

- 9) zalecenia prewencyjne dotyczące usunięcia przyczyny wypadku w celu zmniejszenia ryzyka ponownego zaistnienia wypadku, jeżeli jest to uzasadnione;
- 10) inne informacje dotyczące wypadku uznane za niezbędne;
- 11) datę sporządzenia protokołu powypadkowego i podpis pracownika Kasy sporządzającego ten protokół.

3. Protokół powypadkowy sporządza się w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden doręcza się poszkodowanemu, a jeśli poszkodowany zmarł wskutek wypadku — uprawnionemu członkowi rodziny poszkodowanego ubiegającemu się o jednorazowe odszkodowanie, a drugi przechowuje w aktach sprawy wraz z dokumentacją zebraną w trakcie postępowania, o którym mowa w § 6.

4. Poszkodowany lub uprawniony członek rodziny ubiegający się o jednorazowe odszkodowanie może zgłosić uwagi i zastrzeżenia do ustaleń zawartych w protokole powypadkowym o czym poucza się w tym protokole.

5. Protokół powypadkowy stanowi podstawę do uznania bądź nie uznania wypadku za wypadek przy pracy rolniczej w świetle art. 11 ustawy.

§ 8. Traci moc rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 21 października 1991 r. w sprawie ustalania prawa do renty inwalidzkiej rolniczej oraz zgłaszania i ustalania okoliczności i przyczyn wypadku przy pracy rolniczej (Dz. U. Nr 103, poz. 449).

§ 9. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Polityki Społecznej: w z. *C. Miżejewski*

## 670

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI<sup>1)</sup>

z dnia 14 kwietnia 2005 r.

#### zmieniające rozporządzenie w sprawie badań skuteczności działania środka ochrony roślin

Na podstawie art. 40 ust. 7 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2004 r. Nr 11, poz. 94 oraz z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 173, poz. 1808 i Nr 273, poz. 2703) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 4 sierpnia 2004 r. w sprawie badań skuteczności działania środka ochrony roślin (Dz. U. Nr 183, poz. 1890) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 5:

a) w ust. 1:

— pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3) wpływ tego środka na jakość i wysokość plonu roślin lub produktów roślinnych w badaniach fitotoksyczności, jeżeli takie badania zostały przeprowadzone, lub w badaniach sprawdzających skuteczność jego działania;”

— pkt 5 otrzymuje brzmienie:

„5) możliwość wystąpienia niepożądanego lub nieprzewidzianego działania ubocznego tego środka na organizmy pożytecz-

ne lub inne organizmy niepodlegające zwalczaniu, na rośliny uprawiane następczo i sąsiadujące oraz wpływ na rośliny przeznaczone do produkcji materiału siewnego.”

b) ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Badania mające na celu sprawdzenie fitotoksyczności środka ochrony roślin przeprowadza się dla środków:

1) z grupy herbicydów;

2) z pozostałych grup, w przypadku gdy:

a) w skład badanego środka ochrony roślin wchodzi substancja aktywna, która, zgodnie z zakresem jego stosowania, nie wchodzi w skład żadnego środka ochrony roślin dopuszczonego do obrotu, oraz ma być on stosowany dogłębowo lub do zaprawiania materiału siewnego,

b) w badaniach skuteczności działania środka zostało stwierdzone jego działanie fitotoksyczne.”

2) w § 6:

a) po ust. 1 dodaje się ust. 1a w brzmieniu:

„1a. Przepis ust. 1 nie dotyczy roślin uprawianych pod osłonami oraz roślin lub produktów roślinnych przechowywanych w pomieszczeniach zamkniętych.”

<sup>1)</sup> Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej — rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 134, poz. 1433).

- b) ust. 2 otrzymuje brzmienie:
- „2. Badania skuteczności działania środka ochrony roślin mogą być przeprowadzone, po spełnieniu wymagań określonych w art. 33 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin, w jednym cyklu albo sezonie produkcyjnym uprawy roślin w przypadku organizmów kwarantannowych.”;
- 3) w § 9:
- a) ust. 1 i 2 otrzymują brzmienie:
- „1. Liczba badań środka ochrony roślin mających na celu sprawdzenie skuteczności działania tego środka w:
- 1) zwalczaniu organizmu szkodliwego lub
  - 2) zapobieganiu występowania organizmu szkodliwego
- na roślinach warzywnych, sadowniczych, rolniczych, zielarskich i drzewach leśnych oraz jego wpływu na jakość i wysokość plonu tych roślin może zostać zmniejszona do jednego badania, jeżeli badania na roślinie reprezentatywnej zostały przeprowadzone zgodnie z wymaganiami określonymi w § 6 oraz zostały zastosowane zasady ekstrapolacji badań środka ochrony roślin, które są określone w załączniku nr 6 do rozporządzenia.
2. Badania środka ochrony roślin mające na celu sprawdzenie skuteczności działania tego środka:
- 1) w zwalczaniu organizmu szkodliwego lub
  - 2) w zapobieganiu występowaniu organizmu szkodliwego, lub
  - 3) we wpływu na procesy życiowe roślin w inny sposób niż składnik pokarmowy, w przypadku regulatorów wzrostu, stosowanych do ukorzenia sadzonek
- na roślinach ozdobnych albo roślinach lub produktach roślinnych przechowywanych w pomieszczeniach zamkniętych oraz jego wpływu na jakość i wysokość plonu tych roślin mogą zostać przeprowadzone na roślinach reprezentatywnych zgodnie z wymaganiami określonymi w § 6 oraz z zastosowaniem zasad ekstrapolacji badań środka ochrony roślin, które są określone w załączniku nr 6 do rozporządzenia.”,
- b) uchyla się ust. 4;
- 4) załącznik nr 3 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego rozporządzenia;
  - 5) załącznik nr 6 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego rozporządzenia.
- § 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *W. Olejniczak*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14 kwietnia 2005 r. (poz. 670)

**Załącznik nr 1**

LICZBA BADAŃ MAJĄCYCH NA CELU SPRAWDZENIE SKUTECZNOŚCI DZIAŁANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W ZWALCZANIU LUB ZAPOBIEGANIU WYSTĘPOWANIU ORGANIZMU SZKODLIWEGO LUB WE WPŁYWANIU NA PROCESY ŻYCIOWE ROŚLIN W INNY SPOSÓB NIŻ SKŁADNIK POKARMOWY, W OKREŚLONEJ ROŚLINIE UPRAWNEJ, ORAZ JEGO WPŁYWU NA JAKOŚĆ I WYSOKOŚĆ PŁONU

| Uprawa  | Organizm szkodliwy | Liczba badań dla środka ochrony roślin zawierającego substancję aktywną                               |  |
|---|--------------------|---|--|
|   |                    | niewchodzącą w skład żadnego środka ochrony roślin dopuszczonego do obrotu przy uprawie danej rośliny | wchodzącą w skład środka ochrony roślin dopuszczonego do obrotu przy uprawie danej rośliny |
| 1   | 2                  | 3   | 4  |
| <b>Rośliny warzywne</b>                                     |                    |   |  |
| <b>Chwasty</b>  |                    |   |  |
| cebula,<br>marchew,<br>kapusta głowiasta,<br>burak ćwikłowy | gatunek chwastu    | 4   | 2  |

