



Universidad del sureste.  
Campus Tapachula.

ZOOTECNIA DE AVES.

LEVANTE Y POSTURA.

Alumno: Alejandro Morales Tapia.

Profesor: MvZ Francisco David Vázquez Morales.

**SEXTO CUATRIMESTRE.**

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

## LEVANTE Y POSTURA.

### INTRODUCCIÓN.

El periodo de cría y levante es una etapa de suma importancia, ya que la productividad de un lote de ponedoras, determinada fundamentalmente por el número de huevos, tamaño del huevo e índice de conversión, va a depender en gran medida del desarrollo corporal temprano y de la uniformidad al final del levante.

Las gallinas de postura son aves de corral, una especie de ave galliforme de la familia Phasianidae, omnívora, con una ovoposición continua. Algunas unidades de producción usan pelecha, esto es, las gallinas se someten a un proceso de muda de plumas forzada para detener la producción de huevo para plato y propiciar la regeneración del aparato reproductivo, para posteriormente reanudarla y obtener una mayor cantidad de producto.

Levante:

En el manejo de ponedoras, las fases de cría y de recría (o levante), son fundamentales para que la gallina pueda expresar su máximo potencial genético en la fase productiva, consiguiendo una curva de puesta con un pico alto y persistente.

El objetivo es conseguir un animal con un tamaño adecuado, con un buen desarrollo óseo, muscular e inmunitario, no engrasado, dentro de los pesos recomendados para la línea genética y con una buena uniformidad en términos de lote.

Para poder alcanzar este objetivo, hay que tener en cuenta:

El manejo de ponedoras de levante: control del estado sanitario tras la recepción y semanalmente, la densidad del lote, el corte de pico, el programa de alimentación y de iluminación, y el plan vacunal diseñado.

Las medidas de bioseguridad de la granja para evitar la presencia de agentes patógenos, ya sean virus, bacterias como Salmonella o parásitos como Eimeria.

Postura.

El primer ciclo productivo generalmente se extiende hasta 12 meses; el periodo de muda o pelecha abarca dos meses y posteriormente se incorporan al segundo ciclo productivo, que puede alcanzar hasta seis meses. Cabe mencionar, que la avicultura mexicana productora de huevo para plato está consolidada como una de las más tecnificadas del mundo.

#### Crianza comercial de gallinas ponedoras

La finalidad de esta forma de crianza es la mayor productividad de huevos para la venta al menor bajo costo posible. Es por tal motivo que para este tipo de crianza es necesaria toda una infraestructura, así como mano de obra especializada que permita generar el mayor provecho a la crianza de las gallinas ponedoras con un menor riesgo. Las gallinas ponedoras de crianza comercial deben contar con espacios y celdas mejoradas y especializadas donde el ave tenga la posibilidad de alimentarse y moverse sin poner en riesgo su salud ni la integridad de la postura. En la crianza comercial, es necesario regirse por una serie de normativas que permiten el desarrollo idóneo de este tipo de actividad, las cuales van desde las normativas de bioseguridad para el manejo y movilidad dentro de la granja avícola, hasta la correcta infraestructura para el alojamiento de las aves.

Se debe brindar alimento de desarrollo de postura de las 5 a las 19 semanas. En la semana 20 se revuelve alimento de desarrollo con el de postura para evitar cambios bruscos y en la semana 21, que es cuando comienzan a poner, se les da alimento de ponedoras; también se puede complementar con maíz y otros para bajar los costos.

#### Conclusión.

El control de las pollitas en la fase de recría es fundamental para que los animales consigan un crecimiento adecuado y homogéneo, ya que lo sucedido en esta fase se reflejará en los parámetros de puesta que obtengan durante su ciclo productivo.

La prevención de problemas de manejo de ponedoras de levante o sus enfermedades, junto con el control semanal del peso y la uniformidad, y los consumos de alimento y agua, permitirán obtener los resultados deseados.