

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾**

z dnia

**w sprawie sposobu postępowania przy stosowaniu i przechowywaniu
środków ochrony roślin²⁾**

Na podstawie art. 40 ust. 3 ustawy z dnia ... o środkach ochrony
roślin zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) sposób:
 - a) przechowywania środków ochrony roślin,
 - b) przygotowywania środków ochrony roślin do zastosowania,
 - c) postępowania z resztkami cieczy użytkowej po zabiegu z zastosowaniem środków ochrony roślin,
 - d) postępowania podczas czyszczenia sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin;
- 2) wymagania, jakie powinny spełniać miejsca lub obiekty, w których są przechowywane środki ochrony roślin, uwzględniające minimalne odległości, od określonych miejsc lub obiektów, po uwzględnieniu których można przechowywać te środki;
- 3) sposób ostrzegania o zamiarze przeprowadzenia zabiegu z zastosowaniem środków ochrony roślin stwarzającego szczególne zagrożenie dla zdrowia ludzi lub zwierząt lub dla środowiska osób, które mogą zostać narażone na kontakt z tymi środkami lub są posiadaczami zwierząt gospodarskich, które mogą zostać narażone na kontakt z tymi środkami.

§ 2. Środki ochrony roślin należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach

oraz w sposób uniemożliwiający kontakt tych środków z żywnością, napojami lub paszą oraz zapewniający, że nie zostaną one przypadkowo spożyte lub przeznaczone do skarmienia zwierząt.

§ 3. Sporządzenie cieczy użytkowej powinno odbywać się w odległości nie mniejszej niż 20 m od studni, ujęć wody oraz zbiorników i cieków wodnych.

§ 4. Resztki cieczy użytkowej po zabiegu z zastosowaniem środków ochrony roślin należy:

- 1) zużyć po uprzednim rozcieńczeniu na powierzchni, na której przeprowadzono ten zabieg, jeżeli jest to możliwe w miejscu, w którym zastosowano ten środek w mniejszym nasileniu lub
- 2) unieszkodliwić z wykorzystaniem rozwiązań technicznych zapewniających biologiczną degradację substancji czynnych środków ochrony roślin, lub
- 3) unieszkodliwić w sposób inny niż wskazany w pkt 2, jeżeli jest on zgodny z przepisami o odpadach.

§ 5. Czyszczenie sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników profesjonalnych należy przeprowadzać w odległości nie mniejszej niż 20 m od studni, ujęć wody oraz zbiorników i cieków wodnych.

§ 6. 1. Użytkownik środków ochrony roślin przechowuje te środki w odległości nie mniejszej niż 20 m od studni oraz zbiorników i cieków wodnych.

2. Użytkownik środków ochrony roślin przechowuje te środki w miejscach lub obiektach:

- 1) umożliwiających ich zamknięcie w sposób zapewniający, że przechowywane w nich środki ochrony roślin są niedostępne dla dzieci oraz osób trzecich;
- 2) zapewniających, że nie istnieje ryzyko skażenia gruntu środkami ochrony roślin poprzez ich wyciek lub przesiąkanie.

3. Przepisy ust. 1 i 2 nie dotyczą środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników nieprofesjonalnych.

§ 7. 1. W przypadku przeprowadzania zabiegu z zastosowaniem środków ochrony roślin przy użyciu sprzętu agrolotniczego, podmioty planujące przeprowadzenie takiego zabiegu są obowiązane do przekazania informacji, w terminie nie krótszym niż 7 dni przed planowanym przeprowadzeniem zabiegu, w formie pisemnej lub elektronicznej, o obszarze objętym planowanym zabiegiem oraz jego lokalizacji, planowanym terminie przeprowadzenia zabiegu, czasie trwania zabiegu oraz środkach ochrony roślin jakie będą stosowane, do co najmniej:

- 1) organów jednostek samorządu terytorialnego, właściwych dla obszaru, na jakim planowane jest przeprowadzenie tego zabiegu;
- 2) organizacji pszczelarzy, działających na obszarze, na jakim planowane jest przeprowadzenie tego zabiegu;

2. Podmioty, o których mowa w ust. 1, udostępniają informacje o planowanych zabiegach oraz niezbędnych środkach ostrożności na tablicach informacyjnych lub w inny sposób miejscowo przyjęty.

§ 8. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 248, poz. 1486).

²⁾ Rozporządzenie wdraża częściowo postanowienia dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/128/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania na rzecz zrównoważonego stosowania pestycydów (Dz. Urz. UE L 309 z 24.11.2009, str. 71).

UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 40 ust. 3 ustawy z dnia ... o środkach ochrony roślin (Dz. U. poz. ...).