| 1  | 2  | 3 | 4 |
|--|--|---|---|
| pozostałe gatunki warzyw, plantacje nasienne warzyw  | gatunek chwastu  | 2 | 2 |
| gatunek rośliny zielarskiej (leczniczej lub przyprawowej)  | gatunek chwastu  | 4 | 2 |
| Choroby  |  |   |   |
| cebula   | mączniak rzekomy   | 6 | 2 |
|  | pozostałe choroby  | 4 | 2 |
| ogórek uprawiany w warunkach polowych  | mączniak rzekomy dyniowatych   | 6 | 2 |
|  | pozostałe choroby  | 4 | 2 |
| pomidor uprawiany w warunkach polowych, ziemniak wczesny   | zaraza ziemniaka   | 6 | 2 |
|  | pozostałe choroby  | 4 | 2 |
| kapusta głowiasta, kapusta pekińska, kapusta brukselska, kalarepa, kalafior, brokuł włoski, jarmuż | kiła kapusty   | 6 | 2 |
|  | pozostałe choroby  | 4 | 2 |
| pozostałe gatunki roślin warzywnych lub gatunek rośliny zielarskiej (leczniczej lub przyprawowej)  | choroba  | 4 | 2 |
| Szkodniki  |  |   |   |
| cebula   | śmietka cebulanka, wciornastki, wgryzka szczypiorka, niszczyk zjadliwy                                     | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników   | 4 | 2 |
| ogórek uprawiany w warunkach polowych  | śmietka glebowa, śmietka kiełkówka   | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników   | 4 | 2 |
| pomidor uprawiany w warunkach polowych   | stonka ziemniaczana, przędziorki   | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników   | 4 | 2 |
| gatunek warzywa kapustnego   | śmietka kapuściana, mszyca kapuściana, pchełki, bielonek kapustnik, bielonek rzepnik, piętnówka kapustnica | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników   | 4 | 2 |

| 1                 | 2   | 3 | 4 |
|-------------------|---|---|---|
| fasola            | śmietka glebowa,<br>śmietka kietkówka,<br>strąkowiec fasolowy | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| groch             | oprzędziki,<br>pachówka strąkóweczka,<br>mszyca grochowa      | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| marchew           | połyśnica marchwiana,<br>bawełnica<br>topolowo-marchwiana     | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| pietruszka        | połyśnica marchwiana  | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| seler             | liściolubka selerowa,<br>połyśnica marchwiana                 | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| burak ćwikłowy    | śmietka ćwikłanka,<br>mszyca burakowa                         | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| kukurydza cukrowa | omacnica prosowianka,<br>mszyce                               | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| chrzan            | śmietka kapuściana,<br>mszyca kapuściana,<br>gąsienice motyli | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| czosnek           | blotniszka czosnkówka,<br>niszczyk zjadliwy,<br>wciornastki   | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| rabarbar          | mszyce, pchełki,<br>gąsienice różnych<br>gatunków motyli      | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |
| por               | wciornastki,<br>miniarka porówka                              | 6 | 2 |
|                   | pozostałe gatunki<br>szkodników                               | 4 | 2 |

| 1   | 2   | 3 | 4 |
|---|---|---|---|
| bób   | strąkowiec bobowy,<br>mszyce  | 6 | 2 |
|   | pozostałe gatunki<br>szkodników   | 4 | 2 |
| pozostałe gatunki<br>roślin warzywnych<br>lub gatunek rośliny<br>zielarskiej (leczniczej<br>lub przyprawowej) | gatunek szkodnika   | 4 | 2 |
| wpływanie na procesy życiowe roślin w inny sposób niż składnik pokarmowy                                      |   |   |   |
| gatunek rośliny warzywnej lub rośliny zielarskiej<br>(leczniczej lub przyprawowej)                            |   | 4 | 2 |
| <b>Rośliny sadownicze</b>   |   |   |   |
| Chwasty   |   |   |   |
| gatunek drzewa<br>owocowego   | mniszek pospolity,<br>gwiazdnica pospolita,<br>starzec zwyczajny              | 6 | 2 |
|   | pozostałe gatunki<br>chwastów   | 4 | 2 |
| gatunek krzewu<br>owocowego   | komosa biała,<br>starzec zwyczajny,<br>gwiazdnica pospolita,<br>perz właściwy | 6 | 2 |
|   | pozostałe gatunki<br>chwastów   | 4 | 2 |
| truskawka   | komosa biała,<br>starzec zwyczajny,<br>gwiazdnica pospolita,<br>perz właściwy | 6 | 2 |
|   | pozostałe gatunki<br>chwastów   | 4 | 2 |
| pozostałe gatunki<br>roślin sadowniczych  | gatunek chwastu   | 4 | 2 |
| Choroby   |   |   |   |
| jabłoń  | parch jabłoni,<br>mączniak jabłoni  | 8 | 4 |
|   | pozostałe choroby   | 6 | 2 |
| wiśnia  | drobna plamistość<br>liści drzew pestkowych,<br>gorzka zgnilizna wiśni        | 6 | 2 |
|   | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| porzeczka czarna  | amerykański mączniak<br>agrestu, antraknoza liści<br>porzeczki                | 6 | 2 |
|   | pozostałe choroby   | 4 | 2 |

| 1  | 2  | 3 | 4 |
|--|--|---|---|
| truskawka  | szara pleśń  | 6 | 2 |
|  | pozostałe choroby  | 4 | 2 |
| pozostałe gatunki roślin sadowniczych                                    | choroba  | 4 | 2 |
| <b>Szkodniki</b>   |  |   |   |
| jabłoń   | mszyce, zwójkówki, owocówka jabłkowieczka, roztocze roślinożerne                       | 8 | 4 |
|  | pozostałe gatunki szkodników   | 6 | 2 |
| wiśnia   | licinek tarninaczek, nasionnica trześniówka  | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników   | 4 | 2 |
| śliwa  | mszyce, owocówka śliwkowieczka   | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników   | 4 | 2 |
| porzeczka czarna   | wielkopąkowiec porzeczkowy, przędziorek chmielowiec, pryszczarek porzeczko-wiec pędowy | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników   | 4 | 2 |
| truskawka  | przędziorek chmielowiec, kwiecień malinowiec   | 6 | 2 |
|  | pozostałe szkodniki  | 4 | 2 |
| pozostałe gatunki roślin sadowniczych                                    | gatunek szkodnika  | 4 | 2 |
| wpływanie na procesy życiowe roślin w inny sposób niż składnik pokarmowy |  |   |   |
| gatunek rośliny sadowniczej  |  | 4 | 2 |
| <b>Rośliny ozdobne</b>   |  |   |   |
| Chwasty  |  |   |   |
| gatunek rośliny ozdobnej   | gatunek chwastu  | 2 | 2 |
| Choroby  |  |   |   |
| róża   | mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy, czarna plamistość                                | 4 | 2 |
|  | pozostałe choroby  | 2 | 2 |
| gatunek rośliny cebulowej uprawianej na kwiat cięty                      | fuzaryjna zgnilizna, szara pleśń   | 4 | 2 |
|  | pozostałe choroby  | 2 | 2 |

| 1  | 2   | 3 | 4 |
|--|---|---|---|
| gatunek rośliny zielnej<br>jednorocznej      | mączniaki   | 4 | 2 |
|  | pozostałe choroby   | 2 | 2 |
| gatunek rośliny zielnej<br>wieloletniej      | mączniaki   | 4 | 2 |
|  | pozostałe choroby   | 2 | 2 |
| gatunek drzewa lub krzewu<br>iglastego       | fytoftoroza   | 4 | 2 |
|  | pozostałe choroby   | 2 | 2 |
| gatunek drzewa lub krzewu<br>liściastego     | fytoftoroza   | 4 | 2 |
|  | pozostałe choroby   | 2 | 2 |
| pozostałe gatunki roślin<br>ozdobnych        | choroba   | 2 | 2 |
| Szkodniki                                    |   |   |   |
| gatunek rośliny uprawianej<br>na kwiat cięty | przędziorek chmielowiec,<br>wciornastek zachodni,<br>guzaki, węgorki, mszyce,<br>miniarki, mączliki, wciornastki,<br>ślimaki                                      | 4 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników  | 2 | 2 |
| gatunek rośliny doniczkowej                  | mączliki, tarczники, miseczniki,<br>wełnowce, mszyce, różnopazurkowce,<br>wciornastki   | 4 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników  | 2 | 2 |
| gatunek rośliny zielnej<br>jednorocznej      | mszyce, zmieniki, skoczki,<br>przędziorki, mączliki   | 4 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników  | 2 | 2 |
| gatunek rośliny zielnej<br>wieloletniej      | wciornastki, różnopazurkowce,<br>szpeciele, rozkruszki, nicianie,<br>owady minujące, larwy i gąsienice<br>zjadające liście, skoczki,<br>szkodniki glebowe, mszyce | 4 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników  | 2 | 2 |
| gatunek drzewa lub krzewu<br>iglastego       | miseczniki, tarczники, mszyce,<br>wełnowce, przędziorki, szpeciele,<br>szkodniki glebowe, larwy i gąsienice<br>zjadające igły oraz drążące pędy                   | 4 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników  | 2 | 2 |

