

920

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 22 kwietnia 2004 r.

w sprawie powiadamiania o chorobach zakaźnych zwierząt podlegających obowiązkowi notyfikacji w Unii Europejskiej²⁾

Na podstawie art. 51 ust. 8 pkt 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. Nr 69, poz. 625) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) wykaz chorób zakaźnych podlegających notyfikacji w Unii Europejskiej, wymienionych w załączniku nr 1 do rozporządzenia;
- 2) sposób i tryb powiadamiania o chorobach zakaźnych, o których mowa w załączniku nr 1.

§ 2. Użyte w rozporządzeniu określenia oznaczają:

- 1) przypadek — stwierdzenie przez powiatowego lekarza weterynarii wystąpienia u zwierzęcia zakażenia lub zachorowania na jedną z chorób wymienionych w załączniku nr 1;
- 2) pierwotne ognisko choroby — ognisko choroby zakaźnej w powiecie niepowiązane epizootycznie z wcześniejszym ogniskiem tej choroby w tym powiecie lub pierwsze wyznaczone ognisko choroby w innym powiecie.

§ 3. 1. Powiatowy lekarz weterynarii niezwłocznie powiadamia wojewódzkiego lekarza weterynarii oraz powiatowych lekarzy weterynarii sąsiednich powiatów o:

- 1) wyznaczeniu pierwotnego ogniska choroby;
- 2) zniesieniu środków mających na celu zwalczanie jednej z chorób zakaźnych wymienionych w załączniku nr 1.

2. Laboratorium wykonujące badania w zakresie diagnostyki laboratoryjnej chorób zakaźnych zwierząt, wymienionych w załączniku nr 1, niezwłocznie informuje o:

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).

²⁾ Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają do prawa polskiego postanowienia dyrektywy 82/894/EWG z dnia 21 grudnia 1982 r. w sprawie zgłaszania chorób zwierząt we Wspólnocie (Dz. Urz. WE L 378 z 31.12.1982). Dane dotyczące ogłoszenia aktu prawa Unii Europejskiej, zamieszczonego w niniejszym rozporządzeniu, z dniem uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej, dotyczą ogłoszenia tego aktu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej — wydanie specjalne.

1) dodatnim lub wątpliwym wyniku badań laboratoryjnych — powiatowego i wojewódzkiego lekarza weterynarii właściwych ze względu na miejsce, w którym podejrzewa się wystąpienie choroby, oraz Głównego Lekarza Weterynarii;

2) negatywnym wyniku badań laboratoryjnych — powiatowego lekarza weterynarii właściwego ze względu na miejsce, w którym podejrzewa się wystąpienie choroby.

3. Wojewódzki lekarz weterynarii, po uzyskaniu informacji, o których mowa w ust. 1 i ust. 2 pkt 1, niezwłocznie przekazuje je Głównemu Lekarzowi Weterynarii.

4. Główny Lekarz Weterynarii, nie później niż przed upływem 24 godzin od wyznaczenia pierwotnego ogniska choroby lub zniesienia środków podjętych w celu zwalczania jednej z chorób zakaźnych wymienionych w załączniku nr 1, powiadamia o tym Komisję Europejską oraz pozostałe państwa członkowskie Unii Europejskiej.

5. Powiadomienia, o których mowa w ust. 1, 3 i 4:

- 1) zawierają informacje, które są określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia;
- 2) są wysyłane drogą elektroniczną.

§ 4. 1. Powiatowy lekarz weterynarii w przypadku wyznaczenia wtórnego ogniska choroby, nie później niż do godziny 10⁰⁰ pierwszego roboczego dnia tygodnia, wysyła wojewódzkiemu lekarzowi weterynarii powiadomienie, zawierające informacje opracowane na podstawie danych zebranych z tygodnia poprzedzającego dzień wystania powiadomienia.

2. Wojewódzki lekarz weterynarii po otrzymaniu informacji, o której mowa w ust. 1, nie później niż do godziny 12⁰⁰ pierwszego roboczego dnia tygodnia, wysyła Głównemu Lekarzowi Weterynarii powiadomienie zawierające informacje opracowane na podstawie danych zebranych z tygodnia poprzedzającego dzień wystania powiadomienia.

3. Główny Lekarz Weterynarii po otrzymaniu informacji, o których mowa w ust. 2, nie później niż do godziny 16⁰⁰ pierwszego roboczego dnia tygodnia, wysyła Komisji Europejskiej powiadomienie o wyznaczeniu wtórnego ogniska choroby na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zawierające informacje opracowane na podstawie danych zebranych z tygodnia poprzedzającego dzień wystania powiadomienia.

4. Powiadomienia, o których mowa w ust. 1—3:
- 1) zawierają informacje, które są określone w załączniku nr 2;
 - 2) są wysyłane drogą elektroniczną.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem użycia przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *W. Olejniczak*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 kwietnia 2004 r. (poz. 920)

