



REAL ESCUELA OFICIAL Y SUPERIOR DE AVICULTURA

Cursos de Cunicultura 1985

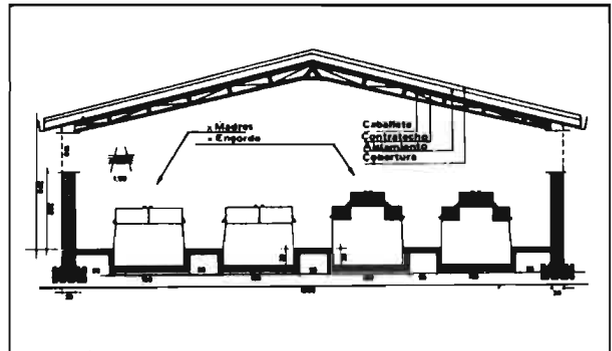
CURSO DE INSTALACIONES CUNICOLAS.

(22 al 24 de Mayo de 1985).

Se trata de un Curso destinado a personas que desean montar una explotación cunícola con todas las garantías de éxito y sin dejar ningún cabo suelto. Con este fin se analizan primero los factores económicos implicados en el montaje y explotación de la granja, pasándose luego a estudiar los múltiples aspectos a tener en cuenta en la construcción de ésta.

Extracto del programa:

- Iniciación y montaje de una granja cunícola. Factores a considerar.
- El medio ambiente de los conejares. Su control.
- Papel del aislamiento para mantener un ambiente adecuado: necesidades y resolución práctica.
- El proyecto del conejar. Su realización.
- Ejemplo práctico sobre un proyecto. Su elaboración real.
- Elección del terreno para el montaje de una granja cunícola.
- Aspectos legales en el montaje de una granja cunícola. Solicitud de permisos.
- Sistemas de evacuación de los excrementos del conejo.
- Ventilación estática y dinámica del conejar.
- Características constructivas de los conejares.
- Las jaulas: características y tipos. Otro material en cunicultura.
- Estudio económico del proyecto del conejar: valoración de la obra y del equipo.
- La patología cunícola en relación con el alojamiento.



CURSO GENERAL DE CUNICULTURA.

(14 al 19 de Octubre de 1985)

Es la 16ª. edición del Curso clásico de Cunicultura que, con pequeñas variaciones se está llevando a cabo desde 1968.

En este Curso se combinan un repaso de toda la cunicultura con numerosas prácticas en granja. Su duración es de una semana completa en un horario sumamente intensivo, con varias presentaciones audiovisuales.

Extracto del programa:

- Introducción al Curso. Generalidades.
- El medio ambiente de los conejares.
- Anatomía y fisiología digestivas.
- Características constructivas de los conejares.
- Jaulas y equipos para cunicultura.
- Bases de alimentación del conejo.
- Nociones de genética cunícola. Razas.
- Manejo de reproductores.
- Manejo de conejos en engorde y recría.

- Programación de trabajos en las granjas.
- Sacrificio de los conejos.
- Comercialización del conejo.
- Enfermedades de la reproducción.
- Enfermedades de la piel.
- Enfermedades digestivas.
- Enfermedades respiratorias.
- Higiene y profilaxis en los conejares.
- Terapéutica cunícola.
- Escandallos de producción en cunicultura.
- Economía cunícola.

Prácticas:

- Autopsia.
- Destete, sexaje, cubrición.
- Palpación, diagnóstico de gestación.
- Nidos, adopciones.
- Desinfección.
- Vacunaciones, sondaje gástrico.
- Matanza y preparado de pieles.

CURSO DE REPRODUCCION E INSEMINACION ARTIFICIAL EN CUNICULTURA.

(21 al 23 de Octubre de 1985)

La reproducción es fundamental para la producción cunícola pues de ella dependen básicamente factores tan importantes como el número de gazapos producidos y la adecuada rentabilidad de la granja.

En reproducción coinciden una serie de factores, sobre los que se han producido notables avances técnicos y biológicos. El curso se desarrolla desde la anatomía y fisiología sexual hasta las aplicaciones de la informática en gestión de maternidad, pasando por todos los factores que inciden en la misma.

Este curso por el nivel de su temario está especialmente indicado para veterinarios, ingenieros, técnicos agrícolas y técnicos en general.

Extracto del programa:

- Selección de reproductores: bases genéticas y programas de mejora.
- Anatomía y fisiología del aparato reproductor.
- Alimentación de los reproductores.
- Ritmos de reproducción en la práctica.
- Reposición y eliminación de los reproductores.
- La inseminación artificial.
- Factores ambientales y reproducción.
- Manejo de los reproductores.
- Patología y problemas con la reproducción.

Prácticas:

- Palpación. Diagnóstico de gestación.
- Autopsia.
- Recolección de esperma.
- Contratación del esperma.
- Inseminación de hembras.
- Inyecciones subcutáneas e intravenosas.
- Reconocimiento de machos y hembras.



DEPENDENCIAS CUNICOLAS DE LA ESCUELA.

Reproducción.

Se dispone de una nave prefabricada de 35 x 6 m., con cubierta bien aislada, muretes de mampostería y ventanas mecanizadas en ambas fachadas.

En esta nave hay 2 bloques de jaulas de 68 x 61 cm., estando éstas dispuestas en 2 hileras por bloque. En total hay 200 jaulas, en las que se reparten 160 hembras y los correspondientes machos y animales de reemplazo.

Las jaulas son de tipo "flat-deck", con nido interior y bebedero de cazoleta. La instalación se completa con un equipo de refrigeración para el verano, reloj para programar la iluminación, báscula para pesadas individuales, etc.

Engorde.

Este se realiza en una nave de 19,4 x 8,5 m., de mampostería, bien aislada y provista de ventilación natural.

Los gazapos se instalan al ser destetados en jaulas de 68 x 61 cm., dispuestas en dos bloques, con dos hileras por bloque. Se trata de jaulas "flat-deck", existiendo un total de 96 y colocándose en cada una 7 gazapos. El bebedero es de cazoleta.