Projektowane rozporządzenie określa:

- 1) sposób:
 - a) przechowywania środków ochrony roślin,
 - b) przygotowywania środków ochrony roślin do zastosowania (sporządzenia cieczy użytkowej),
 - c) postępowania z resztkami cieczy użytkowej po zabiegu z zastosowaniem środków ochrony roślin,
 - d) postępowania podczas czyszczenia sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin;
- 2) wymagania, jakie powinny spełniać miejsca lub obiekty, w których są przechowywane środki ochrony roślin, uwzględniające odległości, od określonych miejsc lub obiektów, po uwzględnieniu których można przechowywać te środki;
- 3) sposób ostrzegania o zamiarze przeprowadzenia zabiegu z zastosowaniem środków ochrony roślin stwarzającego szczególne zagrożenie dla zdrowia ludzi lub zwierząt lub dla środowiska osób, które mogą zostać narażone na kontakt z tymi środkami lub są posiadaczami zwierząt gospodarskich, które mogą zostać narażone na kontakt z tymi środkami.

Projektowane rozporządzenie wdraża postanowienia dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/128/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania na rzecz zrównoważonego stosowania pestycydów (Dz. Urz. UE L 309 z 24.11.2009, str. 71), a w szczególności postanowień art. 13 ust. 1 tej dyrektywy, zgodnie z którymi państwa członkowskie powinny przyjąć wszelkie niezbędne środki w celu zapewnienia, aby następujące czynności związane ze stosowaniem środków ochrony roślin nie stwarzały zagrożenia dla zdrowia ludzi lub dla środowiska:

- 1) przechowywanie środków ochrony roślin;

- 2) postępowanie ze środkami ochrony roślin przed zabiegiem, przygotowywanie cieczy roboczej użytkowej;
- 3) postępowanie z pozostałościami środków ochrony roślin;
- 4) utylizacja pozostałości cieczy roboczej użytkowej po zabiegu;
- 5) czyszczenie sprzętu przeznaczonego stosowania środków ochrony roślin.

Projektowane rozporządzenie umożliwi także osiągnięcie celów wynikających z postanowień:

- 1) art. 9 ust. 3 dyrektywy 2009/128/WE, który obliguje państwa członkowskie m.in. do określenia w zezwoleniu na wykonanie zabiegu środkami ochrony roślin przy wykorzystaniu sprzętu agrolotniczego środków, jakie powinny być podjęte w celu ostrzeżenia osób, które mogłyby zostać narażone na kontakt ze środkiem ochrony roślin w trakcie takiego zabiegu;
- 2) art. 10 dyrektywy 2009/128/WE, zgodnie z którym „państwa członkowskie mogą włączyć do krajowych planów działania przepisy dotyczące informowania osób, które mogłyby zostać narażone na znoszenie cieczy roboczej”;
- 3) art. 13 ust. 3 dyrektywy 2009/128/WE, zgodnie z którym „państwa członkowskie zapewniają, aby obiekty przechowywania pestycydów przeznaczonych do stosowania profesjonalnego były skonstruowane w sposób uniemożliwiający niepożądane uwolnienie pestycydów. Szczególną uwagę należy przywiązać do ich lokalizacji i rozmiaru oraz materiałów budowlanych”.

Materia objęta przepisami projektowanego rozporządzenia nie jest obecnie szczegółowo regulowana. Ogólne zasady stosowania środków ochrony roślin określa art. 68 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin, zgodnie z którym „można stosować wyłącznie środki ochrony roślin dopuszczone do obrotu oraz zgodnie z etykietą-instrukcją stosowania, ściśle z podanymi w niej zaleceniami, oraz w taki sposób, aby nie dopuścić do zagrożenia zdrowia człowieka, zwierząt lub środowiska”. Ponadto część proponowanych rozwiązań wynikała do tej pory z instrukcji-stosowania środków ochrony roślin.

Projektowane rozporządzenie zobowiązuje użytkowników środków ochrony roślin do przechowywania tych preparatów w oryginalnych opakowaniach oraz w taki sposób, aby nie zostały mylnie uznane za żywność, napoje lub paszę. Ma to na celu zapobieżenie ewentualnym wypadkom, wiążącym się z przypadkowym spożyciem

środków ochrony roślin (co w przypadku niektórych preparatów może mieć skutek śmiertelny) lub skarmieniem zwierząt takimi środkami.