Załącznik nr 1

**WYKAZ CHOROÓB ZAKAŹNYCH ZWIERZĄT,
KTÓRYCH WYSTĄPIENIE PODLEGA OBOWIĄZKOWI NOTYFIKACJI W UNII EUROPEJSKIEJ**

- | | |
|---|---|
| 1) pryszczycza (Foot and mouth disease — FMD); | 15) choroba guzowatej skóry bydła (Lumpy skin disease — LSD); |
| 2) księgosusz (Rinderpest); | 16) ospa owiec i ospa kóz (Sheep pox and goat pox); |
| 3) zaraza płucna bydła (Contagious bovine pleuropneumonia — CBPP); | 17) zakaźna martwica układu krwiotwórczego ryb łososiowatych (Infectious haematopoietic necrosis — IHN); |
| 4) choroba niebieskiego języka (Bluetongue); | 18) gąbczasta encefalopatia bydła (Bovine spongiform encephalopathy — BSE); |
| 5) choroba pęcherzykowa świń (Swine vesicular disease — SVD); | 19) zakaźna anemia łososia — (Infectious salmon anaemia — ISA); |
| 6) klasyczny pomór świń (Classical swine fever — CSF, Hog cholera); | 20) wirusowa posocznica krwotoczna — (Viral haemorrhagic septicaemia — VHS); |
| 7) afrykański pomór świń (African swine fever — ASF); | 21) inwazja małego chrząszcza ulowego (Small hive beetle (<i>Aethina tumida</i>)); |
| 8) enterowirusowe zapalenie mózgu i rdzenia świń d. choroba cieszyńska i talfańska (Porcine enteroviral encephalomyelitis); | 22) inwazja roztocza <i>Tropilaelaps clareae</i> ; |
| 9) grypa ptaków (Avian influenza); | 23) zaraza stadnicza (Dourine); |
| 10) rzekomy pomór drobiu (Newcastle disease — ND); | 24) wirusowe zapalenia mózgu i rdzenia koni (Equine encephalomyelitis) — wszystkie typy zapaleń łącznie z wenezuelskim zapaleniem mózgu i rdzenia koni (Venezuelan equine encephalomyelitis); |
| 11) afrykański pomór koni (African horse sickness); | 25) niedokrwistość zakaźna koni (Equine infectious anaemia); |
| 12) pęcherzykowe zapalenie jamy ustnej (Vesicular stomatitis); | 26) nosacizna (Glanders). |
| 13) pomór małych przeżuwaczy (Peste des petits ruminants — PPR); | |
| 14) gorączka doliny Rift (Rift valley fever); | |

Załącznik nr 2

**INFORMACJE, KTÓRE UMIESZCZA SIĘ W POWIADOMIENIU O WYZNACZENIU PIERWOTNEGO
LUB WTÓRNEGO OGNISKA CHOROÓB ZAKAŹNYCH ZWIERZĄT**

- | | |
|--|---|
| 1) data przekazania informacji; | 6) rodzaj ogniska choroby (pierwotne/wtórne); |
| 2) godzina przekazania informacji; | 7) numer przypisany ognisku choroby wynikający z łańcucha epizootycznego; |
| 3) państwo pochodzenia; | 8) powiat i położenie geograficzne gospodarstwa; |
| 4) nazwa choroby lub rodzaj wirusa — jeżeli dotyczy; | 9) inny powiat objęty ograniczeniami; |
| 5) numer porządkowy ogniska choroby; | 10) data stwierdzenia choroby; |

- 11) data zgłoszenia podejrzenia wystąpienia choroby;
- 12) przypuszczalna data pierwszego zakażenia;
- 13) miejsce pochodzenia źródła zakażenia;
- 14) działania podjęte w celu zwalczenia choroby zakaźnej;
- 15) liczba zwierząt z gatunków wrażliwych w gospodarstwie:
- a) bydło,
 - b) świnie,
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) ryby,
 - h) gatunki dzikich zwierząt,
 - i) w przypadku chorób pszczoł — liczba narażonych na zarażenie rodzin pszczelich;
- 16) liczba przypadków choroby w gospodarstwie:
- a) bydło,
 - b) świnie,
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) ryby,
 - h) gatunki dzikich zwierząt,
 - i) w przypadku chorób pszczoł — liczba rodzin pszczelich, u których stwierdzono obecność pasożytów;
- 17) liczba zwierząt, które padły w gospodarstwie:
- a) bydło,
 - b) świnie,
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) ryby,
 - h) gatunki dzikich zwierząt;
- 18) liczba sztuk zabitych lub ubitych:
- a) bydło,
 - b) świnie,
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) ryby,
 - h) gatunki dzikich zwierząt;
- 19) liczba zniszczonych zwłok zwierząt:
- a) bydło,
 - b) świnie,
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) ryby,
 - h) gatunki dzikich zwierząt,
 - i) w przypadku chorób pszczoł — liczba zniszczonych rodzin pszczelich;
- 20) przewidywana data zakończenia zabijania lub ubijania zwierząt;
- 21) przewidywana data zakończenia niszczenia zwłok zwierząt.
- Dodatkowe informacje, które umieszcza się w powiadomieniu o wyznaczeniu pierwotnego lub wtórnego ogniska klasycznego lub afrykańskiego pomoru świń:
- 1) odległość od najbliższego gospodarstwa, w którym znajdują się świnie;
 - 2) liczba i przeznaczenie hodowlane świń znajdujących się w ognisku choroby — do rozrodu, tuczu oraz prosięta do 3. miesiąca życia;
 - 3) liczba i przeznaczenie hodowlane chorych świń w ognisku choroby — do rozrodu, tuczu oraz prosięta do 3. miesiąca życia;
 - 4) metody diagnozowania choroby;
 - 5) w przypadku gdy choroba nie została stwierdzona w gospodarstwie, wskazuje się miejsce stwierdzenia choroby — w transporcie albo w rzeźni;
 - 6) stwierdzenie pierwotnych przypadków wystąpienia klasycznego lub afrykańskiego pomoru świń u dzików.
- W przypadku gdy choroba ryb zostanie stwierdzona w gospodarstwie lub w strefie zatwierdzonej lub wolnej, zgłasza się ją jako pierwotne ognisko choroby. W powiadomieniu, w wolnej części tekstu, wpisuje się dane dotyczące gospodarstwa lub strefy, gdzie stwierdzono chorobę.