

II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

ROZPORZĄDZENIA

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2023/377

z dnia 15 lutego 2023 r.

zmieniające załączniki II, III, IV i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości chlorku benzalkonium (BAC), chloroprofamu, chlorku didecyldimetyloamonu (DDAC), flutriafolu, metazachloru, nikotyny, profenofosu, chizalofopu-P, krzemianu sodowo-glinowego, tiabendazolu i triadimenolu 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. 18 ust. 1 lit. b),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) flutriafolu, metazachloru, chizalofopu-P, tiabendazolu i triadimenolu określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP profenofosu określono w załączniku II oraz w części B załącznika III do wspomnianego rozporządzenia. NDP chlorku benzalkonium (BAC), chloroprofamu, chlorku didecyldimetyloamonu (DDAC) i nikotyny określono w części A załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. Krzemian sodowo-glinowy jest włączony do załącznika IV do wspomnianego rozporządzenia.
- (2) BAC nie jest zatwierdzoną substancją czynną w środkach ochrony roślin zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 ⁽²⁾. DDAC został zatwierdzony jako substancja czynna w środkach ochrony roślin do stosowania w przypadku upraw roślin ozdobnych, ale wszystkie pozwolenia na środki ochrony roślin zawierające DDAC zostały cofnięte w następstwie cofnięcia zatwierdzenia ⁽³⁾. Obie substancje stosuje się jednak jako produkty biobójcze do dezynfekcji. Zastosowanie to może prowadzić do wykrywalnych pozostałości w żywności. Z tego względu w przypadku obu substancji rozporządzeniem Komisji (UE) nr 1119/2014 ⁽⁴⁾ ustanowiono tymczasowe NDP dla wszystkich produktów, ponieważ podmioty prowadzące przedsiębiorstwa spożywcze wykazały, że pozostałości tych substancji są obecne w produktach spożywczych na poziomach często przekraczających wartość wzorcową NDP – która wynosi 0,01 mg/kg – ze względu na ich stosowanie jako produktu biobójczego. Powyższe NDP miano po 5 latach poddać przeglądowi na podstawie danych z monitorowania.
- (3) Komisja przeanalizowała dane z monitorowania dotyczące BAC, z których wynika, że pozostałości tej substancji nadal występują w kilku produktach, na poziomach wyższych niż granica oznaczalności i podobnych do obecnych tymczasowych NDP. Komisja przeanalizowała również dane z monitorowania dotyczące DDAC, z których wynika, że pozostałości tej substancji nadal występują w pewnych produktach pochodzenia zwierzęcego, na poziomach wyższych niż granica oznaczalności i podobnych do obecnych tymczasowych NDP. W produktach pochodzenia roślinnego poziomy pozostałości DDAC spadły i są stale niższe od obecnych tymczasowych NDP.

⁽¹⁾ Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG (Dz.U. L 309 z 24.11.2009, s. 1).

⁽³⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 175/2013 z dnia 27 lutego 2013 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do wycofania zatwierdzenia substancji czynnej chlorku didecyldimetyloamonu (Dz.U. L 56 z 28.2.2013, s. 4).

⁽⁴⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1119/2014 z dnia 16 października 2014 r. zmieniające załącznik III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości chlorku benzalkonium i chlorku didecyldimetyloamonu w określonych produktach lub na ich powierzchni (Dz.U. L 304 z 23.10.2014, s. 43).

Należy zatem odpowiednio obniżyć obecne tymczasowe NDP w odniesieniu do DDAC w tych produktach. Tymczasowe NDP w przypadku BAC i DDAC należy poddać przeglądowi w ciągu siedmiu lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia, aby ocenić nowe dane i informacje, które staną się dostępne.

- (4) Substancja czynna chloroprofam nie została zatwierdzona w Unii. Rozporządzeniem Komisji (UE) 2021/155⁽⁵⁾ ustanowiono tymczasowy NDP chloroprofamu w ziemniakach, ponieważ dane z monitorowania wykazały potencjalne zanieczyszczenie ziemniaków powyżej granicy oznaczalności w przypadku przechowywania w obiektach przechowalniczych, w których wcześniej był stosowany chloroprofam. W rozporządzeniu tym zobowiązano również organizacje ds. handlu ziemniakami i producentów ziemniaków do opracowania i wdrożenia nowych i skuteczniejszych praktyk czyszczenia w celu ograniczenia takiego zanieczyszczenia oraz do przedłożenia Komisji nowych danych z monitorowania, które umożliwiłyby jej dokonanie przeglądu tego tymczasowego NDP.
- (5) Tymczasowy NDP chloroprofamu w ziemniakach poddano przeglądowi na podstawie danych z monitorowania przedłożonych Komisji do 31 grudnia 2021 r. Ponieważ najnowsze dane z monitorowania wykazały, że NDP niższy niż 0,4 mg/kg jest obecnie osiągalny, przedmiotowy NDP należy ustanowić na poziomie 0,35 mg/kg.
- (6) Ten tymczasowy NDP należy poddać przeglądowi na podstawie danych z monitorowania przedłożonych Komisji do 31 grudnia 2022 r., a następnie przedkładać do 31 grudnia każdego kolejnego roku. Umożliwi to Komisji regularną ponowną ocenę sytuacji i stopniowe zmniejszanie NDP, w stosownych przypadkach, w miarę postępów we wdrażaniu lepszej metodyki czyszczenia. Do 31 grudnia 2022 r. należy przedłożyć Komisji sprawozdanie na temat rozwoju i wdrażania praktyk czyszczenia, dołączając do niego dane z monitorowania, a w kolejnych latach należy przedkładać Komisji jego wersje zaktualizowane. Należy odpowiednio zmienić odnośny przypis dotyczący ziemniaków w załączniku III.
- (7) Na podstawie art. 6 ust. 2 i 4 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 złożono wniosek o tolerancję importową w odniesieniu do flutriafolu stosowanego w Stanach Zjednoczonych na dyniowatych z niejadalną skórką. Wnioskodawca przedstawił dane wskazujące, że dozwolone zastosowania tej substancji na wspomnianych uprawach w Stanach Zjednoczonych skutkują pozostałościami przekraczającymi NDP przewidziane w rozporządzeniu (WE) nr 396/2005 oraz że konieczne jest ustanowienie wyższych NDP, aby zapobiec barierom handlowym w odniesieniu do przywozu tych upraw do Unii. Wraz z wnioskiem wnioskodawca przedłożył również informacje wcześniej niedostępne w trakcie przeglądu przeprowadzonego zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005, dotyczące rodzaju pozostałości w towarach przetworzonych w przypadku flutriafolu w owocach ziarnkowych i winogronach do produkcji wina, w przypadku badań pozostałości w ryżu oraz w przypadku warunków przechowywania próbek pochodzących z badań żywieniowych i stabilności przy przechowywaniu w odniesieniu do wątroby świń, wątroby bydła, wątroby owiec, wątroby kóz, wątroby koni i wątroby innych zwierząt łądowych.
- (8) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wniosek dotyczący flutriafolu został poddany ocenie przez państwo członkowskie, którego dotyczył, a sprawozdanie oceniające przekazano Komisji. Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („Urząd”) ocenił wniosek i sprawozdanie oceniające, analizując w szczególności ryzyko dla konsumentów oraz, w stosownych przypadkach, dla zwierząt, i wydał uzasadnioną opinię dotyczącą proponowanych NDP⁽⁶⁾. Urząd przekazał tę opinię wnioskodawcy, Komisji i państwom członkowskim oraz podał ją do publicznej wiadomości. Urząd stwierdził, że spełniono wszystkie wymogi dotyczące kompletności przedłożonych danych oraz że zmiana NDP, o którą wystąpił wnioskodawca, jest dopuszczalna z punktu widzenia bezpieczeństwa konsumentów na podstawie oceny narażenia konsumentów dokonanej dla 27 określonych grup konsumentów europejskich. Urząd wziął przy tym pod uwagę najnowsze dane na temat właściwości toksykologicznych przedmiotowych substancji. Ani w przypadku długotrwałego narażenia na przedmiotową substancję w wyniku spożywania wszystkich produktów spożywczych mogących ją zawierać, ani w przypadku narażenia krótkotrwałego w wyniku dużego spożycia odnośnych produktów nie wykazano istnienia ryzyka przekroczenia akceptowanego dziennego pobrania ani ostrej dawki referencyjnej.
- (9) W przypadku flutriafolu w dyniowatych z niejadalną skórką NDP należy ustanowić na poziomie określonym przez Urząd. Urząd zbadał przedłożone dane uzupełniające i stwierdził, że w odniesieniu do buraków należy rozważyć zarządzanie ryzykiem, podczas gdy wszystkie pozostałe NDP, w przypadku których stwierdzono luki w danych podczas przeglądu przeprowadzonego zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005, są obecnie w pełni poparte danymi. W przypadku flutriafolu w burakach należy ekstrapolować dane z badań pozostałości

⁽⁵⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) 2021/155 z dnia 9 lutego 2021 r. zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości tetrachloru węgla, chlorotalonilu, chloroprofamu, dimetoatu, etoprofosu, fenamidonu, metiokarbu, ometoatu, propikonazolu i pimeprozyny w określonych produktach lub na ich powierzchni (Dz.U. L 46 z 10.2.2021, s. 5).

⁽⁶⁾ EFSA 2020. „Reasoned opinion on the evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review and setting of an import tolerance for flutriafol in cucurbits (inedible peel)” (Uzasadniona opinia dotycząca oceny danych potwierdzających w świetle przeglądu NDP zgodnie z art. 12 i ustanowienia tolerancji importowej dla flutriafolu w dyniowatych (z niejadalną skórką)). Dziennik EFSA 2020; 18(12):6315.

dotyczące buraka cukrowego, potwierdzając obecny NDP. W związku z tym należy skreślić wszystkie odpowiednie przepisy w załączniku II podkreślające konieczność uzyskania dodatkowych danych oraz utrzymać NDP w odniesieniu do buraków. Na podstawie uzasadnionej opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu istotnych czynników wymienionych w art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 należy zmienić NDP zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

- (10) W odniesieniu do metazachloru wnioskodawca przedłożył informacje wcześniej niedostępne w trakcie przeglądu przeprowadzonego zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005, dotyczące badań pozostałości metazachloru w kapuście głowiastej i kalarepie, wykazując, że NDP są w pełni poparte danymi⁽⁷⁾. Wnioskodawca przedłożył również informacje wcześniej niedostępne w trakcie przeglądu przeprowadzonego zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005, dotyczące badań pozostałości metazachloru na powierzchni kapustnych kwitnących i jarmużu, które pozwalają na ustalenie NDP niższych niż obecnie i które są nadal w pełni poparte danymi. W przypadku metazachloru na powierzchni rzodkiewek nadal brakuje danych dotyczących badań pozostałości. Na podstawie tych nowych informacji zaktualizowano obliczenia dotyczące narażenia z dietą u zwierząt gospodarskich. Na podstawie tych zaktualizowanych obliczeń można w odniesieniu do wątroby świń ustalić niższy NDP wynoszący 0,15 mg/kg, który jest bezpieczny dla konsumentów.
- (11) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wniosek dotyczący metazachloru został poddany ocenie przez państwo członkowskie, którego dotyczył, a sprawozdanie oceniające przekazano Komisji. Urząd dokonał oceny wniosku i sprawozdania oceniającego, analizując w szczególności ryzyko dla konsumentów oraz w odpowiednich przypadkach dla zwierząt, i wydał uzasadnioną opinię dotyczącą proponowanych NDP⁽⁸⁾. Urząd przekazał tę opinię wnioskodawcy, Komisji i państwom członkowskim oraz podał ją do publicznej wiadomości. Urząd stwierdził, że spełniono wszystkie wymogi dotyczące kompletności przedłożonych danych oraz że zmiana NDP, o którą wystąpił wnioskodawca, jest dopuszczalna z punktu widzenia bezpieczeństwa konsumentów na podstawie oceny narażenia konsumentów dokonanej dla 27 określonych grup konsumentów europejskich. Urząd wziął przy tym pod uwagę najnowsze dane na temat właściwości toksykologicznych przedmiotowych substancji. Ani w przypadku długotrwałego narażenia na przedmiotową substancję w wyniku spożywania wszystkich produktów spożywczych mogących ją zawierać, ani w przypadku narażenia krótkotrwałego w wyniku dużego spożycia odnośnych produktów nie wykazano istnienia ryzyka przekroczenia akceptowanego dziennego pobrania ani ostrej dawki referencyjnej.
- (12) W przypadku metazachloru w kapuście głowiastej i kalarepie NDP należy utrzymać na obecnym poziomie. W przypadku metazachloru w kapustnych kwitnących i jarmużu NDP należy obniżyć do poziomu zalecanego przez Urząd. W przypadku metazachloru na powierzchni rzodkiewki NDP należy obniżyć do granicy oznaczalności. Należy skreślić odpowiednie przepisy w załączniku II podkreślające konieczność uzyskania dodatkowych danych dotyczących tych produktów. W przypadku metazachloru w wątrobie świń NDP należy obniżyć do poziomu zalecanego przez Urząd. Na podstawie uzasadnionej opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu istotnych czynników wymienionych w art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 stwierdzono, że proponowane zmiany NDP spełniają wymogi art. 14 ust. 2 tego rozporządzenia.
- (13) W przypadku nikotyny rozporządzeniem Komisji (UE) nr 812/2011⁽⁹⁾ ustanowiono tymczasowe NDP w odniesieniu do róży dzikiej, „zioł, kwiatów jadalnych”, grzybów dzikich (świeżych), herbat, „naparów ziołowych” oraz „przypraw” na okres do 19 października 2021 r. w oczekiwaniu na przedłożenie i ocenę nowych danych i informacji na temat naturalnego występowania lub powstawania nikotyny w przedmiotowych produktach. Dowody naukowe nie wskazują w sposób rozstrzygający, że nikotyna występuje naturalnie w tych produktach, ani nie wyjaśniają definitywnie mechanizmu jej powstawania. Urząd i podmioty prowadzące przedsiębiorstwa spożywcze przedłożyły najnowsze dane z monitorowania wykazujące, że wprawdzie pozostałości tej substancji nadal występują w tych produktach na poziomach wyższych niż granica oznaczalności, ale poziomy pozostałości obniżyły się. Ponadto w odniesieniu do róży dzikiej i herbat Urząd stwierdził niedopuszczalne ryzyko dla konsumentów związane z obecnymi NDP⁽¹⁰⁾. W związku z tym, biorąc pod uwagę opinię EFSA i w oparciu o dane z monitorowania, NDP w przypadku nikotyny w róży dzikiej należy ustalić na poziomie 0,2 mg/kg, w przypadku nikotyny

⁽⁷⁾ EFSA 2019. „Reasoned opinion on the evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review and modification of the existing maximum residue levels for metazachlor in various commodities” (Uzasadniona opinia dotycząca oceny danych potwierdzających w świetle przeglądu NDP zgodnie z art. 12 i zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości metazachloru w różnych towarach). Dziennik EFSA 2019;17(10):5819.

