



Nombre de alumno:

Ángel Ernesto Muñoz Roblero

Nombre del profesor:

Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre del trabajo:

supernota

Materia:

introduccion a la historia de la medicina veterinaria
y zootecnia

Grado:

1er

Grupo:

A

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.



Reproducción

La reproducción es el proceso por el cual los seres vivos producen nuevos individuos semejantes a los progenitores, asegurando la perpetuación de las especies. En los animales existen dos tipos de reproducción: sexual y asexual.



Animales de doble y triple propósito

En los países de origen de las razas bovinas se consideran clásicamente, por su especialización, los tipos carne, leche, trabajo, doble propósito (carne y leche) y triple propósito (carne, leche y trabajo).



Ovinos y caprinos

La reproducción en ovinos y caprinos es importante para la industria ganadera, ya que ambas especies proporcionan carne, leche, lana y otros productos derivados que son valiosos para la alimentación.



Porcinos

Los porcinos en reproducción se refieren a cerdos destinados a la cría y producción de descendencia. Por otro lado, los porcinos de triple propósito son cerdos que se crían para aprovechar su capacidad de producir carne, leche y piel.



Equinos

algunas razas, como el Caballo Criollo Colombiano, se crían con el objetivo de ser versátiles y útiles para actividades de trabajo, deporte y exhibición.

aves

algunas razas de pollos como el Rhode Island Red, Plymouth Rock o Sussex, son criadas con el propósito de producir carne, huevos y tener una buena capacidad para criar polluelos.

