

**ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2016/1866****z dnia 17 października 2016 r.****zmieniające załączniki II, III i V do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości 3-decen-2-onu, acibenzolar-S-metylu i heksachlorobenzenu w określonych produktach oraz 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 <sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 14 ust. 1 lit. a), art. 16 ust. 1 lit. a), art. 17 oraz art. 49 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) acibenzolar-S-metylu określono w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005. NDP heksachlorobenzenu określono w załączniku II oraz w części B załącznika III do tego rozporządzenia. W przypadku 3-decen-2-onu nie określono NDP i nie ujęto tej substancji w załączniku IV do tego rozporządzenia, wobec czego stosuje się do niej wartość wzorcową wynoszącą 0,01 mg/kg, określoną w art. 18 ust. 1 lit. b) tego rozporządzenia.
- (2) W ramach procedury udzielania zezwoleń na stosowanie środków ochrony roślin zawierających substancję czynną 3-decen-2-on na powierzchni ziemniaków złożono wniosek zgodnie z art. 6 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w sprawie włączenia tej substancji czynnej do załącznika IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (3) Zgodnie z art. 8 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 wniosek ten został poddany ocenie przez państwo członkowskie, którego dotyczył, a sprawozdanie z oceny przekazano Komisji.
- (4) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności, zwany dalej „Urzędem”, dokonał oceny wniosku i sprawozdania z oceny, analizując w szczególności ryzyko dla konsumentów oraz, w odpowiednich przypadkach, dla zwierząt, i wydał konkluzje dotyczące wniosku w sprawie włączenia substancji czynnej do załącznika IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 <sup>(2)</sup>. Urząd przekazał te konkluzje Komisji i państwom członkowskim oraz podał je do publicznej wiadomości.
- (5) W swoich konkluzjach Urząd stwierdził, że dostępne informacje są niewystarczające do ustalenia, czy stosowanie 3-decen-2-onu jako substancji czynnej w środkach ochrony roślin nie będzie miało natychmiastowego lub opóźnionego szkodliwego wpływu na zdrowie ludzi, w tym grup szczególnie wrażliwych, poprzez pobranie z diety. W związku z tym nie należy włączać tej substancji do załącznika IV do rozporządzenia (WE) nr 396/2005, a NDP należy ustalić na poziomie odpowiedniej granicy oznaczalności. Komisja zasięgnęła opinii laboratoriów referencyjnych Unii Europejskiej w sprawie odpowiednich granic oznaczalności.
- (6) W przypadku acibenzolar-S-metylu Urząd przedstawił konkluzje z weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy dotyczącej substancji czynnej <sup>(3)</sup>. W tym kontekście Urząd zalecił podniesienie NDP dla grupy owoców ziarnkowych do 0,2 mg/kg. W oparciu o nowe toksykologiczne wartości referencyjne Urząd zalecił obniżenie dotychczasowych NDP w odniesieniu do pomidorów do 0,3 mg/kg.
- (7) W odniesieniu do heksachlorobenzenu wszystkie obowiązujące zezwolenia na środki ochrony roślin zawierające tę substancję czynną zostały cofnięte. W związku z tym, zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 14 ust. 1 lit. a), należy skreślić NDP określone dla tych substancji czynnych w załącznikach II i III. Najnowsze dane pochodzące z monitorowania wskazują, że poziom pozostałości na nasionach dyni

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

<sup>(2)</sup> Sprawozdania naukowe EFSA dostępne na stronie internetowej: <http://www.efsa.europa.eu>.

„Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance (3E)-3-decen-2-one (applied for as 3-decen-2-one)” [Konkluzje z weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy dotyczącej substancji czynnej (3E)-3-decen-2-on (zgłoszonej jako 3-decen-2-on)]. Dziennik EFSA 2015;13(1):3932 [43 s.].