⁽⁸⁾ EFSA 2019. „Reasoned opinion on the evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review and modification of the existing maximum residue levels for metazachlor in various commodities” (Uzasadniona opinia dotycząca oceny danych potwierdzających w świetle przeglądu NDP zgodnie z art. 12 i zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości metazachloru w różnych towarach). Dziennik EFSA 2019;17(10):5819.

⁽⁹⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) nr 812/2011 z dnia 10 sierpnia 2011 r. zmieniające załącznik III do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości dimetomorfu, flupopikolidu, mandipropamidu, metrafenonu, nikotyny i spirotetramatu w określonych produktach oraz na ich powierzchni (Dz.U. L 208 z 13.8.2011, s. 1).

⁽¹⁰⁾ EFSA 2022. „Statement on the short-term (acute) dietary exposure assessment for the temporary maximum residue levels for nicotine in rose hips, teas and capers” (Oświadczenie w sprawie oceny krótkotrwałego (ostrego) narażenia z dietą w odniesieniu do tymczasowych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości nikotyny w róży dzikiej, herbatkach i kaparach). Dziennik EFSA 2022;20(9):7566.

w „ziołach, kwiatach jadalnych” na poziomie 0,1 mg/kg, w przypadku nikotyny w grzybach dzikich (świeżych) na poziomie 0,02 mg/kg, w przypadku nikotyny w herbatach na poziomie 0,5 mg/kg, w przypadku nikotyny w „naparach ziołowych” na poziomie 0,3 mg/kg, w przypadku nikotyny w „przyprawach nasiennych” i „przyprawach owocowych” na poziomie 0,02 mg/kg, a w przypadku wszystkich pozostałych przypraw na poziomie 0,07 mg/kg. W odniesieniu do wszystkich innych produktów, dla których w rozporządzeniu (WE) nr 396/2005 nie określono NDP, należy wskazać, że zastosowanie mają granice oznaczalności.

- (14) Należy nadal monitorować poziomy nikotyny w róży dzikiej, „ziołach, kwiatach jadalnych”, „naparach ziołowych” i „przyprawach” oraz dokonać przeglądu tych NDP na podstawie danych z monitorowania przedłożonych Komisji w ciągu siedmiu lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. W odniesieniu do nikotyny w herbatach tymczasowy NDP będzie ważny przez trzy lata od opublikowania niniejszego rozporządzenia. Po tym terminie NDP będzie wynosić 0,4 mg/kg, chyba że zostanie zmieniony rozporządzeniem w świetle nowych informacji przedstawionych najpóźniej do 30 czerwca 2025 r. W odniesieniu do nikotyny w grzybach dzikich (świeżych) należy dostosować przegląd tego NDP do przeglądu tymczasowego NDP dla grzybów dzikich (suszonych), który będzie oparty na danych z monitorowania przedłożonych Komisji w ciągu siedmiu lat od opublikowania rozporządzenia (UE) 2022/1290 ⁽¹¹⁾, w którym dokonano przeglądu tymczasowych NDP dla tej substancji w innych produktach.
- (15) W przypadku profenofosu rozporządzeniem Komisji (UE) nr 1096/2014 ⁽¹²⁾ przyjęto do 18 października 2021 r. tymczasowy NDP w odniesieniu do „zioł, kwiatów jadalnych” w oczekiwaniu na przedłożenie danych z monitorowania występowania tej substancji czynnej w przedmiotowych produktach. Urząd i podmioty prowadzące przedsiębiorstwa spożywcze przedłożyły najnowsze dane z monitorowania wykazujące, że wprawdzie pozostałości tej substancji czynnej nadal występują w „ziołach, kwiatach jadalnych” na poziomach wyższych niż granica oznaczalności, ale poziomy pozostałości obniżyły się. W związku z tym NDP w przypadku „zioł, kwiatów jadalnych” należy ustanowić na poziomie 0,03 mg/kg. Należy nadal monitorować poziomy profenofosu w „ziołach, kwiatach jadalnych” oraz dokonać przeglądu tego NDP na podstawie danych z monitorowania przedłożonych Komisji w ciągu siedmiu lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia.
- (16) Na podstawie art. 6 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 złożono wniosek o zmianę obecnych NDP chizalofopu-P wynikających ze stosowania chizalofopu-P-etylowego na kminku zwyczajnym.
- (17) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wniosek ten został poddany ocenie przez państwo członkowskie, którego dotyczył, a sprawozdanie oceniające przekazano Komisji. Urząd dokonał oceny wniosku i sprawozdania oceniającego, analizując w szczególności ryzyko dla konsumentów oraz w odpowiednich przypadkach dla zwierząt, i wydał uzasadnioną opinię dotyczącą proponowanego NDP ⁽¹³⁾. Urząd przekazał tę opinię wnioskodawcy, Komisji i państwom członkowskim oraz podał ją do publicznej wiadomości. Urząd stwierdził, że spełniono wszystkie wymogi dotyczące kompletności przedłożonych danych, oraz zaproponował – w oparciu o dostępne dane – ustanowienie niższego NDP, który jest dopuszczalny z punktu widzenia bezpieczeństwa konsumentów na podstawie oceny narażenia konsumentów dokonanej dla 27 określonych grup konsumentów europejskich. Urząd wziął przy tym pod uwagę najnowsze dane na temat właściwości toksykologicznych przedmiotowych substancji. Ani w przypadku długotrwałego narażenia na przedmiotowe substancje w wyniku spożywania wszystkich produktów spożywczych mogących je zawierać, ani w przypadku narażenia krótkotrwałego w wyniku dużego spożycia odnośnych produktów nie wykazano istnienia ryzyka przekroczenia akceptowanego dziennego pobrania ani ostrej dawki referencyjnej. Na podstawie uzasadnionej opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu istotnych czynników wymienionych w art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 należy zmienić NDP zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.
- (18) Wszystkie wnioski o odnowienie zatwierdzenia substancji czynnej krzemian sodowo-glinowy zostały wycofane, a procedura odnowienia została zakończona przed oceną ryzyka przeprowadzaną przez EFSA. Zatwierdzenie krzemianu sodowo-glinowego wygasło 31 sierpnia 2019 r. ⁽¹⁴⁾. Krzemian sodowo-glinowy został tymczasowo włączony do załącznika IV do czasu zakończenia jego oceny na podstawie dyrektywy 91/414/EWG i w oczekiwaniu na jego przegląd zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005. Po wygaśnięciu zatwierdzenia tej substancji Urząd włączył ją do swojego oświadczenia w sprawie substancji czynnych stanowiących pestycydy,

⁽¹¹⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) 2022/1290 z dnia 22 lipca 2022 r. zmieniające załączniki II, III i IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości ametoktradyny, chloromekwatu, dodyny, nikotyny, profenofosu i wirusa polihirozy jądrowej *Spodoptera exigua multicapsid* (SeMNVP), izolat BV-0004 w określonych produktach lub na ich powierzchni (Dz.U. L 196 z 25.7.2022, s. 74).

⁽¹²⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1096/2014 z dnia 15 października 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 karbarylu, procymidonu i profenofosu w określonych produktach lub na ich powierzchni (Dz.U. L 300 z 18.10.2014, s. 5).

⁽¹³⁾ „Reasoned Opinion on the modification of the existing maximum residue level for quizalofop (resulting from the use of quizalofop-P-ethyl) in caraway” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnego najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości chizalofopu (wynikającego ze stosowania chizalofopu-P-etylowego) w kminku). Dziennik EFSA 2021;19(12):6957, 32 s. Sprawozdania naukowe EFSA są dostępne na stronie internetowej: <https://www.efsa.europa.eu>

⁽¹⁴⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/324 z dnia 25 lutego 2019 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do okresów zatwierdzenia substancji czynnych: bifentryna, karboksyna, FEN 560 (zwanego także kozieradką pospolitą lub sproszkowanymi nasionami kozieradki pospolitej), pozostałość po ekstrakcji pyłu pieprzowego i krzemian glinowo-sodowy (Dz.U. L 57 z 26.2.2019, s. 1).

które nie wymagają przeglądu obecnych NDP na podstawie art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005⁽¹⁵⁾. W oświadczeniu Urząd stwierdził, że dowody pozwalające stwierdzić bezpieczeństwo tej substancji są niewystarczające, ponieważ nie jest dostępny kompletny zbiór danych toksykologicznych. W związku z tym, a także biorąc pod uwagę fakt, że krzemian sodowo-glinowy zwiększa ogólne narażenie z dietą na glin u ludzi, które już przekracza tolerowane tygodniowe pobranie w przypadku znacznej części populacji europejskiej⁽¹⁶⁾, należy wyznaczyć wszystkie NDP tej substancji czynnej zgodnie z granicą oznaczalności i wymienić je w załączniku V zgodnie z art. 14 ust. 1 lit. a) w związku z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.

- (19) W odniesieniu do tiabendazolu, w ramach składania kilku wniosków na podstawie art. 6 ust. 1 i 4 rozporządzenia (WE) nr 396/2005, w których zwrócono się o zmianę obecnych NDP tiabendazolu w kilku uprawach, jeden wnioskodawca przedłożył informacje wcześniej niedostępne w trakcie przeglądu przeprowadzonego zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005, na temat metod analitycznych dotyczących tiabendazolu w „produktach pochodzenia zwierzęcego”.
- (20) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wszystkie wnioski dotyczące tiabendazolu zostały poddane ocenie przez zainteresowane państwa członkowskie, a sprawozdania oceniające przekazano Komisji. Urząd dokonał oceny wniosków i sprawozdań oceniających, analizując w szczególności ryzyko dla konsumentów oraz w odpowiednich przypadkach dla zwierząt, i wydał uzasadnioną opinię dotyczącą proponowanych NDP⁽¹⁷⁾. Urząd przekazał tę opinię wnioskodawcy, Komisji i państwom członkowskim oraz podał ją do publicznej wiadomości. Urząd stwierdził, że spełniono wszystkie wymogi dotyczące kompletności przedłożonych danych oraz że zmiany NDP, o które wystąpił wnioskodawca, są dopuszczalne z punktu widzenia bezpieczeństwa konsumentów na podstawie oceny narażenia konsumentów dokonanej dla 27 określonych grup konsumentów europejskich. Urząd wziął przy tym pod uwagę najnowsze dane na temat właściwości toksykologicznych przedmiotowej substancji. Ani w przypadku długotrwałego narażenia na przedmiotową substancję w wyniku spożywania wszystkich produktów spożywczych mogących ją zawierać, ani w przypadku narażenia krótkotrwałego w wyniku dużego spożycia odnośnych produktów nie wykazano istnienia ryzyka przekroczenia akceptowanego dziennego pobrania ani ostrej dawki referencyjnej.
- (21) Na podstawie uzasadnionej opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii stwierdzono, że odnośne zmiany NDP dla produktów pochodzenia roślinnego wprowadzono rozporządzeniem Komisji (UE) 2021/1807⁽¹⁸⁾.
- (22) W przypadku tiabendazolu w „towarach z bydła”, „towarach z kóz”, mleku krowim i mleku kozim dostępne dane są wystarczające do ustalenia NDP zgodnie z granicą oznaczalności wynoszącą 0,01 mg/kg na podstawie zaktualizowanego narażenia z dietą u zwierząt gospodarskich w UE. W związku z tym należy ustanowić niższe NDP odpowiadające NDP dla weterynaryjnych produktów leczniczych określonym w rozporządzeniu Komisji (UE) nr 37/2010⁽¹⁹⁾⁽²⁰⁾, ponieważ oczekuje się, że narażenie związane ze stosowaniem w weterynaryjnych produktach leczniczych będzie wyższe niż w przypadku stosowania w środkach ochrony roślin. W przypadku mięśni drobiu, tłuszczu drobiu i „jaj ptasich” obecne NDP odpowiadają CXL, które nie są w pełni poparte danymi. Należy zatem obniżyć obecne NDP do granicy oznaczalności. W odniesieniu do wszystkich pozostałych produktów pochodzenia zwierzęcego dostępne dane są wystarczające, by NDP ustanowić zgodnie z granicą oznaczalności wynoszącą 0,01 mg/kg na podstawie zaktualizowanego narażenia z dietą u zwierząt gospodarskich w UE. Należy zatem obniżyć obecne NDP do granicy oznaczalności. Należy skreślić odpowiednie przypisy w załączniku II podkreślające konieczność uzyskania dodatkowych danych dotyczących tych produktów. Na podstawie uzasadnionej opinii Urzędu oraz po uwzględnieniu istotnych czynników wymienionych w art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 należy zmienić NDP zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁵⁾ EFSA 2019. „Statement on the pesticide active substances that do not require a review of the existing maximum residue levels under Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Oświadczenie w sprawie substancji czynnych stosowanych w pestycydach, które nie wymagają przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2019;17(12):5954.

