

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

z dnia.....2010 r.

**w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych mających zastosowanie  
do nasienia owiec, kóz i koni oraz komórek jajowych i zarodków owiec, kóz,  
koni i świń<sup>2)</sup>**

Na podstawie art. 10 ust. 1 pkt 1 lit. a, art. 18 pkt 1 lit. b i pkt 2 oraz art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. b i pkt 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2008 r. Nr 213, poz. 1342, z późn. zm. <sup>3)</sup>) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Rozporządzenie określa:

1) szczegółowe wymagania weterynaryjne:

- a) dla prowadzenia działalności w zakresie wytwarzania, pozyskiwania, konserwacji, obróbki, przechowywania nasienia owiec, kóz i koni oraz komórek jajowych i zarodków owiec, kóz, koni i świń,
- b) w handlu nasieniem, komórkami jajowymi i zarodkami owiec, kóz i koni oraz komórkami jajowymi i zarodkami świń,
- c) przy przywozie nasienia, komórek jajowych i zarodków owiec, kóz i koni oraz komórek jajowych i zarodków świń;

2) szczegółowe wymagania, jakim powinno odpowiadać świadectwo zdrowia dla nasienia, komórek jajowych, zarodków owiec, kóz, koni i komórek jajowych i zarodków świń, będących przedmiotem handlu oraz przywożonych z państw trzecich.

**§ 2.** Szczegółowe wymagania weterynaryjne w zakresie wytwarzania, pozyskiwania, konserwacji, obróbki nasienia, komórek jajowych i zarodków zostały określone w rozporządzeniu Komisji (UE) Nr 176/2010 z dnia 2 marca 2010 r. zmieniającym załącznik D do dyrektywy Rady 92/65/EWG w odniesieniu do centrów pozyskiwania i przechowywania nasienia, zespołów pozyskiwania i produkcji zarodków oraz warunków dla zwierząt dawców z gatunków koni, owiec i kóz, a także w odniesieniu

do przetwarzania nasienia, komórek jajowych i zarodków zwierząt tych gatunków (Dz. Urz. UE L 52 z 03.03.2010, str. 14).

**§ 3.** 1. Nasienie owiec, kóz i koni może być przedmiotem handlu, jeżeli:

- 1) zostało pozyskane, poddane obróbce, konserwacji i było przechowywane w centrum pozyskiwania i przechowywania nasienia, zatwierdzonym i nadzorowanym zgodnie z przepisami, o których mowa w § 2;
- 2) zostało pozyskane od zwierząt spełniających wymagania weterynaryjne określone w przepisach, o których mowa w § 2.

2. Komórki jajowe i zarodki owiec, kóz, koni i świń mogą być przedmiotem handlu, jeżeli:

- 1) powstały w wyniku zapłodnienia dawczyń owiec, kóz i koni nasieniem spełniającym wymagania, o których mowa w ust. 1, lub w wyniku zapłodnienia dawczyń świń nasieniem spełniającym wymagania określone w dyrektywie Rady 90/429/EWG z dnia 26 czerwca 1990 r. ustanawiającej warunki sanitarne odnośnie do zwierząt mające zastosowanie w handlu wewnątrzspółnotowym nasieniem bydła i trzody chlewnej oraz w przywozie (Dz. Urz. WE L 224 z 18.08.1990, str. 62, Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne rozdz. 3, t. 10, str. 172);
- 2) zostały pozyskane od dawczyń spełniających wymagania określone w przepisach, o których mowa w § 2;
- 3) zostały pozyskane, poddane obróbce i konserwacji przez zespół spełniający wymagania i w warunkach określonych w przepisach, o których mowa w § 2.

3. Nasienie, komórki jajowe i zarodki owiec, kóz i koni oraz komórki jajowe i zarodki świń będące przedmiotem handlu znakuje się i transportuje, zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach, o których mowa w § 2.

4. Każdą partię nasienia, komórek jajowych i zarodków przeznaczoną do handlu zaopatruje się w świadectwo zdrowia, którego wzór został określony w części 3 załącznika E do dyrektywy Rady 92/65/EWG z dnia 13 lipca 1992 r. ustanawiającej wymagania dotyczące zdrowia zwierząt regulujące handel i przywóz do Wspólnoty zwierząt, nasienia, komórek jajowych i zarodków nieobjętych wymaganiami dotyczącymi zdrowia zwierząt ustanowionymi w szczególnych zasadach Wspólnoty określonych w załączniku A pkt I do

dyrektywy 90/425/EWG (Dz. Urz. WE L 268 z 14.09.1992, str. 54, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 13, str. 154, z późn. zm.).