Projektowane rozporządzenie obliguje osoby stosujące środki ochrony roślin przeznaczone dla użytkowników profesjonalnych do przygotowywania tych preparatów do zastosowania (poprzez sporządzenie cieczy użytkowej), a także czyszczenia sprzętu przeznaczonego do ich stosowania po zabiegu, w takiej odległości od studni, ujęć wody oraz zbiorników i cieków wodnych, która ogranicza ryzyko skażenia wody. Przepisy te nie dotyczą natomiast środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników nieprofesjonalnych, ponieważ środki te stwarzają niższe ryzyko dla zdrowia człowieka oraz dla środowiska, niż preparaty przeznaczone dla użytkowników profesjonalnych. Ponadto spełnienie wymagań zawartych w proponowanych przepisach § 3 i § 5 projektowanego rozporządzenia mogłoby być trudne lub niemożliwe do zrealizowania w przypadku środków ochrony roślin stosowanych w ogrodach działkowych lub przydomowych.

W celu ograniczenia zagrożeń dla zdrowia ludzi oraz dla środowiska projektowane rozporządzenie zobowiązuje użytkowników środków ochrony roślin do bezpiecznego unieszkodliwiania resztek cieczy roboczej po zabiegu, poprzez:

- 1) zużycie po uprzednim rozcieńczeniu na powierzchni, na której wykonywano zabieg ochrony roślin;
- 2) unieszkodliwienie z wykorzystaniem rozwiązań technicznych zapewniających biologiczną degradację substancji czynnych środków ochrony roślin (np. typu biobed), lub
- 3) w inny sposób, jeżeli jest on zgodny z przepisami o odpadach.

W celu uniknięcia skażenia wód projektowane rozporządzenie wprowadza także obowiązek przechowywania środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników profesjonalnych w odległości nie mniejszej niż 20 m od studni oraz zbiorników i cieków wodnych. Proponowane rozwiązanie nie dotyczy środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników nieprofesjonalnych, ponieważ środki te stwarzają niższe ryzyko dla zdrowia człowieka oraz dla środowiska, niż preparaty przeznaczone dla użytkowników profesjonalnych. Ponadto spełnienie takich wymagań mogłoby być trudne lub niemożliwe do zrealizowania w przypadku środków ochrony roślin stosowanych w ogrodach działkowych lub przydomowych. Projektowana regulacja,

realizując zobowiązania wynikające z postanowień art. 13 ust. 3 dyrektywy 2009/128/WE, określa także wymagania, jakie muszą spełniać miejsca lub obiekty przeznaczone do przechowywania środków ochrony roślin, aby ograniczyć ryzyko wypadków, w tym z udziałem dzieci, a także skażeń punktowych środkami ochrony roślin.

Regulacje projektowanego rozporządzenia zobowiązują także podmioty wykonujące zabiegi z zastosowaniem środka ochrony roślin przy użyciu sprzętu agrolotniczego do: pisemnego lub elektronicznego powiadamiania jednostek samorządu terytorialnego oraz organizacji pszczelarzy o lokalizacji i terminach planowanych zabiegów oraz środkach ochrony roślin jakie będą stosowane, a także do zapewnienia powiadomienia społeczeństwa w sposób miejscowo przyjęty o planowanych zabiegach oraz niezbędnych środkach ostrożności. Proponowane rozwiązanie ma na celu zapewnienie bezpiecznego stosowania środków ochrony przy użyciu sprzętu agrolotniczego, wykorzystywanego w szczególności w ochronie lasów.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Projektowane rozporządzenie wdraża postanowienia dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/128/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania na rzecz zrównoważonego stosowania pestycydów i w związku z tym jego projekt nie podlega procedurze notyfikacji w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039, z późn. zm.).

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 69, poz. 1414, z późn. zm.), projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz Rządowego Centrum Legislacji.

Projekt rozporządzenia zostanie zawarty w Wykazie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Ocena skutków regulacji:

1. **Podmioty, na które będzie oddziaływać projektowane rozporządzenie** – projektowane rozporządzenie dotyczy użytkowników środków ochrony roślin.
2. **Wpływ projektowanego rozporządzenia na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego** - wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.
3. **Wpływ projektowanego rozporządzenia na rynek pracy** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.
4. **Wpływ projektowanego rozporządzenia na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw** – projektowane rozporządzenie określa wymagania w zakresie bezpieczeństwa, jakie należy przestrzegać przy stosowaniu środków ochrony roślin. Przyjęcie proponowanych regulacji jest związane z implementacją do prawa krajowego postanowień przepisów Unii Europejskiej. Należy podkreślić, że proponowane rozwiązania nie stwarzają istotnego obciążenia dla podmiotów stosujących środki ochrony roślin, ograniczają jednak w istotny sposób zagrożenia stwarzane przez te preparaty dla zdrowia ludzi oraz dla środowiska.