⁽¹⁶⁾ „Scientific Opinion of the Panel on Food Additives, Flavours, Processing Aids and Food Contact Materials on a request from European Commission on Safety of aluminium from dietary intake” (Opinia naukowa panelu ds. dodatków do żywności, środków aromatyzujących, substancji pomocniczych w przetwórstwie i materiałów przeznaczonych do kontaktu z żywnością w sprawie bezpieczeństwa glinu pobieranego z żywnością, sporządzona na wniosek Komisji Europejskiej). Dziennik EFSA (2008) 754, 1–34.

⁽¹⁷⁾ EFSA 2021. „Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels and setting of import tolerances for thiabendazole in various crops” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości tiabendazolu i określenia tolerancji importowych w odniesieniu do tiabendazolu w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2021;19(5):6586.

⁽¹⁸⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) 2021/1807 z dnia 13 października 2021 r. zmieniające załączniki II, III i IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości acibenzolaru-S-metylu, wyciągu wodnego z kiełkujących nasion łubinu białego (*Lupinus albus*), azoksytrobiny, klopyralidu, cyflufenamidu, fludioksonilu, fluopyramu, fosetylu, metazachloru, oksatiapiproliny, tebufenozydu i tiabendazolu w określonych produktach lub na ich powierzchni (Dz.U. L 365 z 14.10.2021, s. 1).

⁽¹⁹⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) nr 37/2010 z dnia 22 grudnia 2009 r. w sprawie substancji farmakologicznie czynnych i ich klasyfikacji w odniesieniu do maksymalnych limitów pozostałości w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego (Dz.U. L 15 z 20.1.2010, s. 1).

⁽²⁰⁾ EFSA 2021. „Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels and setting of import tolerances for thiabendazole in various crops” (Uzasadniona opinia dotycząca zmiany obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości tiabendazolu i określenia tolerancji importowych w odniesieniu do tiabendazolu w różnych uprawach). Dziennik EFSA 2021;19(5):6586.

- (23) Wszystkie wnioski o odnowienie zatwierdzenia substancji czynnej triadimenol zostały wycofane, a procedura odnowienia została zakończona przed oceną ryzyka przeprowadzaną przez EFSA. W związku z tym zatwierdzenie triadimenolu wygasło 31 sierpnia 2019 r. Jeżeli chodzi o dyniowate z niejadalną skórką i karczochy zwyczajne, obecne CXL nie są w pełni poparte danymi⁽²¹⁾, a w odniesieniu do winogron obecny CXL nie jest zgodny z unijnymi definicjami pozostałości⁽²²⁾. NDP dla tych produktów należy zatem obniżyć do granicy oznaczalności. W odniesieniu do wszystkich pozostałych produktów należy obniżyć obecne NDP określone w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 do granic oznaczalności zgodnie z art. 14 ust. 1 lit. a) w związku z art. 17 tego rozporządzenia.
- (24) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi zostały uwzględnione.
- (25) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (26) W odniesieniu do wszystkich substancji czynnych objętych niniejszym rozporządzeniem – aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję – w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć ustalenie przejściowe dla produktów, które zostały wyprodukowane przed zmianą NDP i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów. Dotyczy to wszystkich produktów z wyjątkiem nikotyny w róży dzikiej i herbatach.
- (27) 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 zmian.
- (28) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W załącznikach II, III, IV 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 stosuje się nadal w odniesieniu do produktów, które zostały wyprodukowane w Unii lub przywiezione do Unii przed dniem 14 września 2023 r., z wyjątkiem nikotyny w róży dzikiej i herbatach.

Artykuł 3

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 14 września 2023 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 15 lutego 2023 r.

W imieniu Komisji
Ursula VON DER LEYEN
Przewodnicząca

⁽²¹⁾ EFSA 2016. „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for triadimenol according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości triadimenolu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2016;14(1): 4377.

⁽²²⁾ EFSA 2016. „Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for triadimenol according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005” (Uzasadniona opinia dotycząca przeglądu obecnych najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości triadimenolu zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 396/2005). Dziennik EFSA 2016;14(1): 4377.