<sup>(3)</sup> „Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance acibenzolar-S-methyl” [Konkluzje z weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy dotyczącej substancji czynnej acibenzolar-S-metylu]. Dziennik EFSA 2014;12(8):3691 [74 s.].

przekracza granicę oznaczalności (<sup>1</sup>). Pozostałości heksachlorobenzenu wynikają z zanieczyszczenia środowiskowego gleby, ze względu na zastosowanie tego trwałego związku chemicznego w przeszłości. Obowiązujący NDP wynoszący 0,05 mg/kg w odniesieniu do nasion dyni stanowi właściwą odpowiedź na występowanie heksachlorobenzenu w tym produkcie. Wspomniany NDP poddany zostanie przeglądowi. W przeglądzie uwzględnione zostaną informacje dostępne w ciągu 10 lat od opublikowania niniejszego rozporządzenia. W przypadku produktów pochodzenia zwierzęcego dane z monitorowania wskazują, że dla mięśni i mleka wszystkich gatunków należy ustalić wartości niższe niż granica oznaczalności.

- (8) Na podstawie konkluzji Urzędu oraz po uwzględnieniu czynników istotnych dla rozpatrywanej kwestii stwierdzono, że odnośne zmiany NDP spełniają wymogi art. 14 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (9) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi uwzględniono.
- (10) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.
- (11) Aby umożliwić normalny obrót produktami, ich przetwarzanie i konsumpcję, w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć przepisy przejściowe dla produktów, które zostały wyprodukowane przed zmianą NDP wprowadzoną niniejszym rozporządzeniem i w przypadku których informacje wskazują, że utrzymany jest wysoki poziom ochrony konsumentów.
- (12) Należy przewidzieć rozsądnie długi termin przed rozpoczęciem stosowania zmienionych NDP, aby umożliwić państwom członkowskim, państwom trzecim i podmiotom prowadzącym przedsiębiorstwa spożywcze przygotowanie się do spełnienia nowych wymogów wynikających ze zmiany NDP.
- (13) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

#### Artykuł 1

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

#### Artykuł 2

Rozporządzenie (WE) nr 396/2005 w brzmieniu przed zmianami wprowadzonymi niniejszym rozporządzeniem jest nadal stosowane w odniesieniu do produktów, które zostały wyprodukowane przed dniem 10 maja 2017 r., z wyjątkiem acibenzolar-S-metylu w pomidorach.

#### Artykuł 3

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 10 maja 2017 r.

<sup>(1)</sup> Sprawozdanie Unii Europejskiej w sprawie pozostałości pestycydów w żywności za 2013 r. Dziennik EFSA 2015;13(3):4038 [169 s.].  
Sprawozdanie Unii Europejskiej w sprawie pozostałości pestycydów w żywności za 2012 r. Dziennik EFSA 2014;12(12):3942 [156 s.].  
Sprawozdanie Unii Europejskiej w sprawie pozostałości pestycydów w żywności za 2011 r. Dziennik EFSA 2014;12(5):3694 [511 s.].  
Sprawozdanie Unii Europejskiej w sprawie pozostałości pestycydów w żywności za 2010 r. Dziennik EFSA 2013;11(3):3130 [808 s.].  
Sprawozdanie Unii Europejskiej w sprawie pozostałości pestycydów w żywności za 2009 r. Dziennik EFSA 2011;9(11):2430 [225 s.].

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

Sporządzono w Brukseli dnia 17 października 2016 r.

