

PROTOKÓŁ PRZYJĘCIA PRÓBEK DO BADAŃ W KIERUNKU WYKRYCIA OBECNOŚCI PAŁECZEK SALMONELLA

Numer/y próbki/ek*:/...../20.....

	Właściciel-producent	Płatnik
Nazwa		
Adres <small>(wypełnia nowy Klient)</small>		
NIP <small>(wypełnia nowy Klient)</small>		
Tel./fax <small>(wypełnia nowy Klient)</small>		
E-mail <small>(wypełnia nowy Klient)</small>		

Procedura pobierania i transportu próbek do laboratorium (oznaczyć właściwe pole x)

Kury reprodukcyjne	Rozporządzenie Komisji (UE) Nr 200/2010 z dnia 10 marca 2010 r.	
Kury nioski	Rozporządzenie Komisji (UE) Nr 517/2011 z dnia 25 maja 2011 r.	
Kury brojlery	Rozporządzenie Komisji (UE) Nr 200/2012 z dnia 8 marca 2012 r.	
Indyki reprodukcyjne	Rozporządzenie Komisji (UE) Nr 1190/2012 z dnia 12 grudnia 2012 r.	
Indyki brojlery	Rozporządzenie Komisji (UE) Nr 1190/2012 z dnia 12 grudnia 2012 r.	
Inny drób nie objęty KPZS		

Informacje dotyczące gospodarstwa

1.	Weterynaryjny nr identyfikacyjny gospodarstwa:	Powiatowy Inspektorat Weterynarii:
2.	Adres fermy:	

3. Rodzaj pobranych próbek

Kury i indyki hodowlane <small>(chów ściółkowy lub wolnowybiegowy)</small>	5 par okładzin <small>(podzielone na 2 próbki złożone)</small>	Kał pakowany osobno o łącznej wadze 200-300g	1 para okładzin i próbka kurzu pobrana na zwilżonych tamponach z pow. 900cm ²
Kury i indyki hodowlane <small>(chów klatkowy)</small>	Kał pakowany osobno co najmniej 2x150g		
Kury nioski <small>(chów ściółkowy lub wolnowybiegowy)</small>	2 pary okładzin pakowane osobno	3 pary okładzin pakowane osobno <small>(gdy badanie urzędowe)</small>	
Kury nioski <small>(chów klatkowy)</small>	Kał pakowany osobno 2x150g	Kał pakowany osobno 3x150g <small>(gdy badanie urzędowe)</small>	
Brojlery kurze/ Indyki rzeźne	2 pary okładzin próbka zbiorcza		
Pisklęta jednodniowe - próbki zbiorcze <small>(Stada hodowlane i towarowe)</small>	Wyściółka z mekonium z 10 pojemników transportowych (po 25g)	Wymazy powierzchniowe z 10 pojemników (próbka zbiorcza)	Padle pisklęta maksymalnie 20 sztuk
Nie objęte KPZS	Jaja	Kurz	Puch
	Inne:		

4. Kierunek badania/metoda badawcza:

Obecność i identyfikacja pałeczek Salmonella spp.
 Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi wg PN-EN ISO 6579:2003/A1:2007+AC:2014-11
 Schemat White'a- Kauffmanna- Le Minora 2007; **A R**

5.	Cel badania	Badanie urzędowe monitoringowe <small>(wynik zleconego badania będzie wykorzystany w obszarze regulowanym prawnie)</small>	
		Badanie usługowe <small>(wynik zleconego badania będzie służył celom własnym)</small>	

* właściwe zaznaczyć;

** weryfikacja próbek: rodzaju, liczby, daty pobrania i przesłania do Laboratorium (≤24h), czasu dostarczenia do Laboratorium (umożliwiający rozpoczęcie badania do 96h od pobrania);

A- metoda akredytowana objęta zakresem akredytacji nr AB 1088;

R-metoda badawcza obowiązująca w obszarze regulowanym prawnie;

6.	Data i godzina pobrania próbki/ek:		Data wysłania do Laboratorium:		Ilość próbek:		Oznakowanie próbki/ek:	
7.	Pobierający próbkę:							
Informacje dotyczące stada:								
8.	Wiek stada:							
9.	Liczba zwierząt w stadzie w momencie pobrania próbek:							
10.	Nr kurnika/kurników:							
11.	Objawy chorobowe	TAK (jakie):			NIE		BRAK DANYCH	
12.	Użytkowość:	NIEŚNA			MIESNA			
13.	Stado szczepione p/Salmonella	TAK			NIE			
14.	Nazwa szczepionki:	Data szczepienia:			Rodzaj szczepionki:			
15.	Antybiotykoterapia	TAK			NIE		BRAK DANYCH	
16.	Data antybiotykoterapii:	Nazwa substancji antybakteryjnej:						
17.	Data uboju:							
18.	Nr kolejnego wstawienia w w/w budynku w danym roku:						Rok wstawienia stada:	
Informacje dotyczące gospodarstwa:								
19.	System chowu	EKOLOGICZNY/KLATKOWY/KONWENCJONALNY (ŚCIOŁKOWY)/Z WOLNYM WYBIEGIEM/BRAK DANYCH*						
20.	Zasada cały budynek pełny/cały budynek pusty: TAK/NIE/BRAK DANYCH*							
21.	Liczba zwierząt w gospodarstwie w momencie pobrania próbek:							
22.	Liczba stad w gospodarstwie w momencie pobrania próbek:							
23.	Gatunki zwierząt hodowane w gospodarstwie:							
24.	Grupy produkcyjne: ODCHÓW NA STADO REPRODUKCYJNE/ ODCHÓW NA STADO TOWAROWE NIEŚNE/ REPRODUKCJA/ STADO TOWAROWE NIEŚNE/TUCZ*							
25.	Zasada całe gospodarstwo pełne/całe gospodarstwo puste: TAK/NIE/BRAK DANYCH*							