ZAŁĄCZNIK

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

- 1) w załączniku II kolumny dotyczące flutriafolu, metazachloru, profenofosu, chizalofopu-P, tiabendazolu i triadimenolu 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) ⁽⁴⁾	Flutriafol	Metazachlor (suma metabolitów 479M04, 479M08 i 479M16 wyrażona jako metazachlor) (R)	Profenofos (F)	Chizalofop (suma chizalofopu, jego soli, estrów (w tym propachizalofu) i jego koniugatów, wyrażona jako chizalofop (wszelkie proporcje izomerów składowych))	Tiabendazol (R)	Triadimenol (wszelkie proporcje izomerów składowych)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH		0,02 (*)				0,01 (*)
0110000	Owoce cytrusowe	0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	7	
0110010	Grejpfruty						
0110020	Pomarańcze						
0110030	Cytryny						
0110040	Limy/limonki						
0110050	Mandarynki						
0110990	Pozostałe (2)						
0120000	Orzechy z drzew orzechowych	0,02 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0120010	Migdały						
0120020	Orzechy brazylijskie						
0120030	Orzechy nerkowca						
0120040	Kasztany jadalne						
0120050	Orzechy kokosowe						
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej						
0120080	Orzechy pekan						
0120090	Orzeszki piniowe						
0120100	Orzeszki pistacjowe						
0120110	Orzechy włoskie						
0120990	Pozostałe (2)						
0130000	Owoce ziarnkowe	0,4		0,01 (*)	0,02 (*)		
0130010	Jablka					4 (+)	
0130020	Gruszki					4	
0130030	Pigwy					3	
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej			(**)		3	
0130050	Owoc niespłika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego			(**)		3	
0130990	Pozostałe (2)					0,01 (*)	
0140000	Owoce pestkowe			0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	
0140010	Morele	0,01 (*)					
0140020	Czereśnie	1					
0140030	Brzoskwinie	0,6					
0140040	Śliwki	0,4					
0140990	Pozostałe (2)	0,01 (*)					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce			0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	
0151000	a) winogrona						
0151010	Winogrona stołowe	0,8					
0151020	Winogrona do produkcji wina	1,5					
0152000	b) truskawki	1,5					
0153000	c) owoce leśne	0,01 (*)					
0153010	Jeżyny						
0153020	Jeżyny popielice						
0153030	Maliny (czerwone i żółte)						
0153990	Pozostałe (2)						
0154000	d) pozostałe drobne owoce i jagody	0,01 (*)					
0154010	Borówki amerykańskie						
0154020	Żurawiny						
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)						
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)						
0154050	Róża dzika			(**)			
0154060	Morwy (czarne i białe)			(**)			
0154070	Głóg włoski			(**)			
0154080	Bez czarny			(**)			
0154990	Pozostałe (2)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	Owoce różne z				0,01 (*)		
0161000	a) jadalną skórką	0,01 (*)		0,01 (*)			
0161010	Daktyle					0,01 (*)	
0161020	Figi					0,01 (*)	
0161030	Oliwki stołowe					0,01 (*)	
0161040	Kumkwat					7	
0161050	Karambola			(**)		0,01 (*)	
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia			(**)		0,01 (*)	
0161070	Czapetka kuminowa			(**)		0,01 (*)	
0161990	Pozostałe (2)					0,01 (*)	
0162000	b) niejadalną skórką, małe	0,01 (*)		0,01 (*)		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)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163000	c) niejadalną skórką, duże						
0163010	Awokado	0,01 (*)		0,01 (*)		20 (+)	
0163020	Banany	0,3		0,01 (*)		6	
0163030	Mango	0,01 (*)		0,2		5	
0163040	Papaja	0,01 (*)		0,01 (*)		10	
0163050	Granaty/Jabłka granatu	0,01 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)	
0163060	Czerymoja	0,01 (*)		(**)		0,01 (*)	
0163070	Gujawa/Gruszka	0,01 (*)		(**)		0,01 (*)	
0163080	Ananasy	0,01 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)	
0163090	Owoce chlebowca	0,01 (*)		(**)		0,01 (*)	
0163100	Owoce duriana właściwego	0,01 (*)		(**)		0,01 (*)	
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	0,01 (*)		(**)		0,01 (*)	
0163990	Pozostałe (2)	0,01 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)	
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE						
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste			0,01 (*)			0,01 (*)
0211000	a) ziemniaki	0,01 (*)	0,02 (*)		0,1	0,04 (+)	
0212000	b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)		
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy					0,01 (*)	
0212020	Kartofel słodki/Batat					3	
0212030	Pochrzym					0,01 (*)	
0212040	Maranta trzcinowata			(**)		0,01 (*)	
0212990	Pozostałe (2)					0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego					0,01 (*)	
0213010	Buraki	0,06	0,02 (*)		0,06		
0213020	Marchew	0,01 (*)	0,02 (*)		0,2		
0213030	Seler zwyczajny	0,01 (*)	0,02 (*)		0,08		
0213040	Chrzan pospolity	0,01 (*)	0,9		0,08		
0213050	Słonecznik bulwiasty	0,01 (*)	0,02 (*)		0,08		
0213060	Pasternak	0,01 (*)	0,02 (*)		0,2		
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	0,01 (*)	0,02 (*)		0,2		
0213080	Rzodkiew zwyczajna	0,01 (*)	0,06 (*)		0,2		
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	0,01 (*)	0,02 (*)		0,2		
0213100	Brukiew/Karpiel	0,01 (*)	0,9		0,06		
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	0,01 (*)	0,9		0,08		
0213990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,2		
0220000	Warzywa cebulowe	0,01 (*)		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Czosnek		0,06 (*)		0,04		
0220020	Cebula		0,02 (*)		0,04		
0220030	Szalotka		0,02 (*)		0,04		
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka		0,02 (*)		0,01 (*)		
0220990	Pozostałe (2)		0,02 (*)		0,01 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0230000	Warzywa owocowe		0,02 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) Solanaceae i Malvaceae						
0231010	Pomidory	0,8		10	0,05		
0231020	Papryka roczna	1		0,01 (*) (+)	0,01 (*)		
0231030	Oberżyny/Bakłażany	0,01 (*)		0,01 (*)	0,05		
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		
0231990	Pozostałe (2)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		
0232000	b) dyniowate z jadalną skórką	0,15		0,01 (*)	0,01 (*)		
0232010	Ogórki						
0232020	Korniszony						
0232030	Cukinie						
0232990	Pozostałe (2)						
0233000	c) dyniowate z niejadalną skórką	0,3		0,01 (*)	0,01 (*)		
0233010	Melony						
0233020	Dynie olbrzymie						
0233030	Arbuzy						
0233990	Pozostałe (2)						
0234000	d) kukurydza cukrowa	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		
0239000	e) pozostałe warzywa owocowe	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		
0240000	Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnym liściach)	0,01 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241000	a) kapustne kwitnące		0,06 (*)		0,4		
0241010	Brokuły						
0241020	Kalafior						
0241990	Pozostałe (2)						
0242000	b) kapustne głowiaste						
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska		0,06 (*)		0,01 (*)		
0242020	Kapusta głowiasta		0,4		0,6		
0242990	Pozostałe (2)		0,02 (*)		0,01 (*)		
0243000	c) kapustne liściowe				0,01 (*)		
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai		0,6				
0243020	Jarmuż		0,15				
0243990	Pozostałe (2)		0,2				
0244000	d) kalarepa		0,3		0,01 (*)		
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne						
0251000	a) sałaty i warzywa sałatowe		0,02 (*)	0,01 (*)	0,2	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Roszpunka warzywna	0,01 (*)			(+)		
0251020	Sałaty	1,5			(+)		
0251030	Endywia o liściach szerokich	0,01 (*)			(+)		
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy	0,01 (*)			(+)		
0251050	Gorczycznik wiosenny	0,01 (*)		(**)	(+)		
0251060	Rokietta siewna/rukola	0,01 (*)			(+)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Gorczyca sarepska	0,01 (*)		(**)	(+)		
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	0,01 (*)			(+)		
0251990	Pozostałe (2)	0,01 (*)					
0252000	b) szpinak i podobne liście	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Szpinak				0,2 (+)		
0252020	Portulaka pospolita			(**)	0,01 (*)		
0252030	Boćwina				0,04 (+)		
0252990	Pozostałe (2)				0,01 (*)		
0253000	c) liście winorośli lub podobne gatunki	0,01 (*)	0,02 (*)	(**)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) rukiew wodna	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,15	0,01 (*)
0256000	f) zioła, kwiaty jadalne	0,02 (*)	0,1 (*)	0,03 (+)	0,2	0,02 (*)	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			(**)			
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny			(**)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256100	Estragon			(**)			
0256990	Pozostałe (2)			(+)			
0260000	Warzywa strączkowe	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)				0,3		
0260020	Fasola (bez strąków)				0,2		
0260030	Groch (w strąkach)				0,03		
0260040	Groch (bez strąków)				0,2		
0260050	Soczewica				0,2		
0260990	Pozostałe (2)				0,01 (*)		
0270000	Warzywa łodygowe	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Szparagi		0,02 (*)				
0270020	Karczochy hiszpańskie		0,02 (*)				
0270030	Seler		0,02 (*)				
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		0,02 (*)				
0270050	Karczochy zwyczajne		0,06 (*)				
0270060	Pory		0,06 (*)				
0270070	Rabarbar		0,02 (*)				
0270080	Pędy bambusa		0,02 (*)	(**)			
0270090	Rdzenie palmowe		0,02 (*)	(**)			
0270990	Pozostałe (2)		0,02 (*)				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	Grzyby, mchy i porosty	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Grzyby uprawne						
0280020	Grzyby dzikie						
0280990	Mchy i porosty						
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,01 (*)	0,02 (*)	(**)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fasola				0,2		
0300020	Soczewica				0,2		
0300030	Groch				0,2		
0300040	Łubin biały				0,05 (*)		
0300990	Pozostałe (2)				0,01 (*)		
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE					0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	Nasiona oleiste						
0401010	Siemię lniane	0,02 (*)	0,06 (*)	0,02 (*)	0,3		
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	0,15	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0401030	Nasiona maku	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,7		
0401040	Ziarna sezamu	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0401050	Ziarna słonecznika	0,02 (*)	0,06 (*)	0,02 (*)	0,8		
0401060	Ziarna rzepaku	0,5	0,06 (*)	0,02 (*)	2		
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	0,4	0,02 (*)	0,02 (*)	0,2		
0401080	Nasiona gorczycy	0,5	0,06 (*)	0,02 (*)	0,7		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401090	Nasiona bawełny	0,5	0,02 (*)	3	0,1		
0401100	Nasiona dyni	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	0,02 (*)	0,02 (*)	(**)	0,01 (*)		
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	0,02 (*)	0,06 (*)	(**)	0,01 (*)		
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	0,5	0,06 (*)	(**)	0,01 (*)		
0401140	Nasiona konopi siewnych	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0401150	Rącznik pospolity	0,02 (*)	0,02 (*)	(**)	0,01 (*)		
0401990	Pozostałe (2)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0402000	Owoce oleiste	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	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		0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Jęczmień	0,15			0,01 (*)		
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,01 (*)			0,01 (*)		
0500030	Kukurydza	0,01 (*)			0,02		
0500040	Proso zwyczajne	0,01 (*)			0,01 (*)		
0500050	Owies zwyczajny	0,01 (*)			0,01 (*)		
0500060	Ryż siewny	1			0,05 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500070	Żyto zwyczajne	0,15			0,01 (*)		
0500080	Sorgo japońskie	1,5			0,01 (*)		
0500090	Pszenica zwyczajna	0,15			0,01 (*)		
0500990	Pozostałe (2)	0,01 (*)			0,01 (*)		
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY		0,1 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Herbaty	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)		
0620000	Ziarna kawy	0,15		(**)	0,05 (*)		
0630000	Napary ziołowe z	0,05 (*)		(**)			
0631000	a) kwiatów				0,8		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski			(**)	(+)		
0631020	Ketmia szczawiowa			(**)	(+)		
0631030	Róża			(**) (+)	(+)		
0631040	Jaśmin			(**)	(+)		
0631050	Lipa			(**)	(+)		
0631990	Pozostałe (2)			(**)			
0632000	b) liści i ziół			(**)	0,8		
0632010	Truskawka			(**)	(+)		
0632020	Aspalat prosty			(**)	(+)		
0632030	Ostrokrzew paragwajski			(**)	(+)		
0632990	Pozostałe (2)			(**)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633000	c) korzeni			(**)	0,05 (*)		
0633010	Kozłek lekarski			(**)			
0633020	Żeń-szeń			(**)			
0633990	Pozostałe (2)			(**)			
0639000	d) wszelkich pozostałych części rośliny			(**)	0,05 (*)		
0640000	Ziarna kakaowe	0,05 (*)		(**)	0,05 (*)		
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański	0,05 (*)		(**)	0,05 (*)		
0700000	CHMIEL	20	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	PRZYPRAWY			(**)			
0810000	Przyprawy nasienne	0,05 (*)	0,1 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzyca anyż			(**)	(+)		
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin			(**)	(+)		
0810030	Seler			(**)	(+)		
0810040	Kolendra siewna			(**)	(+)		
0810050	Kmin rzymski			(**)	(+)		
0810060	Koper ogrodowy			(**)	(+)		
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski			(**)	(+)		
0810080	Kozieradka pospolita			(**)	(+)		
0810090	Gałka muszkatołowa			(**)	(+)		
0810990	Pozostałe (2)			(**)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820000	Przyprawy owocowe	0,05 (*)	0,1 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski			(**)	0,05 (*) (+)		
0820020	Pieprz syczański			(**)	0,05 (*) (+)		
0820030	Kninek zwyczajny			(**)	0,04 (+)		
0820040	Kardamon malabarski			(**)	0,05 (*) (+)		
0820050	Jagody jałowca			(**)	0,05 (*) (+)		
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)			(**)	0,05 (*) (+)		
0820070	Wanilia			(**)	0,05 (*) (+)		
0820080	Tamarynd			(**)	0,05 (*) (+)		
0820990	Pozostałe (2)			(**)	0,05 (*)		
0830000	Przyprawy korowe	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cynamon			(**)			
0830990	Pozostałe (2)			(**)			
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączone			(**)			
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Imbir lekarski (10)			(**)			
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Chrzan pospolity (11)			(**)			
0840990	Pozostałe (2)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Goździki			(**)			
0850020	Kapary			(**)			
0850990	Pozostałe (2)			(**)			
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Szafran			(**)			
0860990	Pozostałe (2)			(**)			
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Kwiat muskatołowy			(**)			
0870990	Pozostałe (2)			(**)			
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE		0,02 (*)	(**)		0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego	0,06		(**)	0,06		
0900020	Trzcina cukrowa	0,01 (*)		(**)	0,01 (*)		
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	0,01 (*)		(**)	0,08		
0900990	Pozostałe (2)	0,01 (*)		(**)	0,01 (*)		
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE						
1010000	Towary z			0,05			
1011000	a) świń					0,01 (*)	
1011010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*) (+)		0,01 (*)
1011020	Tłuszcz	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*) (+)		0,05 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1011030	Wątroba	0,1	0,15		0,02 (*) (+)		0,05 (*)
1011040	Nerka	0,01 (*)	0,05 (*)		0,1 (+)		0,05 (*)
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,1 (+)		0,05 (*)
1011990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)		0,05 (*)
1012000	b) bydła					0,1	
1012010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*) (+)		0,01 (*)
1012020	Tłuszcz	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*) (+)		0,05 (*)
1012030	Wątroba	0,3	0,4		0,03 (+)		0,05 (*)
1012040	Nerka	0,01 (*)	0,05 (*)		0,3 (+)		0,05 (*)
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,3 (+)		0,05 (*)
1012990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)		0,05 (*)
1013000	c) owiec					0,01 (*)	
1013010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*) (+)		0,01 (*)
1013020	Tłuszcz	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*) (+)		0,05 (*)
1013030	Wątroba	0,3	0,3		0,03 (+)		0,05 (*)
1013040	Nerka	0,01 (*)	0,05 (*)		0,3 (+)		0,05 (*)
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,3 (+)		0,05 (*)
1013990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)		0,05 (*)
1014000	d) kóz					0,1	
1014010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*) (+)		0,01 (*)
1014020	Tłuszcz	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*) (+)		0,05 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1014030	Wątroba	0,3	0,3		0,03 (+)		0,05 (*)
1014040	Nerka	0,01 (*)	0,05 (*)		0,3 (+)		0,05 (*)
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,3 (+)		0,05 (*)
1014990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)		0,05 (*)
1015000	e) koniowatych			(**)		0,01 (*)	
1015010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,02 (*) (+)		0,01 (*)
1015020	Tłuszcz	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,02 (*) (+)		0,05 (*)
1015030	Wątroba	0,3	0,3	(**)	0,03 (+)		0,05 (*)
1015040	Nerka	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,3 (+)		0,05 (*)
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,3 (+)		0,05 (*)
1015990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,02 (*)		0,05 (*)
1016000	f) drobiu		0,05 (*)			0,01 (*)	
1016010	Mięśnie	0,01 (*)			0,02 (*) (+)		0,01 (*)
1016020	Tłuszcz	0,01 (*)			0,04 (+)		0,05 (*)
1016030	Wątroba	0,03			0,04 (+)		0,05 (*)
1016040	Nerka	0,03			0,04 (+)		0,05 (*)
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,03			0,04 (+)		0,05 (*)
1016990	Pozostałe (2)	0,01 (*)			0,02 (*)		0,05 (*)
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych			(**)		0,01 (*)	
1017010	Mięśnie	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,02 (*) (+)		0,01 (*)
1017020	Tłuszcz	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,02 (*) (+)		0,05 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1017030	Wątroba	0,3	0,3	(**)	0,03 (+)		0,05 (*)
1017040	Nerka	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,3 (+)		0,05 (*)
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,3 (+)		0,05 (*)
1017990	Pozostałe (2)	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,02 (*)		0,05 (*)
1020000	Mleko	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,015		0,01 (*)
1020010	Bydło				(+)	0,1	
1020020	Owce				(+)	0,01 (*)	
1020030	Kozy				(+)	0,1	
1020040	Konie				(+)	0,01 (*)	
1020990	Pozostałe (2)					0,01 (*)	
1030000	Jaja ptasie	0,01 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	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 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Płazy i gady	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)	0,05 (*)	(**)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
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)						

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

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

Metazachlor (suma metabolitów 479M04, 479M08 i 479M16 wyrażona jako metazachlor) (R)

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Metazachlor – kod 1000000 oprócz 1040000: suma metazachloru i wszystkich jego metabolitów zawierających grupę funkcyjną 2,6-dimetyloaniliny wyrażona jako metazachlor

Profenofos (F)

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

Najnowsze dane pochodzące z monitorowania wskazują, że pozostałości profenofosu występują w płatkach róży. Potrzebne są dodatkowe dane z monitoringu, aby porównać ewolucję występowania profenofosu w płatkach róży. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 25 lipca 2029 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0631030 Róża

Najnowsze dane pochodzące z monitorowania wskazują, że pozostałości profenofosu nadal występują w ziołach i kwiatach jadalnych. Potrzebne są dodatkowe dane z monitoringu, aby porównać ewolucję występowania profenofosu w ziołach i kwiatach jadalnych. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 lutego 2030 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

0256990 Pozostałe (2)

Następujący NDP ma zastosowanie do papryki ostrej (chili, papryki krzewiastej): 3 mg/kg.

