



ProcessionaryTrapNex® L

Trampa ecològica per a capturar les erugues de processionària del pi
Thaumetopoea pityocampa quan descendeixen de l'arbre per a enterrar-se

Per instal·lar en arbres amb presència de bosses de processionària

AVANTATGES

- Trampa ecològica
- Dipòsit amb gran capacitat
- Fàcil col·locació
- No conté plaguicides
- Apta per a biocontrol
- Apta per a pins amb perímetre de tronc inferior a 130 cm
- Per a pins de més perímetre, només cal unir 2 o més trampes



Niu de *Thaumetopoea pityocampa*



Erugues de *Thaumetopoea pityocampa*

© Dohi H. Ghent, USDA Forest Service

DESCRIPCIÓN

PROCESSIONARY TRAPNEX L (TA241)

Trampa para capturar orugas de procesionaria del pino *Thaumetopoea pityocampa*, cuando descienden por el tronco de los árboles donde han elaborado bolsones.

La trampa consta de una lámina negra de PET de 150 x 25 cm y 0,3 mm de espesor, y de una barra de espuma de poliuretano de sección rectangular de 5 x 7 cm x 150 cm de largo, atravesada en su parte media por un tubo corrugado que conecta con una bolsa de polietileno con su mitad inferior opaca. La lámina negra está recubierta en su cara interior por una película de cola de contacto (sin disolventes) para facilitar el montaje y disuadir a las orugas de procesionaria de trepar por la lámina, forzándolas a que desciendan por el tubo hacia la bolsa, donde quedan retenidas. La trampa se coloca directamente sobre los troncos de los pinos infectados con nidos de procesionaria del pino *Thaumetopoea pityocampa*. Se aprovecha el comportamiento agregativo y social de esta especie para capturar a todo el grupo de larvas cuando se dirigen al suelo para enterrarse y pupar. La trampa es apta para pinos con perímetro de tronco inferior a 130 cm. Para pinos de más perímetro, unir 2 o más trampas.

Las orugas de procesionaria producen dos tipos de daños: el primero, que afecta a las plantas, ocasiona la pérdida de acículas, pues las orugas se alimentan desde el final del invierno hasta mitad de la primavera de las acículas de pinos y cedros. Por otro lado, las orugas son fuertemente alérgicas, pudiendo llegar a producir severos brotes alérgicos en personas y animales, tanto en zonas de monte como en parques y jardines.

ACTIVACIÓN DE LA TRAMPA

Identificar árboles con bolsones activos de procesionaria, asegurándose que aún no han descendido, y seguir las siguientes instrucciones de montaje:

Montaje en pinos con perímetro inferior a 130 cm

- 1 EXTENDER LA LÁMINA EN EL SUELO Y RETIRAR EL PAPEL PROTECTOR.**

- 2 PEGAR LA BARRA DE ESPUMA, POR EL LADO DE 7 cm, EN LA PARTE INFERIOR DE LA LÁMINA DE MODO QUE LA BOLSA QUEDE APROXIMADAMENTE EN EL CENTRO**

- 3 PRESENTAR EL CONJUNTO EN TORNO AL ÁRBOL Y MARCAR LA ESPUMA SOBRENTE EN LA PARTE SOLAPADA**

- 4 CORTAR LA ESPUMA POR LA MARCA CON UN CÚTER AFILADO. CORTAR ÚNICAMENTE LA ESPUMA SOBRENTE.**
! NO CORTAR LA LÁMINA

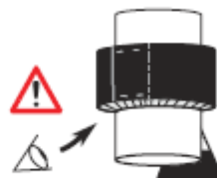
- 5 INSTALAR LA TRAMPA EN TORNO AL TRONCO, DE MANERA QUE LA ESPUMA ENVUELVA COMPLETAMENTE EL PERÍMETRO DEL ÁRBOL, SIN QUE QUEDEN HUECOS, PEGANDO LA LÁMINA CON LA PARTE SOLAPADA.**

ASEGURAR LA PARTE SOLAPADA CON GRAPAS TANTO POR LA PARTE SUPERIOR COMO POR LA INFERIOR.



- 6 REVISAR EL AJUSTE DE LA ESPUMA AL TRONCO MIRANDO DESDE ABAJO.**

SI HUBIERAN QUEDADO HUECOS DESTACABLES, RELLENAR CON LA ESPUMA SOBRENTE.



- 7 UNA VEZ INSTALADA EN EL ÁRBOL, COLOCAR EN LA TRAMPA LA ETIQUETA QUE SE SUMINISTRA.**



DEBIDO AL CARÁCTER URTICANTE DE LAS ORUGAS DE PROCESIONARIA, **ES MUY IMPORTANTE NO OLVIDAR COLOCAR LA ETIQUETA EN LA TRAMPA.**



- 8 PARA QUITAR LA TRAMPA DEL ÁRBOL**

RETIRAR LA TRAMPA CUANDO LA TOTALIDAD DE LAS ORUGAS SE ENCUENTREN EN LA BOLSA.

MANIPULAR CON GANTES DE PROTECCIÓN Y MASCARILLA DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA. EVITAR EL CONTACTO CON LA PIEL. **NO MANIPULAR LA BOLSA SI CONTIENE LAS ORUGAS.**

INTRODUCIR LA TRAMPA EN UNA BOLSA DE BASURA RESISTENTE, CERRÁNDOLA BIEN, Y ENTREGARLA A UN GESTOR AUTORIZADO DE RESIDUOS PARA SU ELIMINACIÓN MEDIANTE SISTEMA DE ELIMINACIÓN CONTROLADA.