

PROTOKÓŁ Z DOCHODZENIA EPIZOOTYCZNEGO I BADAŃ ZWIERZĄT

Sporządzony w dniu.....20.... r. przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w,
(miejscowość)

gmina w wyniku zgłoszenia nr z dnia 20..... r.
(lp. książki zgłoszeń)

o podejrzeniu wystąpienia

(podać nazwę choroby zakaźnej zwierząt)

w gospodarstwie

(imię, nazwisko i adres lub nazwa i adres posiadacza zwierząt)

W miejscowości znajduje się ogółem gospodarstw, gospodarstw posiadających zwierzęta z gatunku wrażliwego, w tym

gospodarstw, w których wystąpiła choroba

(podać nazwę choroby zakaźnej zwierząt)

I. Informacje dotyczące gospodarstwa

Numer siedziby stada:

Długość i szerokość geograficzna gospodarstwa: E, N

Opis położenia gospodarstwa*

* Jeżeli nie było możliwe określenie współrzędnych geograficznych.

II. Liczba zwierząt z gatunków wrażliwych w gospodarstwie

GATUNEK ZWIERZĄT	Ogółem zwierząt w danej miejscowości	OGNIŚKO PIERWOTNE/WTÓRNE ¹											Liczba zwierząt pozostałych po wygaszeniu ogniska choroby	UWAGI	
		Ogółem zwierząt	liczba zwierząt								liczba zwierząt zabitych lub ubitych z nakazu organu Inspekcji Weterynaryjnej				
			chorych	podejrzanych		padłych		dobitych		chorych	podejrzanych				
				o chorobę	o zakażenie	ogółem	z tego skierowano do badania	ogółem	z tego skierowano do badania		o chorobę	o zakażenie			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Koniowate															
Bydło															
Owce															
Kozy															
Świnie															
Drób															
Pszczoly															
Ryby															
Psy															
Koty															
Zwierzęta dzikie															

¹⁾ Niepotrzebne skreślić.

Uwaga: w rubrykach 8 i 10 należy podać liczbę zwierząt znajdujących się w gospodarstwie w czasie przeprowadzania dochodzenia epizootycznego.

.....
 (data i podpis posiadacza zwierzęcia/zwierząt)

.....
 (data, podpis i pieczęć powiatowego lekarza weterynarii)

.....
 (data i podpisy innych osób uczestniczących w dochodzeniu epizootycznym)

IV. Badanie

Opis zwierzęcia/zwierząt	Stwierdzone zmiany	Podpis i pieczęć lekarza weterynarii

poubojowe

Stwierdzone zmiany nasuwają podejrzenie wystąpienia choroby zakaźnej zwierząt.....

.....
 (podać nazwę choroby zakaźnej)

V. Badanie sekcyjne

Sekcja przeprowadzona w dnia 20.... r. o godz.
 (miejsce wykonania sekcji)

wykazała zmiany anatomopatologiczne wskazujące na:
 (nazwa choroby zakaźnej zwierząt)

Z przebiegu sekcji sporządzono protokół sekcji nr.....

Do badań laboratoryjnych pobrano:

- 1) preparatów mazanych ;
 (podać liczbę i miejsce pobrania)
- 2) preparatów odciskowych ;
 (podać liczbę i miejsce pobrania)
- 3) próbek krwi..... ;
 (podać liczbę próbek krwi)
- 4) pojemników z materiałem zakaźnym ;
 (podać liczbę i miejsce pobrania)
- 5) inne próbki ;
 (podać jakie, liczbę i miejsce pobrania)

VI. Wynik badania laboratoryjnego i innych badań

1. Wynik badania laboratoryjnego wykonanego przez
 (nazwa laboratorium, numer i data badania)

.....
 (rozpoznanie)

2. Wyniki innych badań diagnostycznych

.....
 (testy diagnostyczne: tuberkulinizacji, maleinizacji)

