

CENS ULLUM

AREA CURRICULAR: PRODUCCION ANIMAL

GUIA DE ESTUDIO Nº 9: Cunicultura.

PROFESORA: Ortiz María Eugenia

CURSO: 3º AÑO

EDUCACION DE ADULTOS

EDUCACION SECUNDARIA

TURNO: Noche

CICLO LECTIVO: 2020

CONTENIDOS: Cunicultura. Importancia en Argentina. Parámetros Productivos.

ACTIVIDAD Nº 1: Leer el siguiente texto.

CUNICULTURA

La cunicultura es la cría de conejos para el aprovechamiento de su carne y sus productos.

Producción en Argentina

La producción de conejos en Argentina es una actividad de elevado potencial dadas las características geográficas y disponibilidad de recursos del país. Considerando estos aspectos, la actividad todavía presenta un bajo desarrollo relativo, en un país en el que abundan forrajes y granos que pueden ser el alimento de un animal herbívoro. En particular, el conejo se alimenta de cebada, maíz, sorgo, avena y trigo, complementado con alfalfa oreada conforma una ración muy sustentable. De esta manera, el país podría agregar valor dentro de su exportación habitual de granos, que por la actual política de retenciones implican un subsidio al insumo en términos económicos. Una de las principales explicaciones del subdesarrollo de la carne de conejo ha sido la relativa importancia del consumo de carne vacuna en Argentina, que tanto cultural como económicamente dificultaba la inserción de otras carnes en el mercado doméstico.

La carne de conejo es magra, con más proporción de proteínas (19-25 por 100) que otras carnes. Su proporción de grasa es del 5 por 100, con un contenido apreciable de ácidos grasos esenciales poliinsaturados y con uno de los contenidos más bajos en colesterol (50 mg/100 g, similar al de la carne de pavo). Es una de las carnes con menor contenido en energía (160-200 kcal/100 g), considerándose ligera y dietética. La carne de conejo es blanca y tiene una gran ternura y jugosidad. Su sabor es débil y agradable, y tiene un importante potencial en una sociedad que requiere el consumo de carnes menos grasosas y más proteicas. En términos económicos, la cría del conejo puede contribuir a mejorar la dieta familiar con costos muy bajos de insumos y mano de obra familiar. Debido a su breve período de gestación y a su alto nivel prolífico (hasta 40 crías al año, comparadas con las 0.8 por ciento del ganado vacuno y el 1.4 del ovino) la actividad se adapta rápidamente a los ciclos de la demanda

Características Económicas y Productivas

La producción cunícola es una actividad intensiva que se realiza en un ambiente controlado con baja incidencia de la disponibilidad de tierra. Entre las características que distinguen a la actividad se destacan:

- Gran capacidad de reproducción: 10-12 crías por parto.
- Ciclo reproductivo corto: 30 a 32 días de gestación,
- Ciclo de engorde corto: 75 a 89 días de engorde, para llegar al peso vivo ideal para •
- la faena (2,5 Kg.) dando 1,5 a 1,6 Kg. de carne.

La cría se realiza en gran parte del territorio nacional, concentrándose la mayor parte de la producción en las provincias de Buenos Aires, Córdoba y Santa Fe. Además del producto principal (carne), existen subproductos que tienen un valor complementario (pieles para utilizarlas como tales o para extraer el pelo). Además de la carne y los cueros y pieles, de esta actividad se desprenden subproductos como el guano para lombricompostado, y la venta de gazapos como mascotas.

El consumo interno es muy bajo en comparación con otros países; la informalidad de buena parte de la producción impide llegar a un dato de consumo aparente confiable. De acuerdo a datos para 2014 ronda los 2,17 gr por habitante, pero la información cualitativa indica que es muy superior a ello.

ACTIVIDAD Nº 2: Responda

- a) ¿Qué características tiene la producción de conejo en Argentina?
- b) ¿Qué tipo de animal es el conejo en cuanto a la forma de alimentación? ¿De qué se alimenta?
- c) ¿Por qué la actividad esta subdesarrollada en nuestro país?
- d) ¿En qué provincias se concentra la producción de conejos?
- e) ¿Cuáles son los destinos o propósitos de la producción? (que se hace con lo que se produce)
- f) ¿Cuál es el consumo interno en nuestro país? (gramos/habitante/año)

ACTIVIDAD Nº 3: Realice un listado indicando los beneficios de la producción de conejo y el consumo de su carne.

ACTIVIDAD Nº 4: Complete el siguiente cuadro indicando los parámetros productivos.

PARAMETROS PRODUCTIVOS
Crías por parto
Periodo de gestación
Ciclo de engorde
Peso de faena

DIRECTORA: Prof. Valeria Gil