 1015030 | Wątroba | |
| 1015040 | Nerka | |
| 1015050 | Podroby jadalne | |
| 1015990 | Pozostałe | |
| 1016000 | f) <i>Drób - kury, gęsi, kaczki, indyki, perliczki, strusie, gołębie</i> | |
| 1016010 | Mięśnie | |
| 1016020 | Tłuszcz | |
| 1016030 | Wątroba | |
| 1016040 | Nerka | |
| 1016050 | Podroby jadalne | |
| 1016990 | Pozostałe | |
| 1017000 | g) <i>Inne zwierzęta hodowlane (Królik, kangur, zwierzyzna płowa)</i> | |
| 1017010 | Mięśnie | |
| 1017020 | Tłuszcz | |
| 1017030 | Wątroba | |
| 1017040 | Nerka | |
| 1017050 | Podroby jadalne | |
| 1017990 | Pozostałe | |
| 1020000 | (ii) Mleko | 0,01 (*) |
| 1020010 | Bydło | |
| 1020020 | Owce | |
| 1020030 | Kozy | |
| 1020040 | Konie | |
| 1020990 | Pozostałe | |
| 1030000 | (iii) Jaja ptasie | 0,01 (*) |
| 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 (*) |

| (1) | (2) | (3) |
|---------|---|-----------------|
| 1060000 | (vi) Ślimaki | 0,01 (*) |
| 1070000 | (vii) Inne produkty ze zwierząt lądowych (Zwierzęta łowne) | 0,01 (*) |

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

(*) Wskazuje granicę oznaczalności

Tiobenkarb (sulfon 4-chlorobenzylometylowy wyrażony jako tiobenkarb)

(+) 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*