



**Nombre del alumno: EMVZ. Miguel
Ángel García López**

**Nombre del profesor: MVZ Luis
Gerardo Pérez Vázquez**

**Materia: producción sustentable de
huevo.**

Grado: 9

Grupo: A

Curva de postura

INTRODUCCION

La curva de postura nos permite conocer el estado productivo en que se encuentran las gallinas en cada lote. El índice de puesta nos indica la cantidad de huevos de puesta al día.

Existen tres fases para la curva de postura que son: crecimiento, meseta y decrecimiento.

La primera semana es considerada cuando el lote alcanza un 5% de puesta, esto lo alcanza entre las 19 y 21 semanas de edad que en promedio sería a una edad de 5 meses.

La máxima producción para un periodo de puesta se alcanza después de 8-10 semanas después de empezar la puesta. La fase de meseta dura menos tiempo esta dura entre 6-7 semanas. En la última etapa hay una bajada de un 0.5 o un 0.7% semanal.

En la producción de huevos para las aves se encuentran varios factores que provocaran un descenso de la postura, estos pueden ser factores como: el clima, manejo, alimentación, patologías, raza entre otros. Cuando nosotros controlamos estos factores tendremos una mejor producción ya que a medida que se controlan estos aumenta nuevamente la producción.

Estos factores muchas veces pasan a ser desapercibido ya que para los productores simplemente creen que es normal que baje la producción siendo que hay un problema en la granja, la ventaja es que muchos de estos se pueden corregir.

El primer Ciclo de producción es cuando estas llegan a una edad promedio de 20 semanas de edad estas aves de postura pueden llegar a servir hasta las 80

semanas de edad ya que después de cierta edad la producción baja causándonos menor producción haciéndolos menos rentables. Por esto sería bueno tener lotes de aves de edades diferentes para que cuando ya haya aves muy grandes de edad poder hacer el remplazo necesario y así tener una producción constante.

En el primer ciclo deberíamos obtener una producción de 335 a 345 huevos por ave, aunque como mencionaba anteriormente esto dependerá de muchos factores, lo importante será poder controlar estos factores para tener una excelente producción.

CONCLUSION

Las aves son una fuente importante de alimentación para los seres humanos esto es porque es de las especies donde se aprovecha todo, desde los huevos hasta el consumo de carne.

Lo que veo interesante en la producción de huevo ya que hay muchos factores que afectan en este y sobretodo los mejores picos de producción de acuerdo a la edad de las aves.

Me intriga la forma de cómo cada uno de estos puntos influyen tanto en las aves así como también poder hacerles una dieta especial donde las aves se vean influidas de manera correcta y cumplan con toda las necesidades del ave para así tener una óptima producción.

A pesar de esto también hay que ver qué tipo de ave se coloca en la región, ya que hay buenas razas de postura pero estas no nos servirían si el clima no es apto para ellas por ende sería importante que antes de meter una nueva raza de aves o al comenzar informarse de manera adecuada para que no tengamos una mortalidad por la aclimatación u manejo que ellas recibían posteriormente.

.