



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS TUXTLA

MEDICINA VETERINARIA

MATERIA

ZOOTECNIA EN CONEJOS

ALUMNO

GABRIEL COUTIÑO MENDOZA

FECHA

1 DE DICIEMBRE 2020

Lineales

Los comederos demasiado anchos y largos permiten que el animal escurra y desperdicie la comida. Por esto conviene colocar separadores cada 10 cm. Para evitar que los gazapos se metan dentro y desperdicien el alimento. Comederos industriales de tolvas lineales, estos comederos son fáciles de limpiar, el comedero puede ser abastecido sin necesidad de abrir la jaula. Consta de una tolva en forma lineal con separadores cada 10 cm. en forma de canal donde se deposita el alimento que baja de la tolva y una boca de alimento.

El espacio necesario para conejos en un comedero lineal es de 10 cm. Los comederos deben tener características básicas

- Resistencia y duración
- Fácil abastecimiento y manejo
- Fácil acceso de los conejos y un mínimo desperdicio

- fácil limpieza y desinfección
- bajo costo.



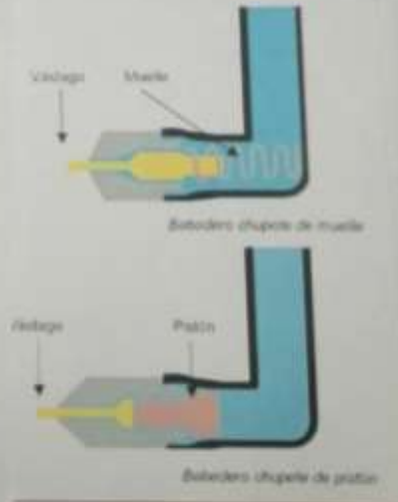
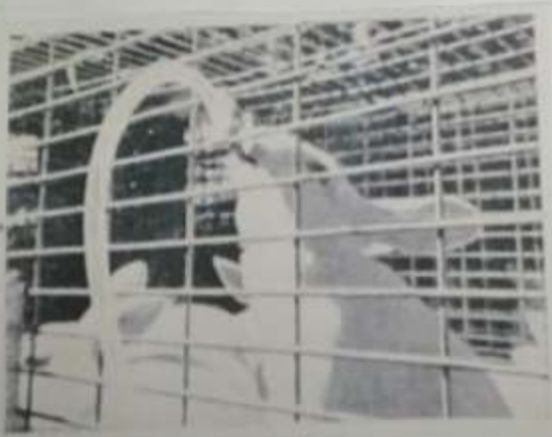
Chupón

Antiguamente los bebederos no tenían gran importancia, debido a la atracción a la luz de muchos vertebrados por día, la ~~preferencia~~ preferencia de los peces garrulatos con una humedad normal del 14% exige un buen abastecimiento. La elección del bebedero más adecuado resulta primordial en el manejo de los peces y en los canales en general. Los bebederos automáticos se emplean generalmente. Pueden ser de los siguientes tipos:

- a) Solo a Jato, suscitó o letible.
- b) de nivel constante, en que muestra una superficie libre de agua de la que los animales beben directamente.

El bebedero de letina, es más limpio, pero tiene el inconveniente de que es más susceptible a averías, es ruidoso y es de difícil control individual.

Bebedero de chupete son bebederos en los que el cono presiona sobre un resorte continuo que al elevarse permite el flujo de agua, existen con resorte con muelle / sin muelle



Comedores totales

Existen abundantes modelos de comederos para ganado fabricados en general con los siguientes materiales: barro, Plástico galvanizado, o material plástico. Si además de un comedero (lineal con forma de totora) debe tener el suficiente pienso para atender a las necesidades de 2 días los totos y comederos demasiado grandes obstaculizan el racionamiento de los animales (especialmente los reproductores en función del estado reproductivo y favorecen el acúmulo de restos de pienso, que pueden entretenerse o asintetizarse con lo que impide su aprovechamiento, para que no haya pérdidas, por lo que disponen de un rebote para evitar que los ganados puedan entrar dentro de la cavidad para los alimentos o la introducción de los restos dentro por parte de los animales adúlteros. no olvidemos que la cría del ganado exige una supervisión diaria y detenida de los animales, y cuando se efectúa este examen es cuando se les puede dar de comer, lo que permite apreciar el nivel de pienso en los totos, nivel de consumo y comprender las indicaciones sanitarias de los animales que ello sugiere.



Bandejas
Los mejores comederos son los metálicos de plancha galvanizada. Pero obtienen mucha mano de obra ya que se llevan caedros tres o cuatro días desde el exterior son más higiénicos y hay menos desperdicio de alimento que debe ser guardado. Aquellos criadores que quieran automatizar al máximo la alimentación pueden recurrir a los mismos sistemas utilizados en avicultura, en los transportadores que sirven de comederos, a veces grandes que recorren el total espacio de alimento.