0231020 Papryka roczna

Chizalofop (suma chizalofopu, jego soli, estrów (w tym propachizafopu) i jego koniugatów, wyrażona jako chizalofop (wszelkie proporcje izomerów składowych))

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że w przypadku chizalofopu-P-etylowego pewne informacje dotyczące metod analitycznych i stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 14 czerwca 2021 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

0631010 Rumian szlachetny/Rumianek rzymski

0631020 Ketmia szczawiowa

0631030 Róża

0631040 Jaśmin

0631050 Lipa

0632010 Truskawka

0632020 Aspalat prosty

0632030 Ostrokrzew paragwajski

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że w przypadku chizalofopu-P-etylowego 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 14 czerwca 2021 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

0252010 Szpinak

0252030 Boćwina

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że w przypadku chizalofopu-P-tefurylowego 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 14 czerwca 2021 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

1011010 Mięśnie

1011020 Tłuszcz

1011030 Wątroba

1011040 Nerka

1011050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1012010 Mięśnie

1012020 Tłuszcz

1012030 Wątroba

1012040 Nerka

1012050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)

1013010 Mięśnie

1013020 Tłuszcz
1013030 Wątroba
1013040 Nerka
1013050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1014010 Mięśnie
1014020 Tłuszcz
1014030 Wątroba
1014040 Nerka
1014050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1015010 Mięśnie
1015020 Tłuszcz
1015030 Wątroba
1015040 Nerka
1015050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1016010 Mięśnie
1016020 Tłuszcz
1016030 Wątroba
1016040 Nerka
1016050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1017010 Mięśnie
1017020 Tłuszcz
1017030 Wątroba
1017040 Nerka
1017050 Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)
1020010 Bydło

- 1020020 Owce
- 1020030 Kozy
- 1020040 Konie
- 1030010 Kury
- 1030020 Kaczki
- 1030030 Gęsi
- 1030040 Przepiórki

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że w przypadku propachizafopu 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 14 czerwca 2021 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

- 0251010 Roszpunka warzywna
- 0251020 Sałaty
- 0251030 Endywia o liściach szerokich
- 0251040 Rzeżucha i inne kielki i pędy
- 0251050 Gorczycznik wiosenny
- 0251060 Rokietta siewna/rukola
- 0251070 Gorczyca sarepska
- 0251080 Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że w przypadku chizalofopu-P-etylowego pewne informacje dotyczące badań pozostałości, metod analitycznych i stabilności przy przechowywaniu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 14 czerwca 2021 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

- 0810010 Anyż/Anyżek/Biedrzyk 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

- 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

Tiabendazol (R)

(R) Definicja pozostałości różni się dla następujących kombinacji pestycydu-numeru kodu: Tiabendazol – kod 100000 z wyjątkiem 1020000 i 1040000: suma tiabendazolu i 5-hydroksytiabendazolu, wyrażona jako tiabendazol Tiabendazol – kod 1020000: suma tiabendazolu, 5-hydroksytiabendazolu i jego koniugatu siarczanowego, wyrażona jako tiabendazol

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 1 lipca 2019 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

0163010 Awokado

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące stabilności przy przechowywaniu i ilości pozostałości metabolitu benzimidazolu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

0211000 a) ziemniaki

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące ilości pozostałości metabolitu benzimidazolu są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 1 lipca 2019 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

0130010 Jabłka

2) w załączniku III wprowadza się następujące zmiany:

- a) w części A kolumny dotyczące chlorku benzalkonium, chloroprofamu, chlorku didecyloдимetyloamonu i nikotyny 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) (*)	Chlorek benzalkonium (mieszanka chlorków benzyloдимetyloamonio-nych o długościach łańcucha alkilowego C8, C10, C12, C14, C16 i C18)	Chloroprofam (R) (F)	Chlorek didecyloдимetyloamonu (mieszanka czwartorzędowych soli alkiloamonio-nych o długościach łańcucha alkilowego C8, C10 i C12)	Nikotyna
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH	0,1 (+)	0,01 (*)	0,05 (+)	
0110000	Owoce cytrusowe	(+)		(+)	0,01 (*)
0110010	Grejpfruty	(+)		(+)	
0110020	Pomarańcze	(+)		(+)	
0110030	Cytryny	(+)		(+)	
0110040	Limy/limonki	(+)		(+)	
0110050	Mandarynki	(+)		(+)	
0110990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0120000	Orzechy z drzew orzechowych	(+)		(+)	0,02 (*)
0120010	Migdały	(+)		(+)	
0120020	Orzechy brazylijskie	(+)		(+)	
0120030	Orzechy nerkowca	(+)		(+)	
0120040	Kasztany jadalne	(+)		(+)	
0120050	Orzechy kokosowe	(+)		(+)	
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej	(+)		(+)	
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej	(+)		(+)	
0120080	Orzechy pekan	(+)		(+)	
0120090	Orzeszki piniowe	(+)		(+)	
0120100	Orzeszki pistacjowe	(+)		(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0120110	Orzechy włoskie	(+)		(+)	
0120990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0130000	Owoce ziarnkowe	(+)		(+)	0,01 (*)
0130010	Jabłka	(+)		(+)	
0130020	Gruszki	(+)		(+)	
0130030	Pigwy	(+)		(+)	
0130040	Owoce nieszpułki zwyczajnej	(+)		(+)	
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc mizspelnika japońskiego	(+)		(+)	
0130990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0140000	Owoce pestkowe	(+)		(+)	0,01 (*)
0140010	Morele	(+)		(+)	
0140020	Czereśnie	(+)		(+)	
0140030	Brzoskwinie	(+)		(+)	
0140040	Śliwki	(+)		(+)	
0140990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce	(+)		(+)	
0151000	a) winogrona	(+)		(+)	0,01 (*)
0151010	Winogrona stołowe	(+)		(+)	
0151020	Winogrona do produkcji wina	(+)		(+)	
0152000	b) truskawki	(+)		(+)	0,01 (*)
0153000	c) owoce leśne	(+)		(+)	0,01 (*)
0153010	Jeżyny	(+)		(+)	
0153020	Jeżyny popielice	(+)		(+)	
0153030	Maliny (czerwone i żółte)	(+)		(+)	
0153990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0154000	d) pozostałe drobne owoce i jagody	(+)		(+)	
0154010	Borówki amerykańskie	(+)		(+)	0,01 (*)
0154020	Żurawiny	(+)		(+)	0,01 (*)
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	(+)		(+)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	(+)		(+)	0,01 (*)
0154050	Róża dzika	(+)		(+)	0,2 (+)
0154060	Morwy (czarne i białe)	(+)		(+)	0,01 (*)
0154070	Głóg włoski	(+)		(+)	0,01 (*)
0154080	Bez czarny	(+)		(+)	0,01 (*)
0154990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	0,01 (*)
0160000	Owoce różne z	(+)		(+)	
0161000	a) jadalną skórką	(+)		(+)	
0161010	Daktyle	(+)		(+)	0,01 (*)
0161020	Figi	(+)		(+)	0,01 (*)
0161030	Oliwki stołowe	(+)		(+)	0,02 (*)
0161040	Kumkwat	(+)		(+)	0,01 (*)
0161050	Karambola	(+)		(+)	0,01 (*)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	(+)		(+)	0,01 (*)
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	(+)		(+)	0,02 (*)
0163020	Banany	(+)		(+)	0,01 (*)
0163030	Mango	(+)		(+)	0,01 (*)
0163040	Papaja	(+)		(+)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0163050	Granaty/Jabłka granatu	(+)		(+)	0,01 (*)
0163060	Czerymoja	(+)		(+)	0,01 (*)
0163070	Gujawa/Gruszla	(+)		(+)	0,01 (*)
0163080	Ananasy	(+)		(+)	0,01 (*)
0163090	Owoce chlebowca	(+)		(+)	0,01 (*)
0163100	Owoce duriana właściwego	(+)		(+)	0,01 (*)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/ Owoce guanabany	(+)		(+)	0,01 (*)
0163990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	0,01 (*)
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE	0,1 (+)		0,05 (+)	
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste	(+)		(+)	0,01 (*)
0211000	a) ziemniaki	(+)	0,35 (+)	(+)	
0212000	b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste	(+)	0,01 (*)	(+)	
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	(+)	0,01 (*)	(+)	
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	(+)		(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	(+)		(+)	
0213990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0220000	Warzywa cebulowe	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0220010	Czosnek	(+)		(+)	
0220020	Cebula	(+)		(+)	
0220030	Szalotka	(+)		(+)	
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	(+)		(+)	
0220990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0230000	Warzywa owocowe	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanaceae</i> i <i>Malvaceae</i>	(+)		(+)	
0231010	Pomidory	(+)		(+)	
0231020	Papryka roczna	(+)		(+)	
0231030	Oberżyny/Bakłażany	(+)		(+)	
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	(+)		(+)	
0231990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0232000	b) dyniowate z jadalną skórką	(+)		(+)	
0232010	Ogórki	(+)		(+)	
0232020	Korniszony	(+)		(+)	
0232030	Cukinie	(+)		(+)	
0232990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0233000	c) dyniowate z niejadalną skórką	(+)		(+)	
0233010	Melony	(+)		(+)	
0233020	Dynie olbrzymie	(+)		(+)	
0233030	Arbuzy	(+)		(+)	
0233990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0234000	d) kukurydza cukrowa	(+)		(+)	
0239000	e) pozostałe warzywa owocowe	(+)		(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0240000	Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0241000	a) kapustne kwitnące	(+)		(+)	
0241010	Brokuły	(+)		(+)	
0241020	Kalafior	(+)		(+)	
0241990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0242000	b) kapustne głowiaste	(+)		(+)	
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	(+)		(+)	
0242020	Kapusta głowiasta	(+)		(+)	
0242990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0243000	c) kapustne liściowe	(+)		(+)	
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai	(+)		(+)	
0243020	Jarmuż	(+)		(+)	
0243990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0244000	d) kalarepa	(+)		(+)	
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne	(+)		(+)	
0251000	a) sałaty i warzywa saładowe	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0251010	Rozpunka warzywna	(+)		(+)	
0251020	Sałaty	(+)		(+)	
0251030	Endyvia o liściach szerokich	(+)		(+)	
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy	(+)		(+)	
0251050	Gorzycznik wiosenny	(+)		(+)	
0251060	Rokietta siewna/rukola	(+)		(+)	
0251070	Gorzycza sarepska	(+)		(+)	
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	(+)		(+)	
0251990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0252000	b) szpinak i podobne liście	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0252010	Szpinak	(+)		(+)	
0252020	Portulaka pospolita	(+)		(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0252030	Boćwina	(+)		(+)	
0252990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0253000	c) liście winorośli lub podobne gatunki	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0254000	d) rukiew wodna	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0255000	e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/ cykoria brukselska	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0256000	f) zioła, kwiaty jadalne	(+)	0,02 (*)	(+)	0,1 (+)
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	(+)		(+)	(+)
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/ Laur szlachetny	(+)		(+)	(+)
0256100	Estragon	(+)		(+)	(+)
0256990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	(+)
0260000	Warzywa strączkowe	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0260010	Fasola (w strąkach)	(+)		(+)	
0260020	Fasola (bez strąków)	(+)		(+)	
0260030	Groch (w strąkach)	(+)		(+)	
0260040	Groch (bez strąków)	(+)		(+)	
0260050	Soczewica	(+)		(+)	
0260990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0270000	Warzywa łądługowe	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0270010	Szparagi	(+)		(+)	
0270020	Karczochy hiszpańskie	(+)		(+)	
0270030	Seler	(+)		(+)	
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	(+)		(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0270050	Karczochy zwyczajne	(+)		(+)	
0270060	Pory	(+)		(+)	
0270070	Rabarbar	(+)		(+)	
0270080	Pędy bambusa	(+)		(+)	
0270090	Rdzenie palmowe	(+)		(+)	
0270990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0280000	Grzyby, mchy i porosty	(+)	0,01 (*)	(+)	
0280010	Grzyby uprawne	(+)		(+)	0,01 (*)
0280020	Grzyby dzikie	(+)		(+)	0,02 (+)
0280990	Mchy i porosty	(+)		(+)	0,01 (*)
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	(+)	0,01 (*)	(+)	0,01 (*)
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,1 (+)	0,01 (*)	0,05 (+)	0,01 (*)
0300010	Fasola	(+)		(+)	
0300020	Soczewica	(+)		(+)	
0300030	Groch	(+)		(+)	
0300040	Łubin biały	(+)		(+)	
0300990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,1 (+)	0,01 (*)	0,05 (+)	0,02 (*)
0401000	Nasiona oleiste	(+)		(+)	
0401010	Siemię lniane	(+)		(+)	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	(+)		(+)	
0401030	Nasiona maku	(+)		(+)	
0401040	Ziarna sezamu	(+)		(+)	
0401050	Ziarna słonecznika	(+)		(+)	
0401060	Ziarna rzepaku	(+)		(+)	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	(+)		(+)	
0401080	Nasiona gorczycy	(+)		(+)	
0401090	Nasiona bawełny	(+)		(+)	
0401100	Nasiona dyni	(+)		(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	(+)		(+)	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	(+)		(+)	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	(+)		(+)	
0401140	Nasiona konopi siewnych	(+)		(+)	
0401150	Rącznik pospolity	(+)		(+)	
0401990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0402000	Owoce oleiste	(+)		(+)	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy	(+)		(+)	
0402020	Nasiona palm olejowych	(+)		(+)	
0402030	Owoce palm olejowych	(+)		(+)	
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe	(+)		(+)	
0402990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0500000	ZBOŻA	0,1 (+)	0,01 (*)	0,05 (+)	0,02 (*)
0500010	Jęczmień	(+)		(+)	
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	(+)		(+)	
0500030	Kukurydza	(+)		(+)	
0500040	Proso zwyczajne	(+)		(+)	
0500050	Owies zwyczajny	(+)		(+)	
0500060	Ryż siewny	(+)		(+)	
0500070	Żyto zwyczajne	(+)		(+)	
0500080	Sorgo japońskie	(+)		(+)	
0500090	Pszenica zwyczajna	(+)		(+)	
0500990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	
0610000	Herbaty	(+)		(+)	0,5 (+)
0620000	Ziarna kawy	(+)		(+)	
0630000	Napary ziołowe z	(+)		(+)	0,3 (+)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
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	(+)		(+)	0,05 (*)
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański	(+)		(+)	0,05 (*)
0700000	CHMIEL	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,05 (*)
0800000	PRZYPRAWY	(+)		(+)	
0810000	Przyprawy nasienne	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,02 (+)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzynek anyż	(+)		(+)	(+)
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin	(+)		(+)	(+)
0810030	Seler	(+)		(+)	(+)
0810040	Kolendra siewna	(+)		(+)	(+)
0810050	Kmin rzymski	(+)		(+)	(+)
0810060	Koper ogrodowy	(+)		(+)	(+)
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski	(+)		(+)	(+)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0810080	Kozieradka pospolita	(+)		(+)	(+)
0810090	Gałka muszkatołowa	(+)		(+)	(+)
0810990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	(+)
0820000	Przyprawy owocowe	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,02 (+)
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski	(+)		(+)	(+)
0820020	Pieprz syczuański	(+)		(+)	(+)
0820030	Kminek zwyczajny	(+)		(+)	(+)
0820040	Kardamon malabarski	(+)		(+)	(+)
0820050	Jagody jałowca	(+)		(+)	(+)
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)	(+)		(+)	(+)
0820070	Wanilia	(+)		(+)	(+)
0820080	Tamarynd	(+)		(+)	(+)
0820990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	(+)
0830000	Przyprawy korowe	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,07 (+)
0830010	Cynamon	(+)		(+)	(+)
0830990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	(+)
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe	(+)		(+)	(+)
0840010	Lukrecja	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,07 (+)
0840020	Imbir lekarski (10)				
0840030	Kurkuma	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,07 (+)
0840040	Chrzan pospolity (11)				
0840990	Pozostałe (2)	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,07 (+)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,07 (+)
0850010	Goździki	(+)		(+)	(+)
0850020	Kapary	(+)		(+)	(+)
0850990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	(+)
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,07 (+)
0860010	Szafran	(+)		(+)	(+)
0860990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	(+)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,1 (+)	0,05 (*)	0,05 (+)	0,07 (+)
0870010	Kwiat muszkatołowy	(+)		(+)	(+)
0870990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	(+)
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,1 (+)	0,01 (*)	0,05 (+)	0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego	(+)		(+)	
0900020	Trzcina cukrowa	(+)		(+)	
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	(+)		(+)	
0900990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA ŁĄDOWE	0,1 (+)	0,05 (*)	0,1 (+)	
1010000	Towary z	(+)		(+)	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	(+)		(+)	
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	(+)		(+)	
1012990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
1013000	c) owiec	(+)		(+)	
1013010	Mięśnie	(+)		(+)	
1013020	Tłuszcz	(+)		(+)	
1013030	Wątroba	(+)		(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
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	(+)		(+)	
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	(+)		(+)	
1016990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych	(+)		(+)	
1017010	Mięśnie	(+)		(+)	
1017020	Tłuszcz	(+)		(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1017030	Wątroba	(+)		(+)	
1017040	Nerka	(+)		(+)	
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	(+)		(+)	
1017990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
1020000	Mleko	(+)		(+)	0,01 (*)
1020010	Bydło	(+)		(+)	
1020020	Owce	(+)		(+)	
1020030	Kozy	(+)		(+)	
1020040	Konie	(+)		(+)	
1020990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
1030000	Jaja ptasie	(+)		(+)	0,05 (*)
1030010	Kury	(+)		(+)	
1030020	Kaczki	(+)		(+)	
1030030	Gęsi	(+)		(+)	
1030040	Przepiórki	(+)		(+)	
1030990	Pozostałe (2)	(+)		(+)	
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele (7)	(+)		(+)	0,05 (*)
1050000	Płazy i gady	(+)		(+)	0,01 (*)
1060000	Bezkłęgowe zwierzęta lądowe	(+)		(+)	0,01 (*)
1070000	Dzikie kłęgowe zwierzęta lądowe	(+)		(+)	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)				

