

## Stanowisko

### Krajowej Rady Lekarsko-Weterynaryjnej z dnia 11 grudnia 2008 r.

dot. projektu rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie wprowadzenia „Krajowego programu zwalczania niektórych serotypów Salmonelli w stadach niosek gatunku kura (Gallus gallus)”

Krajowa Rada Lekarsko-Weterynaryjna po zapoznaniu się z nadesłanym przy piśmie Głównego Lekarza Weterynarii z dnia 20 listopada 2008 r. sygn. GIWorg. 024-159a/08 projektem rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie wprowadzenia „Krajowego programu zwalczania niektórych serotypów Salmonelli w stadach niosek gatunku kura (Gallus gallus)” zajmuje następujące stanowisko:

W załączniku do rozporządzenia – Krajowy program zwalczania niektórych serotypów Salmonelli w stadach niosek gatunku kura (Gallus gallus)” na lata 2008 – 2010 proponuje się wprowadzić następujące zmiany:

1/ w ust. 1.5 /str. 9/ dodać pkt 4 w brzmieniu:

**„4) w uzasadnionych przypadkach badania laboratoryjne, o których mowa w ust. 1 i 2, mogą przeprowadzić inne niż wymienione w ust. 3 zatwierdzone laboratoria.”**

2/ W ust. 1.5 /str. 10 / **dodać** pkt 16) w brzmieniu:

**„16) Inne laboratoria weterynaryjne spełniające następujące warunki**

**a) są akredytowane w kierunku metody badawczej opisanej w załączniku D do normy ISO 6579:2002;**

**b) zostały zatwierdzone przez Głównego Lekarza Weterynarii oraz**

**c) regularnie uczestniczą w badaniach biegłości organizowanych przez Krajowe Laboratorium Referencyjne ds. salmonelozy (w aspekcie chorób odzwierzęcych).**

**Laboratoria te po otrzymaniu dodatniego wyniku badań próbek pobranych z inicjatywy hodowcy niezwłocznie informują o tym fakcie właściwego miejscowo powiatowego lekarza weterynarii.”**

3/ **wykreślić** w ust. 1.5 zapis /str. 10 / sformułowanie:

„Dodatkowo, próbki pobrane z inicjatywy hodowcy, mogą zostać przesłane do laboratoriów innych niż wyżej wymienione, które:

1) są akredytowane w kierunku metody badawczej opisanej w załączniku D do normy ISO 6579:2002;

2) zostały zatwierdzone przez Głównego Lekarza Weterynarii oraz

3) regularnie uczestniczą w badaniach biegłości organizowanych przez Krajowe Laboratorium Referencyjne ds. salmonelozy (w aspekcie chorób odzwierzęcych).

Laboratoria te po otrzymaniu dodatniego wyniku badań próbek pobranych z inicjatywy hodowcy niezwłocznie informują o tym fakcie właściwego miejscowo powiatowego lekarza weterynarii”.

## **Uzasadnienie:**

Proponowane zmiany spowodują równouprawnienie podmiotów wykonujących badania laboratoryjne zlecane przez powiatowego lekarza weterynarii. Przyczyni się to do podniesienia konkurencyjności badań oraz zwiększy się dostępność weterynaryjnych laboratoriów diagnostycznych dla hodowców i producentów żywności.

Laboratoria prywatne mogą zapewniać świadczenia badań przez 7 dni w tygodniu nawet w godzinach nienormalnych.

Laboratoria zatwierdzone posiadają takie same kwalifikacje jak laboratoria państwowe i są pod stałym nadzorem Laboratorium Referencyjnego w Puławach.

Jeżeli laboratoria prywatne nie będą włączone w programy zwalczania chorób zakaźnych, nie będzie najmniejszego sensu ich uznawania oraz akredytowania stosowanych przez nie poszczególnych metod badawczych. Praktycznie nie będzie ustawowych możliwości wykonywania badań urzędowych przez te laboratoria. Byłby to powrót do uznawania tylko podmiotów państwowych jako właściwych do wykonywania zadań i eliminowanie z rynku podmiotów prywatnych. Należałoby to uznać jako działanie monopolistyczne państwa. Tym bardziej, że w ustawie o Inspekcji Weterynaryjnej w art. 23 ust. 4 zapisano wyraźnie, że „4. W uzasadnionych przypadkach badania laboratoryjne, o których mowa w ust. 1 i 2, mogą przeprowadzić inne niż wymienione w ust. 3 zatwierdzone laboratoria.”

Prosimy o uwzględnienie naszych uwag w projektowanych rozporządzeniach.

*Sekretarz  
Krajowej Rady Lekarsko-  
Weterynaryjnej*

*Prezes  
Krajowej Rady Lekarsko-  
Weterynaryjnej*

.....  
*Marek Mastalerek*

.....  
*Tadeusz Jakubowski*