



ACTIVIDAD: CUADRO SINOPTICO

ANTONIO CRUZ BAUTISTA

MVZ. ETY ARREOLA RODRIGUEZ

ZOOTECNIA DE AVES

LIC. EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CUATRIMESTRE N°6

GRUPO A

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

TAPACHULA, CHIAPAS

DESARROLLO GENETICO EN AVICULTURA

genotipo

que es

En las aves, el genotipo se refiere a la composición genética específica de un individuo, incluyendo los genes heredados de sus padres. Es el conjunto de genes que determinan las características físicas y de comportamiento de un ave, como el color de las plumas, la forma del cuerpo y la tasa de crecimiento.

característica

- El genotipo en aves se refiere a la composición genética de un ave, incluyendo todos los genes y sus variantes (alelos). A diferencia del fenotipo, que es la expresión observable de ese genotipo, el genotipo no se puede ver directamente, sino que se revela a través del análisis genético.

consanguinidad

que es

La consanguinidad en aves, o endogamia, se refiere al apareamiento de individuos emparentados. Esto puede llevar a problemas de salud y desarrollo en la descendencia, debido a la mayor probabilidad de que los genes recesivos perjudiciales sean expresados.

ventajas

- La consanguinidad en aves, si bien puede tener algunos beneficios en ciertos casos, en general conlleva más riesgos que ventajas. La ventaja principal es la posibilidad de fijar y fortalecer características deseables.

hibridación

que es

La hibridación en pollos se refiere al cruce entre diferentes razas de aves, resultando en pollos híbridos. Estos híbridos pueden tener características deseables, como mayor producción de huevos o crecimiento más rápido, debido a la combinación de los genes de las razas progenitoras.

desventajas

- La hibridación en pollos tiene varias desventajas. Una de ellas es que los híbridos no pueden reproducirse de forma fiel, lo que significa que las generaciones posteriores no serán idénticas a los híbridos originales.

LINKOGRAFIA

[desarrollo genetico en avicultura VENTAJAS - Buscar con Google](#)

[desarrollo genetico en avicultura PROPOSITO - Buscar con Google](#)

[desarrollo genetico en avicultura GENOTIPO - Buscar con Google](#)