*W imieniu Komisji*  
Jean-Claude JUNCKER  
*Przewodniczący*

---

## ZAŁĄCZNIK

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

1) w załączniku II kolumny dotyczące acibenzolaru-s-metylu i heksachlorobenzenu 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) (*)	Acibenzolar-s-metylu (suma acibenzolaru-s-metylu i kwasu acibenzolarowego (wolnego lub skoniugowanego) wyrażona jako acibenzolar-s-metylu)	Heksachlorobenzen (F)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>		0,01 (*)
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	0,01 (*)	
0110010	Grejpfruty		
0110020	Pomarańcze		
0110030	Cytryny		
0110040	Limy/limonki		
0110050	Mandarynki		
0110990	Pozostałe		
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>		
0120010	Migdały	0,01 (*)	
0120020	Orzechy brazylijskie	0,01 (*)	
0120030	Orzechy nerkowca	0,01 (*)	
0120040	Kasztany jadalne	0,01 (*)	
0120050	Orzechy kokosowe	0,01 (*)	
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej	0,1	
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej	0,01 (*)	
0120080	Orzechy pekan	0,01 (*)	
0120090	Orzeszki piniowe	0,01 (*)	
0120100	Orzeszki pistacjowe	0,01 (*)	
0120110	Orzechy włoskie	0,01 (*)	
0120990	Pozostałe	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	<b>0,2</b>	
0130010	Jablka		
0130020	Gruszki		
0130030	Pigwy		
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej		
0130050	Owoc nieślplika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego		
0130990	Pozostałe		
0140000	<b>Owoce pestkowe</b>		
0140010	Morele	0,2	
0140020	Czereśnie	0,01 (*)	
0140030	Brzoskwinie	0,2	
0140040	Śliwki	0,01 (*)	
0140990	Pozostałe	0,01 (*)	
0150000	<b>Owoce jagodowe i drobne owoce</b>	0,01 (*)	
0151000	a) <i>winogrona</i>		
0151010	Winogrona stołowe		
0151020	Winogrona do produkcji wina		
0152000	b) <i>truskawki</i>		
0153000	c) <i>owoce leśne</i>		
0153010	Jeżyny		
0153020	Jeżyny popielice		
0153030	Maliny (czerwone i żółte)		
0153990	Pozostałe		
0154000	d) <i>pozostałe drobne owoce i jagody</i>		
0154010	Borówki amerykańskie		
0154020	Żurawiny		
0154030	Porzeczki (czarne, czerwone i białe)		
0154040	Agrest (zielony, czerwony i żółty)		
0154050	Róża dzika		
0154060	Morwy (czarne i białe)		
0154070	Głóg włoski		
0154080	Bez czarny		
0154990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
0160000	<b>Owoce różne z</b>		
0161000	a) <i>jadalną skórką</i>	0,01 (*)	
0161010	Daktyle		
0161020	Figi		
0161030	Oliwki stołowe		
0161040	Kumkwat		
0161050	Karambola		
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia		
0161070	Czapetka kuminowa		
0161990	Pozostałe		
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>	0,01 (*)	
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)		
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska		
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna		
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska		
0162050	Caimito		
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej		
0162990	Pozostałe		
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>		
0163010	Awokado	0,01 (*)	
0163020	Banany	0,08	
0163030	Mango	0,6 (+)	
0163040	Papaja	0,01 (*)	
0163050	Granaty/Jabłka granatu	0,01 (*)	
0163060	Czerymoja	0,01 (*)	
0163070	Gujawa/Gruszla	0,01 (*)	
0163080	Ananasy	0,01 (*)	
0163090	Owoce chlebowca	0,01 (*)	
0163100	Owoce duriana właściwego	0,01 (*)	
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	0,01 (*)	
0163990	Pozostałe	0,01 (*)	
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>		0,01 (*)
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	0,01 (*)	
0211000	a) <i>ziemniaki</i>		

(1)	(2)	(3)	(4)
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>		
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy		
0212020	Kartofel słodki/Batat		
0212030	Pochrzym		
0212040	Maranta trzcinowata		
0212990	Pozostałe		
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>		
0213010	Buraki		
0213020	Marchew		
0213030	Seler zwyczajny		
0213040	Chrzan pospolity		
0213050	Słonecznik bulwiasty		
0213060	Pasternak		
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej		
0213080	Rzodkiew		
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia		
0213100	Brukiew/Karpiel		
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna		
0213990	Pozostałe		
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	0,01 (*)	
0220010	Czosnek		
0220020	Cebula		
0220030	Szalotka		
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka		
0220990	Pozostałe		
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>		
0231000	a) <i>rośliny psiankowate</i>		
0231010	Pomidory	<b>0,3</b>	
0231020	Papryka roczna	0,01 (*)	
0231030	Oberżyny/Bakłażany	0,01 (*)	
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	0,01 (*)	
0231990	Pozostałe	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>	0,01 (*)	
0232010	Ogórki		
0232020	Korniszony		
0232030	Cukinie		
0232990	Pozostałe		
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>	0,01 (*)	
0233010	Melony		
0233020	Dynie olbrzymie		
0233030	Arbuzy		
0233990	Pozostałe		
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>	0,01 (*)	
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>	0,01 (*)	
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	0,01 (*)	
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>		
0241010	Brokuły		
0241020	Kalafiory		
0241990	Pozostałe		
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>		
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska		
0242020	Kapusta głowiasta		
0242990	Pozostałe		
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>		
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai		
0243020	Jarmuż		
0243990	Pozostałe		
0244000	d) <i>kalarepa</i>		
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>		
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>	0,3	
0251010	Rozpunka warzywna		
0251020	Sałaty		



