

UDS



maestra

IAZ. Ana gabriela Villafuerte

alumna

nelly Janeth aguilar

materia

zootecnia de ovinos y caprinos

grado

séptimo cuatrimestre

grupo

"A"

fecha

11 de octubre del 2022

reproducción

características de la reproducción

- pubertad
- ciclo estral
- gestación
- diagnostico gestación

- es el momento en que ya puede haber reproducción
- es el lapso de tiempo en que la hembra puede ser montada
- es el período transcurrido desde la fecundación hasta el parto
- El diagnóstico temprano tiene una elevada importancia económica en cualquier especie.

manejo reproductivo

- empadre
- tipo de empadre
- duracion
- hembras por semental
- alimentacion

- es la epoca de monta
- continuo, estacional, semi controlado.
- se recomiendan períodos de 35 a 60 días.
- un semental por cada 40 hembras
- La práctica de flushing tres o cuatro semanas antes y durante el empadre puede ejercer un efecto benéfico

selección de animales

- Las ovejas adultas son superiores reproductivamente que las jóvenes. Cuando los animales (dependiendo de la raza) alcanzan los 4-6 años de edad, son más fértiles, prolíficos y con mayor habilidad materna. En el caso de los machos son igualmente más fértiles y hábiles para la monta.

La última selección práctica es la inspección en términos de salud y condición física. Serían eliminados los machos con epididimitis, orquitis, hernias, lesiones en el pene o afecciones del sistema locomotor que impidan la monta. En el caso de las hembras se debe revisar la ubre, aplomos, aparato reproductor externo y sobre todo su condición física.

reproducción

nutrición

Cuando los animales padezcan una escasez prolongada de comida, pueden verse afectados el inicio y duración en la estación reproductiva en un aumento en el número de ovulaciones silenciosas.

control de reproducción

Las técnicas que utilizan la progesterona y la gonadotropina de suero de yegua preñada (PMSG) para inducir el estro fértil en la oveja sin importar su estado fisiológico (postparto, ovejas secas o en lactación) y en cualquier época del año ya no constituyen una innovación para los criadores.

inseminación artificial

- La Inseminación Artificial (I.A.) es un método de reproducción en el que se obtiene el semen del macho para introducirlo posteriormente en el aparato genital de la hembra por medio de unos instrumentos especiales