



Nombre del alumno: Antonio de Jesús Cruz Cruz

Nombre del profesor: Luis Gerardo Pérez

Nombre del trabajo: Ensayo 2da unidad

Materia: Producción de huevo

Grado: Noveno

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: M. v .z

Comitán de Domínguez Chiapas a 4 de junio de 2020.

Ensayo sobre la curva de postura

Introducción

En este ensayo hablare sobre la curva de la postura, escribiré una breve definición de que es este término: la curva de la postura es una estadística donde nos marca el inicio de la producción siguiendo del punto mas alto de la producción, posteriormente sigue la meseta que es el estadio donde no hay muchas modificaciones en las cifras y por último el decrecimiento que es cuando las gallinas su producción va en decadencia, en esta etapa ya se piensa en un plan para cambio de gallinas ya que hay que volver a aumentar ese pico de producción con aves mas jóvenes

Desarrollo

Después de haber entendido un poco sobre la curva de postura hablaremos sobre algunos factores que son perjudiciales en la curva de la postura a mi parecer el factor más perjudicial en la curva es la raza ya que varían dependiendo de que raza sea será el tiempo de duración en su máximo potencial de producción, el segundo factor más importante es el ambiental ya que los galpones mal construidos o mal diseñados promueven a la entrada de muchos rayos solares o de corrientes de viento muy fuertes que le provocan estrés a las gallinas de postura, el exceso de temperatura provoca mas ventilación al animal y por ende deja de consumir alimento y baja la cantidad de huevo.

El factor nutricional también es de suma importancia porque la deficiencia de minerales, vitaminas y proteínas retrasan la producción de huevo y la calidad. La literatura nos indica que controlar todos estos factores que afectan la curva de postura prolonga la duración de su pico más alto y nos beneficia porque tendremos aves con una duración más larga de excelente postura

Cuando el aves entra en la fase de decrecimiento se debe de tener un plan para el remplazo ya que como todo en la vida tiene un límite y se deben de remplazar las

aves que ya están grande y esta baja su producción. Lo recomendable es volver a meter aves jóvenes para que vuelvan a desarrollar completo su ciclo productivo

Conclusión

Para concluir este ensayo mencionar que cada fase que pasa el ave de producción es de suma importancia ya en cada una debemos de monitorearlas con medidas preventivas de sanidad y también dando una buena ración nutricional para mantener a la gallina en mejor forma, y tener los datos de la edad exacta de los animales para que cuando cumplan con su ciclo productivo sean remplazadas. Y las nuevas integrantes saber el tiempo en la cual comenzaran su ciclo reproductivo y que tiempo alcanzaran su pico mas alto