**§ 4.** 1. Nasienie, komórki jajowe i zarodki mogą być przywożone z państw trzecich, jeżeli:

- 1) spełniają wymagania w zakresie pozyskiwania, obróbki, konserwacji i przechowywania co najmniej równoważne wymaganiom dla handlu, określonym w § 3 ust. 1-3;
  - 2) pochodzą z państw trzecich i zatwierdzonych centrów pozyskiwania i przechowywania nasienia lub zespołów pozyskiwania zarodków znajdujących się na listach ogłaszanych przez Komisję Europejską.
2. Wymagania jakim powinno odpowiadać świadectwo zdrowia, w które zaopatruje się każdą partię nasienia, komórek jajowych i zarodków oraz jego wzór i sposób wystawiania są określone w przepisach wydanych na podstawie dyrektywy Rady 92/65/EWG ustanawiającej wymagania dotyczące zdrowia zwierząt regulujące handel i przywóz do Wspólnoty zwierząt, nasienia, komórek jajowych i zarodków nieobjętych wymaganiami dotyczącymi zdrowia zwierząt ustanowionymi w szczególnych zasadach Wspólnoty określonych w załączniku A pkt I do dyrektywy 90/425/EWG.

**§ 5.** Traci moc rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych mających zastosowanie do nasienia, komórek jajowych i zarodków owiec, kóz i koniowatych (Dz. U. Nr 18, poz. 108).

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

## **MINISTER ROLNICTWA I ROZWOJU WSI**

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

<sup>2)</sup> Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia dyrektywy Rady 92/65/EWG z dnia 13 lipca 1992 r. ustanawiającej warunki zdrowia zwierząt regulujące handel i przywóz do Wspólnoty zwierząt, nasienia, komórek jajowych oraz zarodków nieobjętych wymaganiami dotyczącymi zdrowia zwierząt ustanowionymi w szczególnych zasadach Wspólnoty określonych w załączniku A pkt I do dyrektywy 90/425/EWG (Dz. Urz. WE L 268 z 14.09.1992, str. 54; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 13, str. 154).

<sup>3)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2010 r. Nr 47, poz. 280, Nr 60, poz. 372, i Nr 78, poz. 513.

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych mających zastosowanie do nasienia owiec, kóz i koni oraz komórek jajowych i zarodków owiec, kóz, koni i świń stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 10 ust. 1 pkt 1 lit. a, art. 18 pkt 1 lit. b i pkt 2 oraz art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. b i pkt 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2008 r. Nr 213, poz. 1342, z późn. zm.).

Pełne wdrożenie przepisów dyrektywy Rady 92/65 /EWG z dnia 13 lipca 1992 r. ustanawiającej wymagania dotyczące zdrowia zwierząt regulujące handel i przywóz do Wspólnoty zwierząt, nasienia, komórek jajowych i zarodków nieobjętych wymaganiami dotyczącymi zdrowia zwierząt ustanowionymi w szczególnych zasadach Wspólnoty określonych w załączniku A pkt I do dyrektywy 90/425/EWG, w szczególności art. 11, 17, 18 i 19 oraz przepisów załącznika D do tej dyrektywy wymaga wydania rozporządzenia w oparciu o więcej niż jedną podstawę prawną.

W związku z powyższym jako podstawę prawną do wydania niniejszego rozporządzenia wskazano art. 10 ust. 1 pkt 1 lit. a, art. 18 pkt 1 lit. b i pkt 2 oraz art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. b i pkt 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2008 r. Nr 213, poz. 1342, z późn. zm.).

Konieczność ponownego wydania rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych mających zastosowanie do nasienia owiec, kóz i koni oraz komórek jajowych i zarodków owiec, kóz, koni i świń wynika z obowiązku wdrożenia postanowień dyrektywy Rady 92/65/EWG z dnia 13 lipca 1992 r. ustanawiającej wymagania dotyczące zdrowia zwierząt regulujące handel i przywóz do Wspólnoty zwierząt, nasienia, komórek jajowych i zarodków nieobjętych wymaganiami dotyczącymi zdrowia zwierząt ustanowionymi w szczególnych zasadach Wspólnoty określonych w załączniku A pkt I do dyrektywy 90/425/EWG (Dz. Urz. WE L z 14.09.1992, str. 54, z późn. zm.), zmienionej rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 176/2010 z dnia 2 marca 2010 r. zmieniającej załącznik D do dyrektywy Rady 92/65/EWG w odniesieniu do centrów pozyskiwania i przechowywania nasienia, zespołów pozyskiwania i produkcji zarodków oraz warunków dla zwierząt dawców z gatunków koni, owiec i kóz, a także w odniesieniu

do przetwarzania nasienia, komórek jajowych i zarodków zwierząt tych gatunków (Dz. Urz. UE L 52 z 03.03.2010, str. 14).

Projektowane rozporządzenie ma na celu rozszerzenie wymagań weterynaryjnych w zakresie warunków niezbędnych do zatwierdzania i prowadzenia centrum przechowywania nasienia, warunków zatwierdzania i nadzoru zespołów pozyskiwania zarodków i zespołów produkcji zarodków dotyczących koni, owiec i kóz.

