



Universidad del Sureste

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Materia: Zootecnia de Conejos

Maestro: Ety Arreola Rodriguez

Trabajo: Reproduccion en conejos

Alumna: Alondra Cabrera Cruz



Reproducción En conejos



Qué es?

.....

tanto los machos como las hembras inician con precocidad su madurez sexual, pudiendo copular durante días cada pocos minutos. Las conejas presentan ovulación inducida, es decir, desencadenada por la monta, prácticamente durante todo el año.

edad reproductiva

llama la atención la precocidad de su madurez sexual. Así, hacia los 4-6 meses de vida,



Celo en machos

- Marcaje con orina.
- Intento de montar objetos, manos o pies de su cuidador.
- Agresividad.
- Nerviosismo.
- Mordiscos.
- Destrozos.

celo en las hembras

- Cambios de comportamiento similares a los de los machos: marcaje con orina, inquietud, agresividad o intentos de monta.
- La vulva se hace más visible y adquiere un color rojo-púrpura.

apareamiento de los conejos

- En cuanto el macho y la hembra se ven, él iniciará la aproximación.
- La olerá, especialmente en la zona anogenital.
- El olfateo se realiza con los animales quietos o moviéndose en círculo.
- El macho correrá en repetidas ocasiones a su alrededor, emitiendo un zumbido. En cuanto pueda, marcará a la hembra pasando sobre ella su mentón. También puede emitir orina.
- Si la coneja está receptiva, se tumbará para favorecer la monta. En caso contrario, puede mostrarse agresiva y escapar.

Cuántas veces puede copular al día?

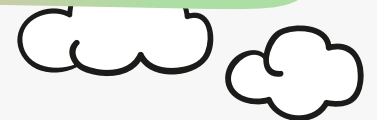
macho es capaz de copular cada pocos minutos siempre que encuentre una hembra receptiva

El embarazo de los conejos

la gestación en esta especie dura unos 30-32 días, al término de los cuales las conejas parirán de 1 a 5 gazapos.

Crias

las crías las alimentará con leche materna alrededor de un mes, aunque hacia los 18 días de vida los gazapos ya comienzan a ingerir sólidos



REFERENCIAS

<https://www.expertoanimal.com/como-se-reproducen-los-conejos-24144.html>