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

Chlorek benzalkonium (mieszanina chlorków benzyldimetyloalkiloamoniumowych o długościach łańcucha alkilowego C8, C10, C12, C14, C16 i C18)

Powyższe poziomy zostaną poddane przeglądowi do dnia 22 lutego 2030 r. Ponowna ocena danych może prowadzić do zmiany NDP.

0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH
0110000	Owoce cytrusowe
0110010	Grejfruty
0110020	Pomarańcze
0110030	Cytryny
0110040	Limy/limonki
0110050	Mandarynki
0110990	Pozostałe (2)
0120000	Orzechy z drzew orzechowych
0120010	Migdały
0120020	Orzechy brazylijskie
0120030	Orzechy nerkowca
0120040	Kasztany jadalne
0120050	Orzechy kokosowe
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej
0120080	Orzechy pekan
0120090	Orzeszki piniowe
0120100	Orzeszki pistacjowe
0120110	Orzechy włoskie
0120990	Pozostałe (2)
0130000	Owoce ziarnkowe
0130010	Jabłka
0130020	Gruszki
0130030	Pigwy
0130040	Owoce nieszupełki zwyczajnej
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego
0130990	Pozostałe (2)
0140000	Owoce pestkowe
0140010	Morele
0140020	Czereśnie
0140030	Brzoskwinie
0140040	Śliwki
0140990	Pozostałe (2)
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce
0151000	a) winogrona
0151010	Winogrona stołowe
0151020	Winogrona do produkcji wina
0152000	b) truskawki
0153000	c) owoce leśne
0153010	Jeżyny
0153020	Jeżyny popielice

0153030	Maliny (czerwone i żółte)
0153990	Pozostałe (2)
0154000	d) pozostałe drobne owoce i jagody
0154010	Borówki amerykańskie
0154020	Żurawiny
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)
0154050	Róża dzika
0154060	Morwy (czarne i białe)
0154070	Głóg włoski
0154080	Bez czarny
0154990	Pozostałe (2)
0160000	Owoce różne z
0161000	a) jadalną skórką
0161010	Daktyle
0161020	Figi
0161030	Oliwki stołowe
0161040	Kumkwat
0161050	Karambola
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia
0161070	Czapetka kuminowa
0161990	Pozostałe (2)
0162000	b) niejadalną skórką, małe
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
0163020	Banany
0163030	Mango
0163040	Papaja
0163050	Granaty/Jabłka granatu
0163060	Czerymoja
0163070	Gujawa/Gruszcza
0163080	Ananasy
0163090	Owoce chlebowca
0163100	Owoce duriana właściwego

0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany
0163990	Pozostałe (2)
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste
0211000	a) ziemniaki
0212000	b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy
0212020	Kartofel słodki/Batat
0212030	Pochrzyn
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
0220010	Czosnek
0220020	Cebula
0220030	Szalotka
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka
0220990	Pozostałe (2)
0230000	Warzywa owocowe
0231000	a) Solanaceae i Malvaceae
0231010	Pomidory
0231020	Papryka roczna
0231030	Oberżyny/Bakłażany
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra
0231990	Pozostałe (2)
0232000	b) dyniowate z jadalną skórką
0232010	Ogórki
0232020	Korniszony
0232030	Cukinie

- 0232990 Pozostałe (2)
- 0233000 c) dyniowate z niejadalną skórką
- 0233010 Melony
- 0233020 Dynie olbrzymie
- 0233030 Arbuzy
- 0233990 Pozostałe (2)
- 0234000 d) kukurydza cukrowa
- 0239000 e) pozostałe warzywa owocowe
- 0240000 Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnym liściach)
- 0241000 a) kapustne kwitnące
- 0241010 Brokuły
- 0241020 Kalafior
- 0241990 Pozostałe (2)
- 0242000 b) kapustne głowiaste
- 0242010 Brukselka/Kapusta brukselska
- 0242020 Kapusta głowiasta
- 0242990 Pozostałe (2)
- 0243000 c) kapustne liściowe
- 0243010 Kapusta pekińska/Kapusta petsai
- 0243020 Jarmuż
- 0243990 Pozostałe (2)
- 0244000 d) kalarepa
- 0250000 Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne
- 0251000 a) sałaty i warzywa saładowe
- 0251010 Roszpunka warzywna
- 0251020 Sałaty
- 0251030 Endywia o liściach szerokich
- 0251040 Rzeżucha i inne kielki i pędy
- 0251050 Gorczycznik wiosenny
- 0251060 Rokietta siewna/rukola
- 0251070 Gorczyca sarepska
- 0251080 Warzywa o młodych/drobnym liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)
- 0251990 Pozostałe (2)
- 0252000 b) szpinak i podobne liście
- 0252010 Szpinak
- 0252020 Portulaka pospolita
- 0252030 Boćwina
- 0252990 Pozostałe (2)
- 0253000 c) liście winorośli lub podobne gatunki
- 0254000 d) rukiew wodna
- 0255000 e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska

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
0256990	Pozostałe (2)
0260000	Warzywa strączkowe
0260010	Fasola (w strąkach)
0260020	Fasola (bez strąków)
0260030	Groch (w strąkach)
0260040	Groch (bez strąków)
0260050	Soczewica
0260990	Pozostałe (2)
0270000	Warzywa łądługowe
0270010	Szparagi
0270020	Karczochy hiszpańskie
0270030	Seler
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski
0270050	Karczochy zwyczajne
0270060	Pory
0270070	Rabarbar
0270080	Pędy bambusa
0270090	Rdzenie palmowe
0270990	Pozostałe (2)
0280000	Grzyby, mchy i porosty
0280010	Grzyby uprawne
0280020	Grzyby dzikie
0280990	Mchy i porosty
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH
0300010	Fasola
0300020	Soczewica
0300030	Groch
0300040	Łubin biały
0300990	Pozostałe (2)

0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE
0401000	Nasiona oleiste
0401010	Siemię lniane
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe
0401030	Nasiona maku
0401040	Ziarna sezamu
0401050	Ziarna słonecznika
0401060	Ziarna rzepaku
0401070	Ziarna soi zwyczajnej
0401080	Nasiona gorczycy
0401090	Nasiona bawełny
0401100	Nasiona dyni
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego
0401130	Nasiona lnicznika siewnego
0401140	Nasiona konopi siewnych
0401150	Rącznik pospolity
0401990	Pozostałe (2)
0402000	Owoce oleiste
0402010	Oliwki do produkcji oliwy
0402020	Nasiona palm olejowych
0402030	Owoce palm olejowych
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe
0402990	Pozostałe (2)
0500000	ZBOŻA
0500010	Jęczmień
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome
0500030	Kukurydza
0500040	Proso zwyczajne
0500050	Owies zwyczajny
0500060	Ryż siewny
0500070	Żyto zwyczajne
0500080	Sorgo japońskie
0500090	Pszenica zwyczajna
0500990	Pozostałe (2)
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY
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
0800000	PRZYPRAWY
0810000	Przyprawy nasienne
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
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

0830010	Cynamon
0830990	Pozostałe (2)
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączone
0840010	Lukrecja
0840030	Kurkuma
0840990	Pozostałe (2)
0850000	Przyprawy pączkowe
0850010	Goździki
0850020	Kapary
0850990	Pozostałe (2)
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych
0860010	Szafran
0860990	Pozostałe (2)
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona
0870010	Kwiat muszkatołowy
0870990	Pozostałe (2)
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE
0900010	Korzenie buraka cukrowego
0900020	Trzcina cukrowa
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie
0900990	Pozostałe (2)
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE
1010000	Towary z
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
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
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
1020010	Bydło
1020020	Owce
1020030	Kozy
1020040	Konie
1020990	Pozostałe (2)
1030000	Jaja ptasie
1030010	Kury
1030020	Kaczki
1030030	Gęsi

- 1030040 Przepiórki
- 1030990 Pozostałe (2)
- 1040000 Miód i pozostałe produkty pszczele (7)
- 1050000 Płazy i gady
- 1060000 Bezkręgowce zwierzęta lądowe
- 1070000 Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe

Chloroprofam (R) (F)

(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.

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

Dane z monitorowania wskazują, że może wystąpić zanieczyszczenie ziemniaków powyżej wartości wzorcowej NDP wynoszącej 0,01 mg/kg w przypadku przechowywania w obiektach przechowalniczych, w których wcześniej był stosowany chloroprofam. Tymczasowy NDP zostanie poddany przeglądowi na podstawie danych z monitorowania przedłożonych Komisji do dnia 31 grudnia 2022 r., a następnie przedkładanych do dnia 31 grudnia każdego kolejnego roku. Do dnia 31 grudnia 2022 r. podmioty prowadzące przedsiębiorstwa spożywcze powinny przedłożyć Komisji sprawozdanie na temat rozwoju i wdrażania praktyk czyszczenia, dołączając do niego dane z monitorowania, a następnie przedkładać Komisji jego wersje aktualizowane w kolejnych latach.

