

II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

ROZPORZĄDZENIA

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2020/703

z dnia 26 maja 2020 r.

zmieniające załącznik II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości dimetoatu i ometoatu w czereśniach i 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),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) dimetoatu i ometoatu zostały określone w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (2) Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/1090 nie odnowiono zatwierdzenia substancji czynnej dimetoat⁽²⁾.
- (3) Wszystkie istniejące zezwolenia na środki ochrony roślin zawierające dimetoat zostały cofnięte w odniesieniu do zastosowań na czereśniach. Zgodnie z art. 17 rozporządzenia (WE) nr 396/2005 w związku z jego art. 14 ust. 1 lit. a) należy zatem usunąć obecne NDP dimetoatu i ometoatu ustanowione w załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005.
- (4) W kontekście nieprzedłużenia zatwierdzenia dimetoatu Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („Urząd”) wydał wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy, dotyczącej tej substancji czynnej⁽³⁾. W oparciu o te ramy Urząd nie mógł wykluczyć ryzyka narażenia konsumentów na pozostałości dimetoatu, w odniesieniu do których nie można było wykluczyć potencjału genotoksycznego, oraz na jego główny metabolit ometoat, który został określony jako czynnik mutagenny *in vivo*.
- (5) Za pośrednictwem Światowej Organizacji Handlu przeprowadzono konsultacje na temat nowych NDP z partnerami handlowymi Unii, a ich uwagi zostały uwzględnione.
- (6) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 396/2005.

⁽¹⁾ Dz.U. L 70 z 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/1090 z dnia 26 czerwca 2019 r. w sprawie nieodnowienia zatwierdzenia substancji czynnej dimetoat, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 173 z 27.6.2019, s. 39).

⁽³⁾ EFSA (Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności), 2018. „Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance dimethoate” (Wnioski z wzajemnej weryfikacji oceny ryzyka stwarzanego przez pestycydy, dotyczącej substancji czynnej dimetoat), Dziennik EFSA 2018; 16(10):5454. <https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/5454>.

- (7) 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.
- (8) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

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

Artykuł 2

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

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 16 grudnia 2020 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 26 maja 2020 r.

W imieniu Komisji
Ursula VON DER LEYEN
Przewodnicząca

ZAŁĄCZNIK

W załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 kolumny dotyczące dimetoatu i ometoatu otrzymują brzmienie:

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

Numer kodu	Grupy i przykłady poszczególnych produktów, do których odnoszą się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) (a)	Dimetoat	Ometoat
1	2	3	4
0100000	OWOCE, ŚWIEŻE lub MROŻONE; ORZECHY Z DRZEW ORZECHOWYCH		
0110000	Owoce cytrusowe	0,01*	0,01*
0110010	Grejpfruty	(+)	(+)
0110020	Pomarańcze	(+)	(+)
0110030	Cytryny	(+)	(+)
0110040	Limy/limonki	(+)	(+)
0110050	Mandarynki	(+)	(+)
0110990	Pozostałe (2)		
0120000	Orzechy z drzew orzechowych	0,01*	0,01*
0120010	Migdały		
0120020	Orzechy brazylijskie		
0120030	Orzechy nerkowca		
0120040	Kasztany jadalne		
0120050	Orzechy kokosowe		
0120060	Orzechy laskowe/Orzechy leszczyny pospolitej		
0120070	Orzechy makadamiowe/Orzechy makadamii trójlistnej		
0120080	Orzechy pekan		
0120090	Orzeszki piniowe		
0120100	Orzeszki pistacjowe		
0120110	Orzechy włoskie		
0120990	Pozostałe (2)		
0130000	Owoce ziarnkowe	0,01*	0,01*
0130010	Jabłka		
0130020	Gruszki		
0130030	Pigwy		
0130040	Owoce nieszpuki zwyczajnej		
0130050	Owoc nieśpika japońskiego/Owoc miszpełnika japońskiego		
0130990	Pozostałe (2)		

