

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI ¹⁾**

z dnia.....2008 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie wykazu chorób zakaźnych zwierząt
podlegających notyfikacji w Unii Europejskiej oraz zakresu, sposobu i
terminów przekazywania informacji o tych chorobach ^{2, 3)}**

Na podstawie art. 51 ust. 7 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. Nr 69, poz. 625, z późn. zm.⁴⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu z dnia 1 lutego 2006 r. w sprawie wykazu chorób zakaźnych zwierząt podlegających notyfikacji w Unii Europejskiej oraz zakresu, sposobu i terminów przekazywania informacji o tych chorobach (Dz. U. Nr 24, poz. 182) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 3 otrzymuje brzmienie:

„ § 3.1. Powiatowy lekarz weterynarii powiadamia niezwłocznie wojewódzkiego lekarza weterynarii oraz powiatowych lekarzy weterynarii przylegających powiatów w przypadku:

1) choroby zakaźnej zwierząt wymienionej w załączniku nr 1 do rozporządzenia o:

- a) powzięciu podejrzenia wystąpienia,
- b) wyznaczeniu pierwotnego ogniska,
- c) wygaszeniu pierwotnego ogniska i zniesieniu środków podjętych w celu zwalczania,
- d) wyznaczeniu wtórnego ogniska,
- e) wygaszeniu wtórnego ogniska choroby i zniesieniu środków podjętych w celu zwalczania;

2) nowo rozpoznanej poważnej chorobie zakaźnej zwierząt akwakultury o znanej lub nieznannej etiologii, która może rozprzestrzeniać się w obrębie populacji tych zwierząt lub między tymi populacjami, albo o rozpoznaniu choroby zwierząt

akwakultury podlegającej obowiązkowi zwalczania u gatunku zwierząt akwakultury dotychczas uznawanego za niewrażliwy.

2. Powiadomienie, o którym mowa w ust. 1 pkt 1, stosuje się w przypadku, gdy choroba, o której mowa w pkt 23-29 załącznika nr 1 do niniejszego rozporządzenia wystąpi w państwie, strefie lub enklawie uznanej za wolną od danej choroby zakaźnej.”;
- 2) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie określone załącznikiem nr 1 do niniejszego rozporządzenia;
- 3) załącznik nr 2 otrzymuje brzmienie określone załącznikiem nr 2 do niniejszego rozporządzenia;
- 4) załącznik nr 3 otrzymuje brzmienie określone załącznikiem nr 3 do niniejszego rozporządzenia;
- 5) załącznik nr 4 otrzymuje brzmienie określone załącznikiem nr 4 do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. 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 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 216, poz. 1599).

²⁾ Przepisy niniejszego rozporządzenia częściowo wdrażają postanowienia dyrektywy Rady 2006/88/WE z dnia 24 października 2006 r. w sprawie wymogów w zakresie zdrowia zwierząt akwakultury i produktów akwakultury oraz zapobiegania niektórym chorobom zwierząt wodnych i zwalczania tych chorób (Dz. Urz. UE L 32 z 24.11.2006, str. 14, z późn. zm.).

³⁾ Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia:

a) dyrektywy Rady 2002/60/WE z dnia 27 czerwca 2002 r. ustanawiającej przepisy szczególne w celu

zwalczania afrykańskiego pomoru świń oraz zmieniająca dyrektywę 92/119/EWG w zakresie choroby cieszyńskiej i afrykańskiego pomoru świń (Dz. U. L 192 z 20.07.2002, str. 27: Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 36 P, str. 252).

b) decyzji Komisji 2008/650/WE z dnia 30 lipca 2008 r. zmieniająca dyrektywę Rady 82/894/EWG w sprawie zgłaszania chorób zwierząt we Wspólnocie poprzez włączenie niektórych chorób do wykazu chorób wymagających zgłaszania oraz skreślenie z tego wykazu enterowirusowego zapalenia mózgu i rdzenia świń (Dz. Urz. UE L 213 z 08.08. 2008, str. 42).