| 1  | 2  | 3 | 4 |
|--|--|---|---|
| gatunek drzewa lub krzewu liściastego                                    | nicienie, roztocze, czerwce, mszyce, owady minujące, gąsienice i chrząszcze drążące pędy oraz zjadające liście, szkodniki glebowe, miodówki, skoczki | 4 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników   | 2 | 2 |
| pozostałe gatunki roślin ozdobnych                                       | gatunek szkodnika  | 2 | 2 |
| wpływanie na procesy życiowe roślin w inny sposób niż składnik pokarmowy |  |   |   |
| gatunek rośliny ozdobnej   |  | 4 | 2 |
| <b>Rośliny rolnicze</b>  |  |   |   |
| Chwasty  |  |   |   |
| pszenica ozima, pszenżyto ozime, żyto ozime                              | przytulia czepna, maruna bezwonna, miotła zbożowa, perz właściwy   | 8 | 4 |
|  | pozostałe gatunki chwastów   | 6 | 2 |
| pszenica jara, jęczmień jary   | komosa biała, owies głuchy, perz właściwy  | 8 | 4 |
|  | pozostałe gatunki chwastów   | 6 | 2 |
| kukurydza  | komosa biała, chwastnica jednostronna  | 8 | 4 |
|  | pozostałe gatunki chwastów   | 6 | 2 |
| ziemniak   | komosa biała, chwastnica jednostronna, perz właściwy   | 8 | 4 |
|  | pozostałe gatunki chwastów   | 6 | 2 |
| burak cukrowy  | komosa biała, szarłat szorstki, chwastnica jednostronna, perz właściwy   | 8 | 4 |
|  | pozostałe gatunki chwastów   | 6 | 2 |
| rzepak ozimy   | maruna bezwonna, przytulia czepna, samosiewy zbóż  | 8 | 4 |
|  | pozostałe gatunki chwastów   | 6 | 2 |
| bobik, groch   | komosa biała, owies głuchy, perz właściwy  | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki chwastów   | 4 | 2 |



| 1                                   | 2  | 3 | 4 |
|-------------------------------------|--|---|---|
| owies                               | komosa biała, perz właściwy  | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe gatunki chwastów   | 4 | 2 |
| pszenżyto jare                      | komosa biała, owies głuchy, perz właściwy  | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe gatunki chwastów   | 4 | 2 |
| jęczmień ozimy                      | przytulia czepna, maruna bezwonna, miotła zbożowa, perz właściwy   | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe gatunki chwastów   | 4 | 2 |
| łubiny                              | komosa biała, chwastnica jednostronna  | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe gatunki chwastów   | 4 | 2 |
| rzepak jary                         | komosa biała, samosiewy zbóż   | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe gatunki chwastów   | 4 | 2 |
| pozostałe gatunki roślin rolniczych | gatunek chwastu  | 4 | 2 |
| gatunek rośliny rolniczej           | gatunek chwastu w fazie siewki zwalczany dolistnie przed wschodami rośliny uprawnej  | 6 | 2 |
| Choroby                             |  |   |   |
| pszenica ozima                      | septorioza plew pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, rdza brunatna pszenicy, łamliwość źdźbła zbóż i traw, śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek | 8 | 4 |
|                                     | pozostałe choroby  | 6 | 2 |
| pszenica jara                       | septorioza plew pszenicy, mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, rdza brunatna pszenicy, śnieć cuchnąca pszenicy, zgorzel siewek                               | 8 | 4 |
|                                     | pozostałe choroby  | 6 | 2 |

| 1               | 2   | 3 | 4 |
|-----------------|---|---|---|
| pszenżyto ozime | septorioza plew, mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, zgorzel siewek  | 8 | 4 |
|                 | pozostałe choroby   | 6 | 2 |
| jęczmień jary   | fuzarioza kłosów, głownia pyląca jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, zgorzel siewek | 8 | 4 |
|                 | pozostałe choroby   | 6 | 2 |
| żyto            | mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, rynchosporioza zbóż, łamliwość źdźbła zbóż i traw, zgorzel siewek, pleśń śniegowa zbóż i traw          | 8 | 4 |
|                 | pozostałe choroby   | 6 | 2 |
| rzepak ozimy    | zgorzel siewek, sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, szara pleśń  | 8 | 4 |
|                 | pozostałe choroby   | 6 | 2 |
| kukurydza       | głownia kukurydzy   | 8 | 4 |
|                 | pozostałe choroby   | 6 | 2 |
| burak cukrowy   | zgorzel siewek, chwościk buraka, zgnilizny korzeni, zgnilizny kopcowe   | 8 | 4 |
|                 | pozostałe choroby   | 6 | 2 |
| ziemniak        | zaraza ziemniaka, alternarioza ziemniaka, rizoktonioza ziemniaka, czarna nóżka ziemniaka  | 8 | 4 |
|                 | pozostałe choroby   | 6 | 2 |
| chmiel          | mączniak rzekomy  | 6 | 2 |
|                 | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| tytoń           | zgorzel siewek, czarna zgnilizna korzeni, zgnilizna podstawy źdźbła, mączniak rzekomy   | 6 | 2 |
|                 | pozostałe choroby   | 4 | 2 |

| 1                                   | 2   | 3 | 4 |
|-------------------------------------|---|---|---|
| jęczmień ozimy                      | fuzarioza kłosów, głownia pyłająca jęczmienia, mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa liści jęczmienia, rdza jęczmienia, rynchosporioza zbóż, zgorzel siewek | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| pszenżyto jare                      | septorioza plew, mączniak prawdziwy zbóż i traw, fuzarioza kłosów, rdza brunatna, zgorzel siewek  | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| owies                               | helminthosporioza owsa, rdza koronowa owsa  | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| groch                               | askochytoza grochu, mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy  | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| bobik                               | rdza bobiku, czekoladowa plamistość bobiku  | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| łubin                               | antraknoza, fuzaryjne więdnienie, szara pleśń   | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| rzepak jary                         | czern krzyżowych, zgorzel siewek, szara pleśń   | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| len włóknisty                       | fuzaryjne więdnienie lnu  | 6 | 2 |
|                                     | pozostałe choroby   | 4 | 2 |
| pozostałe gatunki roślin rolniczych | choroba   | 4 | 2 |
| Szkodniki                           |   |   |   |
| pszenica ozima                      | mszyce, skrzypionki, przyszczarki, rolnice, ślimaki   | 8 | 4 |
|                                     | pozostałe gatunki szkodników  | 6 | 2 |
| pszenica jara                       | skrzypionki   | 8 | 4 |
|                                     | pozostałe gatunki szkodników  | 6 | 2 |