1	2	3	4
0140000	Owoce pestkowe	0,01*	0,01*
0140010	Morele		
0140020	Czereśnie		
0140030	Brzoskwinie		
0140040	Śliwki		
0140990	Pozostałe (2)		
0150000	Owoce jagodowe i drobne owoce	0,01*	0,01*
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	0,01*	0,01*
0161020	Figi	0,01*	0,01*
0161030	Oliwki stołowe	3 (+)	1,5 (+)
0161040	Kumkwat	0,01*	0,01*
0161050	Karambola	0,01*	0,01*
0161060	Szaron/Persymona/Kaki/Huma wschodnia	0,01*	0,01*
0161070	Czapetka kuminowa	0,01*	0,01*
0161990	Pozostałe (2)	0,01*	0,01*

1	2	3	4
0162000	b) niejadalną skórką, małe	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)		
0163000	c) niejadalną skórką, duże	0,01*	0,01*
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 fłaszowca miękkościernistego/Owoce guanabany		
0163990	Pozostałe (2)		
0200000	WARZYWA, ŚWIEŻE lub MROŻONE		
0210000	Warzywa korzeniowe i bulwiaste		
0211000	a) ziemniaki	0,01*	0,01*
0212000	b) tropikalne warzywa korzeniowe i bulwiaste	0,01*	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		
0213010	Buraki	0,01* (+)	0,01* (+)

1	2	3	4
0213020	Marchew	0,03 (+)	0,02 (+)
0213030	Seler zwyczajny	0,03 (+)	0,02 (+)
0213040	Chrzan pospolity	0,03 (+)	0,02 (+)
0213050	Słonecznik bulwiasty	0,01*	0,01*
0213060	Pasternak	0,03 (+)	0,02 (+)
0213070	Korzeń pietruszki zwyczajnej	0,03 (+)	0,02 (+)
0213080	Rzodkiew zwyczajna	0,03 (+)	0,02 (+)
0213090	Kozibród porolistny/Salsefia	0,03 (+)	0,02 (+)
0213100	Brukiew/Karpień	0,03 (+)	0,02 (+)
0213110	Rzepa biała/Rzepa jadalna	0,03 (+)	0,02 (+)
0213990	Pozostałe (2)	0,01*	0,01*
0220000	Warzywa cebulowe		
0220010	Czosnek	0,01* (+)	0,01* (+)
0220020	Cebula	0,01* (+)	0,01* (+)
0220030	Szalotka	0,01* (+)	0,01* (+)
0220040	Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka	2 (+)	0,2 (+)
0220990	Pozostałe (2)	0,01*	0,01*
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	(+)	(+)

1	2	3	4
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)		0,01*
0241000	a) kapustne kwitnące	0,02	
0241010	Brokuły	(+)	(+)
0241020	Kalafiory	(+)	(+)
0241990	Pozostałe (2)		
0242000	b) kapustne głowiaste		
0242010	Brukselka/Kapusta brukselska	0,1* (+)	(+)
0242020	Kapusta głowiasta	0,01* (+)	(+)
0242990	Pozostałe (2)	0,01*	
0243000	c) kapustne liściowe	0,01*	
0243010	Kapusta pekińska/Kapusta petsai		
0243020	Jarmuż		
0243990	Pozostałe (2)		
0244000	d) kalarepa	0,01*	
0250000	Warzywa liściowe, zioła, kwiaty jadalne		
0251000	a) sałaty i warzywa sałatowe	0,01*	0,01*
0251010	Rozpunka warzywna		
0251020	Sałaty	(+)	(+)
0251030	Endywia o liściach szerokich		
0251040	Rzeżucha i inne kielki i pędy		
0251050	Gorczycznik wiosenny		
0251060	Rokietta siewna/rukola		
0251070	Gorzycza sarepska		
0251080	Warzywa o młodych/drobnym liściach (w tym gatunki warzyw kapustnych)		
0251990	Pozostałe (2)		
0252000	b) szpinak i podobne liście	0,01*	0,01*
0252010	Szpinak		

1	2	3	4
0252020	Portulaka pospolita		
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*	0,02*
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		
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 łodygowe	0,01*	0,01*
0270010	Szparagi	(+)	(+)
0270020	Karczochy hiszpańskie		
0270030	Seler		
0270040	Fenkuł włoski/Koper włoski		
0270050	Karczochy zwyczajne		
0270060	Pory		