⁴⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 23, poz. 188 i Nr 33, poz. 289, z 2006 r. Nr 17, poz. 127, Nr 144, poz. 1045 i Nr 249, poz. 1830, z 2007 r. Nr 133, poz. 920 oraz z 2008 r. Nr 145, poz. 916.

Załącznik nr 1

WYKAZ CHORÓB ZAKAŻNYCH ZWIERZĄT PODLEGAJĄCYCH NOTYFIKACJI W UNII EUROPEJSKIEJ

- 1) pryszczycza (Foot and mouth disease - FMD);
- 2) księgosusz (Rinderpest);
- 3) zaraza płucna bydła (Contagious bovine pleuropneumonia - CBPP);
- 4) choroba niebieskiego języka (Bluetongue);
- 5) choroba pęcherzykowa świń (Swine vesicular disease - SVD);
- 6) klasyczny pomór świń (Classical swine fever - CSF, Hog cholera);
- 7) afrykański pomór świń (African swine fever - ASF);
- 8) grypa ptaków (Avian influenza)
- 9) rzekomy pomór drobiu (Newcastle disease - ND);
- 10) afrykański pomór koni (African horse sickness);
- 11) pęcherzykowe zapalenie jamy ustnej (Vesicular stomatitis);
- 12) pomór małych przeżuwaczy (Peste des petits ruminants - PPR);
- 13) gorączka doliny Rift (Rift valley fever);
- 14) choroba guzowatej skóry bydła (Lumpy skin disease - LSD);
- 15) ospa owiec i ospa kóz (Sheep pox and goat pox);
- 16) gąbczasta encefalopatia bydła (Bovine spongiform encephalopathy - BSE);
- 17) mały chrząszcz ulowy (Aethina tumida);
- 18) roztoc (Tropilaelaps);
- 19) zaraza stadnicza (Dourine);
- 20) wirusowe zapalenia mózgu i rdzenia koni (Equine encephalomyelitis) - wszystkie typy zapaleń łącznie z wenezuelskim zapaleniem mózgu i rdzenia koni (Venezuelan equine encephalomyelitis);
- 21) niedokrwistość zakaźna koni (Equine infectious anaemia);
- 22) nosacizna (Glanders);
- 23) zakaźna martwica układu krwiotwórczego ryb łososiowatych (Infectious haematopoietic necrosis - IHN);
- 24) zakaźna anemia łososi (Infectious salmon anaemia - ISA);
- 25) wirusowa posocznica krwotoczna (Viral haemorrhagic septicaemia - VHS);
- 26) zakażenie herpeswirusem koi (KHV);
- 27) marteilioza (Marteilia refringens);
- 28) bonamioza (Bonamia ostreae);
- 29) zespół WSS (White Spot Syndrome);
- 30) epizootyczna martwica układu krwiotwórczego (Epizootic haematopoietic necrosis- EHN);
- 31) zakaźny zespół owrzodzenia (Epizootic ulcerative syndrom-EUS);
- 32) bonamioza (Bonamia exitiosa);
- 33) perkinsoza (Perkinsus marinus);
- 34) mikrocytoza (Microcytos mackini);
- 35) zespół Taura (Taura syndrome);
- 36) choroba żółtej głowy (Yellowhead disease).

Wzór

Raport Powiatowego Lekarza Weterynarii o powzięciu podejrzenia / wystąpieniu / wyznaczeniu pierwotnego ogniska / wyznaczeniu wtórnego ogniska / wygaszeniu pierwotnego ogniska / wygaszeniu wtórnego ogniska i zniesieniu środków podjętych w celu zwalczania¹⁾ choroby zakaźnej zwierząt podlegającej notyfikacji w Unii Europejskiej

Powiatowy Lekarz Weterynarii w

Nr telefonu:

Faks:

Numer raportu:

