

- 6) nazwę odbiorcy, jego siedzibę i adres oraz oznaczenie formy prawnej wykonywanej działalności, a w przypadku osoby fizycznej — jej imię i nazwisko oraz miejsce zamieszkania i adres;
 - 7) miejscowość i datę wystawienia zaświadczenia oraz podpis osoby upoważnionej do wystawienia zaświadczenia.
- § 6. Zaświadczenie dla jaj wylęgowych zawiera:
- 1) nazwę podmiotu prowadzącego księgę albo rejestr dla drobiu, od którego pochodzą jaja, oraz nazwę księgi albo rejestru;
 - 2) nazwę gatunku drobiu, nazwę rodu drobiu w obrębie gatunku albo nazwę mieszańca, od którego pochodzą jaja;
 - 3) sposób oznakowania jaj;
 - 4) datę zniesienia jaj;
 - 5) informacje o stadzie, z którego pochodzą jaja, a w szczególności numery w księdze albo rejestrze samców i samic w stadzie;
 - 6) informacje o poziomie reprodukcji stada;
- 7) nazwę hodowcy, jego siedzibę i adres oraz oznaczenie formy prawnej wykonywanej działalności, a w przypadku osoby fizycznej — jej imię i nazwisko oraz miejsce zamieszkania i adres;
 - 8) nazwę odbiorcy, jego siedzibę i adres oraz oznaczenie formy prawnej wykonywanej działalności, a w przypadku osoby fizycznej — jej imię i nazwisko oraz miejsce zamieszkania i adres;
 - 9) miejscowość i datę wystawienia zaświadczenia oraz podpis osoby upoważnionej do wystawienia zaświadczenia.
- § 7. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.³⁾

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *W. Olejniczak*

³⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 29 sierpnia 2002 r. w sprawie zaświadczeń hodowlanych (Dz. U. Nr 150, poz. 1245), które na podstawie art. 2 ustawy z dnia 12 marca 2004 r. o zmianie ustawy o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich (Dz. U. Nr 91, poz. 866) traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

1176

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 30 kwietnia 2004 r.

w sprawie laboratoriów uprawnionych do przeprowadzania analiz grup i białek krwi lub markerów DNA

Na podstawie art. 21 ust. 3 ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich (Dz. U. z 2002 r. Nr 207, poz. 1762 oraz z 2004 r. Nr 91, poz. 866) zarządza się, co następuje:

§ 1. Laboratoriami uprawnionymi do przeprowadzania analiz grup i białek krwi są:

- 1) Laboratorium Grup Krwi w Bydgoszczy Krajowego Centrum Hodowli Zwierząt — dla bydła;
- 2) Laboratorium Badania Grup Krwi Koni w Zakładzie Doświadczalnym Instytutu Zootechniki Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Chorzelowie — dla koni;
- 3) Laboratorium Grup Krwi Świń w Zootechnicznym Zakładzie Doświadczalnym Pawłowice — dla świń;
- 4) Laboratorium Grup Krwi Świń w Zakładzie Doświadczalnym Instytutu Zootechniki — Mełno Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością — dla świń.

§ 2. Laboratoriami uprawnionymi do przeprowadzania analiz grup i białek krwi oraz markerów DNA są:

- 1) Zakład Immuno- i Cytogenetyki w Instytucie Zootechniki w Krakowie — dla bydła, świń, owiec, kóz i koni;
- 2) Zakład Immunogenetyki Zwierząt w Instytucie Genetyki i Hodowli Zwierząt Polskiej Akademii Nauk w Jastrzębcu — dla świń i koni;
- 3) Laboratorium Badań Markerów Genetycznych u Koni w Akademii Rolniczej im. Augusta Cieszkowskiego w Poznaniu — dla koni.

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

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *W. Olejniczak*

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 26 lipca 2002 r. w sprawie laboratoriów uprawnionych do przeprowadzania analiz grup krwi (Dz. U. Nr 129, poz. 1109), które na podstawie art. 2 ustawy z dnia 12 marca 2004 r. o zmianie ustawy o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich (Dz. U. Nr 91, poz. 866) traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

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).