1	2	3	4
0270070	Rabarbar		
0270080	Pędy bambusa		
0270090	Rdzenie palmowe		
0270990	Pozostałe (2)		
0280000	Grzyby, mchy i porosty	0,01*	0,01*
0280010	Grzyby uprawne		
0280020	Grzyby dzikie		
0280990	Mchy i porosty		
0290000	Algi i organizmy prokariotyczne	0,01*	0,01*
0300000	JADALNE NASIONA ROŚLIN STRĄCZKOWYCH	0,01*	0,01*
0300010	Fasola		
0300020	Soczewica		
0300030	Groch	(+)	(+)
0300040	Łubin biały		
0300990	Pozostałe (2)		
0400000	NASIONA I OWOCE OLEISTE		
0401000	Nasiona oleiste	0,01*	0,01*
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)		

1	2	3	4
0402000	Owoce oleiste		
0402010	Oliwki do produkcji oliwy	3 (+)	1,5 (+)
0402020	Nasiona palm olejowych	0,01*	0,01*
0402030	Owoce palm olejowych	0,01*	0,01*
0402040	Puchowiec pięciopręcikowy/Drzewo kapokowe	0,01*	0,01*
0402990	Pozostałe (2)	0,01*	0,01*
0500000	ZBOŻA		
0500010	Jęczmień	0,02* (+)	0,02* (+)
0500020	Gryka zwyczajna i pozostałe zboża rzekome	0,01*	0,01*
0500030	Kukurydza	0,01*	0,01*
0500040	Proso zwyczajne	0,01*	0,01*
0500050	Owies zwyczajny	0,02*(+)	0,02*(+)
0500060	Ryż siewny	0,01*	0,01*
0500070	Żyto zwyczajne	0,02 (+)	0,01* (+)
0500080	Sorgo japońskie	0,01*	0,01*
0500090	Pszenica zwyczajna	0,05 (+)	0,01* (+)
0500990	Pozostałe (2)	0,01*	0,01*
0600000	HERBATY, KAWA, NAPARY ZIOŁOWE, KAKAO I SZARAŃCZYN STRĄKOWY		0,05*
0610000	Herbaty	0,05*	
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		
0632020	Aspalat prosty		
0632030	Ostrokrzew paragwajski		
0632990	Pozostałe (2)		

1	2	3	4
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*	
0650000	Szarańczyn strąkowy/Chleb świętojański	0,05*	
0700000	CHMIEL	0,05*	0,05*
0800000	PRZYPRAWY		
0810000	Przyprawy nasienne	5	0,05*
0810010	Anyż/Anyżek/Biedrzyce 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 muskatołowa		
0810990	Pozostałe (2)		
0820000	Przyprawy owocowe	0,5	0,05*
0820010	Ziele angielskie/pieprz angielski		
0820020	Pieprz syczański		
0820030	Kminek zwyczajny		
0820040	Kardamon malabarski		
0820050	Jagody jałowca		
0820060	Ziarna pieprzu (czarnego, zielonego i białego)		
0820070	Wanilia		
0820080	Tamarynd		
0820990	Pozostałe (2)		
0830000	Przyprawy korowe	0,05*	0,05*
0830010	Cynamon		
0830990	Pozostałe (2)		

1	2	3	4
0840000	Przyprawy korzeniowe lub kłączowe		
0840010	Lukrecja	0,1	0,05*
0840020	Imbir lekarski (10)	0,1	0,05*
0840030	Kurkuma	0,1	0,05*
0840040	Chrzan pospolity (11)		
0840990	Pozostałe (2)	0,1	0,05*
0850000	Przyprawy pączkowe	0,05*	0,05*
0850010	Goździki		
0850020	Kapary		
0850990	Pozostałe (2)		
0860000	Przyprawy ze słupków kwiatowych	0,05*	0,05*
0860010	Szafran		
0860990	Pozostałe (2)		
0870000	Przyprawy z osnówki nasiona	0,05*	0,05*
0870010	Kwiat muszkatolowy		
0870990	Pozostałe (2)		
0900000	ROŚLINY CUKRODAJNE		
0900010	Korzenie buraka cukrowego	0,01* (+)	0,01* (+)
0900020	Trzcina cukrowa	0,01*	0,01*
0900030	Cykoria podróżnik, korzenie	0,03 (+)	0,02 (+)
0900990	Pozostałe (2)	0,01*	0,01*
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		

