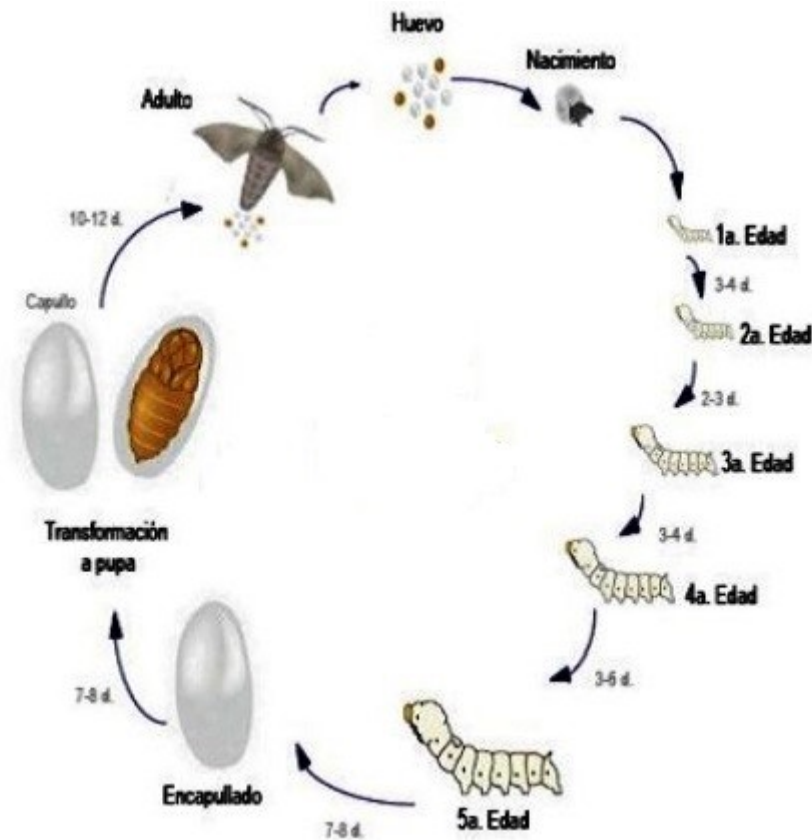


KIT CRÍA GUSANO DE SEDA, BOMBYX MORI



CONTENIDO DEL KIT

Capsula petri con gusanos vivos y alimento (para las primeras etapas)

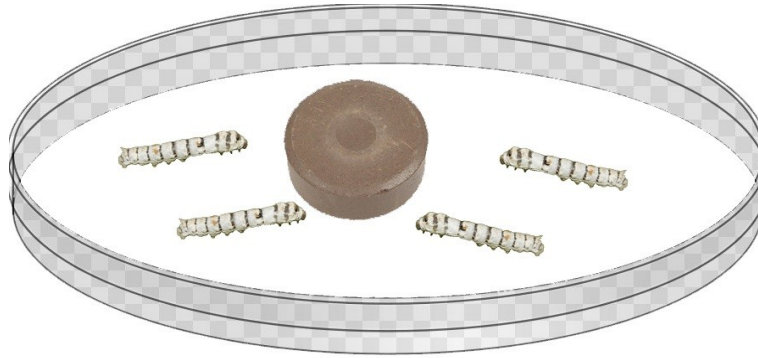
200 gramos alimento preparado (conservar en la nevera herméticamente, máximo 2 meses)

200 gramos alimento en polvo (conservar en un lugar fresco y oscuro o en la nevera hasta 12 meses)

50 huevos fértiles para conservar en la nevera hasta su eclosión.

INSTRUCCIONES:

- 1) Durante sus primeras etapas, las orugas vivirán en la capsula petri donde han llegado. No abrir, si no es absolutamente necesario (una vez al día para ventilar es suficiente).
- 2) No exponga la capsula al sol directo, pero que si reciba la luz para diferenciar día y noche.
- 3) La temperatura correcta ronda los 25 grados para la incubación de los huevos, 29 grados para los estadios 1 y 2, 27 grados para el estadio 3, 26 grados para el estadio 4 y 25 grados para la ultima etapa y el hilado del capullo (con alimento artificial se requiere mas temperatura que con hojas de morera).
- 4) La primera etapa **no necesita mas cuidados que la observación diaria por si surge algún problema.**



Importante: si crea condensación en su interior, secar con un trocito de papel y volver a cerrar. Si hay moho, retirarlo. Antes de realizar este paso, lavar muy bien las manos o no entrar en contacto directo con la placa, orugas o el alimento. Es importante que la comida siempre este esponjosa, sin llegar a secarse ni a gotear.

5) Entre una y dos semanas mas tarde (aproximadamente), cuando las orugas superen los 3 centímetros aproximadamente (estadio 3), es el momento de cambiarlos a otro recipiente mas grande, esta vez la tapa únicamente se pondrá arriba sin cerrarse herméticamente, se necesita mas ventilación pero que el alimento no se seque. Puede colocar una malla en el fondo del recipiente y colocar tiras de alimento encima para que los gusanos puedan comer y los desechos se queden abajo. Para transferir los gusanos al siguiente recipiente bastara con coger la red y pasarlos.

6) Proporcione alimento nuevo a las orugas cuando sea necesario (es importante únicamente añadir alimento nuevo cuando el anterior se termine o este seco por completo), es importante que el alimento mantenga la textura blanda para que pueda ser consumido por las orugas. Muy importante, **el alimento siempre tiene que estar blando, es decir que no pierda la humedad, si se seca mucho, las orugas no podrán comerlo y hay que administrar mas.** Desde el estadio 3 al 5 prácticamente hay que alimentar a diario.

7) Alrededor de 3 semanas (miden 7-8 centímetros) desde que el gusano salio del huevo. La oruga ya atraviesa el 5 estadio y se prepara para hilar el capullo de seda, en este momento, es preferible suministrarle un ambiente mas seco, con material mas adherente y libre de alimento y suciedad. Caja de cartón es lo ideal, hueveras de cartón, etc... una vez la oruga finalice el capullo, se producirán infinidad de cambios que no podremos ver hasta que se produzca la magia y emerja la mariposa. Estas mariposas únicamente centraran sus fuerzas en buscar pareja, reproducirse, poner huevos y ahí finalizara su ciclo vital dejando tras de si, centenares de huevos.

INFORMACION IMPORTANTE:

No toque la comida cocida a menos que se haya lavado bien las manos. Los gusanos de seda son muy sensibles y susceptibles a problemas bacterianos si su comida no se mantiene estéril.

Dependiendo del tamaño que tengas los gusanos cuando los reciba empezara en un punto o en otro. Para los huevos, empezar desde el punto 1.

SI TIENE QUE COCINAR EL ALIMENTO SIGA ESTOS PASOS:

Con un recipiente para microondas de 1,5 litros mínimo

250 grs de pienso

650 ml agua

Proporcion: (1 : 2,6)

Remover bien hasta que no quede ni un botones (importante)

Volcar en un recipiente para microondas para que quede una capa de 1,5 - 2cm de alto

Poner la tapa entreabierta

Cocinar al microondas a 800 vatios durante 5 minutos

Dejar enfriar y poner en la nevera o alimentar a los gusanos

Muchas gracias por compartir esta maravillosa experiencia con LombricesdeCalifornia.com y querer adentrarse en el maravilloso mundo de las mariposas de una forma sencilla y educativa.

Dudas: contacto@lombricesdecalifornia.com | WhatsApp 646.570.186