Część proponowanych rozwiązań wynikała do tej pory z instrukcji-stosowania środków ochrony roślin.

Projektowane rozporządzenie określa także m.in. sposób udostępniania informacji o planowanych zabiegach z zastosowaniem sprzętu agrolotniczego. Obecnie agrolotnicze zabiegi ochrony roślin są wykonywane jedynie w celu ochrony lasów. Wynikające z projektowanego rozporządzenia wymagania nie wykraczają poza praktykę stosowaną obecnie przy ochronie lasów, opisaną w wydanej na zlecenie Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych publikacji „Zabiegi agrolotnicze w ochronie lasu”, dostępnej na stronie internetowej:

http://www.lasy.gov.pl/dokumenty/gospodarka-lesna/ochrona_lasu/zabiegi-agrolotnicze-w-ochronie-lasu/view.

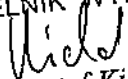
Wejście w życie projektowanego rozwiązania nie będzie zatem powodować dodatkowych skutków finansowych dla podmiotów wykonujących agrolotnicze

zabiegi ochrony roślin.

5. **Wpływ projektowanego rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny.
6. **Konsultacje społeczne** – projekt rozporządzenia zostanie skonsultowany z organizacjami społeczno-zawodowymi hodowców roślin i instytucjami działającymi w obszarze regulowanym rozporządzeniem, między innymi z: Business Centre Club, Federacją Związków Pracodawców-Dzierżawców i Właścicieli Rolnych, Federacją Branżowych Związków Producentów Rolnych, Forum Związków Zawodowych, Pracodawcami Rzeczypospolitej Polskiej, Krajową Radą Izb Rolniczych, Krajową Sekcją Pracowników Ochrony Roślin przy Zarządzie Głównym Związku Zawodowego Pracowników Rolnictwa w RP, Krajowym Związkiem Producentów Nasion Ogrodniczych i Materiału Szkółkarskiego, Krajowym Związkiem Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych, Niezależnym Samorządnym Związkiem Zawodowym Rolników Indywidualnych „Solidarność”, Niezależnym Samorządnym Związkiem Zawodowym „Solidarność”, Ogólnopolskim Porozumieniem Związków Zawodowych, Ogólnopolskim Porozumieniem Związków Zawodowych Rolników i Organizacji Rolniczych, Polską Izbą Nasienną, Polską Konfederacją Pracodawców Prywatnych, Polskim Związkiem Ogrodniczym, Radą Krajową Sekretariatu Handlu NSZZ „Solidarność”, Związkiem Rzemiosła Polskiego, Związkiem Zawodowym Centrum Narodowe Młodych Rolników, Związkiem Zawodowym Rolnictwa „Samoobrona”, Związkiem Zawodowym Rolników „Ojczyzna”, Związkiem Zawodowym Rolników Rzeczypospolitej „Solidarni”, Zrzeszeniem Producentów Nasion Ogrodniczych, Materiału Szkółkarskiego i Grzybów „SOGNAS”, Polskim Związkiem Producentów Roślin Zbożowych, Krajową Federacją Producentów Zbóż, Krajowym Zrzeszeniem Producentów Rzepaku, Izbą Gospodarczą Handlowców, Producentów Zbóż i Producentów Pasz, Związkiem Sadowników RP, Towarzystwem Rozwoju Sadów Karłowych, Związkiem Zawodowym Rolnictwa i Obszarów Wiejskich „REGIONY”, Związkiem Zawodowym Wsi i Rolnictwa „Solidarność Wiejska”, Radą Gospodarki Żywnościowej, Krajowym Związkiem Rewizyjnym Rolniczych Spółdzielni Produkcyjnych, Krajową Radą Spółdzielczą, Polską Konfederacją Pracodawców Prywatnych „Lewiatan”.

Opracowano w Departamencie
Hodowli i Ochrony Roślin:

NACZELNIK WYDZIAŁU

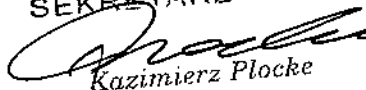

Krzysztof Kielak
SA. 07. 2011.

ZASTĘPCA DYREKTORA
Departamentu Hodowli i Ochrony Roślin


Bogusław Plezner
DYREKTOR DEPARTAMENTU
Hodowli i Ochrony Roślin


Małgorzata Sufarska

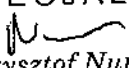
SEKRETARZ STANU


Kazimierz Plocke

Akceptował:

Za zgodność pod względem
prawnym i redakcyjnym:

SPECJALISTA


Krzysztof Nurzyński

Z-ca DYREKTORA
Departamentu Prawno-Legislacyjnego


Andrzej Adamczyk