Data i godzina przekazania raportu	
Kod powiatu	
Nazwa choroby zakaźnej zwierząt i typ wirusa (jeżeli dotyczy)	
Numer ogniska (w kolejności występowania)	
Rodzaj ogniska (pierwotne, wtórne)	
W przypadku ogniska wtórnego podać numer ogniska, z którego choroba została przeniesiona	
Adres i położenie geograficzne ogniska (długość i szerokość geograficzna)	
Obszar objęty ograniczeniami (zapowietrzony, zagrożony)	
Data powzięcia podejrzenia wystąpienia choroby	
Data stwierdzenia wystąpienia choroby	
Przypuszczalna data wprowadzenia czynnika zakaźnego do gospodarstwa	
Źródło choroby	
Środki zastosowane w celu zwalczania choroby	
Liczba zwierząt w gospodarstwie podatnych na daną chorobę:	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy..... e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt)..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków)..... i) liczba rodzin pszczelich.....
Liczba zwierząt z klinicznymi objawami choroby w gospodarstwie:	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy..... e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt)..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków)..... i) liczba rodzin pszczelich.....
Liczba zwierząt, które padły w gospodarstwie:	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy.....

	e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt)..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków).....
Liczba zwierząt gospodarskich poddanych ubojowi:	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy..... e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury w stosownych przypadkach (tylko dla skorupiaków i ryb) masa lub liczba x 1000 zwierząt..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków).....
Liczba zniszczonych zwłok zwierzęcych:	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy..... e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt), które usunięto lub których się pozbyto..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków)..... i) liczba zniszczonych rodzin pszczelich.....
Przewidywana data/data zakończenia ¹⁾ uboju (dzień, mies., rok)	
Przewidywana data/data zakończenia ¹⁾ unieszkodliwiania zwłok (dzień, mies., rok)	
Data wygaszenia ogniska choroby	
Data zniesienia środków podjętych w celu zwalczania choroby	
W przypadku klasycznego pomoru świń	
Odległość ogniska choroby od najbliższego gospodarstwa, w którym utrzymywane są świnie	
Ogólna liczba świń w ognisku choroby	a) maciory, loszki, knury (łącznie) b) tuczniki..... c) prosięta (do 3 miesiąca życia)
Liczba świń w ognisku choroby z objawami klinicznymi choroby	a) maciory, loszki, knury (łącznie) b) tuczniki c) prosięta (do 3 miesiąca życia)
Chorobę rozpoznano przy użyciu metod	
Miejsce stwierdzenia choroby, jeżeli nie było to gospodarstwo (rzeźnia, środek transportu)	
Potwierdzenie pierwotnych przypadków klasycznego pomoru świń u dzików ²⁾	
Informacje dodatkowe	

Objaśnienia:

¹⁾ Niepotrzebne skreślić

²⁾ Przypadek pierwotny pomoru świń u dzików oznacza przypadki mające miejsce na obszarach wolnych od choroby, tzn. poza obszarem objętym ograniczeniami w odniesieniu do klasycznego pomoru świń u dzików.

Wzór

Raport Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii o powzięciu podejrzenia / wystąpienia / wyznaczeniu pierwotnego ogniska / wyznaczeniu wtórnego ogniska / wygaszeniu pierwotnego ogniska / wygaszeniu wtórnego ogniska i zniesieniu środków podjętych w celu zwalczania¹⁾ choroby zakaźnej zwierząt podlegającej notyfikacji w Unii Europejskiej

Wojewódzki Lekarz Weterynarii w

Nr telefonu:

Faks:

Numer raportu:

Data i godzina przekazania raportu	
Kod województwa	
Nazwa choroby zakaźnej zwierząt i typ wirusa (jeżeli dotyczy)	
Numer ogniska (w kolejności występowania)	
Rodzaj ogniska (pierwotne, wtórne)	
W przypadku ogniska wtórnego podać numer ogniska, z którego choroba została przeniesiona	
Adres i położenie geograficzne ogniska (długość i szerokość geograficzna)	
Obszar objęty ograniczeniami (zapowietrzony, zagrożony)	
Data powzięcia podejrzenia wystąpienia choroby	
Data stwierdzenia wystąpienia choroby	
Przypuszczalna data wprowadzenia czynnika zakaźnego do gospodarstwa	
Źródło choroby	
Środki zastosowane w celu zwalczania choroby	
Liczba zwierząt w gospodarstwie podatnych na daną chorobę:	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy..... e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt)..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków)..... i) liczba rodzin pszczelich.....
Liczba zwierząt z klinicznymi objawami choroby w gospodarstwie:	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy..... e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt)..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków)..... i) liczba rodzin pszczelich.....
Liczba zwierząt, które padły w gospodarstwie:	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy.....