| 1               | 2   | 3 | 4 |
|-----------------|---|---|---|
| pszenżyto ozime | mszyce, skrzypionki, pryszczarki, rolnice                   | 8 | 4 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 6 | 2 |
| jęczmień jary   | mszyce, skrzypionki, rolnice                                | 8 | 4 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 6 | 2 |
| żyto ozime      | gatunek szkodnika   | 6 | 2 |
| kukurydza       | omacnica prosowianka, ploniarki, rolnice, mszyce            | 8 | 4 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 6 | 2 |
| ziemniaki       | stonka ziemniaczana, rolnice                                | 8 | 4 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 6 | 2 |
| burak cukrowy   | mszyce, pchełki, rolnice                                    | 8 | 4 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 6 | 2 |
| rzepak ozimy    | słodyszek rzepakowy, chowacze łądogowe, szkodniki tłuszczyn | 8 | 4 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 6 | 2 |
| groch           | mszyce, oprzędziki  | 6 | 2 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 4 | 2 |
| bobik           | mszyce, strąkowiec bobowy                                   | 6 | 2 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 4 | 2 |
| owies           | mszyce, skrzypionki   | 6 | 2 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 4 | 2 |
| pszenżyto jare  | gatunek szkodnika   | 4 | 2 |
| jęczmień ozimy  | mszyce, skrzypionki, rolnice                                | 6 | 2 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 4 | 2 |
| łubin           | gatunek szkodnika   | 4 | 2 |
| rzepak jary     | słodyszek rzepakowy, mszyce, pchełki                        | 6 | 2 |
|                 | pozostałe gatunki szkodników                                | 4 | 2 |

| 1  | 2                             | 3 | 4 |
|--|-------------------------------|---|---|
| pozostałe gatunki roślin rolniczych  | gatunek szkodnika             | 4 | 2 |
| wpływanie na procesy życiowe roślin w inny sposób niż składnik pokarmowy               |                               |   |   |
| gatunek rośliny rolniczej  |                               | 6 | 2 |
| desykacja  |                               |   |   |
| gatunek rośliny rolniczej  |                               | 6 | 2 |
| <b>Drzewa leśne</b>  |                               |   |   |
| Chwasty  |                               |   |   |
| szkółka leśna, szkółka zadrzewiona, uprawa leśna, przygotowanie gleby pod uprawę leśną | gatunek chwastu               | 4 | 2 |
| Choroby  |                               |   |   |
| gatunek drzewa iglastego lub liściastego   | choroba                       | 4 | 2 |
| Szkodniki  |                               |   |   |
| gatunek drzewa iglastego   | owady liściożerne, ryjkowce   | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników  | 4 | 2 |
| gatunek drzewa liściastego   | owady liściożerne             | 6 | 2 |
|  | pozostałe gatunki szkodników  | 4 | 2 |
| wpływanie na procesy życiowe roślin w inny sposób niż składnik pokarmowy               |                               |   |   |
| gatunek drzewa leśnego   |                               | 4 | 2 |
| <b>Tereny nieużytkowane rolniczo</b>   |                               |   |   |
| Chwasty  |                               |   |   |
|  | gatunek chwastu               | 4 | 2 |
| <b>Grunty rolne po zbiorze rośliny uprawnej</b>  |                               |   |   |
| Chwasty  |                               |   |   |
|  | gatunek chwastu lub szkodnika | 4 | 2 |
| <b>Przechowywanie roślin lub produktów roślinnych w pomieszczeniach zamkniętych</b>    |                               |   |   |
| gatunek rośliny  | gatunek szkodnika lub choroba | 4 | 2 |

## Załącznik nr 2

ZASADY EKSTRAPOLACJI BADAŃ ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN MAJĄCYCH NA CELU SPRAWDZENIE SKUTECZNOŚCI DZIAŁANIA TEGO ŚRODKA ORAZ JEGO WPŁYWU NA ILOŚĆ I JAKOŚĆ PŁONU<sup>1)</sup>

| Organizm szkodliwy albo grupa roślin — w przypadku regulatorów wzrostu stosowanych do ukorzenia sadzonek | Ekstrapolacja              |  |
|--|----------------------------|--|
|  | z roślin reprezentatywnych | na rośliny   |
| 1  | 2                          | 3  |
| <b>Rośliny warzywne</b>  |                            |  |
| <b>Chwasty</b>   |                            |  |
| gatunek chwastu  | fasola lub groch           | fasola, groch, bób, soczewica, soja (odmiany warzywne), ciecierzycza   |
|  | kapusta głowiasta          | kapusty: brukselska, włoska, pekińska, brokuł włoski, kalafior, jarmuż, kalarepa, brukiew, rzepa, plantacje nasienne kapustowatych |
|  | marchew lub pietruszka     | marchew, pietruszka, pasternak, seler, koper   |
|  | pomidor lub papryka        | pomidor, papryka, oberżyna   |
|  | ogórek                     | dynia, cukinia, melon, kawon   |
|  | sałata                     | cykoria, skorzonera, endywia   |
|  | cebula zwyczajna           | cebula, por, czosnek, szczypiorek i inne cebulowe  |
|  | burak ćwikłowy             | burak liściowy, szpinak  |
| gatunek chwastu w fazie siewki, zwalczany dolistnie, przed wschodami rośliny uprawnej                    | gatunek rośliny warzywnej  | inne gatunki roślin warzywnych   |
| <b>Choroby</b>   |                            |  |
| mączniak rzekomy dyniowatych   | ogórek                     | melon  |
| kiła kapusty   | kapusta głowiasta          | inne gatunki warzyw z rodziny kapustowatych  |
| alternarioza cebuli  | cebula                     | czosnek, por i inne cebulowe   |
| rdza pora  | por                        | inne gatunki warzyw z rodziny liliowatych  |
| bakteryjna kanciasta plamistość  | ogórek                     | melon, kawon, cukinia  |
| mączniak prawdziwy dyniowatych   | ogórek                     | melon, kawon, cukinia  |
| alternarioza pomidora  | pomidor                    | papryka, oberżyna  |
| zgnilizna twardzikowa  | pomidor                    | papryka, sałata, fasola, marchew, pietruszka, seler, bób, groch, słonecznik, koper   |
| szara pleśń (w warunkach polowych)   | pomidor                    | papryka, oberżyna, fasola, sałata, marchew, pietruszka, seler, bób, groch, słonecznik  |
|  | kapusta głowiasta          | inne gatunki warzyw z rodziny kapustowatych  |

| 1   | 2   | 3   |
|---|---|---|
| szara pleśń (pod osłonami)  | pomidor i ogórek  | sałata, papryka, oberżyna, fasola, bób, inne gatunki warzyw z rodziny dyniowatych |
| alternarioza marchwi  | marchew   | pietruszka, seler, cykoria, pasternak, koper                                      |
| mączniak prawdziwy baldaszkowych  | pietruszka  | marchew, burak ćwikłowy, pasternak, cykoria, koper                                |
| czerń krzyżowych  | kapusta głowiasta   | inne gatunki warzyw z rodziny kapustowatych                                       |
| <b>Szkodniki</b>  |   |   |
| połyśnica marchwianka   | marchew   | pietruszka, seler, pasternak  |
| śmietka kielkówka   | fasola lub ogórek   | groch, kukurydza  |
| stonka ziemniaczana   | ziemniak  | pomidor, oberżyna   |
| gąsienice: piętnówki kapustnicy, bielinka rzepnika, bielinka kapustnika, tantnisia krzyżowiaczka, śmietka kapuściana, pchełki, chowacze | kapusta   | kalafior, brokuł, chrzan, kalarepa, kapusta pekińska, kapusta brukselska          |
| rolnice   | cebula  | inne gatunki roślin warzywnych  |
| drutowce  | kapusta   | inne gatunki roślin warzywnych  |
| pędraki   | pomidor   | inne gatunki roślin warzywnych  |
| zmieniki  | ogórek  | fasola, papryka, marchew nasienna, kapusta nasienna                               |
| przędziorek chmielowiec   | ogórek  | pomidor, papryka, oberżyna  |
| przędziorek szklarniowiec   | pomidor   | ogórek, papryka, oberżyna   |
| mączlik szklarniowy   | pomidor   | ogórek, papryka, oberżyna   |
| wciornastki   | ogórek  | pomidor, papryka, oberżyna  |
| chowacze  | kapusta   | kapusta pekińska, kalafior, brokuł  |
| ślodyszek   | kapusta nasienna  | kalafior nasienny, brokuł nasienny, rzodkiewka nasienna                           |
| ślimaki   | kapusta   | inne gatunki roślin warzywnych  |
| kret  | gatunek rośliny warzywnej lub sadowniczej, lub ozdobnej, lub rolniczej, lub zielarskiej, lub rośliny na terenach nieużytkowanych rolniczo | inne gatunki roślin warzywnych  |
| <b>Rośliny sadownicze</b>   |   |   |
| <b>Chwasty</b>  |   |   |
| gatunek chwastu   | gatunek drzewa owocowego  | inne gatunki drzew owocowych  |
|   | porzeczka czarna lub porzeczka biała, lub porzeczka czerwona, lub agrest  | inne gatunki krzewów owocowych  |
| gatunek chwastu w fazie siewki, zwalczany dolistnie, w okresie spoczynku rośliny uprawnej   | gatunek rośliny sadowniczej   | inne gatunki roślin sadowniczych  |