0211000 a) ziemniaki

Chlorek didecylodimetyloamonu (mieszanina czwartorzędowych soli alkiloamoniowych o długościach łańcucha alkilowego C8, C10 i C12)

Powyższe poziomy zostaną poddane przeglądowi do dnia 22 lutego 2030 r. Ponowna ocena danych może prowadzić do zmiany NDP.

0100000 OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH

- 0110000 Owoce cytrusowe
- 0110010 Grejfruty
- 0110020 Pomarańcze
- 0110030 Cytryny
- 0110040 Limy/limonki
- 0110050 Mandarynki
- 0110990 Pozostałe (2)
- 0120000 Orzechy z drzew orzechowych
- 0120010 Migdały
- 0120020 Orzechy brazylijskie
- 0120030 Orzechy nerkowca
- 0120040 Kasztany jadalne
- 0120050 Orzechy kokosowe
- 0120060 Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej
- 0120070 Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej
- 0120080 Orzechy pekan
- 0120090 Orzeszki piniowe
- 0120100 Orzeszki pistacjowe
- 0120110 Orzechy włoskie
- 0120990 Pozostałe (2)
- 0130000 Owoce ziarnkowe
- 0130010 Jabłka
- 0130020 Gruszki

- 0130030 Pigwy
- 0130040 Owoce nieszpuki zwyczajnej
- 0130050 Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego
- 0130990 Pozostałe (2)
- 0140000 Owoce pestkowe
- 0140010 Morele
- 0140020 Czereśnie
- 0140030 Brzoskwinie
- 0140040 Śliwki
- 0140990 Pozostałe (2)
- 0150000 Owoce jagodowe i drobne owoce
- 0151000 a) winogrona
- 0151010 Winogrona stołowe
- 0151020 Winogrona do produkcji wina
- 0152000 b) truskawki
- 0153000 c) owoce leśne
- 0153010 Jeżyny
- 0153020 Jeżyny popielice
- 0153030 Maliny (czerwone i żółte)
- 0153990 Pozostałe (2)
- 0154000 d) pozostałe drobne owoce i jagody
- 0154010 Borówki amerykańskie
- 0154020 Żurawiny
- 0154030 Porzeczki (czarne, czerwone i białe)
- 0154040 Agrest (zielony, czerwony i żółty)
- 0154050 Róża dzika
- 0154060 Morwy (czarne i białe)
- 0154070 Głóg włoski
- 0154080 Bez czarny
- 0154990 Pozostałe (2)
- 0160000 Owoce różne z
- 0161000 a) jadalną skórką
- 0161010 Daktyle
- 0161020 Figi
- 0161030 Oliwki stołowe
- 0161040 Kumkwat
- 0161050 Karambola
- 0161060 Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia
- 0161070 Czapetka kuminowa
- 0161990 Pozostałe (2)
- 0162000 b) niejadalną skórką, małe

- 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
- 0163020 Banany
- 0163030 Mango
- 0163040 Papaja
- 0163050 Granaty/Jabłka granatu
- 0163060 Czerymoja
- 0163070 Gujawa/Gruszka
- 0163080 Ananasy
- 0163090 Owoce chlebowca
- 0163100 Owoce duriana właściwego
- 0163110 Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany
- 0163990 Pozostałe (2)
- 0200000 WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE
- 0210000 Warzywa korzeniowe i bulwiaste
- 0211000 a) ziemniaki
- 0212000 b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste
- 0212010 Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy
- 0212020 Kartofel słodki/Batat
- 0212030 Pochrzyn
- 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
0220010	Czosnek
0220020	Cebula
0220030	Szalotka
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka
0220990	Pozostałe (2)
0230000	Warzywa owocowe
0231000	a) Solanaceae i Malvaceae
0231010	Pomidory
0231020	Papryka roczna
0231030	Oberżyny/Bakłażany
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra
0231990	Pozostałe (2)
0232000	b) dyniowate z jadalną skórką
0232010	Ogórki
0232020	Korniszony
0232030	Cukinie
0232990	Pozostałe (2)
0233000	c) dyniowate z niejadalną skórką
0233010	Melony
0233020	Dynie olbrzymie
0233030	Arbuzy
0233990	Pozostałe (2)
0234000	d) kukurydza cukrowa
0239000	e) pozostałe warzywa owocowe
0240000	Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)
0241000	a) kapustne kwitnące
0241010	Brokuły
0241020	Kalafiory
0241990	Pozostałe (2)
0242000	b) kapustne głowiaste
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska
0242020	Kapusta głowiasta
0242990	Pozostałe (2)
0243000	c) kapustne liściowe
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai
0243020	Jarmuż
0243990	Pozostałe (2)
0244000	d) kalarepa

0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne
0251000	a) sałaty i warzywa sałatowe
0251010	Rozpunka warzywna
0251020	Sałaty
0251030	Endywia o liściach szerokich
0251040	Rzeżucha i inne kiełki i pędy
0251050	Gorzycznik wiosenny
0251060	Rokietta siewna/rukola
0251070	Gorczyca sarepska
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)
0251990	Pozostałe (2)
0252000	b) szpinak i podobne liście
0252010	Szpinak
0252020	Portulaka pospolita
0252030	Boćwina
0252990	Pozostałe (2)
0253000	c) liście winorośli lub podobne gatunki
0254000	d) rukiew wodna
0255000	e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska
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
0256990	Pozostałe (2)
0260000	Warzywa strączkowe
0260010	Fasola (w strąkach)
0260020	Fasola (bez strąków)
0260030	Groch (w strąkach)
0260040	Groch (bez strąków)
0260050	Soczewica
0260990	Pozostałe (2)
0270000	Warzywa łodygowe
0270010	Szparagi
0270020	Karczochy hiszpańskie

0270030	Seler
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski
0270050	Karczochy zwyczajne
0270060	Pory
0270070	Rabarbar
0270080	Pędy bambusa
0270090	Rdzenie palmowe
0270990	Pozostałe (2)
0280000	Grzyby, mchy i porosty
0280010	Grzyby uprawne
0280020	Grzyby dzikie
0280990	Mchy i porosty
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH
0300010	Fasola
0300020	Soczewica
0300030	Groch
0300040	Łubin biały
0300990	Pozostałe (2)
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE
0401000	Nasiona oleiste
0401010	Siemię lniane
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe
0401030	Nasiona maku
0401040	Ziarna sezamu
0401050	Ziarna słonecznika
0401060	Ziarna rzepaku
0401070	Ziarna soi zwyczajnej
0401080	Nasiona gorczycy
0401090	Nasiona bawełny
0401100	Nasiona dyni
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego
0401130	Nasiona lnicznika siewnego
0401140	Nasiona konopi siewnych
0401150	Rącznik pospolity
0401990	Pozostałe (2)
0402000	Owoce oleiste
0402010	Oliwki do produkcji oliwy
0402020	Nasiona palm olejowych
0402030	Owoce palm olejowych

0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe
0402990	Pozostałe (2)
0500000	ZBOŻA
0500010	Jęczmień
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome
0500030	Kukurydza
0500040	Proso zwyczajne
0500050	Owies zwyczajny
0500060	Ryż siewny
0500070	Żyto zwyczajne
0500080	Sorgo japońskie
0500090	Pszenica zwyczajna
0500990	Pozostałe (2)
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY
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
0800000	PRZYPRAWY
0810000	Przyprawy nasienne
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzyca 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
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
0830010	Cynamon
0830990	Pozostałe (2)
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączone
0840010	Lukrecja
0840030	Kurkuma
0840990	Pozostałe (2)
0850000	Przyprawy pączkowe
0850010	Goździki
0850020	Kapary
0850990	Pozostałe (2)
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych
0860010	Szafran
0860990	Pozostałe (2)
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona
0870010	Kwiat muszkatołowy
0870990	Pozostałe (2)
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE
0900010	Korzenie buraka cukrowego
0900020	Trzcina cukrowa
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie
0900990	Pozostałe (2)

1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE
1010000	Towary z
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
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
- 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
- 1020010 Bydło
- 1020020 Owce
- 1020030 Kozy
- 1020040 Konie
- 1020990 Pozostałe (2)
- 1030000 Jaja ptasie
- 1030010 Kury
- 1030020 Kaczki
- 1030030 Gęsi
- 1030040 Przepiórki
- 1030990 Pozostałe (2)
- 1040000 Miód i pozostałe produkty pszczele (7)
- 1050000 Płazy i gady
- 1060000 Bezkręgowce zwierzęta lądowe
- 1070000 Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe

Nikotyna

Dowody naukowe nie wskazują w sposób rozstrzygający, że nikotyna występuje naturalnie w przedmiotowej uprawie, ani nie wyjaśniają definitywnie mechanizmu jej powstawania. Tymczasowy NDP ważny do dnia 22 lutego 2026 r. Po tej dacie NDP będzie wynosić 0,4 mg/kg, chyba że zostanie zmieniony rozporządzeniem w świetle nowych informacji przedstawionych najpóźniej do dnia 30 czerwca 2025 r.

0610000 Herbaty

Dowody naukowe nie wskazują w sposób rozstrzygający, że nikotyna występuje naturalnie w przedmiotowej uprawie, ani nie wyjaśniają definitywnie mechanizmu jej powstawania. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 lutego 2030 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

- 0154050 Róża dzika
- 0256000 f) zioła, kwiaty jadalne
- 0256010 Trybula
- 0256020 Szczypiorek
- 0256030 Liście selera
- 0256040 Pietruszka – nac
- 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
0256990	Pozostałe (2)
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
0800000	PRZYPRAWY
0810000	Przyprawy nasienne
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzynek 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
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
0830010	Cynamon
0830990	Pozostałe (2)
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe
0840010	Lukrecja
0840030	Kurkuma
0840990	Pozostałe (2)
0850000	Przyprawy pączkowe
0850010	Goździki
0850020	Kapary
0850990	Pozostałe (2)
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych
0860010	Szafran
0860990	Pozostałe (2)
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona
0870010	Kwiat muszkatolowy
0870990	Pozostałe (2)

Następujące NDP mają zastosowanie do suszonych grzybów dzikich: 2,3 mg/kg w przypadku borowików, 1,2 mg/kg w przypadku suszonych grzybów dzikich innych niż borowiki. Najnowsze dane z monitorowania wskazują, że pozostałości nikotyny występują w suszonych borowikach i suszonych grzybach dzikich innych niż borowiki. Dowody naukowe nie wskazują w sposób rozstrzygający, że nikotyna występuje naturalnie w przedmiotowej uprawie, ani nie wyjaśniają definitywnie mechanizmu jej powstawania. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 25 lipca 2029 r., lub – jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie – uwzględni ich brak.

0280020 Grzyby dzikie”

b) w części B kolumna dotycząca profenofosu 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) ⁽⁴⁾	Profenofos (F)
(1)	(2)	(3)
0130040	Owoce nieszułki zwyczajnej	0,01 (*)
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego	0,01 (*)
0154050	Róża dzika	0,01 (*)
0154060	Morwy (czarne i białe)	0,01 (*)
0154070	Głóg włoski	0,01 (*)
0154080	Bez czarny	0,01 (*)
0161050	Karambola	0,01 (*)
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	0,01 (*)
0161070	Czapetka kuminowa	0,01 (*)
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska	0,01 (*)
0162050	Caimito	0,01 (*)
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej	0,01 (*)
0163060	Czerymoja	0,01 (*)
0163070	Gujawa/Gruszla	0,01 (*)
0163090	Owoce chlebowca	0,01 (*)
0163100	Owoce duriana właściwego	0,01 (*)
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	0,01 (*)
0212040	Maranta trzcinowata	0,01 (*)
0251050	Gorczyznik wiosenny	0,01 (*)
0251070	Gorzycza sarepska	0,01 (*)
0252020	Portulaka pospolita	0,01 (*)
0253000	c) liście winorośli lub podobne gatunki	0,01 (*)
0256050	Szałwia lekarska	0,03 (+)
0256060	Rozmaryn lekarski	0,03 (+)
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek	0,03 (+)
0256080	Bazylika pospolita i kwiaty jadalne	0,03 (+)
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny	0,03 (+)
0256100	Estragon	0,03 (+)

(1)	(2)	(3)
0270080	Pędy bambusa	0,01 (*)
0270090	Rdzenie palmowe	0,01 (*)
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,01 (*)
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	0,02 (*)
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	0,02 (*)
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	0,02 (*)
0401150	Rącznik pospolity	0,02 (*)
0402020	Nasiona palm olejowych	0,02 (*)
0402030	Owoce palm olejowych	0,02 (*)
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe	0,02 (*)
0620000	Ziarna kawy	0,05 (*)
0630000	Napary ziołowe z	
0631000	a) kwiatów	
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski	0,05 (*)
0631020	Ketmia szczawiowa	0,05 (*)
0631030	Róża	0,1 (+)
0631040	Jaśmin	0,05 (*)
0631050	Lipa	0,05 (*)
0631990	Pozostałe (2)	0,05 (*)
0632000	b) liści i ziół	0,05 (*)
0632010	Truskawka	0,05 (*)
0632020	Aspalat prosty	0,05 (*)
0632030	Ostrokrzew paragwajski	0,05 (*)
0632990	Pozostałe (2)	0,05 (*)
0633000	c) korzeni	0,05 (*)
0633010	Kozłek lekarski	0,05 (*)
0633020	Żeń-szeń	0,05 (*)
0633990	Pozostałe (2)	0,05 (*)
0639000	d) wszelkich pozostałych części rośliny	0,05 (*)
0640000	Ziarna kakaowe	0,05 (*)