	e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt)..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków).....
Liczba zwierząt gospodarskich poddanych ubojowi:	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy..... e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury w stosownych przypadkach (tylko dla skorupiaków i ryb) masa lub liczba x 1000 zwierząt..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków).....
Liczba zniszczonych zwłok zwierzęcych	a) bydło b) świnie..... c) owce d) kozy..... e) drób f) koniowate..... g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt), które usunięto lub których się pozbyto..... h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków)..... i) liczba zniszczonych rodzin pszczelich.....
Przewidywana data/data zakończenia ¹⁾ uboju (dzień, mies., rok)	
Przewidywana data/data zakończenia ¹⁾ unieszkodliwiania zwłok (dzień, mies., rok)	
Data wygaszenia ogniska choroby	
Data zniesienia środków podjętych w celu zwalczania choroby	
W przypadku klasycznego pomoru świń	
Odległość ogniska choroby od najbliższego gospodarstwa, w którym utrzymywane są świnie	
Ogólna liczba świń w ognisku choroby	a) maciory, loszki, knury (łącznie) b) tuczniki..... c) prosięta (do 3 miesiąca życia)
Liczba świń w ognisku choroby z objawami klinicznymi choroby	a) maciory, loszki, knury (łącznie) b) tuczniki c) prosięta (do 3 miesiąca życia)
Chorobę rozpoznano przy użyciu metod	
Miejsce stwierdzenia choroby, jeżeli nie było to gospodarstwo (rzeźnia, środek transportu)	
Potwierdzenie pierwotnych przypadków klasycznego pomoru świń u dzików ²⁾	
Informacje dodatkowe	

Objaśnienia:

¹⁾ Niepotrzebne skreślić.

²⁾ Przypadek pierwotny pomoru świń u dzików oznacza przypadki mające miejsce na obszarach wolnych od choroby, tzn. poza obszarem objętym ograniczeniami w odniesieniu do klasycznego pomoru świń u dzików.

Informacje, które powinny zostać zawarte w powiadomieniu o wyznaczeniu pierwotnego ogniska, wyznaczeniu wtórnego ogniska, wygaszeniu pierwotnego ogniska lub wygaszeniu wtórnego ogniska i zniesieniu środków podjętych w celu zwalczania choroby zakaźnej zwierząt podlegającej notyfikacji w Unii Europejskiej

- 1) data przekazania informacji;
- 2) godzina przekazania informacji;
- 3) państwo pochodzenia;
- 4) nazwa choroby lub rodzaj wirusa – jeżeli dotyczy;
- 5) numer porządkowy ogniska choroby;
- 6) rodzaj ogniska choroby (pierwotne/wtórne);
- 7) numer przypisany ognisku choroby wynikający z łańcucha epizootycznego;
- 8) powiat i położenie geograficzne gospodarstwa;
- 9) inny powiat objęty ograniczeniami;
- 10) data stwierdzenia choroby;
- 11) data powzięcia podejrzenia wystąpienia choroby;
- 12) przypuszczalna data pierwszego zakażenia;
- 13) miejsce pochodzenia źródła zakażenia;
- 14) działania podjęte w celu zwalczania choroby zakaźnej;
- 15) liczba zwierząt z w gospodarstwie podatnych na daną chorobę:
 - a) bydło,
 - b) świnie
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt),
 - h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków),
 - i) liczba rodzin pszczelich;
- 16) liczba zwierząt z klinicznymi objawami choroby w gospodarstwie:
 - a) bydło,
 - b) świnie,
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt),
 - h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków),
 - i) liczba rodzin pszczelich;
- 17) liczba zwierząt, które padły w gospodarstwie:
 - a) bydło,
 - b) świnie,
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt),
 - h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków);
- 18) liczba zwierząt gospodarskich poddanych ubojowi:
 - a) bydło,
 - b) świnie,
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) zwierzęta akwakultury w stosownych przypadkach (tylko dla skorupiaków i ryb) masa lub liczba x 1000 zwierząt),
 - h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków);
- 19) liczba zniszczonych zwłok zwierzęcych:
 - a) bydło,
 - b) świnie,
 - c) owce,
 - d) kozy,
 - e) drób,
 - f) koniowate,
 - g) zwierzęta akwakultury (masa lub liczba x 1000 zwierząt),
 - h) dzikie zwierzęta (z podaniem gatunków),
 - i) liczba rodzin pszczelich;
- 20) przewidywana data zakończenia zabijania lub uboju;
- 21) przewidywana data zakończenia unieszkodliwiania zwłok zwierząt.