| 1  | 2                | 3   |
|--|------------------|---|
| Choroby                                  |                  |   |
| amerykański mączniak agrestu             | porzeczka czarna | agrest  |
| antraknoza liści porzeczki               | porzeczka czarna | agrest, porzeczka kolorowa                    |
| biała plamistość liści porzeczki         | porzeczka czarna | porzeczka kolorowa                            |
| zaraza ogniowa                           | jabłoń           | grusza  |
| rak bakteryjny drzew owocowych           | wiśnia           | czereśnia, brzoskwinia, morela, grusza, śliwa |
| gorzka zgnilizna jabłek                  | jabłoń           | grusza  |
| rak drzew owocowych                      | jabłoń           | grusza  |
| dziurkowatość liści drzew pestkowych     | śliwa            | inne gatunki drzew pestkowych                 |
| brunatna zgnilizna drzew pestkowych      | wiśnia (kwiaty)  | inne gatunki drzew pestkowych                 |
|  | śliwa (owoce)    | inne gatunki drzew pestkowych                 |
| brunatna zgnilizna drzew ziarnkowych     | jabłoń           | grusza  |
| leukostomoza drzew pestkowych            | brzoskwinia      | czereśnia, wiśnia, morela                     |
| drobna plamistość liści drzew pestkowych | wiśnia           | czereśnia                                     |
| parch brzoskwini                         | brzoskwinia      | morela  |
| parch jabłoni                            | jabłoń           | grusza  |
| srebrzystość liści drzew owocowych       | wiśnia           | jabłoń, brzoskwinia, morela, śliwa            |
| rdza porzeczkowo-turzycowa               | porzeczka czarna | agrest  |
| zgnilizna pierścieniowa podstawy pnia    | jabłoń           | inne gatunki drzew owocowych                  |
| zgorzel kory                             | jabłoń           | grusza  |
| szara pleśń jabłek                       | jabłoń           | grusza  |
| antraknoza maliny                        | malina           | jeżyna  |
| choroby truskawki                        | truskawka        | poziomka                                      |
| werticilioza                             | truskawka        | inne gatunki roślin sadowniczych              |
| Szkodniki                                |                  |   |
| jeleniowate                              | jabłoń           | inne gatunki roślin sadowniczych              |
| zajęcowate                               |                  |   |
| gatunek gryzonia                         |                  |   |
| owocówka jabłkówekczka                   | jabłoń           | grusza  |
| gąsienice minujące liście                | jabłoń           | grusza  |
| licinek tarninaczek                      | wiśnia           | czereśnia                                     |
| nasionnica trześniówka                   | czereśnia        | wiśnia  |
| misecznik śliwowy                        | śliwa            | jabłoń, agrest, porzeczka                     |



| 1                          | 2   | 3  |
|----------------------------|---|--|
| przędziorek chmielowiec    | truskawka   | malina, jeżyna   |
|                            | porzeczka czarna  | porzeczka czerwona i biała, agrest, leszczyna                                |
| kwieciak malinowiec        | truskawka   | malina, jeżyna   |
| wielkopąkowiec porzeczkowy | porzeczka czarna  | porzeczka czerwona i biała   |
| przeziernik porzeczkiowiec | porzeczka czarna  | porzeczka czerwona i biała, agrest   |
| mszyce                     | jabłoń  | grusza   |
|                            | porzeczka czarna  | porzeczka czerwona i biała, agrest, winorośl                                 |
|                            | malina  | jeżyna, truskawka  |
|                            | śliwa   | inne gatunki drzew pestkowych  |
| krzywik porzeczkiowiec     | porzeczka czarna  | porzeczka czerwona i biała   |
| zwójkówki                  | porzeczka czarna  | porzeczka czerwona i biała, borówka wysoka                                   |
|                            | jabłoń  | inne gatunki drzew owocowych   |
| kistnik malinowiec         | malina  | jeżyna   |
| zwójka koróweczka          | brzoskwinia   | morela, jabłoń, czereśnia  |
| zmieniki                   | truskawka   | malina   |
| pryszczarek                | jabłoń  | grusza   |
| pędraki, drutowce          | truskawka   | inne gatunki roślin sadowniczych   |
| kret                       | gatunek rośliny warzywnej lub sadowniczej, lub ozdobnej, lub rolniczej, lub zielarskiej, lub rośliny na terenach nieużytkowanych rolniczo | inne gatunki roślin sadowniczych   |
| <b>Rośliny ozdobne</b>     |   |  |
| Chwasty                    |   |  |
| gatunek chwastu            | gatunek ozdobnego drzewa lub krzewu liściastego uprawianego w gruncie   | inne gatunki ozdobnych drzew i krzewów liściastych uprawianych w gruncie     |
|                            | gatunek ozdobnego drzewa lub krzewu iglastego uprawianego w gruncie   | inne gatunki ozdobnych drzew i krzewów iglastych uprawianych w gruncie       |
|                            | gatunek ozdobnej byliny w gruncie   | inne gatunki ozdobnych bylin uprawianych w gruncie                           |
|                            | gatunek ozdobnej rośliny cebulowej  | inne gatunki ozdobnych roślin cebulowych                                     |
|                            | gatunek ozdobnego drzewa lub krzewu liściastego uprawianego w pojemnikach   | inne gatunki ozdobnych drzew i krzewów liściastych uprawianych w pojemnikach |
|                            | gatunek ozdobnego drzewa lub krzewu iglastego uprawianego w pojemnikach   | inne gatunki ozdobnych drzew i krzewów iglastych uprawianych w pojemnikach   |
|                            | gatunek ozdobnej byliny uprawianej w pojemnikach  | inne gatunki ozdobnych bylin uprawianych w pojemnikach                       |