Ponadto w rozporządzeniu Komisji (UE) Nr 176/2010, w odniesieniu do obowiązującego rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych mających zastosowanie do nasienia, komórek jajowych i zarodków owiec, kóz i koniowatych (Dz. U. Nr 18, poz. 108), zostały zmienione wymagania weterynaryjne w zakresie chorób zakaźnych zwierząt, dotyczące dawców nasienia gatunków: koni, owiec i kóz.

W związku z powyższym istnieje konieczność uchylecia obowiązującego rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych mających zastosowanie do nasienia, komórek jajowych i zarodków owiec, kóz i koniowatych i zastąpienia go projektowanym rozporządzeniem.

Zgodnie z wytycznymi polityki legislacyjnej i techniki prawodawczej, w wyjątkowych sytuacjach, gdy załącznik do dyrektywy zawiera informacje bardzo szczegółowe lub techniczne i z tego powodu podlega częstym nowelizacjom, w uzasadnionych przypadkach możliwe jest dokonanie jego transpozycji do prawa krajowego poprzez zamieszczenie w odpowiednim przepisie aktu wykonawczego odesłania do jego treści.

Mając powyższe na uwadze oraz zmieniające się dość często wzory świadectw zdrowia dla materiału biologicznego wydawane na podstawie dyrektywy Rady 92/65/EWG zastosowano w projektowanym rozporządzeniu odesłanie do załączników dyrektywy Rady 92/65/EWG.

Projektowane rozporządzenie wdroży przepisy Unii Europejskiej, w związku z tym nie podlega procedurze notyfikacji w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu

notyfikacji i aktów normatywnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337) projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Projekt rozporządzenia nie został zamieszczony w Programie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

## **OCENA SKUTKÓW REGULACJI**

### **1. Podmioty, na które oddziałuje rozporządzenie**

Projekt rozporządzenia swym zakresem obejmuje organy Inspekcji Weterynaryjnej oraz centra pozyskiwania i przechowywania nasienia komórek jajowych i zarodków owiec, kóz i koni oraz komórek jajowych i zarodków owiec, kóz, koni i świń.

### **2. Wpływ rozporządzenia na sektor finansów publicznych**

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.

### **3. Wpływ rozporządzenia na rynek pracy**

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

### **4. Wpływ rozporządzenia na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw**

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość.

### **5. Wpływ rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny**

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny.

## **6. Konsultacje społeczne**

W zakresie konsultacji społecznych projekt rozporządzenia zostanie przesłany do zaopiniowania przez: Krajową Radę Izb Rolniczych, Krajowy Związek Rolników Kółek i Organizacji Rolniczych, Sekretariat Rolnictwa Komisji Krajowej NSZZ „Solidarność”, Związek Zawodowy Rolników „Ojczyzna”, Radę Gospodarki Żywnościowej, Federację Branżową Związków Producentów Rolnych, NSZZ RI „Solidarność”, Związek Zawodowy Rolnictwa „Samoobrona”, Związek Zawodowy Rolników Rzeczypospolitej „Solidarni”, Zarząd Główny Związku Zawodowego Pracowników Rolnictwa w RP, Polską Konfederację Pracodawców Prywatnych LEWIATAN, Konfederację Pracodawców Polskich, Federację Związków Pracodawców – Dzierżawców i Właścicieli Rolnych, Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych, Związek Zawodowy Centrum Narodowe Młodych Rolników, Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych Rolników i Organizacji Rolniczych, Krajową Radę Spółdzielczą, Główny Inspektorat Weterynarii, Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy, Instytut Zootechniki – PIB w Krakowie, Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN Jastrzębiec, Krajowe Centrum Hodowli Zwierząt, Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, Krajową Izbę Lekarsko – Weterynaryjną, Ogólnopolski Związek Zawodowy Lekarzy Weterynarii Inspekcji Weterynaryjnej, Radę Krajową Sekretariatu Rolnictwa, Ogólnopolskie Stowarzyszenie Lekarzy Weterynarii Wolnej Praktyki „Medicus Veterinarius”, Polskie Towarzystwo Nauk Weterynaryjnych, Ogólnopolskie Stowarzyszenie Techników Weterynarii „ESKULAP”, Polski Związek Hodowców i Producentów Trzody Chlewnej „POLSUS”, Polski Związek Owczarski, Polski Związek Hodowców Koni, Polski Klub Wyścigów Konnych, Związek Hodowców i Przyjaciół Wschodniopruskiego Konia Pochodzenia Trakeńskiego w Polsce, Stowarzyszenie Hodowców i Użytkowników Kłusaków, Polskie Towarzystwo Kucy Szetlandzkich, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu – Katedrę Hodowli Trzody Chlewnej, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie - Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, Związek Rzemiosła Polskiego, Business Centre Club, Forum Związków Zawodowych, Krajowy Związek Rewizyjny Rolniczych Spółdzielni Produkcyjnych



oraz Federację Związków Pracodawców Ochrony Zdrowia „Porozumienie Zielonogórskie”.

Opracowano w Departamencie  
Bezpieczeństwa Żywności i Weterynarii:

Akceptował

Za zgodność pod względem  
prawnym i redakcyjnym: