

CRIANZA DE GALLINA

- ▶ El cuidado de las aves (gallinas), el fomento a su reproducción y el aprovechamiento de sus productos (carne, huevos o plumas)



IMPORTANCIA DE LA CRIANZA.

- ▶ La crianza en las zonas rurales de aves es con animales de genética propias de la localidad y que se encuentran adaptadas al medio en el que viven, sin embargo se debe reconocer que en torno a la crianza campesina giran una parte de la economía y alimentación.



CLASIFICACIÓN DE AVES.

Las aves pueden clasificarse en cinco grupos:

1. Variedades comerciales productoras de huevos

2. Variedades comerciales productoras de carne

3. Productoras de huevo y carne (doble propósito)

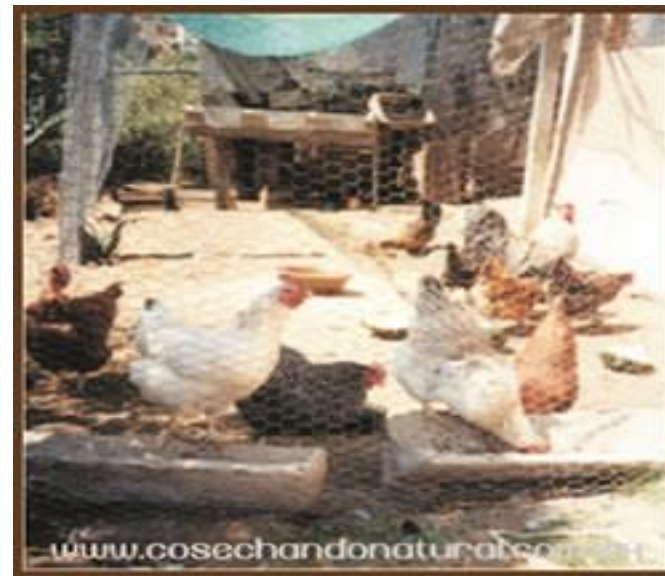
4. Criollas o locales

5. Mejoradas



INSTALACIÓN Y MANEJO.

- ▶ El tipo y calidad de construcción de un galpón, depende de las condiciones climáticas del lugar y disponibilidad de material.



Selección de la aves

Este es el procedimiento por el cual se separan las aves que no consideren con las características de la línea y así asegurar el mejor desarrollo y la máxima producción del lote; otro procedimiento es lo que se conoce como triar o triaje que es escoger las aves retrasadas, deformes y de mal aspecto como las enfermizas que nada tiene que ver con una selección genética.

La selección de progenitoras y reproductoras se encaminan hacia:

- Aves de rápido emplume.
- Rápido crecimiento.
- Buen índice de conversión.
- Cuerpo proporcionado peso promedio.



Leghorn



Arbor Acres

Si vamos a instalar un gallinero es importante elegir la raza de gallina que mejor se adapte a nuestros objetivos.

Razas de gallinas:

a). Gallinas ligeras (producción de huevo)

Babcock

Hy-Line

Hisex Brown

Hisex White

Dekalb

b). Gallinas pesadas (producción de pollo de engorda)

Ross

Hybro

Cobb

Hubbard

Arbor Acres

c). Gallinas semipesadas (doble propósito)

Rhode Island Red

Plymouth Rock Barred

Cruzas de las dos anteriores.



Rhode Island

Equipo



Las granjas productoras de aves deben considerar una cantidad suficiente de comederos y bebederos de acuerdo a cada etapa de desarrollo de las aves así como al tipo de instalación esto será limitante en cuanto a que cada ave tenga acceso libre a agua y alimento sin competir con los demás animales sin realizar esfuerzo físico mas allá del necesario para no consumir energía extra.

Programa de alimentación

El tipo de ave, la edad, la línea, el cruzamiento, la finalidad productiva y el sistema de crianza desempeñan un papel importante en la necesidad de establecer dietas balanceadas.

En el caso de aves de reemplazo así como de postura existe el periodo de crianza que va desde:

Iniciación:

Del nacimiento hasta el inicio de la postura, de la semana 1 a la 6.

Alimentación: Es a libre acceso y se debe dar en harina o migaja fina, teniendo niveles constantes de energía

ENFERMEDADES

Enfermedades mas comunes:

- Bronquitis infecciosa
- Cólera aviar
- Coriza infecciosa (Moquillo)
- Encefalomiелitis aviar
- Enfermedad respiratoria crónica
- Gumboro o bursitis
- Influenza aviar
- Enfermedad de Marek
- New Castle
- Viruela aviar



Parasitos:

1. Internos

- Ascaris*
- Tenias*

2 . Externos

- Piojos*
- Garrapatos*
- Otros Acaros*

2. SANIDAD: PREVECIÓN Y TRATAMIENTO DE LAS AVES

Para el moquillo.

Se usa Tetrasol u Oxifur mezclando en el agua medicamentos caseros como agua con limón,

- ▶ Pero en todos los casos es mucho mejor prevenir la enfermedad. Medidas de prevención.
- ▶ 1. Dar siempre agua limpia a las aves. Cambiar el agua 2 veces al día y mantener limpios los bebederos.
- ▶ 2. Mantener limpios los comederos
- ▶ 3. Barrer diariamente el gallinero.
- ▶ 4. Cambiar la cama de los nidos una vez por mes
- ▶ 5. Aplicar una mezcla de cal y ceniza a la percha para desinfectar y matar los parásitos que puedan existir y colocar ceniza debajo de las perchas



LA UNIÓN HACE LA FUERZA.



GRACIAS.

Resp. Rolan Tapia Tello
Rt_64@hotmail.com
Claro rpc:992212214
Movistar: 976729916.