26. Wyniki z badań w formie pisemnego sprawozdania będą odbierane*: osobiście / pocztą/e-mailem

27. Klient* wyraża zgodę/nie wyraża zgody na udostępnienie wyników lekarzowi zlecającemu badanie lub opiekującemu się stadem.

28. Koszt wykonania usługi zgodny z zatwierdzonym cennikiem, z którym Klient się zapoznał.

29. Klient zobowiązuje się do zapłaty za wykonanie usługi *: gotówką...../ przelewem

UWAGI:

- Zleceniodawca / Właściciel ma świadomość, że sposób pobrania próbki oraz warunki jej dostarczenia mają wpływ na wynik badania i bierze za te czynności odpowiedzialność.
- Przyjęty materiał nie podlega zwrotowi. Laboratorium zastrzega sobie prawo do wykorzystaniu materiału pozostałego po badaniu do celów naukowych i prac badawczo-rozwojowych.
- Agro-Vet zobowiązuje się do zachowania tajemnicy wobec informacji na temat Zleceniodawcy oraz całości wykonywanej usługi, chyba, że obowiązek ujawnienia wyników badań wynika z przepisów ogólnie obowiązujących. Klient wyraża zgodę na wykorzystanie danych zawartych w formularzu w celu realizacji zlecenia zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2002 r. NR 101, poz. 926, ze zm.).
- Czas wykonania usługi zgodnie z wytycznymi Normy
- Wykonanie badania nastąpi w oparciu o normę gwarantując wiarygodność i obiektywność wyników.
- W przypadku odstępstwa od niniejszego zlecenia Klient zostanie o nim poinformowany przed rozpoczęciem badania. Decyzja o zgodzie na odstępstwa należy do Klienta.
- Dla stosowanej metody zidentyfikowano źródła niepewności.
- Laboratorium podaje wyniki badań z niepewnościami i o ile ma to znaczenie dla miarodajności wyników badania oraz na życzenie Klienta.
- Wynik jest nieprzydatny do oceny w obszarze regulowanym, jeżeli badanie wykonane jest metodą inną niż wskazuje przepis prawny.
- Klientowi lub osobie przez niego upoważnionej przysługuje prawo do wglądu do dokumentacji dotyczącej jego badań, uzyskiwania bieżących informacji i uczestnictwa w badaniu na każdym jego etapie.
- Klient ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań w formie pisemnej do laboratorium.
- Klient ma prawo do prezentowania i kopiowania sprawozdań z badań tylko w całości.
- Podpis jest akceptacją metod badawczych stosowanych w Laboratorium Weterynaryjnym AGRO-VET w badaniach wykonywanych na rzecz Klienta;
- Podpis jest potwierdzeniem zapoznania się z powyższymi informacjami.

.....
Podpis Właściciela/i lub zlecającego badanie

PRZEGLĄD ZLECENIA (uzupełnia AGRO-VET)

1. Data i godzina przyjęcia próbki do Laboratorium AGRO-VET:
2. Opakowanie bezpośrednie próbki/próbek*:.....Temperatura:.....
3. Masa próbki/ilość sztuk:.....
4. Ocena przydatności do badań* (zgodnie z wymogami rozporządzenia)**: bez zastrzeżeń / uwagi:.....
5. Ocena wyposażenia potrzebnego do realizacji zlecenia*: odpowiednia / nieodpowiednia
6. Decyzja o przyjęciu zlecenia*: przyjęto do realizacji / nie przyjęto do realizacji
7. Dodatkowe informacje:

.....
Podpis osoby przyjmującej próbkę i dokonującej przeglądu zlecenia

PRZEKAZANIE INFORMACJI O UZYSKANYM WYNIKU DO POWIATOWEGO LEKARZA WETERYNARII:
Data i podpis upoważnionej osoby

* właściwie zaznaczyć;

** weryfikacja próbek: rodzaju, liczby, daty pobrania i przesłania do Laboratorium (≤24h), czasu dostarczenia do Laboratorium (umożliwiający rozpoczęcie badania do 96h od pobrania);

A- metoda akredytowana objęta zakresem akredytacji nr AB 1088;

R-metoda badawcza obowiązująca w obszarze regulowanym prawnie;