

Nombre de alumno

Pérez Toledo Jorge Alejandro

Nombre del profesor:

MVZ. Pérez Vázquez Luis Gerardo

Nombre del trabajo:

ensayo

Materia:

Producción sustentable de huevo

Grado: 9no cuatrimestre

Grupo: A

Introducción

este ensayo hablaremos sobre la curva de postura en las aves de corral, desde su primer ciclo y a qué edad empiezan a poner huevos, así mismo los factores que afectan a la producción.

En esta curva típica se distinguen claramente tres fases: crecimiento, meseta y decrecimiento

El primer ciclo de producción en una parvada de gallina de postura se inicia en promedio a las 20 semanas de edad, puede llegar a las 80 semanas de edad de las gallinas de postura, durante el primer ciclo se espera obtener de 335 a 345 piezas de huevo en promedio por ave alojada.

En el segundo ciclo, ya depende de otras situaciones como las condiciones del mercado es recomendable hacer producir las parvadas un segundo ciclo en el cual no alcanzara las mismas semanas de producción ni el pico de este.

La primera semana de puesta se considera cuando el lote alcanza el 5% de puesta, suele producirse entre las 19 -21 semanas de edad.

A continuación, sigue una fase de meseta que dura de 6 a 7 semanas en la que la puesta apenas varía. Por último, nos encontramos una fase descendente, en la que la bajada de la puesta está cifrada en un 0.5 a un 0.7 % semanal.

Cuando el índice de puesta disminuye demasiado, (por debajo de 65%), lo que ocurre alrededor de los 17 meses de edad de las gallinas, éstas se pueden someter a un proceso de muda forzada.

Y los múltiples factores que afectan a la curva de postura son. El clima, estado de las pollitas, alimentación, manejo, razas. en la medida que se controlan los factores de producción, y éstos se mejoran, la puesta de las gallinas se acercará a la curva ideal, aunque los picos de producción y la meseta de puesta sean menores.

En conclusión, para mi es muy importante conocer muy la curva de postura, para saber la edad adecuada cuando empieza su postura y que tiempo tarda la postura, así mismo, tener una buena alimentación acompañada de sales minerales.