

II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

ROZPORZĄDZENIA

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2020/770

z dnia 8 czerwca 2020 r.

zmieniające załączniki II i III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości myklobutanilu, napropamidu i sintofenu w określonych produktach lub na ich powierzchni

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni, zmieniające dyrektywę Rady 91/414/EWG⁽¹⁾, w szczególności jego art. 14 ust. 1 lit. a) oraz art. 49 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

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

⁽¹⁾ Dz.U. L 070 z 16.3.2005, s. 1.

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

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

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

- (4) W odniesieniu do sintofenu Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („Urząd”) przedłożył uzasadnioną opinię dotyczącą przeglądu obecnych NDP zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 (*). Urząd stwierdził, że jeżeli chodzi o NDP w odniesieniu do pszenicy zwyczajnej, pewne informacje nie są dostępne i że osoby zarządzające ryzykiem powinny przeprowadzić dalszą analizę. W odniesieniu do tej substancji nie istnieją inne zezwolenia. Ponieważ konsumenci nie są narażeni na ryzyko, ten NDP należy wyznaczyć w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 na poziomie określonym przez Urząd. Ten NDP zostanie poddany przeglądowi, w ramach którego uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu dwóch lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (5) W odniesieniu do produktów, w przypadku których nie zezwala się na stosowanie danego środka ochrony roślin i dla których nie istnieją tolerancje importowe ani kodeksowe najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (CXL), NDP należy ustalić na poziomie określonej granicy oznaczalności lub należy stosować wartość wzorcową NDP, jak przewidziano w art. 18 ust. 1 lit. b) rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (6) W związku z potrzebą dostosowania niektórych granic oznaczalności Komisja skonsultowała się z laboratoriami referencyjnymi Unii Europejskiej do spraw pozostałości pestycydów. W odniesieniu do kilku substancji laboratoria te stwierdziły, że w przypadku niektórych towarów rozwój techniczny wymaga ustalenia określonych granic oznaczalności.
- (7) Na podstawie uzasadnionych opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii stwierdzono, że odnośne zmiany NDP spełniają wymogi art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (8) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi zostały uwzględnione.
- (9) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (10) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć przepis przejściowy dla produktów, które zostały wyprodukowane przed zmianą NDP i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów.
- (11) Należy przewidzieć odpowiednio długi termin przed rozpoczęciem stosowania zmienionych NDP, aby umożliwić państwom członkowskim, państwom trzecim i podmiotom prowadzącym przedsiębiorstwa spożywcze przygotowanie się do spełnienia nowych wymogów wynikających ze zmiany NDP.
- (12) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

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

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

Artykuł 2

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

Artykuł 3

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 2 stycznia 2021 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 8 czerwca 2020 r.

W imieniu Komisji
Ursula VON DER LEYEN
Przewodnicząca

ZAŁĄCZNIK

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

- 1) w załączniku II wprowadza się następujące zmiany:
 - a) dodaje się kolumny dotyczące napropamidu i sintofenu w brzmieniu:
 - b) kolumna dotycząca myklobutanilu otrzymuje brzmienie:

Pozostałości pestycydów i najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (mg/kg)

| Numer kodu | Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) (a) | Myklobutanil (suma izomerów składowych) (R) | Napropamid (suma izomerów) | Sintofen |
|------------|--|---|----------------------------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 0100000 | OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH | | | 0,01(*) |
| 0110000 | Owoce cytrusowe | 0,01(*) | 0,01(*) (+) | |
| 0110010 | Grejpfruty | | | |
| 0110020 | Pomarańcze | | | |
| 0110030 | Cytryny | | | |
| 0110040 | Limy/limonki | | | |
| 0110050 | Mandarynki | | | |
| 0110990 | Pozostałe (2) | | | |
| 0120000 | Orzechy z drzew orzechowych | 0,01(*) | 0,01(*) | |
| 0120010 | Migdały | | | |
| 0120020 | Orzechy brazylijskie | | | |
| 0120030 | Orzechy nerkowca | | | |
| 0120040 | Kasztany jadalne | | | |
| 0120050 | Orzechy kokosowe | | | |
| 0120060 | Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej | | | |
| 0120070 | Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej | | | |
| 0120080 | Orzechy pekan | | | |
| 0120090 | Orzeszki piniowe | | | |
| 0120100 | Orzeszki pistacjowe | | | |
| 0120110 | Orzechy włoskie | | | |
| 0120990 | Pozostałe (2) | | | |

