

PROTOKÓŁ

**pobrania próbek w stadzie niosek (Gallus Gallus) w ramach realizacji
Krajowego programu zwalczania niektórych serotypów Salmonelli.**

VET-LAB BRUDZEW

ul. Turkowska 58C, 62-720 Brudzew

Kierunek badania: badanie na obecność serotypów Salmonella

1. Miejsce pobrania próbek:

Kurnik/stado* nr Aktualna liczba ptaków w stadzie:

Liczba stad w gospodarstwie: Maksymalna obsada w gospodarstwie (szt):

System chowu : Czy stosowany jest system pełny/pusty w odniesieniu do kurników: **tak/nie***

Właściciel, adres:

Nazwa i adres fermy:

..... tel. kontaktowy

2. Weterynaryjny numer identyfikacyjny gospodarstwa: nazwa powiatu

3. Wiek stada, z którego pobrano próbki: 4. Stado w okresie: **odchovu / nieśności***

5. Czy powyższe stado było szczepione w kierunku *Salmonella*: **tak/nie*** Jeśli tak to proszę podać :

Data szczepienia nazwa szczepionki rodzaj szczepionki: **żywa / inaktywowana***

Data szczepienia nazwa szczepionki rodzaj szczepionki: **żywa / inaktywowana***

Data szczepienia nazwa szczepionki rodzaj szczepionki: **żywa / inaktywowana***

6. Próby **właścicielskie / urzędowe / urzędowe płatne przez właściciela*** Próby urzędowe pobrano z powodu:

a) próbkobranie w jednym stadzie na rok w gospodarstwie liczącym co najmniej 1000 ptaków*

b) w wieku 24± 2 tyg. w stadach nieśnych trzymanych w budynkach, w których wykryto przedmiotowy serotyp *Salmonella* u poprzedniego stada*

c) próbkobranie w przypadku podejrzenia *Salmonella* podczas badania w zakresie ognisk przenoszonych przez żywność*

d) próbkobranie we wszystkich pozostałych stadach nieśnych w gospodarstwie w przypadku wykrycia *Salmonella* Enteritidis lub *Salmonella* Typhimurium w jednym ze stad nieśnych w tym gospodarstwie*

e) właściwy organ uznał, że zachodzi taka konieczność: (podać przyczynę)

f) organ zastąpił pobranie próbek przez podmiot prowadzący przedsiębiorstwo spożywcze*

g) próbkobranie w przypadku uzyskania dodatniego wyniku badań próbek pobranych z inicjatywy hodowcy*

h) próbkobranie w przypadku wykrycia efektu hamującego wzrost bakterii w badaniu próbek pobranych z inicjatywy hodowcy*

7. Próby pobrał: **właściciel/przedstawiciel właściciela / lekarz weterynarii/ urzędowy lekarz weterynarii***

Dane osoby, która pobrała próbki:

8. Rodzaj pobranych próbek: 2x150g odchodów/ 2 pary okładzin

lub inne (pisklęta, wyściółka, itp.)

oraz próbka dodatkowa (próbkobranie urzędowe): 150g odchodów / para okładzin / 100g kurzu / tampon/y o pow. 900cm²*

9. Oznakowanie pobranych próbek (łącznie z identyfikacją zastosowanego zabezpieczenia próbek):

10. Data i godzina pobrania próbek:

Data i godzina wysłania próbek do laboratorium:

11. Czy stosowano w stadzie środki przeciwbakteryjne **tak/ nie***

Jeśli tak podać nazwę.....i datę zastosowania.....

12. Plan pobierania próbek: **Próbka pobrana zgodnie z planem / próbka nie objęta planem pobierania próbek***

13. Cel badania/ przeznaczenie wyniku badania:

spełnienie wymagań prawnych/ sprawdzenie stanu zdrowia zwierzęcia/stada*

14. Oświadczam, że znana mi jest obowiązująca metodyka pobierania prób w kierunku salmonella, a powyższe próby pobrałem/pobrałam i dostarczyłem/dostarczyłam zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Komisji (WE) nr 517/2011 z dnia 25 maja 2011r w sprawie wykonania rozporządzenia (WE) nr 2160/2003 w odniesieniu do unijnego celu ograniczenia częstości występowania niektórych serotypów salmonelli w stadach kur niosek gatunku *Gallus Gallus* oraz zmieniającego rozporządzenia (WE) nr 2160/2003 oraz 200/2010.

*- właściwe zaznaczyć

Imię i nazwisko płatnika

Adres

PESEL/NIP*

Podpis właściciela

Podpis płatnika

Podpis pobierającego próbki