| 1   | 2                            | 3  |
|---|------------------------------|--|
| gatunek chwastu w fazie siewki, zwalczany dolistnie, przed wschodami rośliny uprawnej | gatunek rośliny ozdobnej     | inne gatunki roślin ozdobnych  |
| Choroby   |                              |  |
| Rośliny ozdobne uprawiane pod ostonami  |                              |  |
| mączniak prawdziwy  | róża                         | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami               |
| mączniak rzekomy  | róża                         | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami               |
| rdze  | chryzantema                  | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami               |
| szara pleśń   | róża, pelargonja, niecierpek | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami               |
| plamistość liści i łożog  | difenbachia, niecierpek      | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami               |
| fytoftoroza   | gerbera                      | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami               |
| zgorzel zgnilakowa  | pelargonja                   | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami i na rabatach |
| fuzarioza naczyniowa  | goździk, cyklamen            | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami               |
| rizoktonioza  | chryzantema                  | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami               |
| Rośliny ozdobne uprawiane w warunkach polowych  |                              |  |
| mączniak prawdziwy  | róża                         | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| mączniak rzekomy  | róża, zatrwan tatarski       | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| plamistość liści i łożog  | róża, bratek                 | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| rdza  | wierzba                      | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| szara pleśń   | tulipan, róża                | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| fuzaryjna zgnilizna   | tulipan, aster               | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| fuzarioza naczyniowa  | tulipan, aster               | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| zgorzel zgnilakowa  | pelargonja, niecierpek       | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| fytoftoroza   | cyprysik                     | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| rizoktonioza  | bratek                       | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| Szkodniki   |                              |  |
| Rośliny ozdobne uprawiane pod ostonami  |                              |  |
| przędziorki   | róża, chryzantema            | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami               |

| 1  | 2                            | 3  |
|--|------------------------------|--|
| różnopazurkowce                                | gerbera, sępolia             | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| rozkruszki                                     | tulipan                      | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| wciornastki                                    | gerbera, sępolia, niecierpek | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| nicienie                                       | róża, chryzantema            | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| mszyce   | róża, chryzantema            | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| tarczniki                                      | bluszcz, paproć              | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| miseczniki                                     | bluszcz, kodieum             | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| węlnowce                                       | kodieum, kawa                | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| miniarki                                       | gerbera                      | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| ziemiórki                                      | pelargonia                   | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| mączliki                                       | gerbera, poinsecja           | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| gąsienice i inne larwy zjadające liście        | gerbera, pelargonia          | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| ślimaki  | chryzantema, gerbera         | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych pod ostonami         |
| Rośliny ozdobne uprawiane w warunkach polowych |                              |  |
| przędziorki                                    | pierwiosnek, świerki         | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |
| różnopazurkowce                                | astry jesienne               | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |
| szpeciele                                      | bukszpan, lipa               | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |
| nicienie                                       | róża, bodziszek              | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |
| miodówki                                       | bukszpan                     | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |
| mszyce   | aster chiński, świerk, róża  | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |
| zmieniki                                       | kocanki ogrodowe             | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |
| skoczki  | róża, kocimiętka             | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |
| wciornastki                                    | mieczyk                      | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |
| czzerwce                                       | jałowiec, irga               | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych |

| 1   | 2   | 3  |
|---|---|--|
| larwy i gąsienice zjadające igły, liście oraz drążące pędy                            | bodziszek, berberys, sosna  | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| chrząszcze  | lilia   | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| ślimaki   | funkia  | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| szkodniki glebowe   | trawa, cis  | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| gryzonie  | tulipan, jabłoń   | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| kret  | gatunek rośliny warzywnej lub sadowniczej, lub ozdobnej, lub rolniczej, lub zielarskiej, lub rośliny na terenach nieużytkowanych rolniczo | inne gatunki roślin ozdobnych uprawianych w warunkach polowych       |
| <b>Rośliny rolnicze</b>   |   |  |
| Chwasty   |   |  |
| gatunek chwastu   | gatunek zboża ozimego   | inne gatunki zbóż ozimych  |
|   | gatunek zboża jarego  | inne gatunki zbóż jarych   |
|   | burak cukrowy lub burak pastewny  | burak cukrowy, burak pastewny  |
|   | gatunek jednorocznej rośliny strączkowej  | inne gatunki jednorocznych roślin strączkowych                       |
|   | gatunek wieloletniej rośliny strączkowej  | inne gatunki wieloletnich roślin strączkowych                        |
| gatunek chwastu w fazie siewki, zwalczany dolistnie, przed wschodami rośliny uprawnej | gatunek rośliny rolniczej   | inne gatunki roślin rolniczych                                       |
| Choroby   |   |  |
| głownia pyłająca jęczmienia   | jęczmień jary   | jęczmień ozimy, pszenica jara, pszenica ozima                        |
| śnieć cuchnąca pszenicy   | pszenica ozima  | pszenica jara  |
| mączniak prawdziwy  | pszenica ozima  | pszenica jara  |
|   | jęczmień ozimy  | jęczmień jary  |
|   | pszenżyto ozime   | pszenżyto jare   |
|   | jęczmień jary   | jęczmień ozimy   |
| rychosporioza zbóż  | jęczmień ozimy lub jęczmień jary  | jęczmień jary, jęczmień ozimy, pszenżyto jare, pszenżyto ozime, żyto |
| brunatna plamistość liści   | pszenica ozima  | pszenica jara, pszenżyto jare, pszenżyto ozime, żyto                 |
| rdza brunatna   | pszenica ozima  | pszenica jara, pszenżyto jare, pszenżyto ozime, żyto                 |
| rdza żółta zbóż   | pszenica ozima  | pszenica jara, pszenżyto jare, pszenżyto ozime, żyto                 |

| 1  | 2                  | 3   |
|--|--------------------|---|
| rdza źdźbłowa zbóż                                   | żyto               | jęczmień jary, jęczmień ozimy, pszenica jara, pszenica ozima, pszenżyto jare, pszenżyto ozime |
| łamliwość podstawy źdźbła                            | pszenica ozima     | pszenica jara, jęczmień ozimy, jęczmień jary, pszenżyto ozime, pszenżyto jare                 |
| łamliwość podstawy źdźbła (typ R)                    | żyto               | pszenica ozima, pszenica jara   |
| zgorzel siewek zbóż                                  | pszenica ozima     | jęczmień jary, jęczmień ozimy, pszenica jara, pszenżyto jare, pszenżyto ozime, żyto, owies    |
| pleśń śniegowa                                       | żyto               | inne gatunki zbóż ozimych   |
| plamistość siatkowa                                  | jęczmień jary      | jęczmień ozimy  |
|  | jęczmień ozimy     | jęczmień jary   |
| pasiastość liści jęczmienia                          | jęczmień jary      | jęczmień ozimy  |
|  | jęczmień ozimy     | jęczmień jary   |
| septorioza plew pszenicy                             | pszenica ozima     | pszenica jara, pszenżyto ozime i jare   |
| septorioza paskowana liści pszenicy                  | pszenica ozima     | pszenica jara   |
| fuzarioza kłosów i fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła | pszenica ozima     | pszenica jara, jęczmień jary i ozimy, pszenżyto jare i ozime, żyto                            |
| rdza jęczmienia                                      | jęczmień jary      | jęczmień ozimy  |
|  | jęczmień ozimy     | jęczmień jary   |
| zgorzel podstawy źdźbła                              | pszenica ozima     | pszenica jara, pszenżyto ozime i jare, żyto, jęczmień ozimy i jary                            |
| zgorzel siewek                                       | rzepak ozimy       | rzepak jary, rzepik   |
| sucha zgnilizna kapustnych                           |                    |   |
| zgnilizna twardzikowa                                |                    |   |
| mączniak prawdziwy kapustnych                        |                    |   |
| szara pleśń  | rzepak ozimy       | rzepak jary, rzepik, gorczyca   |
| czerń krzyżowych                                     |                    |   |
| mączniak rzekomy kapustnych                          |                    |   |
| rdza grochu  | groch              | bobik, łubiny, wyka   |
| fuzarioza grochu                                     |                    |   |
| askochytoza grochu                                   | groch              | bobik   |
| Szkodniki  |                    |   |
| gatunek szkodnika                                    | burak cukrowy      | burak pastewny  |
|  | bobik              | groch, łubin, soja  |
|  | pszenica ozima     | inne gatunki zbóż ozimych   |
|  | kukurydza pastewna | kukurydza cukrowa   |
|  | rzepak ozimy       | rzepak jary, gorczyca, brukiew, kapusta pastewna  |