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

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------------|----------------|----------------|
| 0163110 | Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany | 0,01(*) | | |
| 0163990 | Pozostałe (2) | 0,01(*) | | |
| 0200000 | WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE | | | |
| 0210000 | Warzywa korzeniowe i bulwiaste | 0,06 | 0,01(*) | 0,01(*) |
| 0211000 | a) ziemniaki | | | |
| 0212000 | b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste | | | |
| 0212010 | Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy | | | |
| 0212020 | Kartofel słodki/Batat | | | |
| 0212030 | Pochrzym | | | |
| 0212040 | Maranta trzcinowata | | | |
| 0212990 | Pozostałe (2) | | | |
| 0213000 | c) pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego | | | |
| 0213010 | Buraki | | | |
| 0213020 | Marchew | | | |
| 0213030 | Seler zwyczajny | | | |
| 0213040 | Chrzan pospolity | | | |
| 0213050 | Słonecznik bulwiasty | | | |
| 0213060 | Pasternak | | | |
| 0213070 | Korzeń pietruszki zwyczajnej | | | |
| 0213080 | Rzodkiew zwyczajna | | | |
| 0213090 | Kozibród porolistny/Salsefia | | | |
| 0213100 | Brukiew/Karpiel | | | |
| 0213110 | Rzepa biała/Rzepa jadalna | | | |
| 0213990 | Pozostałe (2) | | | |
| 0220000 | Warzywa cebulowe | 0,06 | 0,01(*) | 0,01(*) |
| 0220010 | Czosnek | | | |
| 0220020 | Cebula | | | |
| 0220030 | Szalotka | | | |
| 0220040 | Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka | | | |
| 0220990 | Pozostałe (2) | | | |

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

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

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

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

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|---------|--------------------|----------------|
| 0810000 | Przyprawy nasienne | 0,05(*) | 0,05(*) | 0,05(*) |
| 0810010 | Anyż/Anyżek/Biedrzeniec anyż | | | |
| 0810020 | Kminek czarny/Czarny kmin | | | |
| 0810030 | Seler | | | |
| 0810040 | Kolendra siewna | | | |
| 0810050 | Kmin rzymski | | | |
| 0810060 | Koper ogrodowy | | | |
| 0810070 | Koper włoski/Fenkuł włoski | | | |
| 0810080 | Kozieradka pospolita | | | |
| 0810090 | Gałka muszkatołowa | | | |
| 0810990 | Pozostałe (2) | | | |
| 0820000 | Przyprawy owocowe | 0,05(*) | 0,05(*) (+) | 0,05(*) |
| 0820010 | Ziele angielskie/pieprz angielski | | | |
| 0820020 | Pieprz syczański | | | |
| 0820030 | Kminek zwyczajny | | | |
| 0820040 | Kardamon malabarski | | | |
| 0820050 | Jagody jałowca | | | |
| 0820060 | Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego) | | | |
| 0820070 | Wanilia | | | |
| 0820080 | Tamarynd | | | |
| 0820990 | Pozostałe (2) | | | |
| 0830000 | Przyprawy korowe | 0,05(*) | 0,05(*) | 0,05(*) |
| 0830010 | Cynamon | | | |
| 0830990 | Pozostałe (2) | | | |
| 0840000 | Przyprawy korzeniowe lub kłączone | | | |
| 0840010 | Lukrecja | 0,05(*) | 0,05(*) | 0,05(*) |
| 0840020 | Imbir lekarski (10) | | | |
| 0840030 | Kurkuma | 0,05(*) | 0,05(*) | 0,05(*) |
| 0840040 | Chrzan pospolity (11) | | | |
| 0840990 | Pozostałe (2) | 0,05(*) | 0,05(*) | 0,05(*) |

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

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|--------------------|----------------|----------------|
| 1016050 | Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki) | | | |
| 1016990 | Pozostałe (2) | | | |
| 1017000 | g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych | (+) | | |
| 1017010 | Mięśnie | | | |
| 1017020 | Tłuszcz | | | |
| 1017030 | Wątroba | | | |
| 1017040 | Nerka | | | |
| 1017050 | Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki) | | | |
| 1017990 | Pozostałe (2) | | | |
| 1020000 | Mleko | 0,01(*) (+) | 0,01(*) | 0,01(*) |
| 1020010 | Bydło | | | |
| 1020020 | Owce | | | |
| 1020030 | Kozy | | | |
| 1020040 | Konie | | | |
| 1020990 | Pozostałe (2) | | | |
| 1030000 | Jaja ptasie | 0,01(*) (+) | 0,01(*) | 0,01(*) |
| 1030010 | Kury | | | |
| 1030020 | Kaczki | | | |
| 1030030 | Gęsi | | | |
| 1030040 | Przepiórki | | | |
| 1030990 | Pozostałe (2) | | | |
| 1040000 | Miód i pozostałe produkty pszczele (7) | 0,05(*) | 0,05(*) | 0,05(*) |
| 1050000 | Płazy i gady | 0,01(*) (+) | 0,01(*) | 0,01(*) |
| 1060000 | Bezkręgowce zwierzęta lądowe | 0,01(*) (+) | 0,01(*) | 0,01(*) |
| 1070000 | Dzikię kręgowce zwierzęta lądowe | 0,01(*) (+) | 0,01(*) | 0,01(*) |
| 1100000 | PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – RYBY, PRODUKTY RYBNE I POZOSTAŁE MORSKIE I SŁODKOWODNE PRODUKTY SPOŻYWCZE (8) | | | |
| 1200000 | PRODUKTY LUB CZĘŚCI PRODUKTÓW UŻYWANE WYŁĄCZNIE DO PRODUKCJI PASZ (8) | | | |
| 1300000 | PRZETWORZONE PRODUKTY SPOŻYWCZE (9) | | | |

