

Cría de gallinas ponedoras

El sistema productivo de gallinas ponedoras se divide en tres etapas fundamentales:

Cría: del nacimiento a los 2 meses de vida

Recría: de los 2 a los 5 o 6 meses de vida

Postura: a partir de los 6 meses o del comienzo de la postura (1° ciclo de postura).

CRÍA: de 0 a 2 meses de vida

En este periodo consumen 2 Kg. de alimento balanceado para pollitas BB por polla.

Previo al día de la entrega

Preparar el lugar donde se alojarán las pollitas, contando con:

1. **Calefacción:** (foco de 40 a 60 Watts) otra posibilidad son las lámparas a querosén debido a la escasez de focos que produzcan calor (las lamparitas comunes).

2. **Aislante del piso:** cartón (fondo de caja), viruta y papel de diario, dispuesto en ese orden y formando un aislante de tres capas.

3. **Bebederos y comederos:** contruidos de tal manera que impidan que los pollitos ingresen al agua y se mojen, o al alimento y lo ensucien.

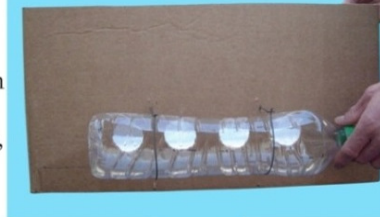
4. **Corralito de primeras 2 o 3 semanas:** construido con una caja de cartón (40 cm x 60 cm, para evitar el hacinamiento) a la cual se adosan el comedero y bebedero construido con botellas. En el piso se coloca una capa de viruta o pasto seco y sobre ella, varias hojas de papel de diario.

5. **Corralito de cría:** donde permanecerán desde las 2 hasta las 8 semanas de vida, debe construirse dentro de un ambiente reparado. Contar con 1m de diámetro y altura no menor a 70 cm; de ser bajo debe contar con tapa de tejido ya que las pollitas permanecerán allí toda la cría.

Desde la llegada de las pollitas hasta los 15 o 21 días

Colocar las pollitas en el corralito construido con la caja. Mantener la caja tapada para conseguir una temperatura de 32° a 36° C durante la primer semana.

Calefaccionar: a una altura de 20 o 30 cm sobre los pollitos, colocar el foco; observar el comportamiento de las aves, si al tiempo de colocado el foco las pollitas se alejan de la luz, subir el foco (indica que el calor es demasiado), si las pollitas se amontonan bajo el foco bajarlo unos centímetros (indica que la fuente de calor está muy lejos).



Intensidad de calor muy alta
(subir unos centímetros el foco)



Intensidad de calor muy baja
(bajar unos centímetros el foco)



Pollitas bien dispersas



Asegurarse que el bebedero cuente con agua limpia, tibia solo en las primeras horas de recepción, agregándole algunas cucharadas de azúcar (dos cucharaditas de te por litro de agua) y que al comedero se le añada el

alimento balanceado de cría o iniciador 1 hora después de la llegada de las pollitas. Primero deben tomar agua y luego comer, y a partir de ese momento nunca debe faltar alimento ni agua en el comedero.

Durante la cría en el corralito de barrera (de 2 ó 3 semanas a dos meses de vida)

A las 2 o 3 semanas, cuando las pollitas emplumaron las alas, se deben pasar al corralito.

Distribuir los comederos y bebederos en función de al menos 2 cm de borde por pollito y asegurarse que nunca falte alimento para cría o iniciador en los comederos. Corroborar si la temperatura es adecuada en

función del comportamiento de las aves subiendo y bajando el foco. Lo ideal es mantener el calor con un techo y foco durante 37 días en verano y 45 días en invierno. Mantener el piso seco, cambiando los cartones, la viruta y el papel de diario en las zonas en que se note húmedo.

