



Mi Universidad

Nombre del Alumno: judith Guadalupe Pérez Martínez

Nombre del tema: fines zootécnicos

Parcial: 2 do

Nombre de la Materia: etiología

Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 2°

F
I
N
E
S
Z
O
T
E
C
N
I
C
O
S

EQUINOS



se utiliza en tareas más pacíficas, por ejemplo, para tracción y transporte, fines militares, empresas agrícolas y comerciales, producción de carne, deporte, protección (policía montada).

COMPORTAMIENTO SEXUAL

el cortejo, la erección, monta, penetración, golpe de riñón y desmonta

BOVINOS



Cuando hablamos de ganadería bovina nos referimos a la crianza y domesticación del toro y la vaca, con el objetivo de producir alimentos para el consumo humano y otros artículos

COMPORTAMIENTO SEXUAL

También puede resoplar con la cabeza bajada y ollares distendidos, con ello amenazando y echando a los toros jóvenes o vacas no en celo.

AVES Y CONEJOS



AVES

se encarga de la cría y mejora la explotación de aves domésticas para el aprovechamiento de sus productos

COMPORTAMIENTO SEXUAL

Cópula: Nuestras aves pueden intentar copular con nuestro hombro/brazo, e incluso pueden llegar a masturbarse con las pechas de la jaula.

CONEJOS

Con el objetivo de producir principalmente carne blanca

COMPORTAMIENTO SEXUAL

En conejos machos los movimientos rápidos de la cola, el pateo del piso de la jaula, el abrazo y sujeción de la hembra

BOVINOS Y CAPRINOS



Estos animales que conforman el ganado ovino son buenos productores de leche y carne, pero también, son productores de lana que se emplea en la industria de textiles.

COMPORTAMIENTO SEXUAL

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