| 1   | 2   | 3   |
|---|---|---|
| drutowce, pędraki, rolnice  | burak cukrowy   | burak pastewny, rzepak, gatunki zbóż  |
| ptaki uszkadzające zasiewy i wschody  | kukurydza   | inne gatunki roślin rolniczych  |
| ślimaki   | rzepak  | inne gatunki roślin oleistych   |
|   | pszenica ozima  | inne gatunki zbóż   |
|   | groch siewny  | inne gatunki roślin strączkowych  |
|   | burak cukrowy   | inne gatunki roślin korzeniowych  |
| dziki   | kukurydza   | inne gatunki roślin rolniczych  |
| jeleniowate   |   |   |
| zajacowate  |   |   |
| gatunek gryzonia  | pszenica ozima  | inne gatunki roślin rolniczych  |
| kret  | gatunek rośliny warzywnej lub sadowniczej, lub ozdobnej, lub rolniczej, lub zielarskiej, lub rośliny na terenach nieużytkowanych rolniczo | inne gatunki roślin rolniczych  |
| <b>Rośliny zielarskie</b>   |   |   |
| Chwasty   |   |   |
| gatunek chwastu jednoliściennego  | jednoroczny gatunek rośliny zielarskiej   | inne jednoroczne gatunki roślin zielarskich   |
|   | wieloletni gatunek rośliny zielarskiej w pierwszym roku uprawy  | inne wieloletnie gatunki roślin zielarskich w pierwszym roku uprawy   |
|   | wieloletni gatunek rośliny zielarskiej w drugim i dalszych latach uprawy  | inne wieloletnie gatunki roślin zielarskich w drugim i dalszych latach uprawy   |
| gatunek chwastu w fazie siewki, zwalczany dolistnie, przed wschodami rośliny uprawnej | gatunek rośliny zielarskiej   | inne gatunki roślin zielarskich   |
| gatunek chwastu dwuliściennego  | kminek zwyczajny  | kolendra siewna, arcydzięgiel litwor, lubczyk ogrodowy  |
|   | babka lancetowata lub babka płesznik  | babka lancetowata, babka płesznik   |
|   | majeranek ogrodowy lub melisa lekarska, lub tymianek właściwy   | majeranek ogrodowy, tymianek właściwy, cząber ogrodowy, bazylika pospolita, szalwia lekarska, melisa lekarska, serdecznik pospolity |
|   | rumianek pospolity lub jeżówka purpurowa  | jeżówka purpurowa, karczoch zwyczajny, ostropest plamisty, nagietek lekarski, rumianek pospolity, złocień maruna                    |
| Choroby   |   |   |
| choroby przenoszone z nasionami   | gatunek rozmnażany z nasion   | wszystkie rośliny zielarskie rozmnażane z nasion  |

| 1                                  | 2                     | 3   |
|------------------------------------|-----------------------|---|
| brunatna plamistość liści          | lubczyk lekarski      | arcydzięgiel litwor, pokrzyk wilcza jagoda, rzewień dłoniasty   |
| chwościk                           | czarnuszka siewna     | kozieradka pospolita  |
|                                    | kolendra siewna       | arcydzięgiel litwor, koper włoski, rzewień dłoniasty  |
| mączniak rzekomy                   | koper włoski          | arcydzięgiel litwor, kozłek lekarski, rzewień dłoniasty   |
|                                    | naparstnica wełnista  | mak lekarski, pokrzywa zwyczajna, rutwica lekarska  |
|                                    | pieprzowiec roczny    | fiótek trójbarwny   |
| rdza                               | mięta pieprzowa       | cząber ogrodowy, fiótek trójbarwny, glistnik jaskółcze ziele, konwalia majowa   |
|                                    | malwa czarna          | prawoślaz lekarski, arcydzięgiel litwor, bylica boże drzewko, kozłek lekarski, oman wielki  |
| mączniak prawdziwy                 | nagietek lekarski     | babka lancetowata, mięta pieprzowa, fiótek trójbarwny, mniszek lekarski, szanta zwyczajna   |
|                                    | naparstnica wełnista  | arnika łąkowa, drapacz lekarski, dziurawiec zwyczajny, krwawnik pospolity, pokrzywa zwyczajna, serdecznik pospolity, złocień maruna, karbieniec pospolity               |
|                                    | kozłek lekarski       | oman wielki, wiesiołek dwuletni   |
| szara plamistość                   | bazylija pospolita    | babka lancetowata   |
| szara pleśń                        | majeranek ogrodowy    | babka plesznik, czarnuszka siewna, cząber ogrodowy, konwalia majowa, bazylija pospolita, marzanna barwierska, ogórecznik lekarski, szafwija lekarska, tymianek właściwy |
|                                    | naparstnica wełnista  | siwiec żółty  |
|                                    | ostropest plamisty    | malwa czarna, pokrzyk wilcza jagoda, prawoślaz lekarski   |
| plamistość liści                   | majeranek ogrodowy    | mydlnica lekarska, konwalia majowa, lawenda prawdziwa, mniszek lekarski, nagietek lekarski, bluszcz pospolity   |
|                                    | jeżówka purpurowa     | serdecznik pospolity, złocień maruna, karbieniec pospolity  |
|                                    | pokrzyk wilcza jagoda | bieluń indiański  |
| septorioza                         | naparstnica wełnista  | dziurawiec zwyczajny  |
| Szkodniki                          |                       |   |
| miniarkowate, liściolubka selerowa | majeranek ogrodowy    | nagietek lekarski   |
|                                    | serdecznik pospolity  | drapacz lekarski, rutwica lekarska  |
|                                    | lubczyk ogrodowy      | arcydzięgiel litwor, bieluń indiański, kozłek lekarski, pokrzyk wilcza jagoda   |

| 1  | 2                   | 3  |
|--|---------------------|--|
| mszyce   | nagietek lekarski   | bazylia pospolita, babka lancetowata, bluszcz pospolity, glistnik jaskótcze ziele, konwalia majowa, majeranek ogrodowy, melisa lekarska, mniszek lekarski, szafwia lekarska  |
|  | karczoch zwyczajny  | drapacz lekarski, grindelia kalifornijska, byllica estragon, krwawnik lekarski, mak lekarski, marzanna barwierska, naparstnica wełnista, pokrzywa zwyczajna, rutwica lekarska, serdecznik pospolity, siwiec żółty, złocień maruna                    |
|  | pieprzowiec roczny  | mydlnica lekarska  |
|  | kminek zwyczajny    | arcydzięgiel litwor, byllica boże drzewko, koper włoski, kozłek lekarski, lubczyk ogrodowy, malwa czarna, oman wielki, ostropest plamisty, pokrzyk wilcza jagoda, prawoślaz lekarski, psianka wrębna, rzewień dtoniasty, bieluń indiański            |
| przędziorki  | szafwia lekarska    | bazylia pospolita  |
|  | pokrzywa zwyczajna  | marzanna barwierska  |
|  | prawoślaz lekarski  | lubczyk ogrodowy, malwa czarna, arcydzięgiel litwor, rzewień dtoniasty   |
| zmieniki, skoczki i inne pluskwiaki różnoskrzydłe oraz wciornastkowate   | ogórecznik lekarski | bazylia pospolita, cząber ogrodowy, lawenda prawdziwa, melisa lekarska, mięta pieprzowa, nagietek lekarski, szafwia lekarska, szanta zwyczajna, tymianek właściwy  |
|  | jeżówka purpurowa   | hyzop lekarski, byllica estragon, marzanna barwierska, naparstnica wełnista, karbieniec pospolity  |
|  | lubczyk ogrodowy    | byllica boże drzewko, kminek zwyczajny, koper włoski, oman wielki, psianka wrębna, wiesiołek dwuletni, pokrzyk wilcza jagoda, arcydzięgiel litwor, bieluń indiański  |
| chrząszcze: pchełki, tarczyki, opuchlaki, pędrusie, stonki, oprzędziki, owetnica, poskrzypki, kałdunice, szarek ostowiec, pieszak rumiankowiec, chowacz rumiankowy | mięta pieprzowa     | babka lancetowata, cząber ogrodowy, konwalia majowa, kozieradka pospolita, malwa czarna, melisa lekarska, ogórecznik lekarski, ostropest plamisty, prawoślaz lekarski, rumianek pospolity, rutwica lekarska, tymianek właściwy, karbieniec pospolity |
|  | oman wielki         | pokrzyk wilcza jagoda, psianka wrębna, rzewień dtoniasty, wiesiołek dwuletni   |
| gąsienice wielożerne: piętnówki, błyszczka jarzynówka, rolnice oraz płożek kminiaczak, ścieśniak ślazuwy, warcabnik ślazuwiec                                      | czarnuszka siewna   | nagietek lekarski, szanta zwyczajna  |
|  | karczoch zwyczajny  | hyzop lekarski, pokrzywa zwyczajna, złocień maruna   |
|  | kminek zwyczajny    | malwa czarna, ostropest plamisty, pokrzyk wilcza jagoda, prawoślaz lekarski, rzewień dtoniasty, bieluń indiański   |



