

Uzasadnienie

Projekt rozporządzenia jest wykonaniem upoważnienia zawartego w art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. Nr 171, poz. 1225). Projekt rozporządzenia wdraża przepisy następujących dyrektyw, wraz z ich późniejszymi zmianami:

- dyrektywy Rady 76/895/EWG z dnia 23 listopada 1976 r. odnoszącej się do ustalania najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w owocach i warzywach oraz na ich powierzchni (Dz. Urz. WE L 340 z 09.12.1976, str. 26, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, Rozdz. 3, t. 3, str. 61),
- dyrektywy Rady 86/362/EWG z dnia 24 lipca 1986 r. w sprawie ustalania najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w zbożach i na ich powierzchni (Dz. Urz. WE L 221 z 07.08.1986, str. 37, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, Rozdz. 3, t. 7, str. 74),
- dyrektywy Rady 86/363/EWG z dnia 24 lipca 1986 r. w sprawie ustalania najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego i na ich powierzchni (Dz. Urz. WE L 221 z 07.08.1986, str. 43, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, Rozdz. 3, t. 7, str. 80),
- dyrektywy Rady 90/642/EWG z dnia 27 listopada 1990 r. w sprawie ustalania najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w niektórych produktach pochodzenia roślinnego, w tym owocach i warzywach oraz na ich powierzchni (Dz. Urz. WE L 350 z 14.12.1990, str. 71, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, Rozdz. 3, t. 11, str. 68).

Pestycydy są szeroko stosowanym i jak dotąd najskuteczniejszym sposobem ochrony upraw i produktów pochodzenia roślinnego przed szkodnikami. Związki te oprócz korzystnego wpływu na produkcję roślinną mogą powodować groźne działania uboczne, wynikające z faktu, że na ogół są to substancje o właściwościach toksycznych (pozostałości, produkty ich rozpadu). Ustalanie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w lub na powierzchni środków spożywczych ma na celu ochronę zdrowia konsumentów.

Załącznik 1 określa najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów w i na powierzchni środków spożywczych pochodzenia roślinnego z wyłączeniem ziarna zbóż.

Załącznik 2 określa najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów w i na ziarna zbóż.

Załącznik 3 określa najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów w produktach pochodzenia zwierzęcego.

Załącznik 4 określa najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów w żywności przeznaczonej dla niemowląt i małych dzieci.

Ponadto projekt rozporządzenia zawiera narodowe najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów (NDP) w środkach spożywczych lub na ich powierzchni. Możliwość wprowadzenia narodowych NDP wynika z przepisów:

- dyrektywy Rady 91/414/EWG z dnia 15 lipca 1991 r. dotyczącej wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin (Dz. Urz. WE L 230 z 19.08.1991), oraz
- dyrektywy 97/41/WE z dnia 25 czerwca 1997 r. zmieniającej dyrektywę 76/895/EWG, 86/362/EWG oraz dyrektywę 90/642/EWG w sprawie ustalenia maksymalnych poziomów pozostałości pestycydów w i na, odpowiednio, owocach oraz w warzywach, zbożach, środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego i niektórych produktach pochodzenia roślinnego, w tym także owocach i warzywach (Dz. Urz. WE L 184 z 12.07.1997).

Ustanawianie narodowych NDP jest konieczne ze względu na możliwość dopuszczania do obrotu, w drodze zezwoleń, przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi pestycydów zawierających w swoim składzie substancje aktywne, dla których Minister Zdrowia ustanowił narodowe NDP. Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi dopuszcza pestycydy do obrotu na podstawie zezwolenia wydanego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2004 r. Nr 11, poz. 94, z późn. zm.). Minister Zdrowia ustanawia narodowe najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów (NDP) na wniosek Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi na podstawie oceny ryzyka i oddziaływania pestycydu na zdrowie człowieka i zwierząt, z uwzględnieniem jego pozostałości, przeprowadzonej przez Państwowy Zakład Higieny – instytut podległy Ministrowi Zdrowia, upoważniony również w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 października 2004 r. w sprawie upoważnienia jednostek organizacyjnych do opracowywania ocen i raportów dotyczących środków ochrony roślin (Dz. U. Nr 238, poz. 2399) do takich zadań na potrzeby dopuszczania do obrotu pestycydów.

Od kwietnia 2005 r. kwestie dotyczące najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności są regulowane również przepisami rozporządzenia (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, zmieniającego dyrektywę Rady 91/414/EWG (Dz. Urz. UE L 70 z 16.03.2005 r., str. 1, z późn. zm.). Jednakże przepisy rozdziału II, III i V ww. rozporządzenia w wspólnotowego będą obowiązywały po sześciu miesiącach od publikacji ostatniego z jego załączników. Do tego czasu obowiązują projektowane regulacje krajowe.

