



MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

ZOOTECNIA DE BOVINOS

Sexto cuatrimestre grupo A

Mayo - Agosto

IAZ. Ana Gabriela Villafuerte

Alumno: José Eduardo Roblero Tovar

Actividad: Cuadro sinóptico

Comitán, Chiapas.

INTRODUCCIÓN

El siguiente trabajo tiene la finalidad de mostrar de una manera jerárgica cual es el proceso evolutivo en torno al ganado bovino, además de mostrar cuales fueron los principios zootécnicos que se llevaron antes para que ahora podamos dar manejo adecuado a un animal.

Dentro de su historia podemos observar como hicieron uso de las materias primas que poseían al tener como consumo de este animal, tales como grasa, leche, carne, piel proteínas etc.

Es por ello que el conocer este tema es de suma importancia para saber cuáles son las condiciones actuales dentro de las prácticas zootécnicas del ganado bovino.

INTRODUCCION Y RAZAS DE BOVINOS

Historia

Ciencia antigua

Encargada de dar los primeros pasos a la civilización del hombre

- Alimento
- Fuerza bruta
- Grasa
- Huevos
- piel

Tiempo neolítico

Detección de los primeros movimientos de animales

Primeros antecedentes de manejo de ganado vacuno

Utilización de la carne bovina para extraer las proteínas

Dando inicio a la domesticación de estos

Domesticación

Primeros ejemplares de equinos y bovinos

Utilizados para fuerza bruta

Trabajo laboral

Desarrollo de caracteres

Morfológicos y fisiológicos

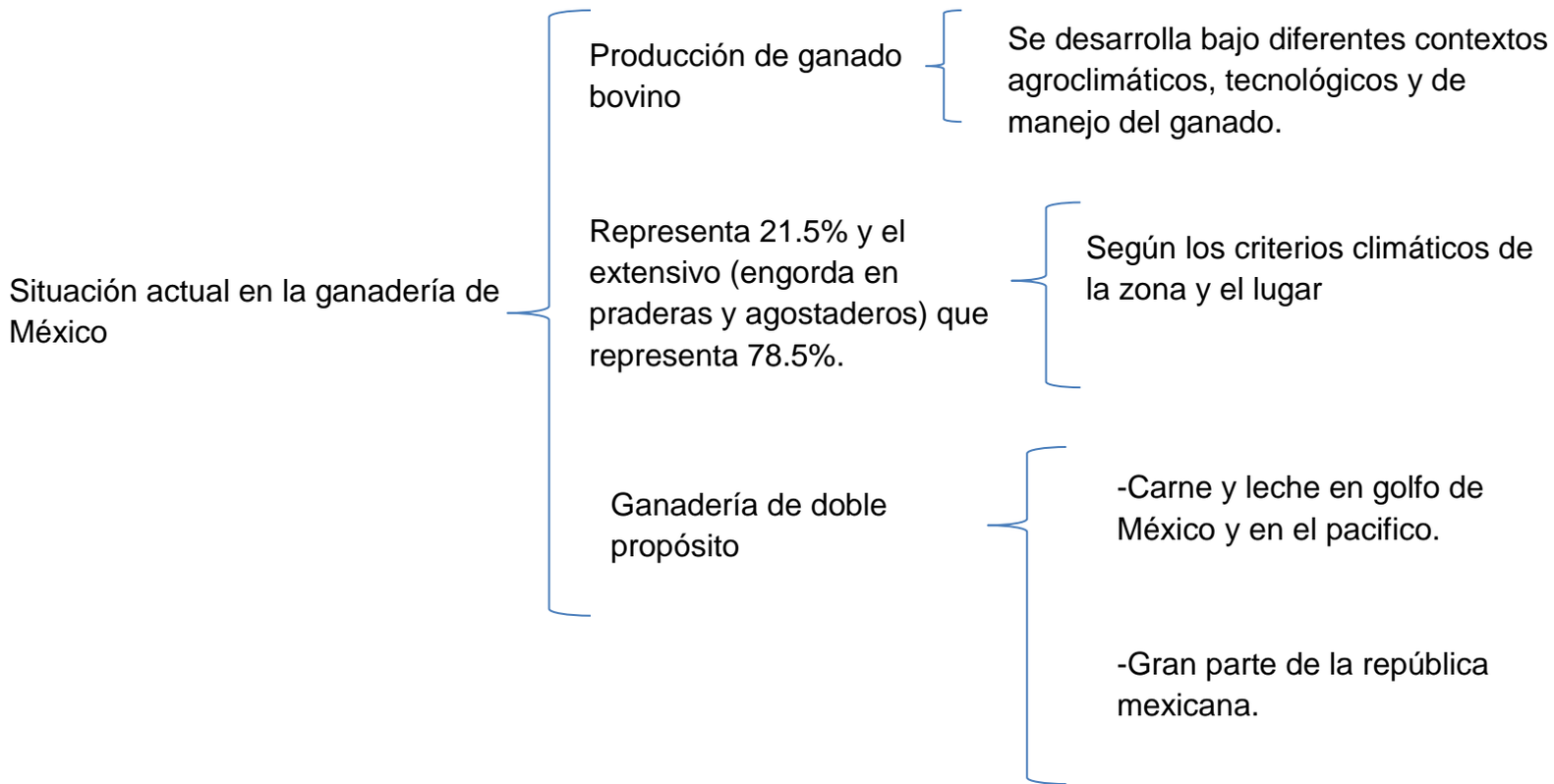
Heredados por el resultado de la interacción de la selección deliberada del ser humano

Manejo zootécnico

Manejo técnico de los animales

Producción, renta, economía.

inicio de la zootecnia, la cual ha ido avanzado, ya que la necesidad de proteína de origen animal, de fácil adquisición, de modo sostenible, y con el menor esfuerzo se fue afianzando en las comunidades antiguas, y que continua hasta nuestros tiempos.



CONCLUSIÓN

El trabajo realizado nos ayudó a recabar la información más a detalle de la evolución del ganado bovino en México y más que nada en su historia la cuál fue el proceso de adaptabilidad y de domesticación.

Es importante tener un conocimiento mas amplio de la historia evolutiva de los fines zootécnicos y de manejo animal, para ampliar nuestros conocimientos que nos benefician como futuros profesionales.