



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

---

Warszawa, dnia 12 listopada 2020 r.

Poz. 1995

**OBWIESZCZENIE**  
**MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI**

z dnia 28 października 2020 r.

**w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi  
w sprawie wykazu badań laboratoryjnych, których wyniki są wykorzystywane do celów kontroli urzędowej**

1. Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1461) ogłasza się w załączniku do niniejszego obwieszczenia jednolity tekst rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 30 czerwca 2014 r. w sprawie wykazu badań laboratoryjnych, których wyniki są wykorzystywane do celów kontroli urzędowej (Dz. U. poz. 965), z uwzględnieniem zmiany wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 sierpnia 2019 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie wykazu badań laboratoryjnych, których wyniki są wykorzystywane do celów kontroli urzędowej (Dz. U. poz. 1612).

2. Podany w załączniku do niniejszego obwieszczenia tekst jednolity rozporządzenia nie obejmuje § 2 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 sierpnia 2019 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wykazu badań laboratoryjnych, których wyniki są wykorzystywane do celów kontroli urzędowej (Dz. U. poz. 1612), który stanowi:

„§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2020 r.”.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *wz. S. Giżyński*

Załącznik do obwieszczenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi  
z dnia 28 października 2020 r. (poz. 1995)

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

z dnia 30 czerwca 2014 r.

**w sprawie wykazu badań laboratoryjnych, których wyniki są wykorzystywane do celów kontroli urzędowej**

Na podstawie art. 25f ust. 10 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1557 oraz z 2020 r. poz. 285) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Ustala się wykaz badań laboratoryjnych przeprowadzanych w celu zapewnienia bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego oraz produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego lub produktów pochodnych przez podmioty prowadzące działalność określoną w przepisach o:

- 1) ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt,
- 2) produktach pochodzenia zwierzęcego

– w przypadku gdy wyniki tych badań są wykorzystywane dla celów kontroli urzędowej, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

**§ 2.** Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia<sup>2)</sup>.

---

<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 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 1721 i 1928).

<sup>2)</sup> Rozporządzenie zostało ogłoszone w dniu 23 lipca 2014 r.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rolnictwa  
i Rozwoju Wsi z dnia 30 czerwca 2014 r.

WYKAZ BADAŃ LABORATORYJNYCH PRZEPROWADZANYCH W CELU ZAPEWNIENIA BEZPIECZEŃSTWA  
PRODUKTÓW POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO ORAZ PRODUKTÓW UBOCZNYCH POCHODZENIA  
ZWIERZĘCEGO LUB PRODUKTÓW POCHODNYCH

1.<sup>3)</sup> Badania laboratoryjne przeprowadzane w celu zapewnienia bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego w kierunku:

- 1) ogólnej liczby bakterii w mleku surowym;
- 2) liczby komórek somatycznych w mleku surowym;
- 3) pozostałości substancji przeciwbakteryjnych w mleku surowym;
- 4) obecności *Salmonella* w tuszach wieprzowych, wołowych, baranich, kozich i końskich oraz tuszach drobiowych brojlerów i indyków;
- 5) liczby *Campylobacter* spp. w tuszach brojlerów.

2. Badania laboratoryjne przeprowadzane w celu zapewnienia bezpieczeństwa produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego lub produktów pochodnych w kierunku:

- 1) obecności *Salmonella*;
- 2) liczby *Escherichia coli*;
- 3) liczby *Enterobacteriaceae* (enterobakterii);
- 4) obecności *Clostridium perfringens*;
- 5) zawartości tlenku wapnia;
- 6) zawartości GTH (trójhaptenu glicerolu);
- 7) gatunkowości przetworzonego białka zwierzęcego;
- 8) zawartości zanieczyszczeń stałych w tłuszczach paszowych;
- 9) masy cząsteczkowej hydrolizatów białkowych.

---

<sup>3)</sup> W brzmieniu ustalonym przez § 1 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 sierpnia 2019 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wykazu badań laboratoryjnych, których wyniki są wykorzystywane do celów kontroli urzędowej (Dz. U. poz. 1612), które weszło w życie z dniem 1 stycznia 2020 r.