(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Endywia o liściach szerokich		
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy		
0251050	Gorzycznik wiosenny		
0251060	Rokietta siewna/rukola		
0251070	Gorczyca sarepska		
0251080	Warzywa o młodych/drobnym liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)		
0251990	Pozostałe		
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>		
0252010	Szpinak	0,3	
0252020	Portulaka pospolita	0,01 (*)	
0252030	Boćwina	0,01 (*)	
0252990	Pozostałe	0,01 (*)	
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	0,01 (*)	
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	0,01 (*)	
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	0,01 (*)	
0256000	f) <i>ziola, kwiaty jadalne</i>	0,3	
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		
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	0,01 (*)	
0260010	Fasola (w strąkach)		
0260020	Fasola (bez strąków)		
0260030	Groch (w strąkach)		
0260040	Groch (bez strąków)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0260050	Soczewica		
0260990	Pozostałe		
0270000	<b>Warzywa łądługowe</b>	0,01 (*)	
0270010	Szparagi		
0270020	Karczochy hiszpańskie		
0270030	Seler		
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		
0270050	Karczochy zwyczajne		
0270060	Pory		
0270070	Rabarbar		
0270080	Pędy bambusa		
0270090	Rdzenie palmowe		
0270990	Pozostałe		
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	0,01 (*)	
0280010	Grzyby uprawne		
0280020	Grzyby dzikie		
0280990	Mchy i porosty		
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	0,01 (*)	
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fasola		
0300020	Soczewica		
0300030	Groch		
0300040	Łubin biały		
0300990	Pozostałe		
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	0,01 (*)	
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>		
0401010	Siemię lniane		<b>0,02 (*)</b>
0401020	Orzeszki ziemne/Orzechy arachidowe		<b>0,02 (*)</b>
0401030	Nasiona maku		<b>0,02 (*)</b>
0401040	Ziarna sezamu		<b>0,02 (*)</b>
0401050	Ziarna słonecznika		<b>0,02 (*)</b>
0401060	Ziarna rzepaku		<b>0,02 (*)</b>

(1)	(2)	(3)	(4)
0401070	Ziarna soi zwyczajnej		<b>0,02</b> (*)
0401080	Nasiona gorczycy		<b>0,02</b> (*)
0401090	Nasiona bawełny		<b>0,02</b> (*)
0401100	Nasiona dyni		<b>0,05</b> (+)
0401110	Nasiona krokoszu barwierskiego		<b>0,02</b> (*)
0401120	Nasiona ogórecznika lekarskiego		<b>0,02</b> (*)
0401130	Nasiona lnicznika siewnego		<b>0,02</b> (*)
0401140	Nasiona konopi siewnych		<b>0,02</b> (*)
0401150	Rącznik pospolity		<b>0,02</b> (*)
0401990	Pozostałe		<b>0,02</b> (*)
0402000	<b>Owoce oleiste</b>		0,01 (*)
0402010	Oliwki do produkcji oliwy		
0402020	Nasiona palm olejowych		
0402030	Owoce palm olejowych		
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe		
0402990	Pozostałe		
0500000	<b>ZBOŻA</b>		0,01 (*)
0500010	Jęczmień	0,05	
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,01 (*)	
0500030	Kukurydza	0,01 (*)	
0500040	Proso zwyczajne	0,01 (*)	
0500050	Owies zwyczajny	0,01 (*)	
0500060	Ryż siewny	0,01 (*)	
0500070	Żyto zwyczajne	0,01 (*)	
0500080	Sorgo japońskie	0,01 (*)	
0500090	Pszenica zwyczajna	0,05	
0500990	Pozostałe	0,01 (*)	
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	0,05 (*)	0,02 (*)
0610000	<b>Herbaty</b>		
0620000	<b>Ziarna kawy</b>		

