



Mi Universidad

Súper Nota

Nombre del Alumno: Victor David Dominguez Moreno

Nombre del tema: Cuidados De La Preñez En Ovinos, Felino Y Cerdas

Parcial: 1º

Nombre de la Materia: Ginecología Y Obstetricia

Nombre del profesor:

Nombre de la Licenciatura: MVZ

Cuatrimestre: 8º

Cuidados De La Preñez En Ovinos, Felino Y Cerdas

ovejas

La gestación o preñez de la hembra ovina es el período fisiológico durante el cual se produce el desarrollo embrionario y fetal, que va desde la fecundación hasta la expulsión de los fetos maduros.

Durante los cuidados de una hembra rumiante gestante se mencionarán a continuación los cuidados básicos, Nutrición, Manejo, Como normas básicas en vacas, Solo condiciones extremas justifican estabulación, Súper vigilancia de hembras por parir al menos dos veces al día, Arreos lentos y sin perros, Evitar derribos para arreglos de pezuña, Llevar registros reproductivos confiables y consultarlos regularmente, Cuidado con medicaciones abortivas, Diagnóstico de gestación aparte de los 38 días, No introducir animales extraños al lugar, Evitar al estrés de transporte.



FELINO



El tiempo de gestación de los gatos dura normalmente de 62 a 67 días (con un promedio de 64 días), contando a partir del día que tuvo lugar la cópula. Traducido en semanas serían de 9 a 10 semanas aproximadamente.

La extensión o disminución de este período de gestación puede estar influenciada por la raza del felino, Además, puede influir el número de gatitos de la camada, ya que mientras mayor sea este menor es el tiempo de gestación del animal y viceversa.

Como las gatas pueden sufrir estrés psicológico, cualquier factor ambiental también puede provocar el adelanto o el atraso del nacimiento de las crías. A partir del día 20 de gestación será posible escuchar los latidos de los diminutos corazoncitos de los cachorros. Mediante una ecografía (día 21 al 30) será posible determinar con certeza el estado de gravidez del animal, además de calcular con mayor exactitud el período de gestación de la gata y la fecha del parto.

CUIDADOS DE LA PREÑEZ EN CERDAS

Manejo de la cerda gestante comienza con proporcionar un refugio cómodo y seco donde cuenten con un espacio de 2 metros cuadrados por cerda, Si la alimentación es muy abundante durante las 2 primeras semanas de gestación podemos inducir a que se reabsorban del 20-25 % de los huevos y por ello en las nulíparas se sugiere, un sistema de racionamiento, basado en elevar la ingesta energética, poco antes de la monta y luego reducirla a los niveles iniciales o inferiores, durante 15 días posteriores al salto.



Alimentación durante los últimos 45 días de la preñez: Los mayores requerimientos alimenticios que tiene la cerda en ésta etapa se deben al crecimiento acelerado de los fetos en este aumenta el 75 % de su peso al nacimiento, la ración es similar a la anterior, pero se administra a discreción, dependiendo de la condición corporal de la cerda.

Condiciones ambientales idóneas: La temperatura óptima para la hembra gestante se sitúa alrededor de los 16 grados centígrados (entre 14 a 21° C). La humedad relativa es de 60 a 70%. La duración del fotoperiodo: 10 horas. La muerte fetal que puede llegar a ser de un 10%, está poco influenciada por factores ambientales.



Alojamiento: El estrés producido por peleas entre las cerdas, que como vimos tiene un efecto beneficioso sobre la presentación de celos, puede por el contrario producir mortalidad embrionaria o fetal como consecuencia de las alteraciones del equilibrio hormonal o de los traumatismos. En este sentido juega un rol importante el alojamiento o instalaciones para las hembras en gestación.