



Nombre del Alumno: Carlos Alberto Hernández Sánchez

Nombre del tema: cuidados en la preñes

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: ginecología y obstetricia

Nombre del profesor: Hugo Alexander Pérez López

Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 8°

Comitán de Domínguez a 21-01-2024

Cuidados en la preñes

1: OVINOS

- Trasladar a las hembras gestantes a un corral cómodo, con sombra, y separadas de otras ovejas para evitar estrés que puede provocar abortos.
- Presencia de toxemia de gestación, la cual afecta principalmente a ovejas con sobrepeso.
- El estado nutricional de la oveja es relevante aún más cuando la fecha probable de parto está cerca.
- Los requerimientos de energía y proteína de las ovejas aumentan significativamente en las últimas seis semanas de gestación debido a que el feto crece el 75 % de su peso al nacimiento, se produce el 70 % del crecimiento de la glándula mamaria.
- Los déficits nutricionales y energéticos durante la preñez pueden ser causa de abortos, sobre todo de reabsorciones en el primer tercio de gestación.
- Ajustar el aporte energético que se da a las ovejas en cada fase es fundamental para optimizar la fertilidad y producción de la oveja y para favorecer la crianza de un cordero fuerte y sano



2: FELINOS

- Su dieta debe contar con una fuente rica en proteína animal de calidad.
- aproximadamente un 50% más de lo habitual (aunque no es raro que llegue a necesitar hasta el doble de su ración normal)
- Hacia las etapas finales de la gestación, estará consumiendo un 70 % más de energía de lo normal.
- Es recomendable brindarle una cama cómoda y con las características necesarias para ser un lugar ideal para el parto.
- Vitamina C: Esta vitamina participa en la síntesis del colágeno, una fibra esencial para que los tejidos del gato se mantengan en perfecto estado.
- Hierro: La falta de este mineral puede producir una gran debilidad
- Calcio



3: CERDAS

- Se recomienda que la cerda gestante esté en CC3 y que los dos primeros tercios de la gestación (día 0 a 75) se alimente con 3 a 3.5 kg de alimento balanceado.
- Para el último tercio de gestación (últimos 45 días) se recomienda aumentar el alimento a 4.5 a 5 kg para favorecer el desarrollo fetal.
- Las cerdas gestantes deben ser trasladadas a instalaciones de maternidad .
- Esta operación de traslado tiene como objetivo brindarle a la cerda más espacio y reducir el estrés al que pueda verse expuesta, pues el estrés puede afectar la gestación.

