

NOMBRE DEL ALUMNO: HEBER LÓPEZ GUZMÁN.

LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOCTENIA.

CUATRIMESTRE: SEPTIMO.

MATERIA: ZOOTECNIA DE CONEJOS.

DOCENTE: ETI JOSEFINA ARREOLA.

TRABAJO: REALIZAR UN CUADRO SINOPTICO DE LA
REPRODUCCIÓN EN CUNICULTURA.

FECHA: 30/ 11/ 24

REPRODUCCIÓN EN CUNICULTURA.

APARATOS REPRODUCTORES.

HEMBRAS:

Ejemplo:
Ovarios, Oviducto, Utero, Vagina, Vulva.

MACHOS:

Ejemplo:
Testículos, Conductos deferentes, Conducto uretral.
Pene y Glándulas accesorias.

CICLO ESTRAL.

PRECOZ:

Ejemplo:
La cubrición se realiza entre 1-4 días post-parto.

NORMAL:

Ejemplo:
La cubrición se efectúa entre 1-7 días.
Recomendado para obtener buena productividad.

TARDÍO:

Ejemplo:
La cubrición se realiza en 20 días.
Baja mucho la productividad y solo se recomienda para conejos de mascotas.

PUBERTAD.

FACTORES EXTRÍNSECOS:

Ejemplo:
Por Ambiente.
Lugar cálido o humedad.
Horas de iluminación.

FACTORES INTRÍNSECOS:

Ejemplo:
Influencia genética y razas.

APAREAMIENTO Y FECUNDACIÓN.

ROJA Y BRILLOSA:

Ejemplo:
Está en Estro y acepta la monta.

MORADO-VIOLETA:

Ejemplo:
Muy probable aún acepte la monta.

ROSADA:

Ejemplo:
Poco probable que acepte la monta.

BLANQUECINA:

Ejemplo:
No aceptara al macho.

GESTACIÓN.

DURACIÓN:

Ejemplo:
31 días.

CUIDADO DE LA MADRE:

Ejemplo:
Alimentación y confort.

CUIDADO DE LA CRÍA.

PARTO:

Ejemplo:
Puede ser asistido o natural.

LACTANCIA:

Ejemplo:
Importancia de colostro.

MANEJO DE LAS CRÍAS:

Ejemplo:
Higiene y monitoreo de crecimiento.

BIBLIOGRAFÍAS:

<https://agrinews.es/2015/11/10/la-reproduccion-en-cunicultura/>

<https://bmeditores.mx/entorno-pecuario/conceptos-del-manejo-reproductivo-en-cunicultura-2056/>