| 1   | 2   | 3  |
|---|---|--|
| gąsienice: kapturnica byliczanka, słonecznica bylicówka, zwójki, skośniki | mięta pieprzowa   | mniszek lekarski   |
|   | bylica estragon   | dziurawiec zwyczajny, hyzop lekarski, karbieniec pospolity |
|   | bylica boże drzewko   | malwa czarna, prawoślaz lekarski                           |
| tuszel makowiec, gąsienice rolnic   | mak lekarski  | rzewień dłoniasty  |
| kret  | gatunek rośliny warzywnej lub sadowniczej, lub ozdobnej, lub rolniczej, lub zielarskiej, lub rośliny na terenach nieużytkowanych rolniczo | inne gatunki roślin zielarskich                            |
| <b>Drzewa leśne</b>   |   |  |
| Chwasty   |   |  |
| gatunek chwastu   | sosna   | świerk, jodła  |
|   | brzoza lub dąb  | buk, klon jawor, olsza, jesion                             |
| Choroby   |   |  |
| pasożytnicza zgorzel siewek   | sosna, brzoza, buk  | inne gatunki drzew leśnych                                 |
| szara pleśń   | modrzew   | świerk, sosna  |
| rdze  | brzoza, sosna zwyczajna   | inne gatunki drzew leśnych                                 |
| fytoftorozą   | buk   | inne gatunki drzew leśnych                                 |
| huba korzeni  | sosna   | inne gatunki drzew leśnych                                 |
| opieńkowa zgnilizna korzeni   | sosna, dąb  | inne gatunki drzew leśnych                                 |
| zamieranie pędów  | sosna   | inne gatunki drzew leśnych iglastych                       |
| sinizna   | sosna   | inne gatunki drzew leśnych iglastych                       |
| rany (zakażenia przyranne)  | sosna   | inne gatunki drzew leśnych                                 |
| choroby naczyniowe  | dąb   | inne gatunki drzew leśnych liściastych                     |
| Szkodniki   |   |  |
| owady liściożerne   | sosna   | inne gatunki drzew leśnych iglastych                       |
|   | dąb   | inne gatunki drzew leśnych liściastych                     |
| korniki   | sosna   | inne gatunki drzew leśnych iglastych                       |
|   | dąb   | inne gatunki drzew leśnych liściastych                     |
| ryjkowce  | sosna   | inne gatunki drzew leśnych                                 |
| opiętki   | dąb   | inne gatunki drzew leśnych liściastych                     |
| szkodniki korzeni drzew i krzewów   | sosna   | inne gatunki drzew leśnych                                 |
| jeleniowate   | sosna   | inne gatunki drzew leśnych                                 |
| zajacowate  |   |  |
| dziki   |   |  |
| gatunek gryzonia  |   |  |

| 1   | 2                           | 3   |
|---|-----------------------------|---|
| <b>Przechowywanie roślin lub produktów roślinnych w pomieszczeniach zamkniętych</b> |                             |   |
| gatunek szkodnika lub choroba   | gatunek zboża               | inne gatunki zbóż   |
| <b>Regulatory wzrostu stosowane do ukorzenia sádzonek</b>                           |                             |   |
| rośliny rozmnażane przez sadzonki zielne  | goździk, pelargonia, tawuła | inne gatunki roślin rozmnażanych przez sadzonki zielne        |
| rośliny rozmnażane przez sadzonki półzdrewniałe                                     | świerk stożkowy, ligustr    | inne gatunki roślin rozmnażanych przez sadzonki półzdrewniałe |
| rośliny rozmnażane przez sadzonki zdrewniałe  | dereń, żywotnik „Smaragd”   | inne gatunki roślin rozmnażanych przez sadzonki zdrewniałe    |

<sup>1)</sup> Dopuszczalne jest wykorzystanie wyników badań uzyskiwanych przy zwalczaniu organizmu szkodliwego na roślinie uprawnej na potrzeby badania tego samego organizmu szkodliwego na innej roślinie uprawnej, jeżeli dawka środka ochrony roślin, warunki techniczne wykonania badania, objętość użytej cieczy roboczej w badaniu, termin wykonania badania, faza rozwojowa roślin uprawnych oraz organizmów szkodliwych w badaniu są porównywalne.

## 671

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI<sup>1)</sup>

z dnia 21 kwietnia 2005 r.

#### w sprawie wysokości kar pieniężnych za naruszenia przepisów o rybołówstwie

Na podstawie art. 63 ust. 4 ustawy z dnia 19 lutego 2004 r. o rybołówstwie (Dz. U. Nr 62, poz. 574) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa wysokość kar pieniężnych za naruszenia, o których mowa w art. 63 ust. 1—3 ustawy z dnia 19 lutego 2004 r. o rybołówstwie, zwanej dalej „ustawą”.

§ 2. Wysokość kar pieniężnych za naruszenia przepisów ustawy i aktów wykonawczych wydanych na jej podstawie oraz przepisów Wspólnej Polityki Rybackiej Unii Europejskiej przez armatora statku rybackiego o długości całkowitej równej albo większej niż 10 m wynosi:

1) od 10 000 zł do 110 000 zł — za wykonywanie rybołówstwa morskiego statkiem o polskiej przynależności przez armatora, którego siedziba albo od-

dział, albo miejsce zamieszkania znajduje się poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;

2) od 50 000 zł do 110 000 zł — za wykonywanie rybołówstwa morskiego na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej statkiem o obcej przynależności;

3) od 20 000 zł do 110 000 zł — za wykonywanie rybołówstwa morskiego bez wydanych licencji połowowej lub specjalnego zezwolenia połowowego albo innego dokumentu uprawniającego do prowadzenia połowów wydawanego przez Komisję Europejską, albo wbrew warunkom w nich określonym;

4) od 20 000 zł do 110 000 zł — za wykonywanie rybołówstwa morskiego na podstawie podrobionych lub przerobionych licencji połowowej, specjalnego zezwolenia połowowego albo innego dokumentu uprawniającego do prowadzenia połowów wydawanego przez Komisję Europejską;

5) od 1 000 zł do 5 000 zł — za wykonywanie rybołówstwa morskiego bez posiadania na statku rybackim licencji połowowej lub specjalnego zezwolenia połowowego, wydanych na ten statek;

<sup>1)</sup> Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej — rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 134, poz. 1433).