

234

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ

z dnia 25 maja 1990 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie zaliczenia niektórych cieków wodnych do urządzeń melioracji wodnych podstawowych.

Na podstawie art. 91 ust. 6 ustawy z dnia 24 października 1974 r. — Prawo wodne (Dz. U. z 1974 r. Nr 38, poz. 230, z 1980 r. Nr 3, poz. 6, z 1983 r. Nr 44, poz. 201, z 1989 r. Nr 26, poz. 139 i Nr 35, poz. 192 oraz z 1990 r. Nr 34, poz. 198 i Nr 39, poz. 222) w związku z pkt 37 części A załącznika nr 2 do rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1985 r. w sprawie określenia kompetencji niektórych naczelnych i centralnych organów administracji państwowej, zastrzeżonych w przepisach szczególnych dla organów zniesionych (Dz. U. Nr 63, poz. 334) zarządza się, co następuje:

§ 1. W załączniku do rozporządzenia Ministra Rolnictwa z dnia 27 marca 1975 r. w sprawie zaliczenia niektórych cieków wodnych do urządzeń melioracji wodnych podstawowych (Dz. U. Nr 11, poz. 66, z 1979 r. Nr 9, poz. 58, z 1982 r. Nr 6, poz. 49, z 1983 r. Nr 56, poz. 253, z 1987 r.

Nr 7, poz. 42 i Nr 37, poz. 216 oraz z 1990 r. Nr 9, poz. 56) dodaje się na końcu lp. 91 w brzmieniu:

Lp.	Nazwa cieku wodnego zaliczonego do urządzeń melioracji wodnych podstawowych	Województwo	Data zaliczenia
„91	Ciek „R-1” o długości 8500 mb w obiekcie „Felcyn Polik”	płockie	1 stycznia 1991 r.”

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1991 r.

Minister Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej: *C. Janicki*

235

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ

z dnia 31 maja 1990 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie kwarantanny roślin.

Na podstawie art. 14, art. 17 ust. 2, art. 18 pkt 1 i art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 16 lutego 1961 r. o ochronie roślin uprawnych przed chorobami, szkodnikami i chwastami (Dz. U. Nr 10, poz. 55, z 1989 r. Nr 35, poz. 192 i z 1990 r. Nr 34, poz. 198) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa z dnia 4 października 1962 r. w sprawie kwarantanny roślin (Dz. U. Nr 57,

poz. 283) załączniki nr 1 i 2 do rozporządzenia otrzymują brzmienie ustalone w załącznikach nr 1 i 2 do niniejszego rozporządzenia.

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

Minister Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej: *C. Janicki*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 31 maja 1990 r. (poz. 235)

Załącznik nr 1

WYKAZ CHORÓB, SZKODNIKÓW I CHWASTÓW, PRZECIW KTÓRYM STOSUJE SIĘ KWARANTANNĄ ROŚLIN

Lista A, — Choroby, szkodniki i chwasty nie występujące w krajach europejskich.

I. Choroby

Grzyby

Angiosorus solani	— brak nazwy
Apiosporina morbosa	— Czarne zgrubienia na śliwach, wiśniach
Atropellis spp.	— brak nazwy
Ceratocystis fagacearum	— zamieranie dębu (wiednięcie dębu)
Guignardia loricata	— rdza na modrzewiu
Melampsora farlowii	— rdza igieł tsugi
Phyllosticta solitaria	— plamistość jabłek
Tilletia indica	— śnieć indyjska pszenicy

Wirusy

Potato viruses (non-European)	— wirusy ziemniaka (nieeuropejskie)
-------------------------------	-------------------------------------

Peach American mosaic disease	— mozaika brzoskwini
Raspberry leaf curl luteovirus	— kędzierzawka maliny

II. Szkodniki

Owady

Amauromyza maculosa	— brak nazwy
Conotrachelus nenuphar	— ryjkowiec śliwowy
Cydia prunivora	— owocówka mniejsza
Liriomyza huidobrensis	— miniarka grochowa
Liriomyza sativae	— brak nazwy
Popillia japonica	— ogrodnica japońska
Scolytidae (non-European)	— ogłodkowate (gatunki nieeuropejskie)
Trypetidae (non-European)	— nasionnicowate (gatunki nieeuropejskie)
Thrips palmi	— wciornastek

Niczenie

Bursaphelenchus xylophilus — węgorz sosnowiec

III. Chwasty

Iva axillaris — iwa wieloletnia

Lista A₂ — choroby, szkodniki i chwasty występujące w krajach europejskich**I. Choroby****Grzyby**

