



Universidad del sureste.
Campus Tapachula.

Zootecnia de Aves.

Razas de aves.

Alumno: Alejandro Morales Tapia.

Profesor: MvZ Francisco David Vázquez Morales.

SEXTO CUATRIMESTRE.

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

Razas de aves.

La avicultura es uno de los modos de producción de mayor impacto, a lo largo de los años se tiene como objetivo principal, el cumplir con las necesidades que demanda la población con el consumo del mismo, ya que las aves en cuestión de producción cárnica son de las mas consumidas a comparación de las otras especies, como todo productor tiene como meta el que sus aves produzcan la cantidad ya sea en huevos o en producción de carne, pero haciendo un paréntesis en años anteriores muchas de las ocasiones esto no se lograba, desencadenando una baja en producción, por ello con el pasar de los años se ha ido sacando a la luz las denominadas razas, estas se basan en la crusa de diferentes tipos de aves con el propósito de tener una crusa perfecta y mejorar la denominada genética, estas ya cumplen con su función según sea su característica si es para producción de carne, pues se caracterizaran por ganar peso y tamaño en un periodo de tiempo corto de tal forma que sea rentable para los productores, y si están enfocadas a producción huevos pues su productividad será mas eficaz y no tan decepcionante en una raza criolla.

En este ensayo a continuación daré a conocer sobre algunas razas de aves en producción tanto cárnicas como en huevo.

Razas de pollos de engorde.

Jersey gigante

La jersey gigante es una de las razas preferidas por los avicultores, debido a que es un ave de talla grande con gran rendimiento cárnico. La cría de esta gallina presenta grandes ventajas económicas como,

por ejemplo: son de rápido crecimiento, la carne es de un sabor exquisito, son aves muy resistentes a enfermedades, etc.

Cobb.

es considerada como uno de los mejores pollos de engorde. Para esta línea es importante diferenciar entre el macho y la hembra, ya que según el sexo es utilizada con distintos fines comerciales. En el caso del gallo el propósito es la producción de carne.

Cornish.

es un ave originaria de Inglaterra y fue desarrollada en 1820 con el propósito de utilizarla como ave de pelea. Sin embargo, resulto ser una excelente gallina productora de carne gracias a su crecimiento rápido y a su jugosa carne de pechuga blanca. Es un ave bastante activa y fuerte, con un comportamiento dócil.

Aves de postura.

Ponedora Sussex

Esta gallina ponedora tiene sus orígenes a mediados de siglo XX. Se caracteriza por su carácter dócil y buena puesta. Puede llegar a pesar 2 kg y poner 280 huevos anuales de 58 gr que van desde el color amarillo hasta la marrón crema.

Ponedora Cuello Pelado

La gallina ponedora Piroca o Cuello pelado, es un ave semipesada que alcanza los 2,5 kg y se caracteriza por un cuello muy rojo y sin plumas. Es de temperamento agradable y vigorosa. Son resistentes a altas temperaturas ya que el cuello desnudo favorece la regulación de la

temperatura corporal. Su productividad de huevos varía entre los 130 y 160 anuales de color moreno, los cuales tiene un peso promedio de 55 gr.

Ponedora Blanca

También conocida como Leghorn, fue creada en Estados Unidos a partir de gallinas importadas en 1835 de Italia. Esta ave en la actualidad es una de las más conocidas a nivel mundial por su excelente calidad productiva, pues la mayor parte de la producción mundial de huevos de cáscara blanca proviene de las gallinas Leghorn. Esta ponedora es un ave relativamente ligera con un peso que ondea entre los 1,7 kg y los 2,2 kg, de color blanco y cola larga, muy desarrollada en el gallo y con forma de abanico en la gallina. Tiene una productividad de 300 huevos anuales de color blanco que oscilan de los 55 a los 63 gr.

Conclusión.

Concluyendo, actualmente existen un sinnúmero de razas enfocadas a cada tipo de producción en el que comencemos en el ámbito de ser productor, cada una de estas cuentan con características tanto físicas como genéticamente según sean los requerimientos de cada región, hay unas que soportan más las temperaturas elevadas, otras para climas tropicales como lo es en nuestro estado, por ello es importante considerar que aspectos y que tipo de instalaciones e indagar que tipo de raza será la más rentable para nosotros y de esta forma sacarle el mayor rendimiento sin dificultad alguna.