(*) Granica oznaczalności

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

Myklobutanil (suma izomerów składowych) (R)

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

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

0130000 Owoce ziarnkowe

0130010 Jabłka

0130020 Gruszki

0130030 Pigwy

0130040 Owoce nieszpulki zwyczajnej

0130050 Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego

0130990 Pozostałe (2)

0151000 a) winogrona

0151010 Winogrona stołowe

0151020 Winogrona do produkcji wina

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

0152000 b) truskawki

0153010 Jeżyny

0154040 Agrest (zielony, czerwony i żółty)

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

0154070 Głóg włoski

0161060 Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia

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

0163020 Banany

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

0231010 Pomidory

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

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

0251010 Roszpunka warzywna

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

0260010 Fasola (w strąkach)

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

0270050 Karczochy zwyczajne

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

0700000 CHMIEL

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

0900010 Korzenie buraka cukrowego

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

1011000 a) świń**1011010 Mięśnie**

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

1011020 Tłuszcz

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

1011030 Wątroba

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

1011040 Nerka

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

1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1011990 Pozostałe (2)

1012000 b) bydła

1012010 Mięśnie

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

1012020 Tłuszcz

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

1012030 Wątroba

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

1012040 Nerka

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

1012050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1012990 Pozostałe (2)

1013000 c) owiec

1013010 Mięśnie

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

1013020 Tłuszcz

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

1013030 Wątroba

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

1013040 Nerka

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

1013050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1013990 Pozostałe (2)

1014000 d) kóz

1014010 Mięśnie

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

1014020 Tłuszcz

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

1014030 Wątroba

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

1014040 Nerka

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

1014050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1014990 Pozostałe (2)

1015000 e) koniowatych

1015010 Mięśnie

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

1015020 Tłuszcz

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

1015030 Wątroba

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

1015040 Nerka

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

1015050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1015990 Pozostałe (2)

1016000 f) drobiu

1016010 Mięśnie

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

1016020 Tłuszcz

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

1016030 Wątroba

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

1016040 Nerka

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

1016050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1016990 Pozostałe (2)

1017000 g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych

1017010 Mięśnie

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

1017020 Tłuszcz

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

1017030 Wątroba

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

1017040 Nerka

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

1017050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1017990 Pozostałe (2)

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

1020000 Mleko

1020010 Bydło

1020020 Owce

1020030 Kozy

1020040 Konie

1020990 Pozostałe (2)

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

1030000 Jaja ptasie

1030010 Kury

1030020 Kaczki

1030030 Gęsi

1030040 Przepiórki

1030990 Pozostałe (2)

1050000 Płazy i gady

1060000 Bezkęłowe zwierzęta lądowe

1070000 Dzikie kęłowe zwierzęta lądowe

Napropamid (suma izomerów)

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

0110000 Owoce cytrusowe

0110010 Grejfruty

0110020 Pomarańcze

0110030 Cytryny

0110040 Limy/limonki

0110050 Mandarynki
0110990 Pozostałe (2)
0152000 b) truskawki
0153000 c) owoce leśne
0153010 Jeżyny
0153020 Jeżyny popielice
0153030 Maliny (czerwone i żółte)
0153990 Pozostałe (2)

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

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

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

0256000 f) zioła, kwiaty jadalne
0256010 Trybula
0256020 Szczypiorek
0256030 Liście selera
0256040 Pietruszka – nać
0256050 Szałwia lekarska
0256060 Rozmaryn lekarski
0256070 Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek
0256080 Bazylia pospolita i kwiaty jadalne
0256090 Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny
0256100 Estragon

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

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

0631030 Róża

0631040 Jaśmin

0631050 Lipa

0631990 Pozostałe (2)

0632000 b) liści i ziół

0632010 Truskawka

0632020 Aspalat prosty

0632030 Ostrokrzew paragwajski

0632990 Pozostałe (2)

0633000 c) korzeni

0633010 Kozłek lekarski

0633020 Żeń-szeń

0633990 Pozostałe (2)

0639000 d) wszelkich pozostałych części rośliny

0820000 Przyprawy owocowe

0820010 Ziele angielskie/pieprz angielski

0820020 Pieprz syczański

0820030 Kminek zwyczajny

0820040 Kardamon malabarski

0820050 Jagody jałowca

0820060 Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)

0820070 Wanilia

0820080 Tamarynd

0820990 Pozostałe (2)

Sintofen

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

0500090 Pszenica zwyczajna

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