W przypadku stwierdzenia klasycznego pomoru świń w powiadomieniu umieszcza się dodatkowo następujące informacje:

- 1) odległość ogniska choroby od najbliższego gospodarstwa, w którym utrzymywane są świny;
- 2) ogólna liczba i przeznaczenie hodowlane świń znajdujących się w ognisku choroby (do rozrodu, tuczu, prosięta do 3 miesiąca życia);
- 3) liczbę i przeznaczenie hodowlane świń z objawami klinicznymi 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 środkach transportu albo w rzeźni;
- 6) stwierdzenie pierwotnych przypadków^{*)} wystąpienia klasycznego pomoru świń u dzików.

W przypadku chorób zwierząt akwakultury :

- potwierdzenie każdego wystąpienia ogniska chorób egzotycznych oraz wystąpienia ognisk chorób nieegzotycznych w strefach i enklawach, które zgodnie z definicją w dyrektywie 2006/88/WE uprzednio uznawane były za wolne od choroby, musi być zgłoszone jako pierwotne ognisko choroby,
- w powiadomieniu, w części przeznaczony na informacje dodatkowe wpisuje się nazwę i opis strefy lub enklawy,
- ogniska chorób inne niż w/w wymienione należy uznawać za ogniska wtórne zgodnie z art. 4 ust. 1 dyrektywy 2006/88/WE,
- wtórne ogniska chorób zwierząt akwakultury zgłasza się raz w miesiącu.

^{*)} Przypadki stwierdzone na obszarach wolnych od choroby, tzn. poza obszarem objętym ograniczeniami w odniesieniu do klasycznego pomoru świń u dzików.

UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi zmieniającego rozporządzenie w sprawie wykazu chorób zakaźnych zwierząt podlegających notyfikacji w Unii Europejskiej oraz zakresu, sposobu i terminów przekazywania informacji o tych chorobach stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 51 ust. 7 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. Nr 69, poz. 625, z późn. zm.).

Zmiana obecnie obowiązującego rozporządzenia z dnia 1 lutego 2006 r. w sprawie wykazu chorób zakaźnych zwierząt podlegających notyfikacji w Unii Europejskiej oraz zakresu, sposobu i terminów przekazywania informacji o tych chorobach (Dz. U. Nr 24, poz. 182) podyktowana jest koniecznością wdrożenia do polskiego porządku prawnego decyzji Komisji 2008/650/WE z dnia 30 lipca 2008 r. zmieniającą dyrektywę Rady 82/894/EWG w sprawie zgłaszania chorób zwierząt we Wspólnocie poprzez włączenie niektórych chorób do wykazu chorób wymagających zgłaszania oraz skreślenie z tego wykazu enterowirusowego zapalenia mózgu i rdzenia świń (Dz. Urz. L 213 z 08.08.2008, str. 42), art. 27 i 41 dyrektywy Rady 2006/88/WE z dnia 24 października 2006 r. w sprawie wymogów w zakresie zdrowia zwierząt akwakultury i produktów akwakultury oraz zapobiegania niektórym chorobom zwierząt wodnych i zwalczania tych chorób (Dz. Urz. UE L 328 z 24.11.2006, str.14) oraz art. 1 dyrektywy Rady 2002/60/WE z dnia 27 czerwca 2002 r. ustanawiającego przepisy szczególne w celu zwalczania afrykańskiego pomoru świń oraz zmieniająca dyrektywę 92/119/EWG w zakresie choroby cieszyńskiej i afrykańskiego pomoru świń (Dz. Urz. WE L 192 z 20.07.2002, str.27).