(1)	(2)	(3)	(4)
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>		
0631000	a) <i>kwiatów</i>		
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski		
0631020	Ketmia szczawiowa		
0631030	Róża		
0631040	Jaśmin		
0631050	Lipa		
0631990	Pozostałe		
0632000	b) <i>liści i ziół</i>		
0632010	Truskawka		
0632020	Aspalat prosty		
0632030	Ostrokrzew paragwajski		
0632990	Pozostałe		
0633000	c) <i>korzeni</i>		
0633010	Kozłek lekarski		
0633020	Żeń-szeń		
0633990	Pozostałe		
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>		
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>		
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>		
0700000	<b>CHMIEL</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>		
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
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		

(1)	(2)	(3)	(4)
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
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		
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0830010	Cynamon		
0830990	Pozostałe		
0840000	<b>Przyprawy korzeniowe lub kłączowe</b>		
0840010	Lukrecja	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0840020	Imbir	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0840040	Chrzan pospolity	(+)	(+)
0840990	Pozostałe	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0850000	<b>Przyprawy pączkowe</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0850010	Goździki		
0850020	Kapary		
0850990	Pozostałe		
0860000	<b>Przyprawy ze słupków kwiatowych</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0860010	Szafran		
0860990	Pozostałe		
0870000	<b>Przyprawy z osnówki nasiona</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0870010	Kwiat muszkatołowy		
0870990	Pozostałe		

(1)	(2)	(3)	(4)
0900000	<b>ROŚLINY CUKRODAJNE</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Korzenie buraka cukrowego		
0900020	Trzcina cukrowa		
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie		
0900990	Pozostałe		
1000000	<b>PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO – ZWIERZĘTA ŁĄDOWE</b>		
1010000	<b>Tkanki z</b>	0,02 (*)	
1011000	a) <i>świń</i>		
1011010	Mięśnie		<b>0,005 (*)</b>
1011020	Tkanka tłuszczowa		<b>0,01 (*)</b>
1011030	Wątroba		<b>0,01 (*)</b>
1011040	Nerka		<b>0,01 (*)</b>
1011050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		<b>0,01 (*)</b>
1011990	Pozostałe		<b>0,01 (*)</b>
1012000	b) <i>bydła</i>		
1012010	Mięśnie		<b>0,005 (*)</b>
1012020	Tkanka tłuszczowa		<b>0,01 (*)</b>
1012030	Wątroba		<b>0,01 (*)</b>
1012040	Nerka		<b>0,01 (*)</b>
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		<b>0,01 (*)</b>
1012990	Pozostałe		<b>0,01 (*)</b>
1013000	c) <i>owiec</i>		
1013010	Mięśnie		<b>0,005 (*)</b>
1013020	Tkanka tłuszczowa		<b>0,01 (*)</b>
1013030	Wątroba		<b>0,01 (*)</b>
1013040	Nerka		<b>0,01 (*)</b>
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		<b>0,01 (*)</b>
1013990	Pozostałe		<b>0,01 (*)</b>

(1)	(2)	(3)	(4)
1014000	d) <i>kóz</i>		
1014010	Mięśnie		<b>0,005</b> (*)
1014020	Tkanka tłuszczowa		<b>0,01</b> (*)
1014030	Wątroba		<b>0,01</b> (*)
1014040	Nerka		<b>0,01</b> (*)
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		<b>0,01</b> (*)
1014990	Pozostałe		<b>0,01</b> (*)
1015000	e) <i>koniowatych</i>		
1015010	Mięśnie		<b>0,005</b> (*)
1015020	Tkanka tłuszczowa		<b>0,01</b> (*)
1015030	Wątroba		<b>0,01</b> (*)
1015040	Nerka		<b>0,01</b> (*)
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		<b>0,01</b> (*)
1015990	Pozostałe		<b>0,01</b> (*)
1016000	f) <i>drobiu</i>		
1016010	Mięśnie		<b>0,005</b> (*)
1016020	Tkanka tłuszczowa		<b>0,01</b> (*)
1016030	Wątroba		<b>0,01</b> (*)
1016040	Nerka		<b>0,01</b> (*)
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		<b>0,01</b> (*)
1016990	Pozostałe		<b>0,01</b> (*)
1017000	g) <i>pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</i>		
1017010	Mięśnie		<b>0,005</b> (*)
1017020	Tkanka tłuszczowa		<b>0,01</b> (*)
1017030	Wątroba		<b>0,01</b> (*)
1017040	Nerka		<b>0,01</b> (*)
1017050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)		<b>0,01</b> (*)
1017990	Pozostałe		<b>0,01</b> (*)
1020000	<b>Mleko</b>	0,01 (*)	<b>0,005</b> (*)
1020010	Bydło		
1020020	Owce		

(1)	(2)	(3)	(4)
1020030	Kozy		
1020040	Konie		
1020990	Pozostałe		
1030000	<b>Jaja ptasie</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1030010	Kury		
1030020	Kaczki		
1030030	Gęsi		
1030040	Przepiórki		
1030990	Pozostałe		
1040000	<b>Miód i pozostałe produkty pszczele</b>	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1050000	<b>Płazy i gady</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1060000	<b>Bezkręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1070000	<b>Dziki kręgowce zwierzęta lądowe</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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

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

(F) = Rozpuszczalny w tłuszczach.

**Acibenzolar-s-metylu (suma acibenzolaru-s-metylu i kwasu acibenzolarowego (wolnego lub skoniugowanego) wyrażona jako acibenzolar-s-metylu)**

(+) 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 26 czerwca 2016 r. lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

**0163030 Mango**

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

**0840040 Chrzan pospolity**

**Heksachlorobenzen (F)**

(+) Dane z monitorowania wskazują, że występuje niemożliwe do uniknięcia zanieczyszczenie krzyżowe dotyczące nasion dyni. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje dostępne w ciągu 10 lat od dnia publikacji.

**0401100 Nasiona dyni**

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

**0840040 Chrzan pospolity”**



2) w części B załącznika III skreśla się kolumnę dotyczącą heksachlorobenzenu;

3) w załączniku V dodaje się kolumnę dotyczącą 3-decen-2-onu 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) (*)	3-decen-2-on
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH</b>	<b>0,1 (*)</b>
0110000	<b>Owoce cytrusowe</b>	
0110010	Grejpfruty	
0110020	Pomarańcze	
0110030	Cytryny	
0110040	Limy/limonki	
0110050	Mandarynki	
0110990	Pozostałe	
0120000	<b>Orzechy z drzew orzechowych</b>	
0120010	Migdały	
0120020	Orzechy brazylijskie	
0120030	Orzechy nerkowca	
0120040	Kasztany jadalne	
0120050	Orzechy kokosowe	
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej	
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej	
0120080	Orzechy pekan	
0120090	Orzeszki piniowe	
0120100	Orzeszki pistacjowe	
0120110	Orzechy włoskie	
0120990	Pozostałe	
0130000	<b>Owoce ziarnkowe</b>	
0130010	Jabłka	
0130020	Gruszki	
0130030	Pigwy	
0130040	Owoce nieszpulki zwyczajnej	
0130050	Owoc nieśpłika japońskiego/Owoc miszpelnika japońskiego	
0130990	Pozostałe	

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

(1)	(2)	(3)
0161050	Karambola	
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	
0161070	Czapetka kuminowa	
0161990	Pozostałe	
0162000	b) <i>niejadalną skórką, małe</i>	
0162010	Kiwi (zielone, czerwone, żółte)	
0162020	Liczi chińskie/Śliwka chińska	
0162030	Marakuja/Męczennica jadalna	
0162040	Owoc opuncji figowej/Figa indyjska	
0162050	Caimito	
0162060	Owoc hebanowca wirginijskiego/Owoc hurmy wirginijskiej	
0162990	Pozostałe	
0163000	c) <i>niejadalną skórką, duże</i>	
0163010	Awokado	
0163020	Banany	
0163030	Mango	
0163040	Papaja	
0163050	Granaty/Jabłka granatu	
0163060	Czerymoja	
0163070	Gujawa/Gruszla	
0163080	Ananasy	
0163090	Owoce chlebowca	
0163100	Owoce duriana właściwego	
0163110	Owoce flaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany	
0163990	Pozostałe	
0200000	<b>WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE</b>	<b>0,1 (*)</b>
0210000	<b>Warzywa korzeniowe i bulwiaste</b>	
0211000	a) <i>ziemniaki</i>	
0212000	b) <i>tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste</i>	
0212010	Maniok jadalny/Podpłomycz najużyteczniejszy	
0212020	Kartofel słodki/Batat	
0212030	Pochrzym	
0212040	Maranta trzcinowata	
0212990	Pozostałe	

