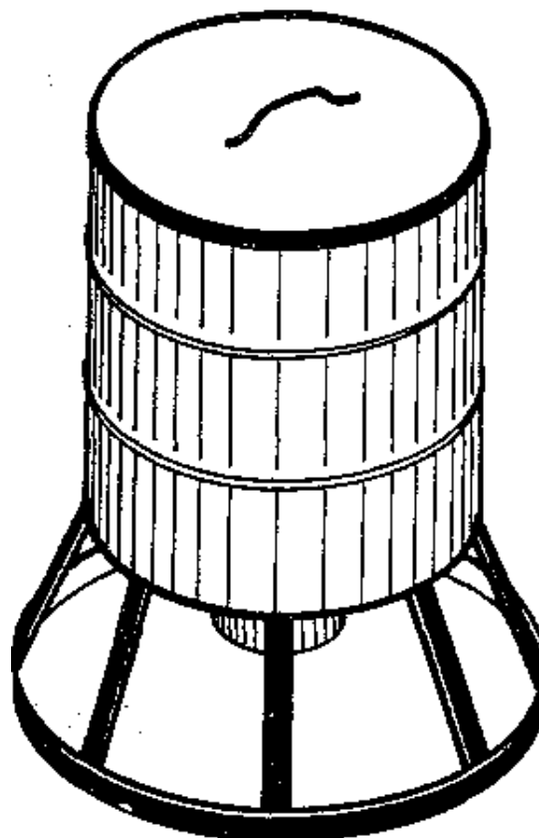


COMEDERO PARA CERDOS Y CORDEROS

REPÚBLICA DOMINICANA

15.01.88



OBJETIVO

Sistema de alimentación de concentrado para porcinos, ovinos y caprinos.

PRINCIPIO

Una tolva construida a partir de un tambor de 200 lts, descarga a través de un tubo sobre la superficie del comedero, el cono de descarga evita la salida del concentrado hasta que los animales han comido suficiente para liberar parte de la boca del tubo. De esta manera, se tiene un suministro regulado que evita el desperdicio.

CAPACIDAD

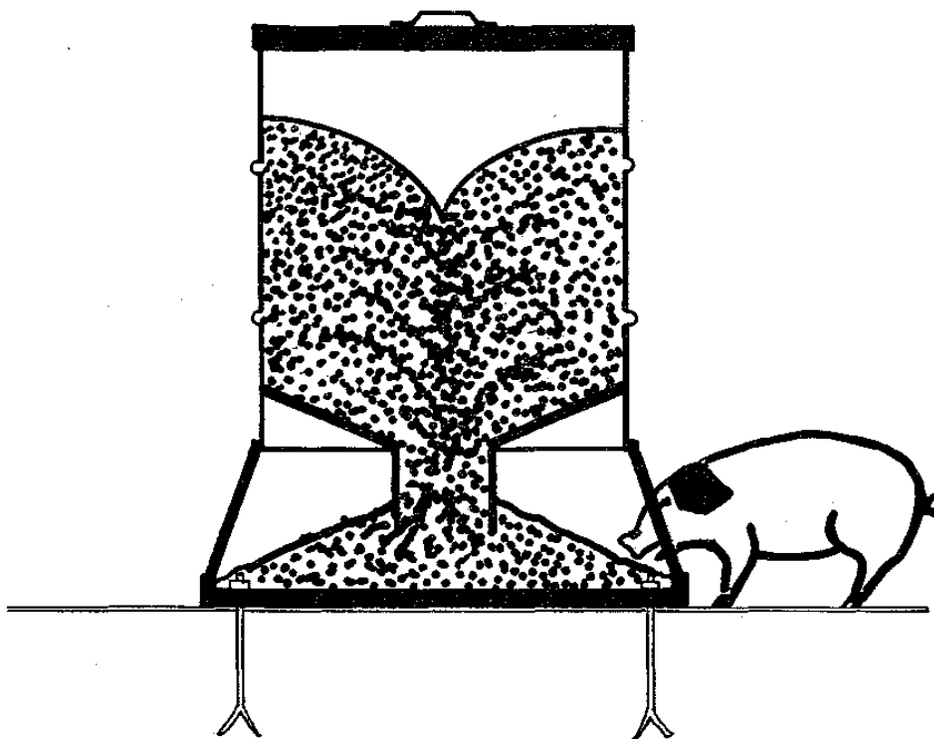
En alimentación continua puede ser utilizado para unos 30 a 40 animales suministrando unos 2 a 3 kg de concentrado por animal. Para alimentación esporádica en la cual, todos los animales comen a un mismo tiempo, acomoda exactamente 12 animales.

VENTAJAS

Bajo costo, fácil fabricación (cizalla y soldadura) evita que el concentrado se moje en campo abierto, aunque una tapa de 1.5 m de \varnothing ha demostrado protegerlo totalmente (aún el que ya ha salido de la tolva).

DESVENTAJAS

A pesar de que es difícil de voltear, los cerdos en especial, aprenden a hacerlo. Ante esta eventualidad, puede ser instalada permanentemente, andándolo con tres o cuatro pernos.



CONTACTOS

REPÚBLICA DOMINICANA
CENATA Centro de Tecnología Apropiada
Pontón de la Vega - República Dominicana

ANOTACIONES

El diseño original procede del (Bemidji) State College, Minnesota - USA.