



INSTALACIONES PARA CONEJOS

ZOOTECNIA DE CONEJOS

CATEDRÁTICO: M.V.Z. DAVID VAZQUEZ
RUBEN RIVAS MARÍN.

INSTALACIONES PARA CONEJOS.

Las instalaciones de los conejos, deben proporcionar al animal un ambiente de confortable, libre de ruidos, sombreado, con una temperatura ambiente de 15 a 20 C y sobre todo libre de corrientes de aire, ya que éstas son sumamente dañinas para los conejos. La luz es importante para la cría y desarrollo de los conejos, debido a que requieren de por lo menos 16 horas de luz al día (se pueden utilizar focos de 40 Watts). El equipo del conejar debe ser de fácil limpieza y manejo.

El material para su elaboración puede ser madera, bambú u otros materiales de la región, pero se recomienda que sea de alambre y lámina galvanizada. . Las jaulas de cría deben proporcionar de 0.4 a 0.5 m (70 x 90 x 50 cm), buscando tener suficiente espacio para el nido y los conejos. La jaula debe contar con bebedero y comedero. Las jaulas de engorda deben tener el espacio suficiente (0.4 mm) para albergar a 5 o 6 gazapos. La disposición de las jaulas se recomienda que sea en batería, a una altura sobre el piso de 70 cm.

Las instalaciones para conejos deben estar ventiladas y protegidas del sol y del ataque de roedores. Generalmente, van apoyadas directamente sobre el suelo, por lo que este debe tener una pendiente del 5% para el desagüe de los excrementos.

JAULA INDIVIDUALES.

Las jaulas son una parte de las instalaciones para conejos. Lo primero que se debe tener en cuenta antes de revisar un posible material es que este debe elaborarse en función del conejo; el material debe resistir los dientes del animal, no ocasionar heridas, evitar su huida y protegerlo de otras especies. Las dimensiones deseables son de 0,25 m a 0,30 m de altura y de una profundidad tal que el cuidador pueda coger con facilidad los animales.

COMEDEROS.

Se utiliza para el suministro de alimentos concentrados y harinas. Deben ser estrechos para evitar que los conejos se introduzcan dentro de ellos y contaminen el alimento con sus excretas; el fondo debe ser cóncavo para facilitar la aprensión del alimento y también el aseo.

Los tipos de comederos pueden ser:

- * Comederos de canal de guadua, lámina o plástico.
- * Comederos de tolva, elaborados de plástico o galvanizados; son los más comunes porque permiten en libre consumo y evitan el desperdicio de comida. Para canal o tolva se recomiendan de 10 cm a 15 cm de longitud por animal.

BEBEDEROS.

Es necesario que los conejos tengan agua suficiente y disponible a voluntad; cada jaula debe tener un bebedero que suministre agua durante todo el día y cambiarse a diario. El bebedero de botella es higiénico y muy práctico: consiste en una botella invertida con una válvula de bolita que regula la salida del líquido. Los bebederos deben quedar a cierta altura para evitar que las excreciones los contaminen; para este fin pueden sujetarse con alambre a la rejilla de la jaula.