(1)	(2)	(3)
0213000	c) <i>pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste oprócz buraka cukrowego</i>	
0213010	Buraki	
0213020	Marchew	
0213030	Seler zwyczajny	
0213040	Chrzan pospolity	
0213050	Słonecznik bulwiasty	
0213060	Pasternak	
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	
0213080	Rzodkiew	
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	
0213100	Brukiew/Karpiel	
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	
0213990	Pozostałe	
0220000	<b>Warzywa cebulowe</b>	
0220010	Czosnek	
0220020	Cebula	
0220030	Szalotka	
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	
0220990	Pozostałe	
0230000	<b>Warzywa owocowe</b>	
0231000	a) <i>rośliny psiankowate</i>	
0231010	Pomidory	
0231020	Papryka roczna	
0231030	Oberżyny/Bakłażany	
0231040	Piżmian jadalny/Ketmia jadalna/Okra	
0231990	Pozostałe	
0232000	b) <i>dyniowate z jadalną skórką</i>	
0232010	Ogórki	
0232020	Korniszony	
0232030	Cukinie	
0232990	Pozostałe	
0233000	c) <i>dyniowate z niejadalną skórką</i>	
0233010	Melony	
0233020	Dynie olbrzymie	

(1)	(2)	(3)
0233030	Arbuzy	
0233990	Pozostałe	
0234000	d) <i>kukurydza cukrowa</i>	
0239000	e) <i>pozostałe warzywa owocowe</i>	
0240000	<b>Warzywa kapustne (oprócz korzeni warzyw kapustnych oraz oprócz kapustnych o młodych/drobnych liściach)</b>	
0241000	a) <i>kapustne kwitnące</i>	
0241010	Brokuły	
0241020	Kalafiory	
0241990	Pozostałe	
0242000	b) <i>kapustne głowiaste</i>	
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	
0242020	Kapusta głowiasta	
0242990	Pozostałe	
0243000	c) <i>kapustne liściowe</i>	
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai	
0243020	Jarmuż	
0243990	Pozostałe	
0244000	d) <i>kalarepa</i>	
0250000	<b>Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne</b>	
0251000	a) <i>sałaty i warzywa sałatowe</i>	
0251010	Rozzpunka warzywna	
0251020	Sałaty	
0251030	Endywia o liściach szerokich	
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy	
0251050	Gorzycznik wiosenny	
0251060	Rokietta siewna/rukola	
0251070	Gorzycza sarepska	
0251080	Warzywa o młodych/drobnych liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)	
0251990	Pozostałe	
0252000	b) <i>szpinak i podobne liście</i>	
0252010	Szpinak	
0252020	Portulaka pospolita	

(1)	(2)	(3)
0252030	Boćwina	
0252990	Pozostałe	
0253000	c) <i>liście winorośli lub podobne gatunki</i>	
0254000	d) <i>rukiew wodna</i>	
0255000	e) <i>cykoria warzywna/cykoria liściasta/cykoria brukselska</i>	
0256000	f) <i>zioła, kwiaty jadalne</i>	
0256010	Trybula	
0256020	Szczypiorek	
0256030	Liście selera	
0256040	Pietruszka – nać	
0256050	Szałwia lekarska	
0256060	Rozmaryn lekarski	
0256070	Tymianek pospolity/Macierzanka tymianek	
0256080	Bazylia pospolita i kwiaty jadalne	
0256090	Liście laurowe/Wawrzyn szlachetny/Laur szlachetny	
0256100	Estragon	
0256990	Pozostałe	
0260000	<b>Warzywa strączkowe</b>	
0260010	Fasola (w strąkach)	
0260020	Fasola (bez strąków)	
0260030	Groch (w strąkach)	
0260040	Groch (bez strąków)	
0260050	Soczewica	
0260990	Pozostałe	
0270000	<b>Warzywa łodygowe</b>	
0270010	Szparagi	
0270020	Karczochy hiszpańskie	
0270030	Seler	
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski	
0270050	Karczochy zwyczajne	
0270060	Pory	
0270070	Rabarbar	

