



UDS

Alumna : Paola Elizabeth Maldonado
Cancino

Tema: especies

Materia: etologia

Maestro: Gonzalo Rodríguez

Licenciatura: Medicina veterinaria y
zootecnia

Cuatrimestre #2



Fin zootécnicos y comportamiento sexual

Equinos

Las diferentes funciones que pueden desempeñar los equinos están determinadas, por la raza. Ya que de acuerdo con ella, es el trabajo a realizar

- Carne
- Silla
- Mixta
- Cebo

Los momentos principales del comportamiento sexual son: el cortejo, la erección, monta, penetración, golpe de riñón y desmonta

Bovinos

Dependiendo del lugar en que vinieron, los animales han ido, modificando sus cuerpos con la finalidad de adaptarse a diferentes condiciones medio ambiente, como las adaptaciones tal clima

- De carne
- De leche

Aceptación o reflejo de la monta: la hembra acepta la monta del toro o de otra compañera del lote quedándose inmóvil, alzando o desviando la cola acompañada de descargas de secreción mucosa por la vulva. Hembra con esta conducta se considera vaca en celo y sujeta a la inseminación o monta natural controlada

Porcinos

Los porcicultura en la crianza de los fines industriales, osea para su faena, conociendo todos los principales en los cuáles se fundamento la crianza

- De reproducción
- De lechero destelafos
- De cerdos de engorda
- De ciclo completo

La conducta sexual del macho en presencia de una hembra en celo se inicia con una conducta exploratoria y olfateo de la zona ano-genital de la hembra. El macho golpetea entonces los flancos de la hembra con el morro o la jeta, micciona frecuentemente, emite un sonido característico y presenta salivación abundante

Aves

La avicultura se encarga de la cría, mejora y explotación de las aves domésticas para la aprovechamiento de sus productos

- Crias
- Huevos
- Carne
- Plumaz

La pubertad
Marca el inicio de la madurez sexual y es diferente en las diversas especies. En las pequeñas psitácidas (ninfas, periquitos y agapornis) se produce alrededor de los 6 meses-1 año, 1-3 años en las medianas psitácidas (Aratingas, Loris...) y entre 3-6 en los grandes loros.

Conejos

Parte de un grupo de especies animales pequeños que algunas sociedades han integrado a su economía y técnicamente es referido como minigano

- Carnica
- Piel
- Pelo
- De compañía

En conejos machos los movimientos rápidos de la cola, el pateo del piso de la jaula, el abrazo y sujeción de la hembra, así como la latencia entre la introducción de la hembra a la jaula del macho y la primera eyaculación pueden ser considerados como patrones de la excitación sexual.

Caprinos

Los carneros, las ovejas y sus hijos, los corderos o borregos conforma el ganado ovino. Animales que se crían para su total aprovechamiento

- Leche
- Carne
- Lana empleada en la industria textil

Comportamiento sexual de los caprinos es muy importante ya que los machos, antes de su exposición a una hembra, presentan un periodo de inactividad más corta entre dos eyaculaciones y una frecuencia de eyaculación más elevada que los machos que se someten por primera vez. La exposición de las hembras al macho probabilidada la aparición del estro, de la ovulación y de las señales femeninas de disponibilidad sexual; "efecto macho"

Ovinos

Los carneros, las ovejas y sus hijos, los corderos o borregos conforma el ganado ovino. Animales que se crían para su total aprovechamiento

- Leche
- Carne
- Lana empleada en la industria textil

En ovinos, la reproducción sigue un patrón estacional, alternando periodos de anestro y de actividad sexual, regidos por el fotoperiodo, donde días cortos estimulan la actividad sexual y días largos inducen anestro (Henderson, 1991)