



BIOSICUREZZA:

1. INTRODUZIONE

2. IMPORTANZA ECONOMICA DELLE MALATTIE

- 2.1. Classificazione degli stati sanitari
- 2.2. Valutazione delle perdite produttive
- 2.3. Basi fisiologiche delle perdite di produttività
- 2.4. Calcolo del danno economico
- 2.5. Non solo perdite di produttività

3. BIOSICUREZZA ESTERNA

- 3.2. Rischi all'ingresso
 - 3.2.1. animali
 - 3.2.2. Rischi di entrata costanti
 - 3.2.2.1. Luogo di carico
 - 3.2.2.2. protezioni
 - 3.2.2.3. Ingresso principale
 - 3.2.2.4. spogliatoio e ufficio
 - 3.2.3. Rischi di entrata costanti
 - 3.2.3.1. Trasporto automobilistico
 - 3.2.3.2. seme
 - 3.2.3.3. acqua
 - 3.2.3.4. poppa
 - 3.2.3.5. Altri animali
 - 3.2.3.6. Il visitatore

4. BIOSICUREZZA INTERNA

- 4.1. Introduzione
- 4.2 Gestione sanitaria
 - 4.2.1 Il principio "TUTTO PIENO /TUTTO VUOTO"
 - 4.2.2. Clearing, disinfezione
 - 4.2.3 Rilascio di locali per il lavaggio
 - 4.2.4. Controllo delle condizioni di detenzione
 - 4.2.5 Monitoraggio degli antibiotici
 - 4.2.6 Ripristinare l'immunità dei produttori
 - 4.2.7 Gestione degli animali malati
 - 4.2.8. Monitoraggio del flusso di animali e persone

5. PROGRAMMI DI GESTIONE (PADRAP)