(1)	(2)	(3)
0270080	Pędy bambusa	
0270090	Rdzenie palmowe	
0270990	Pozostałe	
0280000	<b>Grzyby, mchy i porosty</b>	
0280010	Grzyby uprawne	
0280020	Grzyby dzikie	
0280990	Mchy i porosty	
0290000	<b>Algi i organizmy prokariotyczne</b>	
0300000	<b>JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH</b>	<b>0,1 (*)</b>
0300010	Fasola	
0300020	Soczewica	
0300030	Groch	
0300040	Łubin biały	
0300990	Pozostałe	
0400000	<b>NASIONA I OWOCE OLEISTE</b>	<b>0,1 (*)</b>
0401000	<b>Nasiona oleiste</b>	
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	

(1)	(2)	(3)
0402000	<b>Owoce oleiste</b>	
0402010	Oliwki do produkcji oliwy	
0402020	Nasiona palm olejowych	
0402030	Owoce palm olejowych	
0402040	Puchowiec pięciopęcikowy/Drzewo kapokowe	
0402990	Pozostałe	
0500000	<b>ZBOŻA</b>	<b>0,1 (*)</b>
0500010	Jęczmień	
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	
0500030	Kukurydza	
0500040	Proso zwyczajne	
0500050	Owies zwyczajny	
0500060	Ryż siewny	
0500070	Żyto zwyczajne	
0500080	Sorgo japońskie	
0500090	Pszenica zwyczajna	
0500990	Pozostałe	
0600000	<b>HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY</b>	<b>0,1 (*)</b>
0610000	<b>Herbaty</b>	
0620000	<b>Ziarna kawy</b>	
0630000	<b>Napary ziołowe z</b>	
0631000	a) <i>kwiatów</i>	
0631010	Rumian szlachetny/Rumianek rzymski	
0631020	Ketmia szczawiowa	
0631030	Róża	
0631040	Jaśmin	
0631050	Lipa	
0631990	Pozostałe	
0632000	b) <i>liści i ziół</i>	
0632010	Truskawka	
0632020	Aspalat prosty	
0632030	Ostrokrzew paragwajski	
0632990	Pozostałe	



(1)	(2)	(3)
0633000	c) <i>korzeni</i>	
0633010	Kozłek lekarski	
0633020	Żeń-szeń	
0633990	Pozostałe	
0639000	d) <i>wszelkich pozostałych części rośliny</i>	
0640000	<b>Ziarna kakaowe</b>	
0650000	<b>Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański</b>	
0700000	<b>CHMIEL</b>	<b>0,1 (*)</b>
0800000	<b>PRZYPRAWY</b>	<b>0,1 (*)</b>
0810000	<b>Przyprawy nasienne</b>	
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	
0820000	<b>Przyprawy owocowe</b>	
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	
0830000	<b>Przyprawy korowe</b>	
0830010	Cynamon	
0830990	Pozostałe	

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

(1)	(2)	(3)
1012030	Wątroba	
1012040	Nerka	
1012050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1012990	Pozostałe	
1013000	c) <i>owiec</i>	
1013010	Mięśnie	
1013020	Tkanka tłuszczowa	
1013030	Wątroba	
1013040	Nerka	
1013050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1013990	Pozostałe	
1014000	d) <i>kóz</i>	
1014010	Mięśnie	
1014020	Tkanka tłuszczowa	
1014030	Wątroba	
1014040	Nerka	
1014050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1014990	Pozostałe	
1015000	e) <i>koniowatych</i>	
1015010	Mięśnie	
1015020	Tkanka tłuszczowa	
1015030	Wątroba	
1015040	Nerka	
1015050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1015990	Pozostałe	
1016000	f) <i>drobiu</i>	
1016010	Mięśnie	
1016020	Tkanka tłuszczowa	
1016030	Wątroba	
1016040	Nerka	
1016050	Podroby jadalne (inne niż wątroba i nerki)	
1016990	Pozostałe	
1017000	g) <i>pozostałych zwierząt lądowych utrzymywanych w warunkach fermowych</i>	
1017010	Mięśnie	
1017020	Tkanka tłuszczowa	

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

(\*) Wskazuje granicę oznaczalności.

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