

Nr

.....

(miejscowość, data)

I. Opis świń

Nazwa knura

Nr identyfikacyjny

Rasa

Data urodzenia

Hodowca

Właściciel

II. Badanie ogólne

1. Stan zdrowia na podstawie ogólnego badania klinicznego

2. Stan narządu ruchu

3. Wyniki badania na obecność chorób zakaźnych:

- brucelozą (serologicznie krew)

- choroba Aujeszkyego u świń (serologicznie)

- klasyczny pomór świń (serologicznie)

III. Badanie szczegółowe

1. Stan narządów rozrodczych (badanie zewnętrzne):

- jądra i najądrza

- jama napletkowa prącia

2. Zachowanie (odruchy płciowe)

- popęd płciowy (libido)

- kopulacja

3. Wartość nasienia:

cechy nasienia	ejakulat /po filtrowaniu/
objętość w cm ³	
Barwa	
odczyn pH	
ruch masy plemników	
% plemników o ruchu prawidłowym	
Gęstość lub koncentracja plemników - w tym odsetek plemników z kroplą protoplazmy	
% plemników normalnych morfologicznie	
aglutynacja plemników	
ilość drobnoustrojów w cm ³ nasienia	

4. Obecność drobnoustrojów patogennych w nasieniu

IV. Ocena

A. Na podstawie przedstawionych wyników badań stwierdza się, że ww. knura można używać jako rozplodnika w centrum pozyskiwania nasienia lub do krycia naturalnego.

B. U ww. knura stwierdzono:

- 1) co powoduje odroczenie do następnych badań,
- 2) co wyklucza jego przydatność jako rozplodnika.

Podpis i pieczęć urzędowego lekarza weterynarii