Projektowane rozporządzenie rozszerza wykaz chorób zakaźnych zwierząt podlegających notyfikacji w Unii Europejskiej o 11 chorób zakaźnych występujących u zwierząt akwakultury oraz skreśla chorobę cieszyńską i talfańską (enterowirusowe zapalenie mózgu i rdzenia świń) z tego wykazu.

Dodatkowo projekt rozporządzenia określa tryb i zakres przekazywania informacji o nowo pojawiających się chorobach akwakultury.

Projekt rozporządzenia nie zawiera przepisów technicznych, w związku z tym nie podlega notyfikacji zgodnie z rozporządzeniem 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 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414) projekt rozporządzenia zostawanie zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje projektowany akt normatywny

Projektowane rozporządzenie będzie oddziaływać na organy Inspekcji Weterynaryjnej poprzez zwiększenie zbieranych i przekazywanych informacji oraz na podmioty prowadzące działalność w sektorze akwakultury.

2. Wpływ aktu projektowanego aktu normatywnego na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na budżet państwa i budżet jednostek samorządu terytorialnego.

Zagadnienie określone rozporządzeniem, będą realizowane przez Inspekcję Weterynaryjną w ramach środków przewidzianych ustawą budżetową.

3. Wpływ projektowanego aktu normatywnego na rynek pracy

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

4. Wpływ projektowanego aktu normatywnego na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw

Projektowane rozporządzenie może przyczynić się do zwiększenia konkurencyjności zewnętrznej polskiego sektora producentów ryb z uwagi na zgodność przepisów przedmiotowego rozporządzenia z przepisami Unii Europejskiej.

5. Wpływ projektowanego aktu normatywnego 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 wysłany w celu zaopiniowania między innymi do: Krajowej Rady Izb Rolniczych, Krajowego Związku Rolników Kólek i Organizacji Rolniczych, Sekretariatu Rolnictwa Komisji Krajowej NSZZ „Solidarność”, Związku Zawodowego Rolników „Ojczyzna”, Rady Gospodarki Żywnościowej, Federacji Branżowych Związków Producentów Rolnych, NSZZ RI „Solidarność”, Związku Zawodowego Rolnictwa „Samoobrona”, Związku Zawodowego Rolników Rzeczpospolitej „Solidarni”, Związku Zawodowego Pracowników Rolnictwa w RP, Związku Zawodowego Centrum Narodowe Młodych Rolników, Ogólnopolskiego Porozumienia Związków Zawodowych Rolników i Organizacji Rolniczych, Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych LEWIATAN, Konfederacji Pracodawców Polskich, Federacji Związków

Pracodawców – Dzierżawców i Właścicieli Rolnych, Krajowej Izby Lekarsko – Weterynaryjnej, Sekcji Krajowej Pracowników Weterynarii N.S.Z.Z. „Solidarność”, Ogólnopolskiego Związku Zawodowego Lekarzy Weterynarii Inspekcji Weterynaryjnej, Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Lekarzy Weterynarii Wolnej Praktyki „Medicus Veterinarius”, Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych, Polskiego Stowarzyszenia Przetwórców Ryb, Polskiej Organizacji Handlu i Dystrybucji, Unii Przemysłu Chłodniczego, Polskiego Towarzystwa Rybackiego, Związku Producentów Ryb, Stowarzyszenia Producentów Ryb Łososiowatych, Związku Pracodawców Branży Zoologicznej, Zrzeszenia Producentów Ryb, Sztabu Kryzysowego Rybołówstwa, Instytutu Rybactwa Śródlądowego, Morskiego Instytutu Rybackiego, Polskiej Federacji Producentów Żywności, Polskiej Izby Gospodarki Odpadami, Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego.

Projekt rozporządzenia zostanie również umieszczony na stronie internetowej Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Opracowano w Departamencie
Bezpieczeństwa Żywności i Weterynarii:

Akceptował:

Za zgodność pod względem
prawnym i redakcyjnym: