

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 17 stycznia 2003 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad wydawania zezwoleń na dopuszczenie środków ochrony roślin do obrotu i stosowania

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 12 lipca 1995 r. o ochronie roślin uprawnych (Dz. U. z 2002 r. Nr 171, poz. 1398 i Nr 238, poz. 2019) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 marca 2002 r. w sprawie szczegółowych zasad wydawania zezwoleń na dopuszczenie środków ochrony roślin do obrotu i stosowania (Dz. U. Nr 24, poz. 250) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2:

a) w ust. 1 pkt 9 otrzymuje brzmienie:

„9) imię, nazwisko, miejsce zamieszkania i adres albo nazwę i adres siedziby importera lub dystrybutora środka, jeżeli producent środka nie ma siedziby w Rzeczypospolitej Polskiej,”

b) dodaje się ust. 3 w brzmieniu:

„3. Wniosek o wydanie zezwolenia na dopuszczenie środka do obrotu i stosowania wraz z wymaganymi załącznikami wnioskodawca składa w dwóch egzemplarzach.”;

2) w § 4:

a) ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. W przypadku roślin uprawianych pod osłonami lub tylko w jednym regionie oraz roślin lub produktów roślinnych przechowywanych w pomieszczeniach zamkniętych badanie środka, o którym mowa w ust. 1, przeprowadza się w jednym miejscu.”;

b) w ust. 3 pkt 2 otrzymuje brzmienie:

„2) takie jak w innym środku dopuszczonym do obrotu i stosowania — obejmuje jeden cykl albo sezon produkcyjny i jest przeprowadzone na danej roślinie uprawnej lub na roślinach reprezentatywnych, podanych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.”;

c) w ust. 9 po pkt 3 dodaje się pkt 3a w brzmieniu:

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej — rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 marca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 32, poz. 305).

- „3a) zawiera te same i w takiej samej ilości substancje biologicznie czynne, te same środki pomocnicze oraz znajduje się w takiej samej formie użytkowej jak środek innego wnioskodawcy dopuszczony do obrotu i stosowania, pod taką samą lub inną nazwą handlową, o ile pierwszy wnioskodawca wyrazi pisemną zgodę na korzystanie z jego dokumentacji.”;
- 3) w § 7:
- a) w ust. 2 uchyla się pkt 2,
- b) pkt 3 otrzymuje brzmienie:
- „3) Instytut Ochrony Środowiska w Warszawie — w zakresie toksyczności dla pszczół i organizmów wodnych.”;
- 4) w § 8 w ust. 1 pkt 25 otrzymuje brzmienie:
- „25) imię, nazwisko, miejsce zamieszkania i adres albo nazwę i adres siedziby importera lub dystrybutora środka, jeżeli producent środka nie ma siedziby w Rzeczypospolitej Polskiej.”;
- 5) załącznik nr 2 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.
- § 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.
- Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *J. Kalinowski*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 17 stycznia 2003 r. (poz. 162)

ROŚLINY REPREZENTATYWNE, NA KTÓRYCH PRZEPROWADZA SIĘ BADANIA SKUTECZNOŚCI DZIAŁANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

A. Rośliny rolnicze:

- 1) zboża ozime — pszenica ozima, żyto;
- 2) zboża jare — pszenica jara, jęczmień jary;
- 3) zboża ozime i jare:
- a) choroby podstawy zdźbła — pszenica ozima, żyto,
- b) choroby liści i kłosa — pszenica ozima, jęczmień jary,
- c) zaprawy nasienne — pszenica ozima, jęczmień jary;
- 4) kukurydza — kukurydza;
- 5) przemysłowe oleiste — rzepak ozimy, len oleisty;
- 6) przemysłowe włókniste — len włóknisty, konopie;
- 7) przemysłowe specjalne — chmiel, tytoń;
- 8) okopowe bulwiaste — ziemniak;
- 9) okopowe korzeniowe — burak cukrowy albo burak pastewny;
- 10) strączkowe — łubin, bobik, groch siewny na suche nasiona;
- 11) motylkowate wieloletnie — lucerna albo koniczyna czerwona;
- 12) trawy pastewne — życica trwała albo wiechlina łąkowa.

B. Rośliny sadownicze:

- 1) drzewa ziarnkowe — jabłoń;
- 2) drzewa pestkowe — śliwa, wiśnia;
- 3) rośliny jagodowe — truskawka, porzeczką.

C. Rośliny warzywne w gruncie:

- 1) cebulowe — cebula;
- 2) korzeniowe — marchew albo pasternak, albo seler, albo pietruszka;
(oprócz buraka ćwikowego)
- 3) dyniowate — ogórek;
- 4) strączkowe — groch siewny (zielony), fasola;
- 5) kapustne — kapusta głowiasta albo kalafior, albo kapusta pekińska;
- 6) rzepowate — rzodkiewka;
- 7) liściowe — sałata, szpinak;
- 8) psiankowate — pomidor;
- 9) burak ćwikowy — burak ćwikowy;
- 10) wieloletnie — chrzan, szparag, rabarbar;
- 11) inne — kukurydza cukrowa.

D. Rośliny warzywne pod osłonami:

- 1) dyniowate — ogórek;
- 2) liściowe — sałata;
- 3) psiankowate — pomidor;
- 4) rzepowate — rzodkiewka.

E. Grzyby uprawne: — pieczarka.**F. Rośliny ozdobne:**

- 1) uprawiane na kwiat cięty — gerbera, chryzantema, goździk;
- 2) rośliny doniczkowe — cyklamen, pelargonia, niecierpek, syningia;
- 3) rośliny cebulowe — tulipan, mieczyk lub lilia;
- 4) rośliny szkótkarskie — róża, cyprysik, modrzew, cis, zatrwan tatarski.

G. Rośliny leśne:

- 1) iglaste — sosna;
- 2) liściaste — dąb.

H. Rośliny zielarskie:

- 1) zielone/liściowe — mięta pieprzowa, szaflwia lekarska, dziurawiec zwyczajny;
- 2) korzeniowe — kozłek lekarski;
- 3) kwiatowe — rumianek pospolity, nagietek lekarski, arnika łąkowa;
- 4) uprawiane na owoce/nasiona — kminek zwyczajny, ostropest plamisty.