

**Nombre de alumnos: Eric Williams López Abadia.**

**Nombre del profesor: Luis Gerardo Pérez**

**Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico de pelecha**

**Materia: Producción Sustentable de Huevo**

**Grado: 9**

**Grupo: A**

es una práctica utilizada en la avicultura comercial que consiste en someter a las ponedoras después del primer ciclo de postura (12 meses) a un cambio obligatorio de pluma, a un descanso en el ovario por cerca de un mes y reiniciar nuevamente un segundo ciclo de postura aproximadamente de 6 meses.

Para tomar hacer una muda forzada hay que tener en cuenta, la situación del mercado del huevo, que la gallina haya sido sana y de buena producción y las circunstancias de cada productor.

## Pelecha (cambio de pluma)

Es un método drástico pero económico y muy fácil de poner en práctica, que consiste en

Primero hacer un fuerte descarte de aves, luego pesar los animales y sacar el promedio

- Después se retira el alimento y se le deja c~ agua solamente, hasta que las aves hayan rebajado entre un 25 al 30% del peso con el que se inició la restricción

A partir de este momento se le suministra 40gr/ave día durante dos días y luego reiniciar con la misma cantidad de alimento que tenía antes de la muda

Se espera que las gallinas reinicien su postura aproximadamente al mes y sigan poniendo durante 5 o 6 meses.

Las gallinas deben permanecer encerradas en el galpón durante el método de la muda forzada

# Pelecha (cambio de pluma)

## Objetivos de la pelecha forzada

Obligar a las aves a que dejen de poner rápidamente (al llegar al 60% de producción) y así empiecen más pronto a poner otra vez.

Forzar al ave a un descanso fisiológico en la producción de un primer ciclo de postura

Hacer que las aves empiecen a poner rápidamente y así iniciar otro ciclo de producción

Alargar el tiempo productivo del ave

## Ventajas de la pelecha

Se utilizan aves económicamente depreciadas

El porcentaje de huevo grande y mediano es mayor que en el segundo ciclo de postura

Baja el tiempo de improductividad de las casetas al alargar el ciclo.

Se recupera la calidad interna y externa del huevo que se había empeorado en los últimos meses de producción

## Desventajas de la pelecha

- Aumenta el consumo diario de alimento por ave. Ligeras 5 a 10 g y semipesados 10 a 20 g.

Obliga a reprogramar cuidadosamente las entradas y salidas de las aves de reemplazo.

Debido al fuerte estado de tensión, las aves pueden desencadenar enfermedades latentes (Tifoidea Aviar)

Durante la pelecha se incrementa el porcentaje de mortalidad. Se dificulta la venta del huevo grande o mediano

La calidad externa e interna del huevo vuelve a empeorarse durante la etapa final de producción