**Plan bezpieczeństwa biologicznego obejmuje co najmniej:**

1. Ogólna charakterystyka gospodarstwa, chlewni, budynków pomocniczych i otoczenia.

- pełen cykl;

- tylko tuczarnia

- „produkcja prosiąt” na sprzedaż;

- liczba świń (maksymalnie – loch, prosiąt, warchlaków, tuczników, knurów);

- rodzaj krycia – naturalne, inseminacja – kto ją robi ?

- informacja, czy zatrudnia się pracowników;

- kto obsługuje świnie (kto zastępuje w przypadku choroby ?);

- czy gospodarstwo jest ogrodzone w pełni, czy nie ?

- maty dezynfekcyjne - jak często polewa się maty dezynfekcyjne roztworem

 dezynfekcyjnym i jak przygotowuje się ten roztwór ?

- rodzaj używanej ściółki, jej zabezpieczenie przed zwierzętami dzikimi i

 domowymi;

- kontrola kwarantanny ściółki po nowych zbiorach – jeśli z obszaru gdzie

 ASF występuje – nie wolno jej używać przez co najmniej 90 dni;

- czy w gospodarstwie są inne zwierzęta gospodarskie (zwłaszcza kopytne);

- jakie jest zabezpieczenie, by nie stwarzać sytuacji, że bezpośrednio od np.

 bydła czy koni – idzie do chlewni?

- czy w gospodarstwie znajdują się zwierzęta domowe – jeśli tak – opisać jak

 zabezpieczamy świnie przed wchodzeniem do nich zwierząt domowych;

- rodzaj stosowanej paszy (przemysłowa, czy też z dodatkiem zboża – jeśli ze

 zbożem – w jaki sposób kontroluje się to, z jakiego obszaru ASF

 pozyskane, by zachować co najmniej 30 dniowy okres karencji jeśli z

 obszarów ASF II lub III. (II – tam gdzie tylko dziki chore, III – tam gdzie

 chorobę stwierdzono u świń);

- opomiarowanie powierzchni wewnątrz obiektów inwentarskich,

 pomocniczych i otoczenia;

- dane lekarza weterynarii sprawującego opiekę nad stadem (nr telefonu),

 stosowana profilaktyka w stadzie;

1. Sosowane w gospodarstwie środki dezynfekcyjne i myjąco – dezynfekcyjne.

 - opracowanie procedury czyszczenia i dezynfekcji pomieszczeń, środków

 transportu, sprzętu przetrzymywanego na fermie i higieny pracowników

 (czy też właściciela obsługującego świnie):

 - konieczność posiadania w gospodarstwie ulotek producenta (mogą być

 wydrukowane z Internetu, lub pozyskane w inny sposób).

- jak odmierza się konieczną ilość środka dezynfekcyjnego – w mililitrach

 lub gramach – czy jest miarka w gospodarstwie do odmierzenia np. 100 g

 tego środka?

- jak uzyskać stosowne stężenie środka np. 1%, 2% ?

- kiedy stosuje się mycie i dezynfekcję poszczególnych pomieszczeń,

 sektorów czy też pojedynczych kojców?

- opis sprzętu wykorzystywanego do mycia chlewni oraz do dezynfekcji;

- zapisać, czy dezynfekcja jest drobną czy grubą kroplą lub mgłą (należy

 zapisać, ile ml roztworu na 1m2 należy użyć, by przeprowadzić właściwą

 dezynfekcję);

- częstotliwość dezynfekcji środków transportu, sprzętu przetrzymywanego

 na fermie;

1. Sposób usuwania obornika i gnojowicy z chlewni/gospodarstwa.
2. Drogi którymi porusza się paszowóz lub własny transport, jeśli rolnik sam przywozi paszę z punktów sprzedaży paszy. Z jaką częstotliwością czyści się i dezynfekuje sprzęt do zadawania pasz, sprzęt do zagarniania odchodów czy ładowania obornika.
3. Szatnie - nie wymaga się tzw. szatni przepustowych ale jeśli jest to musi być zaznaczone, że szatnia na ubrania używane poza budynkami jest częścią brudną. *(na planie gospodarstwa/budynków).*
4. Ustanowienie zasad dotyczących wprowadzania nowych świń do gospodarstwa.

- czy zakupione świnie wprowadzane są do budynków/pomieszczeń, gdzie

 już przebywają zwierzęta, czy stosowany jest system całe puste- całe

 pełne ?

- jeżeli w budynku przebywają już inne świnie w jaki sposób odizolujemy

 nowe świnie na okres 30 dni od dnia ich wprowadzenia np. poprzez

 umieszczenie ich w osobnym kojcu i wykonywanie ich obsługi na końcu;

- jakie dokumenty muszą towarzyszyć świniom w czasie transportu oraz

 skąd pochodzą;

1. Opisanie w jakich szkoleniach rolnik uczestniczył, jakie ma kompetencje (np. szkoła rolnicza lub doświadczenie w chowie/hodowli świń – ile lat) itp.
2. Jak wygląda podstawowa ocena stanu zdrowia świń (zużycie paszy, wody, zachowanie się zwierząt, mierzenie temperatury ciała itp.).
3. W gospodarstwach nie zatrudniających osób z zewnątrz do obsługi świń, uczestnictwo min raz na 2 lata w spotkaniach szkoleniowych w sprawie zasad kontroli i zapobiegania ASF organizowanych dla hodowców świń oraz posiadanie materiałów informacyjnych na temat ASF.

10. Ustanowienie i przegląd minimum raz na rok lub kiedy zaistnieje

 potrzeba (zwłaszcza po modernizacji gospodarstwa), zasad obejmujących

 przemieszczanie się ludzi, zwierząt, urządzeń i sprzętu wewnątrz

 gospodarstwa, w celu zapewnienia właściwego oddzielenia różnych

 jednostek epizootycznych np. budynków, obszarów produkcyjnych fermy

 jak porodówki, odchowalnie, tuczarnie. Na przykład przez zapis:

 przeanalizowano dotychczasowe zasady, nie ma konieczności

 dokonywania zmian.

11.Procedury i instrukcje dotyczące stosowania zasad bioasekuracji

 podczas konieczności dokonywania napraw, remontów, czy

 konserwacji urządzeń lub infrastruktury budynku gdzie przebywają

 świnie, przechowuje się pasze i ściółkę, w tym zasady wejścia do tych

 budynków i z nich wyjścia. Czyli zasady, na podstawie których wpuszcza

 się obce osoby do chlewni, paszarni czy też miejsca gdzie przechowywana

 jest słoma.

12. Włączenie programu zwalczania gryzoni w gospodarstwie do planu:

 - kto wykonuje, jak jest udokumentowane (wzór dokumentacji), jakimi

 środkami, z jaką skutecznością.

13. Dokumenty (wzory) obowiązkowe: np. spis świń z podziałem na lochy,

 tuczniki, warchlaki, prosięta, knury itp. Wymagany prawem w związku z

 obszarami ASF, rejestr pojazdów wjeżdżających, rejestr osób

 wchodzących na teren gospodarstwa. Dokumenty wewnętrzne (zakup

 środków dezynfekcyjnych, deratyzacyjnych; ich zużycie - powinno z nich

 wynikać stosowanie w systemie ciągłym zasad mycia i dezynfekcji).