



Mi Universidad

Super notas

Nombre del alumno: Ingrid Anzueto

Parcial: 3

Nombre de la materia: Zootenia de porcinos

Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Cuatrimestre: 3

Manejo en cerdos



Manejo en la reproducción

Tanto la hembra como el macho deben estar aptos para el celo para luego llevarlos al puesto de monta y dejarlos tranquilos, para asegurar la fecundación pasados 10 horas del acoplamiento, debe volverse a llevar a la cerda del reproductor.



Manejo de la gestación

- La gestación de la cerda tiene una duración aproximada de entre 112-118 días.
- Generalmente se mantiene a la cerda estabulada en corrales con piso de concreto.
- La practica más adecuada para manejar cerdas en gestación es el uso de comederos individuales.



Descolmillado

- Los lechones nacen con dientes caninos afilados en las esquinas de los maxilares superior e inferior.
- Estos dientes pueden traumatizar las ubres de la cerda.
- El corte de los colmillos se debe realizar 6 horas después del nacimiento, hasta que los lechones hayan ingerido cantidades suficientes de calostro, esto para evitar infecciones.



Muerte neonatal

- La mortalidad neonatal de lechones es un problema económico y de bienestar animal importante.
- El porcentaje de mortalidad neonatal varía mucho entre granjas, oscilando entre el 5 y el 35%, durante las primeras 48 hrs después del parto.



Sacrificio

- Puedes sacrificar un cochinito a la edad de 2 a 4 meses. Durante este período, el cerdo ya tiene una cantidad suficiente de carne que, debido a la presencia de leche materna en la dieta, tiene un alto sabor. Anteriormente se consideraba no rentable sacrificar lechones, ya que el cadáver de los jóvenes tendrá un bajo valor nutricional debido a la pequeña cantidad de carne.
- Antes de sacrificar un cerdo, no le dan comida. Un procedimiento similar se lleva a cabo 12 horas antes del sacrificio. El tracto gastrointestinal del animal se limpia naturalmente y no contamina la carne durante el corte.

