

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾**

z dnia 20 grudnia 2019 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu danych zamieszczanych
w rejestrze zwierząt gospodarskich oznakowanych**

Na podstawie art. 8 ust. 4 ustawy z dnia 2 kwietnia 2004 r. o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt (Dz. U. z 2019 r. poz. 1149 i 1824) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 16 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu danych zamieszczanych w rejestrze zwierząt gospodarskich oznakowanych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1129, z 2018 r. poz. 1922 oraz z 2019 r. poz. 1682) w § 2:

- 1) po pkt 5 dodaje się pkt 5a w brzmieniu:
„5a) indywidualny numer identyfikacyjny lochy, w przypadku gdy locha została nim oznakowana, oraz datę oznakowania tym numerem;”;
- 2) po pkt 6 dodaje się pkt 6a w brzmieniu:
„6a) poprzedni indywidualny numer identyfikacyjny lochy w przypadku jego zmiany;”;
- 3) w pkt 7 w lit. d średnik zastępuje się przecinkiem i dodaje się lit. e w brzmieniu:
„e) indywidualnym numerze identyfikacyjnym lochy, która przybyła do siedziby stada, w przypadku gdy locha została oznakowana tym numerem;”;
- 4) w pkt 8 w lit. d średnik zastępuje się przecinkiem i dodaje się lit. e w brzmieniu:
„e) indywidualnym numerze identyfikacyjnym lochy, która ubyła z siedziby stada, w przypadku gdy locha została oznakowana tym numerem;”;
- 5) po pkt 9 dodaje się pkt 9a w brzmieniu:
„9a) datę padnięcia, zabicia i uboju lochy oznakowanej indywidualnym numerem identyfikacyjnym na terenie gospodarstwa oraz numer siedziby stada, w którym miało miejsce to zdarzenie;”.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 lutego 2020 r.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *J. Ardanowski*

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 2258).