



## DESTETE

Es la actividad que consiste en separar los gazapos de sus respectivas madres, y se recomienda cuando las crías tienen 15 días de edad; la separación es por sexo, a su vez la primera selección de futuros reproductores.

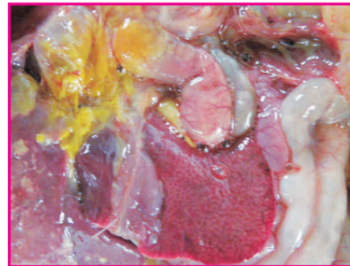
## SANIDAD

### Parásitos internos

#### ■ Salmonelosis

Síntomas : Animales con pelos erizados y opacos, diarreas pestilentes y parálisis de miembros posteriores.

Tratamiento : Con antibióticos específicos para este parásito, sin embargo la recomendación es eliminar el animal enfermo.



#### ■ Fasciola hepática

Síntomas : Animales anémicos con diarreas no pestilentes.

Tratamiento : Dosificar con antibiótico cuyo ingrediente activo es un Albendazol, triclabendazol o febendazol, se sugiere eliminar el animal enfermo.

#### ■ Coccidiosis

Síntomas : Animales con pelo erizado, heces con presencia de sangre.

Tratamiento : Suministrar antibiótico a base de sulfa+trimetropina.

### Parásitos externos

#### ■ Sarna

Síntomas : Presencia de costras blancas, piel escamosa, en la boca, ojos y orejas.

Tratamiento : Aplicación de cipermetrina y/o toques con violeta de genciana.

#### ■ Ácaros

Síntomas : Animales con heridas en todo el cuerpo.

Tratamiento : Aplicación de una cipermetrina.



### Recuerde Amigo Criador:

- La crianza del cuy es rentable siempre y cuando aplique las recomendaciones indicadas.
- Con una crianza tecnificada se obtiene un alto porcentaje de preñez, consecuentemente una mayor cantidad de gazapos en buen estado de salud.
- Es importante prevenir la incidencia de parásitos internos y externos, y esto se da manteniendo limpio el galpón.
- Aislar a las madres gestantes principalmente en los últimos días de preñez a fin de que estas no tengan problema a la hora del parto.
- Es importante considerar la dotación de un buen alimento con contenido de proteínas después del parto.



# MANEJO DE REPRODUCTORES Y SANIDAD EN LA CRIANZA DE CUYES

## SELECCIÓN DE REPRODUCTORES

El proceso de selección de futuros reproductores se realiza en función de las características físicas que presenta cada raza.

## EMPADRE

Es la unión de un cuy macho con una o varias hembras. Los cuyes machos seleccionados como reproductores deben tener 3 meses como mínimo o un peso de 1200 gramos; y en el caso de hembras la edad mínima debe ser de 2 meses o tener un peso de 800 gramos.



## GESTACIÓN O PREÑEZ

El período de gestación del cuy en promedio dura 67-68 días concluyendo con el parto, durante este período de preñez las gestantes son muy susceptibles a los ruidos fuertes y movimientos extraños, hechos que provocarían un aborto.

## PARICIÓN

Antes de la parición es necesario realizar la limpieza y desinfección de la poza, al mismo tiempo agregar paja, rastrojo o viruta con el objetivo de mantener un ambiente abrigado para evitar la mortandad de las crías recién nacidas.



## LACTACIÓN

Es el período donde la cría se alimenta de la leche materna para fortalecer su organismo contra el ataque de algunas enfermedades.

Generalmente dura de 2 a 3 semanas.