1	2	3	4
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		

1	2	3	4
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	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)		

(*) Granica oznaczalności

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

Dimetoat

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0110010 **Grejfruty**

0110020 **Pomarańcze**

0110030 **Cytryny**

0110040 **Limy/limonki**

0110050 **Mandarynki**

0161030 **Oliwki stołowe**

0213010 **Buraki**

0213020 **Marchew**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0213030 **Seler zwyczajny**

0213040 **Chrzan pospolity**

0213060 **Pasternak**

0213070 **Korzeń pietruszki zwyczajnej**

0213080 **Rzodkiew zwyczajna**

0213090 **Kozibród porolistny/Salsefia**

0213100 **Brukiew/Karpiel**

0213110 **Rzepa biała/Rzepa jadalna**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0220010 **Czosnek**

0220020 **Cebula**

0220030 **Szałotka**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0220040 **Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0231010 **Pomidory**

0231030 **Oberżyny/Bakłażany**

0233020 **Dynie olbrzymie**

0233030 **Arbuzy**

0241010 **Brokuły**

0241020 **Kalafiory**

0242010 **Brukselka/Kapusta brukselska**

0242020 **Kapusta głowiasta**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0251020 **Salaty**

0270010 **Szparagi**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0300030 **Groch**

0402010 **Oliwki do produkcji oliwy**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0500010 **Jęczmień**

0500050 **Owies zwyczajny**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0500070 **Żyto**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0500090 **Pszenica zwyczajna**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące danych z monitorowania są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0631030 **Róża**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0900010 **Korzenie buraka cukrowego**

0900030 **Cykorcia podróżnik, korzenie**

Ometoat

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0110010 **Grejfruty**

0110020 **Pomarańcze**

0110030 **Cytryny**

0110040 **Limy/limonki**

0110050 **Mandarynki**

0161030 **Oliwki stołowe**

0213010 **Buraki**

0213020 **Marchew**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0213030 **Seler zwyczajny**

0213040 **Chrzan pospolity**

0213060 **Pasternak**

0213070 **Korzeń pietruszki zwyczajnej**

0213080 **Rzodkiew zwyczajna**

0213090 **Kozibród porolistny/Salsefia**

0213100 **Brukiew/Karpiel**

0213110 **Rzepa biała/Rzepa jadalna**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0220010 **Czosnek**

0220020 **Cebula**

0220030 **Szalotka**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0220040 **Dymka/Cebula szczypiorowa i cebula siedmiolatka**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0231010 **Pomidory**

0231030 **Oberżyny/Bakłazany**

0233020 **Dynie olbrzymie**

0233030 **Arbuzy**

0241010 **Brokuły**

0241020 **Kalafiory**

0242010 **Brukselka/Kapusta brukselska**

0242020 **Kapusta głowiasta**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0251020 **Salaty**

0270010 **Szparagi**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0300030 **Groch**

0402010 **Oliwki do produkcji oliwy**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin i badań pozostałości są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0500010 **Jęczmień**

0500050 **Owies zwyczajny**

- (+) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności stwierdził, że pewne informacje dotyczące toksyczności metabolitów roślin są niedostępne. Dokonując przeglądu NDP, Komisja uwzględni informacje, o których mowa w zdaniu pierwszym, jeśli zostaną one przedłożone do dnia 27 czerwca 2019 r., lub, jeśli informacje te nie zostaną przedłożone w tym terminie, uwzględni ich brak.

0500070 **Żyto**

0500090 **Pszenica zwyczajna**

0900010 **Korzenie buraka cukrowego**

0900030 **Cykoria podróżnik, korzenie**