W związku z powyższym projektowane rozporządzenie uwzględni w zakresie swojej regulacji powyższe rozporządzenie (WE) nr 396/2005 oraz rozporządzenie Komisji (WE) nr 178/2006 z dnia 1 lutego 2006 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w celu ustanowienia załącznika I ustalającego wykaz produktów spożywczych i paszowych, do których stosuje się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów (Dz. Urz. UE L 29 z 02.02.2006 r., str. 3), określające wykaz środków spożywczych, do których stosuje się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów. Ponieważ przepisy rozporządzenia (WE) nr

Uzasadnienie

Projekt rozporządzenia jest wykonaniem upoważnienia zawartego w art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. Nr 171, poz. 1225). Projekt rozporządzenia wdraża przepisy następujących dyrektyw, wraz z ich późniejszymi zmianami:

- dyrektywy Rady 76/895/EWG z dnia 23 listopada 1976 r. odnoszącej się do ustalania najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w owocach i warzywach oraz na ich powierzchni (Dz. Urz. WE L 340 z 09.12.1976, str. 26, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, Rozdz. 3, t. 3, str. 61),
- dyrektywy Rady 86/362/EWG z dnia 24 lipca 1986 r. w sprawie ustalania najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w zbożach i na ich powierzchni (Dz. Urz. WE L 221 z 07.08.1986, str. 37, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, Rozdz. 3, t. 7, str. 74),
- dyrektywy Rady 86/363/EWG z dnia 24 lipca 1986 r. w sprawie ustalania najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego i na ich powierzchni (Dz. Urz. WE L 221 z 07.08.1986, str. 43, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, Rozdz. 3, t. 7, str. 80),
- dyrektywy Rady 90/642/EWG z dnia 27 listopada 1990 r. w sprawie ustalania najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w niektórych produktach pochodzenia roślinnego, w tym owocach i warzywach oraz na ich powierzchni (Dz. Urz. WE L 350 z 14.12.1990, str. 71, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, Rozdz. 3, t. 11, str. 68).

Pestycydy są szeroko stosowanym i jak dotąd najskuteczniejszym sposobem ochrony upraw i produktów pochodzenia roślinnego przed szkodnikami. Związki te oprócz korzystnego wpływu na produkcję roślinną mogą powodować groźne działania uboczne, wynikające z faktu, że na ogół są to substancje o właściwościach toksycznych (pozostałości, produkty ich rozpadu). Ustalanie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w lub na powierzchni środków spożywczych ma na celu ochronę zdrowia konsumentów.

Załącznik 1 określa najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów w i na powierzchni środków spożywczych pochodzenia roślinnego z wyłączeniem ziarna zbóż.

Załącznik 2 określa najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów w i na ziarna zbóż.

Załącznik 3 określa najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów w produktach pochodzenia zwierzęcego.

Załącznik 4 określa najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów w żywności przeznaczonej dla niemowląt i małych dzieci.

Ponadto projekt rozporządzenia zawiera narodowe najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów (NDP) w środkach spożywczych lub na ich powierzchni. Możliwość wprowadzenia narodowych NDP wynika z przepisów:

- dyrektywy Rady 91/414/EWG z dnia 15 lipca 1991 r. dotyczącej wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin (Dz. Urz. WE L 230 z 19.08.1991), oraz
- dyrektywy 97/41/WE z dnia 25 czerwca 1997 r. zmieniającej dyrektywę 76/895/EWG, 86/362/EWG oraz dyrektywę 90/642/EWG w sprawie ustalenia maksymalnych poziomów pozostałości pestycydów w i na, odpowiednio, owocach oraz w warzywach, zbożach, środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego i niektórych produktach pochodzenia roślinnego, w tym także owocach i warzywach (Dz. Urz. WE L 184 z 12.07.1997).

Ustanawianie narodowych NDP jest konieczne ze względu na możliwość dopuszczania do obrotu, w drodze zezwoleń, przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi pestycydów zawierających w swoim składzie substancje aktywne, dla których Minister Zdrowia ustanowił narodowe NDP. Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi dopuszcza pestycydy do obrotu na podstawie zezwolenia wydanego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2004 r. Nr 11, poz. 94, z późn. zm.). Minister Zdrowia ustanawia narodowe najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów (NDP) na wniosek Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi na podstawie oceny ryzyka i oddziaływania pestycydu na zdrowie człowieka i zwierząt, z uwzględnieniem jego pozostałości, przeprowadzonej przez Państwowy Zakład Higieny – instytut podległy Ministrowi Zdrowia, upoważniony również w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 października 2004 r. w sprawie upoważnienia jednostek organizacyjnych do opracowywania ocen i raportów dotyczących środków ochrony roślin (Dz. U. Nr 238, poz. 2399) do takich zadań na potrzeby dopuszczania do obrotu pestycydów.

Od kwietnia 2005 r. kwestie dotyczące najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności są regulowane również przepisami rozporządzenia (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, zmieniającego dyrektywę Rady 91/414/EWG (Dz. Urz. UE L 70 z 16.03.2005 r., str. 1, z późn. zm.). Jednakże przepisy rozdziału II, III i V ww. rozporządzenia w wspólnotowego będą obowiązywały po sześciu miesiącach od publikacji ostatniego z jego załączników. Do tego czasu obowiązują projektowane regulacje krajowe.

W związku z powyższym projektowane rozporządzenie uwzględni w zakresie swojej regulacji powyższe rozporządzenie (WE) nr 396/2005 oraz rozporządzenie Komisji (WE) nr 178/2006 z dnia 1 lutego 2006 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady w celu ustanowienia załącznika I ustalającego wykaz produktów spożywczych i paszowych, do których stosuje się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów (Dz. Urz. UE L 29 z 02.02.2006 r., str. 3), określające wykaz środków spożywczych, do których stosuje się najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów. Ponieważ przepisy rozporządzenia (WE) nr