(1)	(2)	(3)
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański	0,05 (*)
0800000	PRZYPRAWY	
0810000	Przyprawy nasienne	
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzynek anyż	0,05 (*)
0810020	Kminek czarny/Czarny kmin	0,05 (*)
0810030	Seler	0,05 (*)
0810040	Kolendra siewna	0,1
0810050	Kmin rzymski	5
0810060	Koper ogrodowy	0,05 (*)
0810070	Koper włoski/Fenkuł włoski	0,1
0810080	Kozieradka pospolita	0,05 (*)
0810090	Gałka muszkatołowa	0,05 (*)
0810990	Pozostałe (2)	0,05 (*)
0820000	Przyprawy owocowe	
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski	0,07
0820020	Pieprz syczański	0,07
0820030	Kminek zwyczajny	0,07
0820040	Kardamon malabarski	3
0820050	Jagody jałowca	0,07
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)	0,07
0820070	Wanilia	0,07
0820080	Tamarynd	0,07
0820990	Pozostałe (2)	0,07
0830000	Przyprawy korowe	0,05 (*)
0830010	Cynamon	0,05 (*)
0830990	Pozostałe (2)	0,05 (*)
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe	
0840010	Lukrecja	0,05 (*)
0840020	Imbir lekarski (10)	
0840030	Kurkuma	0,05 (*)

(1)	(2)	(3)
0840040	Chrzan pospolity (11)	
0840990	Pozostałe (2)	0,05 (*)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,05 (*)
0850010	Goździki	0,05 (*)
0850020	Kapary	0,05 (*)
0850990	Pozostałe (2)	0,05 (*)
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,05 (*)
0860010	Szafran	0,05 (*)
0860990	Pozostałe (2)	0,05 (*)
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,05 (*)
0870010	Kwiat muszkatołowy	0,05 (*)
0870990	Pozostałe (2)	0,05 (*)
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego	0,01 (*)
0900020	Trzcina cukrowa	0,01 (*)
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	0,01 (*)
0900990	Pozostałe (2)	0,01 (*)
1015000	e) koniowatych	0,05
1015010	Mięśnie	0,05
1015020	Tłuszcz	0,05
1015030	Wątroba	0,05
1015040	Nerka	0,05
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05
1015990	Pozostałe (2)	0,05
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych	0,05
1017010	Mięśnie	0,05
1017020	Tłuszcz	0,05
1017030	Wątroba	0,05
1017040	Nerka	0,05
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	0,05

(1)	(2)	(3)
1017990	Pozostałe (2)	0,05
1030020	Kaczki	0,02 (*)
1030030	Gęsi	0,02 (*)
1030040	Przepiórki	0,02 (*)
1030990	Pozostałe (2)	0,02 (*)
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele (7)	0,05 (*)
1050000	Płazy i gady	0,01 (*)
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)
1070000	Dzikie kręgowce zwierzęta lądowe	0,01 (*)

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

Profenofos (F)

(F) Rozpuszczalny w tłuszczach

Najnowsze dane pochodzące z monitorowania wskazują, że pozostałości profenofosu występują w płatkach róży. Potrzebne są dodatkowe dane z monitoringu, aby porównać ewolucję występowania profenofosu w płatkach róży. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 25 lipca 2029 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0631030 Róża

Najnowsze dane pochodzące z monitorowania wskazują, że pozostałości profenofosu nadal występują w ziołach i kwiatach jadalnych. Potrzebne są dodatkowe dane z monitoringu, aby porównać ewolucję występowania profenofosu w ziołach i kwiatach jadalnych. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 22 lutego 2030 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

0256990 Pozostałe (2)

Następujący NDP ma zastosowanie do papryki ostrej (chili, papryki krzewiastej): 3 mg/kg.

0231020 Papryka roczna

- 3) w załączniku IV skreśla się pozycję dotyczącą krzemianu sodowo-glinowego;
 4) w załączniku V dodaje się kolumnę dotyczącą krzemianu sodowo-glinowego 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) (*)	Krzemian sodowo-glinowy
(1)	(2)	(3)
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH	0,01 (*)
0110000	Owoce cytrusowe	
0110010	Grejpfruty	
0110020	Pomarańcze	
0110030	Cytryny	
0110040	Limy/limonki	
0110050	Mandarynki	
0110990	Pozostałe (2)	
0120000	Orzechy z drzew orzechowych	
0120010	Migdały	
0120020	Orzechy brazylijskie	
0120030	Orzechy nerkowca	
0120040	Kasztany jadalne	
0120050	Orzechy kokosowe	
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej	
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej	
0120080	Orzechy pekan	
0120090	Orzeszki piniowe	
0120100	Orzeszki pistacjowe	
0120110	Orzechy włoskie	
0120990	Pozostałe (2)	
0130000	Owoce ziarnkowe	
0130010	Jabłka	

(1)	(2)	(3)
0130020	Gruszki	
0130030	Pigwy	
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej	
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego	
0130990	Pozostałe (2)	
0140000	Owoce pestkowe	
0140010	Morele	
0140020	Czereśnie	
0140030	Brzoskwinie	
0140040	Śliwki	
0140990	Pozostałe (2)	
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce	
0151000	a) winogrona	
0151010	Winogrona stołowe	
0151020	Winogrona do produkcji wina	
0152000	b) truskawki	
0153000	c) owoce leśne	
0153010	Jeżyny	
0153020	Jeżyny popielice	
0153030	Maliny (czerwone i żółte)	
0153990	Pozostałe (2)	
0154000	d) pozostałe drobne owoce i jagody	
0154010	Borówki amerykańskie	
0154020	Żurawiny	
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)	
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)	
0154050	Róża dzika	
0154060	Morwy (czarne i białe)	
0154070	Głóg włoski	
0154080	Bez czarny	
0154990	Pozostałe (2)	

(1)	(2)	(3)
0160000	Owoce różne z	
0161000	a) jadalną skórką	
0161010	Daktyle	
0161020	Figi	
0161030	Oliwki stołowe	
0161040	Kumkwat	
0161050	Karambola	
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	
0161070	Czapetka kuminowa	
0161990	Pozostałe (2)	
0162000	b) niejadalną skórką, małe	
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	
0163020	Banany	
0163030	Mango	
0163040	Papaja	
0163050	Granaty/Jabłka granatu	
0163060	Czerymoja	
0163070	Gujawa/Gruszla	
0163080	Ananasy	
0163090	Owoce chlebowca	
0163100	Owoce duriana właściwego	
0163110	Owoce flaszwca miękkościernistego/Owoce guanabany	
0163990	Pozostałe (2)	

(1)	(2)	(3)
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE	0,01 (*)
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste	
0211000	a) ziemniaki	
0212000	b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste	
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy	
0212020	Kartofel słodki/Batat	
0212030	Pochrzyn	
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	
0220010	Czosnek	
0220020	Cebula	
0220030	Szalotka	
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	
0220990	Pozostałe (2)	

(1)	(2)	(3)
0230000	Warzywa owocowe	
0231000	a) Solanaceae i Malvaceae	
0231010	Pomidory	
0231020	Papryka roczna	
0231030	Oberżyny/Bakłażany	
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	
0231990	Pozostałe (2)	
0232000	b) dyniowate z jadalną skórką	
0232010	Ogórki	
0232020	Korniszony	
0232030	Cukinie	
0232990	Pozostałe (2)	
0233000	c) dyniowate z niejadalną skórką	
0233010	Melony	
0233020	Dynie olbrzymie	
0233030	Arbuzy	
0233990	Pozostałe (2)	
0234000	d) kukurydza cukrowa	
0239000	e) pozostałe warzywa owocowe	
0240000	Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)	
0241000	a) kapustne kwitnące	
0241010	Brokuły	
0241020	Kalafiory	
0241990	Pozostałe (2)	
0242000	b) kapustne głowiaste	
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	
0242020	Kapusta głowiasta	
0242990	Pozostałe (2)	
0243000	c) kapustne liściowe	
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai	
0243020	Jarmuż	

(1)	(2)	(3)
0243990	Pozostałe (2)	
0244000	d) kalarepa	
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne	
0251000	a) sałaty i warzywa sałatowe	
0251010	Rozpunka warzywna	
0251020	Sałaty	
0251030	Endywia o liściach szerokich	
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy	
0251050	Gorzycznik wiosenny	
0251060	Rokietta siewna/rukola	
0251070	Gorzycza sarepska	
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	
0251990	Pozostałe (2)	
0252000	b) szpinak i podobne liście	
0252010	Szpinak	
0252020	Portulaka pospolita	
0252030	Boćwina	
0252990	Pozostałe (2)	
0253000	c) liście winorośli lub podobne gatunki	
0254000	d) rukiew wodna	
0255000	e) cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska	
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	

(1)	(2)	(3)
0256100	Estragon	
0256990	Pozostałe (2)	
0260000	Warzywa strączkowe	
0260010	Fasola (w strąkach)	
0260020	Fasola (bez strąków)	
0260030	Groch (w strąkach)	
0260040	Groch (bez strąków)	
0260050	Soczewica	
0260990	Pozostałe (2)	
0270000	Warzywa łodygowe	
0270010	Szparagi	
0270020	Karczochy hiszpańskie	
0270030	Seler	
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	
0270050	Karczochy zwyczajne	
0270060	Pory	
0270070	Rabarbar	
0270080	Pędy bambusa	
0270090	Rdzenie palmowe	
0270990	Pozostałe (2)	
0280000	Grzyby, mchy i porosty	
0280010	Grzyby uprawne	
0280020	Grzyby dzikie	
0280990	Mchy i porosty	
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,01 (*)
0300010	Fasola	
0300020	Soczewica	
0300030	Groch	
0300040	Łubin biały	
0300990	Pozostałe (2)	

(1)	(2)	(3)
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE	0,01 (*)
0401000	Nasiona oleiste	
0401010	Siemię lniane	
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe	
0401030	Nasiona maku	
0401040	Ziarna sezamu	
0401050	Ziarna słonecznika	
0401060	Ziarna rzepaku	
0401070	Ziarna soi zwyczajnej	
0401080	Nasiona gorczycy	
0401090	Nasiona bawełny	
0401100	Nasiona dyni	
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego	
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego	
0401130	Nasiona lnicznika siewnego	
0401140	Nasiona konopi siewnych	
0401150	Rącznik pospolity	
0401990	Pozostałe (2)	
0402000	Owoce oleiste	
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 (*)
0500010	Jęczmień	
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	
0500030	Kukurydza	
0500040	Proso zwyczajne	
0500050	Owies zwyczajny	
0500060	Ryż siewny	

(1)	(2)	(3)
0500070	Żyto zwyczajne	
0500080	Sorgo japońskie	
0500090	Pszenica zwyczajna	
0500990	Pozostałe (2)	
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY	0,01 (*)
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	0,01 (*)
0800000	PRZYPRAWY	

(1)	(2)	(3)
0810000	Przyprawy nasienne	0,01 (*)
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzynek 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	0,01 (*)
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	0,01 (*)
0830010	Cynamon	
0830990	Pozostałe (2)	
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe	
0840010	Lukrecja	0,01 (*)
0840020	Imbir lekarski (10)	
0840030	Kurkuma	0,01 (*)
0840040	Chrzan pospolity (11)	
0840990	Pozostałe (2)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
0850000	Przyprawy pączkowe	0,01 (*)
0850010	Goździki	
0850020	Kapary	
0850990	Pozostałe (2)	
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,01 (*)
0860010	Szafran	
0860990	Pozostałe (2)	
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,01 (*)
0870010	Kwiat muszkatolowy	
0870990	Pozostałe (2)	
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE	0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego	
0900020	Trzcina cukrowa	
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	
0900990	Pozostałe (2)	
1000000	PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO - ZWIERZĘTA LĄDOWE	0,01 (*)
1010000	Towary z	
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	
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1012990	Pozostałe (2)	

(1)	(2)	(3)
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	
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1016990	Pozostałe (2)	
1017000	g) pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych	
1017010	Mięśnie	

(1)	(2)	(3)
1017020	Tłuszcz	
1017030	Wątroba	
1017040	Nerka	
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1017990	Pozostałe (2)	
1020000	Mleko	
1020010	Bydło	
1020020	Owce	
1020030	Kozy	
1020040	Konie	
1020990	Pozostałe (2)	
1030000	Jaja ptasie	
1030010	Kury	
1030020	Kaczki	
1030030	Gęsi	
1030040	Przepiórki	
1030990	Pozostałe (2)	
1040000	Miód i pozostałe produkty pszczele (7)	
1050000	Płazy i gady	
1060000	Bezkręgowce zwierzęta lądowe	
1070000	Dziki kręgowce zwierzęta lądowe	
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)	

(*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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