



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

Zootecnia en aves

**CAMPUS TAPACHULA** 

## Materia:

Zootecnia en aves

## **Docente:**

Francisco David Vázquez

Integrantes:

Alexis Antonio Velásquez Villatoro

Fecha:

13 de julio del 2022





#### UNIVERSIDAD DEL SURESTE

## Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

Zootecnia en aves

## CAMPUS TAPACHULA



Hay diferente tipo de aves ya sea para puesta de huevo o para la venta de carne y las principales razas de gallinas y variedades utilizadas en los programas de cría actuales o que se utilizan para el desarrollo de razas sintéticas en Producción Animal y las especies de aves o de pollos mejor dicho es laghorn, rhode island, new Hampshire, playmont rock entre otras.



Leghorn Blanca

Es la única que ha logrado sobrevivir en la era de la producción comercial de huevo de cascaron blanco. Todas las Leghorn poseen piel amarilla. Si bien sólo se utiliza una variedad, existen otros tipos en las que algunas de ellas pueden ser sexadas por plumaje al día de edad. Como también tiene gran fertilidad en la puesta y el tamaño del huevo es medio y de color blanco.



Rhode Island Roja o en ingles Rhode island red

Posee un cuerpo largo de forma similar a un cubo, cresta simple y pone huevos de color café. Su piel es amarilla y plumaje rojo con algunas plumas de color negro en el cuello, lomo, cola y alas. Durante los últimos años la Rhode Island Roja se ha usado casi exclusivamente para eslabonamiento sexual ligado a la progenie ya que esta especie es una especie semipesada y llagan a pesar los machos o mejor dicho los gallos llegan a pesar 3,5 kg y las gallinas llegan a un kilaje de 3 kilogramos y su aptitud es mixta ya que es muy buena productora tanto de carne como de huevo ya que su huevo es de tamaño mediogrande y de color marrón y de cierta tendencia a la incubación ya que con una buena alimentación proporciona carne de buena calidad.



New Hampshire

Se generó de la Rhode Island Roja en un proceso de cría cuyas finalidades eran alta producción de huevo y alta incubabilidad. En el curso de este proceso las plumas se volvieron más blancas, siendo de plumaje rojo claro. En un principio a esta línea se le reconoció como una alta productora de huevo, aunque en la actualidad se le reconoce por un ave productora de carne de excelente calidad. Por varios años fue raza líder en la producción de pollitos para engorde. A pesar de todo ello, esta línea ha sido comercializada por pocos productores de aves de engorde; con todo, se vende en muchos países extranjeros sobre todo para explotar su carne, pero todavía algunos productores ocupan esta ave como doble propósito o de doble línea como son: una para carne y otra para puesta el tamaño del huevo es medio grande color marrón y su peso es de 4 y 3 kilogramos.



#### Cornish

Estos pollos tienen cresta de tipo garbanzo, ponen huevo de color café y tienen la piel amarilla. Su tipo corporal es muy diferente al de la mayoría de las demás líneas. Sus piernas son cortas, el cuerpo amplio y la pechuga ancha y musculosa.

Sus características son aceptables para el productor de carne, pero su producción de huevo es baja, además de poner huevos de tamaño pequeño y de bajo grado de incubabilidad.



#### **ESTIRPES**

Estirpe simple: El productor común usa una parvada aislada, seleccionando continuamente las mejores aves de cada generación para reproducirlas entre ellas usando sólo un pequeño porcentaje de las mejores aves para el cruzamiento. Normalmente se conservan a las pollas en producción durante un año, para poder medir varios elementos determinantes de la producción de huevo como también existe el cruzamiento de dos estirpes y este sistema aumenta la heterosis en la descendencia, definida esta como un incremento en el mejoramiento en vigor o capacidad para aumentar la productividad, para obtener el máximo mejoramiento de ese cruce, se genera una estirpe para destacar ciertas características, mientras la otra se mejora en otros aspectos

#### Conclusión

Se habla de la importancia de las aves que sirven para cría como también para carne ya que mantener a las aves en un buen estado físico ayuda a que la producción sea mayor y se obtenga mayor ganancias

## Bibliografía

argentino, s. (2000). manual de avicultura . En d. d. animal, manual (pág. 10 a 12). argentina.

Hernández, D. M. (26 de 08 de 2020). https://www.veterinariadigital.com/articulos/razas-degallinas-y-productividad/. Obtenido de

https://www.veterinariadigital.com/articulos/razas-de-gallinas-y-productividad/: https://www.veterinariadigital.com/articulos/razas-de-gallinas-y-productividad/