

Procedura

strona: 8 stron: 15
kolejność: 3

**POBIERANIA I PRZESYLANIA PRÓBEK
DO LABORATORYJNYCH BADAŃ
DIAGNOSTYCZNYCH W KIERUNKU
AFRYKAŃSKIEGO POMORU ŚWIŃ**

Obowiązuje od dnia:

seroreagentów, przy 95 % poziomie ufności w danej podjednostce. Liczbę próbek do pobrania przy założeniu wykrycia 10% zakażenia z 95% prawdopodobieństwem przedstawia poniższa Tabela nr 1.

Liczba świń w budynku	Liczba próbek do pobrania w budynku
1-10	10*
11-25	18*
26-50	23
51-75	25
76-100	26
101-500	29
501-1000	30
>1000	30

*w przypadku mniejszej liczby świń pobiera się próbki od wszystkich świń w budynku

Pobieranie próbek do badań molekularnych jest przeprowadzane zgodnie z wytycznymi powiatowego lekarza weterynarii (PLW), przy uwzględnieniu sytuacji epizootycznej oraz zakresu badań, które mogą zostać przeprowadzone.

2. W przypadku uśmiercania świń po potwierdzeniu ASF lub wybijania świń jako środka zapobiegawczego w gospodarstwie podejrzanym o zakażenia wirusem ASF, do badań serologicznych pobiera się krew od losowo wybranych świń w czasie ich likwidacji. Minimalna liczba próbek pobranych do badań serologicznych musi pozwalać na wykrycie 10% seroreagentów, przy 95% poziomie ufności w każdej podjednostce w gospodarstwie. Pobieranie próbek do badań molekularnych jest przeprowadzane zgodnie z wytycznymi PLW (przy uwzględnieniu sytuacji epizootycznej oraz zakresu badań, które mogą zostać przeprowadzone).

3. W przypadku uśmiercania świń, stosowanym jako środek zapobiegawczy w gospodarstwie podejrzanym o zakażenie wirusem ASF lub w gospodarstwie kontaktowym, próbki do badań serologicznych i molekularnych pobierane są od świń wykazujących objawy kliniczne lub