Ceratocystis fimbriata — rak tarczowy topoli
 Ceratocystis ulmi — holenderska choroba wiązu
 Cochliobolus carbonum — helmintosporioza kukurydzy
 Granulodiplodia sapinea — zamieranie wierzchołków pędów sosny
 Hypoxylon spp. — brak nazwy
 Mycosphaerella linicola — „pasmo” Inu
 Mycosphaerella populum — septorioza rakowata topoli
 Ophiostoma roboris — zamieranie dębu
 Phoma exigua var. foveata — fomoza (gangrena) ziemniaka
 Phytophthora fragariae — czerwona zgnilizna korzeni truskawek
 Puccinia horiana — biała rdzia złozenia
 Stenocarpella maydis — sucha zgnilizna kolb kukurydzy
 Synchytrium endobioticum — rak ziemniaka
 Scirrhia acicola — Brunatna plamistość igiel
 Tilletia controversa — śnieć karłowa pszenicy

Bakterie

Clavibacter michiganensis ssp. insidiosus — bakteryjne więdnienie lucerny
 Clavibacter michiganensis ssp. michiganensis — rak bakteryjny pomidora
 Clavibacter michiganensis ssp. sepedonicus — bakterioza pieścieniowa ziemniaka
 Curtobacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens — bakteryjne więdnienie fasoli
 Erwinia amylovora — zaraza ogniowa
 Erwinia carotovora ssp. chrysanthemi — mokra zgnilizna łodyg złozenia
 Erwinia salicis — choroba wodnego znaku
 Erwinia stewartii — bakteryjne więdnienie kukurydzy
 Pseudomonas caryophylli — więdnienie i bakteryjne pęknięcie łodyg goździka
 Pseudomonas solanacearum — śluzak
 Xanthomonas campestris pv. hyacinthi — żółta bakterioza hiacynta
 Xanthomonas campestris pv. pruni — bakteryjna plamistość drzew pestkowych
 Xanthomonas populi — bakterioza topoli

Wirusy, wiroidy, mykoplazmy

Bean yellow mosaic virus — wirus żółtej mozaiki fasoli
 Blackberry dwarf virus — wirus karłowatości jeżyny
 Cherry necrotic rusty mottle disease — rdzawa nekrotyczna plamistość czereśni

Chrysanthemum chlorotic mottle — chlorotyczna pstrość złozenia
 Chrysanthemum stunt viroid — karłowatość złozenia
 Pear decline MLO — zamieranie gruszy
 Plum pox virus — szarka (ospowatość) śliwy
 Potato spindle tuber viroid — wiroid wrzecionowatości bulw ziemniaka
 Potato stolbur MLO — stolbur
 Tomato black ring spot virus — wirus czarnej pierścieniowej plamistości pomidora

II. Szkodniki**Owady**

Anarsia lineatella — skośnik brzoskwiniaczek
 Bruchidae — strąkowce
 Bemisia tabaci — mącznik ostroskrzydły
 Cacoecimorpha pronubana — zwójka goździkoweczka
 Cadra cautella — mklak daktylowiec
 Ceratitis capitata — owocanka południówka
 Cydia molesta — owocówka południoweczka
 Epichoristodes acerbella — zwójka afrykaneczka
 Frankliniella occidentalis — wciornastek zachodni
 Hyphantria cunea — oprzędnica jesienna
 Liriomyza trifolii — miniarka ciepłolubka
 Megastigmus spp. — znamionki
 Monochamus spp. — żerdzianki
 Opogona sacchari — mól bananowy
 Phthorimaea operculella — skośnik ziemniaczak
 Quadraspidiotus perniciosus — tarcznik niszczyiciel
 Rhizopertha dominica — kapturzik zbożowiec
 Scolytus multistriatus — ogłodek wielorzędowy
 Scolytus scolytus — ogłodek wiązowiec
 Scolytus intricatus — ogłodek dębowiec
 Sitophilus oryzae — wołek ryżowy
 Sitophilus zeamays — wołek kukurydzowy
 Sitotroga cerealella — skośnik zbożowiaczek
 Stenotarsonemus laticeps — roztoczek narcyzowiec
 Tribolium spp. — trojszyki
 Trogoderma granarium — skórek zbożowy

