



Nombre de alumno: Juan Daniel Lopez A.

Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Zootecnia de conejos

Grado: 7

Grupo: a

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de octubre de 2024.

Instalaciones

Alojamiento y deposito

Los alojamientos pretenden proporcionar a los animales un ambiente de confort, necesario para que muestren todo su potencial de producción. Cuanto mayor nivel de selección tienen los animales mayor necesidad hay de alojamientos de calidad, lo que se traduce en un mayor costo de alojamiento, y en una mayor inversión inicial.

Factores de confort

En este encontramos la temperatura. La humedad. La iluminación. Pureza del aire. Nivel de ruidos. Densidad animal.

Selección del terreno

El terreno en el que se edifique una granja de conejos deberá ubicarse cerca de los centros de consumo para así disminuir costos de transportación deberá contar de constante con el suministro de energía eléctrica, de agua apropiada, de medios de comunicación suficientes

- Se recomienda construir las instalaciones en un terreno alto, bien drenado, protegido de los fuertes vientos y con facilidad de acceso durante todo el año.

Instalación y diseño de naves

Las instalaciones de los conejos deben adaptarse a las características del comportamiento y las reacciones de los animales ante el medio ambiente higrotérmico. Antes de estudiar la forma de tales instalaciones de los conejos, es indispensable conocer los condicionamientos relativos al animal.

El acceso a las jaulas del macho debe ser muy fácil para que la introducción y la recuperación de las hembras se haga sin dificultad

Las jaulas implican en el comportamiento

- Comportamiento territorial
- Comportamiento sexual
- Comportamiento alimentario
- Comportamiento materno
- Comportamiento alimentario
- Comportamiento social

Cunicultura al aire libre

Significa disponer de un simple techo, que protegerá del sol y la lluvia, bajo el cual se disponen las jaulas que alojarán a los animales. En ocasiones se puede disponer algún tipo de protección lateral contra el viento. Es un sistema que va bien en zonas de clima benigno, sin fuertes vientos, y sin grandes diferencias entre el día y la noche.

Ventajas

El tipo de alojamiento hace que sea un sistema barato. No existen problemas ambientales de exceso de amoniaco, aquí el aire que circula es aire puro.

Desventajas

Se encuentra el difícil control de moscas, mosquitos y ratones.

Naves industriales

- Son aquellas especialmente diseñadas, que poseen más de 300 reproductoras, que cuentan con instalaciones y equipo que permiten un control ambiental estricto, que proporcionan alimento balanceado de alta calidad, que cuentan formalmente con un rastro o matadero, calidad e higiene



Cobertizos

Los cobertizos son bloques de celdas, solo ubicados en una fila continua. Cada sección está separada por una partición. La longitud de cada bloque individual para un conejo adulto es de 60 a 90 centímetros, la longitud de la jaula para el mantenimiento en grupo de animales jóvenes es de 1,3 metros.