



## Sanidad y reproducción animal en sistemas agroecológicos



#### Suministro del calostro:

practica que se realiza en las primeras 6 horas de vida, es importante para garantizar la supervivencia del animal.



# Desinfección del ombligo.

Es importante que esta técnica se realice con asepsia para evitar infección de hongos, virus o bacterias presentes en el sitio o en el ambiente. Por lo general, se realiza con soluciones yodadas.



### Descorne o topizado.

Se realiza en los primeros días de vida, su objetivo es facilitar el manejo y evitar accidentes entre animales o con el operario.



#### Castración.

Práctica que consiste en extraer los testículos para reducir los índices de testosterona. Los animales castrados, por lo general, son más fáciles de manejar. Este proceso se realiza a los 2.5 meses, se emplean desinfectantes y repelentes de moscas.



#### Marcaje o identificación.

Se hacen marcas con hierro caliente, muescas en la orejas, tatuajes o correas en el cuello, para tener la información de los animales.



# Sanidad y reproducción animal en sistemas agroecológicos



## Sacrificio

Fin del ciclo de vida animal, están listos para el consumo humano.