Niczenie

Aphelenchoides fragariae — węgorz truskawkowiec
 Aphelenchoides ritzmabosi — węgorz chryzantemowiec
 Ditylenchus destructor — niszczyk ziemniaczak
 Ditylenchus dipsaci — niszczyk zjadliwy
 Globodera spp. — mątwiki
 Meloidogyne spp. — guzaki

III. Chwasty

Acrotilon repens — chaber rozłogowy, akroptilon rozłogowy, gorczak
 Ambrosia artemisifolia — ambrozja bylicolistna
 Ambrosia coronopifolia — ambrozja zachodnia, ambrozja wieloletnia
 Ambrosia trifida — ambrozja trójdzielna
 Cenchrus tribuloides — cenchrus kotwiczny
 Iva xanthifolia — iwa rzepieniolistna
 Cuscuta sp. — kaniańka
 Orobanche sp. — zaraza

Załącznik nr 2**WYKAZ MIEJSC ODPRawy CELNEJ, PRZEZ KTÓRE DOZWOLONY JEST PRZYWÓZ I PRZEWÓZ PRZEDMIOTÓW PODLEGAJĄCYCH KONTROLI FITOSANITARNEJ**

Lp.	Miejsce odprawy celnej	Województwo	Uwagi
1	2	3	4
1	Gdańsk — Port	gdańskie	
2	Gdańsk — Poczta Główna	gdańskie	na wezwanie
3	Gdynia — Port	gdańskie	
4	Gdynia — Poczta Celna	gdańskie	na wezwanie

1	2	3	4
5	Kołobrzeg — Port	koszalińskie	na wezwanie
6	Darłowo — Port	koszalińskie	na wezwanie
7	Szczecin — Port	szczecińskie	
8	Świnoujście	szczecińskie	
9	Gumieńce	szczecińskie	na wezwanie
10	Szczecin — Urząd Poczta-Telekomunikacyjny 2	szczecińskie	na wezwanie
11	Kołbaskowo	szczecińskie	na wezwanie
12	Rzepin	gorzowskie	
13	Kostrzyń	gorzowskie	
14	Świecko	gorzowskie	na wezwanie
15	Olszyna	zielonogórskie	
16	Zgorzelec	jeleniogórskie	
17	Węgliniec	jeleniogórskie	na wezwanie
18	Międzylesie	wałbrzyskie	
19	Bobosów	wałbrzyskie	na wezwanie
20	Zebrzydowice	katowickie	
21	Cieszyn	bielskie	
22	Muszyna	nowosądeckie	
23	Medyka	przemyskie	
24	Przemyśl — Poczta Główna	przemyskie	na wezwanie
25	Żurawica	przemyskie	na wezwanie
26	Dorohusk	chełmskie	na wezwanie
27	Małaszewicze	białskopodlaskie	
28	Kukuryki	białskopodlaskie	
29	Kowalewo	białskopodlaskie	
30	Kuźnica Białostocka	białostockie	
31	Ogrodniki	suwalskie	na wezwanie
32	Bartoszyce	olsztyńskie	na wezwanie
33	Warszawa — Główny Urząd Wymiany Poczty	warszawskie	
34	Warszawa — Międzynarodowy Port Lotniczy — Okęcie	warszawskie	na wezwanie
35	Warszawa — Poczta Główna	warszawskie	na wezwanie

236

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH

z dnia 4 czerwca 1990 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie ustalenia siedzib i terytorialnego zasięgu działania komend rejonowych straży pożarnych.

Na podstawie art. 18 ust. 6 ustawy z dnia 12 czerwca 1975 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 20, poz. 106, z 1988 r. Nr 19, poz. 132, z 1989 r. Nr 35, poz. 192 i z 1990 r. Nr 34, poz. 198) zarządza się, co następuje:

§ 1. W § 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 6 lutego 1990 r. w sprawie ustalenia siedzib i terytorialnego zasięgu działania komend rejonowych straży pożarnych (Dz. U. Nr 15, poz. 93) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w ust. 4 w pkt 1 wyrazy „oraz gmin: Jasienica, Kozy, Szczyrk, Wilamowice i Wilkowice” zastępuje się wyrazami „oraz gmin: Buczkowice, Jasienica, Kozy, Wilamowice i Wilkowice”,
- 2) w ust. 11:
 - a) w pkt 2 wyrazy „miasta Dębno” zastępuje się wyrazami „miast: Dębno i Kostrzyn”,
 - b) w pkt 7 skreśla się wyraz „Kostrzyn”.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Spraw Wewnętrznych: w z. *H. Dankowski*