



“Universidad del Sureste”

Turno matutino.

Zootecnia en Aves

Alojamientos.

Presenta:

Omar Isaí de la Cruz Paredes

Sexto Cuatrimestre ‘U’.

Medicina Veterinaria y
Zootecnia.

Catedrático:

MVZ. David Vázquez

Sábado, 16 de Mayo de 2020

Tapachula, Chiapas, México.

Introducción

Como cualquier productor, el objetivo de todo avicultor es el de obtener buenos ingresos de su establecimiento. Para ello su negocio debe ser rentable y sufragar, parcial o totalmente los gastos de su familia, amortizar inversiones y obtener una ganancia.

La rentabilidad está determinada por factores externos, los cuales no pueden ser controlados directamente por el avicultor; tales como: alzas en precios de alimentos concentrados y otros insumos, o baja en precios de venta de productos.

Con una buena administración se puede reducir los riesgos que presentan esos factores externos; así, el establecimiento puede ser rentable mediante una buena planificación, organización, control y dirección de los procesos productivos.

La administración es absolutamente necesaria en este tipo de establecimiento y cuando es aplicada correctamente, le permitirá al productor conocer en todo momento el estado financiero de su empresa, evaluar los "pro y los contras" de la empresa y le servirá de experiencia para sus futuras inversiones. Existen otros factores que influyen en los resultados normales como: razas, clima, manejo y sistemas de alojamiento.

En toda explotación avícola debe combinarse equilibradamente dos componentes, uno administrativo y otro técnico o de manejo. Esto asegura el éxito de las empresas.

Durante la noche, las aves escogen lugares altos, como las ramas de los árboles, para descansar y huir de los depredadores. Muchos autores defienden que las gallinas necesitan realizar este comportamiento, por lo que la falta de perchas en las jaulas donde se encuentran provoca frustración en las aves. Si son criadas en libertad, prefieren construir nidos en zonas protegidas y alejados del resto del grupo, en los que hacer la postura e incubar sus huevos. Las gallinas en su ambiente natural se acicalan las plumas y realizan baños de arena para mantener su plumaje en buenas condiciones y eliminar los ectoparásitos.

Existen varios tipos de alojamientos entre los que destacan:

Cría en jaulas, con un espacio de 750 cm² por gallina, Cría en suelo, en naves cerradas, con una densidad de 12 gallinas por m², Cría al aire libre, se crían en naves cerradas con la misma densidad que las anteriores, pero tienen acceso al exterior, Cría al aire libre con alimento ecológico, son gallinas criadas al aire libre con acceso a zonas de refugio y con un pienso ecológico sin suplementos de antibióticos,

En los 3 primeros alojamientos, podríamos decir sin temor a equivocarnos, que no se cumple la definición de bienestar animal, ya que además, se ha comprobado, que las gallinas alojadas en estos lugares padecen más problemas de osteoporosis, picaje e incluso canibalismo.

El ave que un productor selecciona depende de la finalidad para la cual están destinados los mismos.

Las razas de gallinas se pueden separar en tres categorías:

>Producción de huevos

>Producción de carne

>Doble propósito.

Cada tipo de ave es genéticamente desarrollado para satisfacer los mejores atributos para los que están destinados. Sin embargo, ninguna raza de ave proporcionará las mejores características para todos los tres propósitos.

Pollos de engorde: La explotación comercial de pollo de engorde se ha incrementado en los últimos años. Sin embargo, en este tipo de explotación, la alimentación actúa como un factor limitante, el cual encarece los costos de producción. Por tal razón, se propone utilizar concentrados peletizados en vez de los tradicionales, que permitan mejorar el aprovechamiento de las raciones alimenticias, logrando un mejor comportamiento del pollo de engorde en su peso vivo, lo que facilita que se convierta en mejores ganancias con una conversión alimenticia eficiente, por lo que la actividad de producir carne y de recuperar la inversión es factible, por el consiguiente beneficio del efecto del tipo de concentrado, además de que el consumidor dispondrá de una carne con un buen valor nutritivo y posiblemente a un menor costo.

Gallinas Ponedoras: Los sistemas de producción avícolas en nuestro país, se han orientado hacia un manejo intensivo de las especies, especialmente pollos de engorde y gallinas ponedoras. Estas explotaciones se ubican generalmente en pequeñas áreas de terreno, con altos costos de producción, siendo sistemas monoproduktivos, de ensamblaje y altamente especializados. En ellas, hay áreas sub-utilizadas que generan costos al ser necesario el control de malezas entre galpones.