



Mi Universidad

Súper nota

Nombre del Alumno Jose Eduardo Cordero Gordillo

Nombre del tema: fertilización

Parcial: III

Nombre de la Materia: zootecnia de bovinos

Nombre del profesor: Hugo Alexander Pérez López

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 6

FERTILIZACION



MONTA NATURAL

cuando un solo toro es introducido en un grupo de vacas, se enfrenta con varios obstáculos que tiene que superar para poder servir. En primera instancia, le corresponde establecer su superioridad sobre vacas dominantes; igualmente debe proteger a la vaca pasiva de ser montada por otras vacas, colocándose detrás de esta hembra en estro.

INSEMINACION ARTIFICIAL

Esta metodología ha tenido impacto en explotaciones de carne con manejo reproductivo adecuado pero su avance en fincas poco tecnificadas es errático. Debido a esto, muchos ganaderos han vuelto al método tradicional de observar calores y solamente inseminar hembras que muestran estro de manera espontánea.

El principal punto a considerar de la fertilidad de los bovinos es el tiempo que transcurre para que cada vaca quede gestante ya sea por primera vez siendo novilla o de nuevo después del parto.

TRANSFERENCIA DE EMBRIONES

Es una técnica que consiste en recoger los embriones de una hembra donante y transferirlos al útero de unas hembras receptoras, en las que se completará la gestación.

a) Principales: • Pasividad a la monta: Único indicador de que la hembra se encuentra en celo.

Dentro de las características de comportamiento del celo bovino, existen dos categorías, las principales y las secundarias.

b) Secundarias: Estas no son específicas del celo. Las hembras las manifiestan antes, durante y después del celo. • Actividad de Monta • Inquietud • Disminuye la producción de leche • Lamido y olfateo de genitales • Vacas que se colocan en círculo. La que se encuentra en celo intenta descansar su barbilla en la espalda de la otra. Esto puede conducir o no a la actividad de monta. • Rozamiento de cuello y cabeza

