



CAMERatrap

Le piège entonnoir de la mineuse du marronnier



CAMERatrap est un piège spécialement étudié pour le suivi des populations de la mineuse du marronnier *Cameraria ohridella*.

De couleur brun foncé les papillons adultes sont facilement observables, au printemps, sur les troncs où ils se retrouvent pour l'accouplement. S'ils n'engendrent pas de désagréments au stade adulte, ce sont les chenilles naissantes qui en créent. En pénétrant dans les feuilles et en creusant des galeries, elles entraînent des nécroses, des dessèchements et enfin la chute prématurée des feuilles de l'arbre.

Suivi des populations

Le piège **CAMERatrap** permet d'intervenir sur l'accouplement des adultes par le piégeage des mâles. Le suivi des populations, variable d'une année sur l'autre, doit être poursuivi tous les ans en complément des mesures de destruction des feuilles.

Principe de fonctionnement

CAMERatrap est un piège à phéromone sexuelle :

- La capsule placée dans le panier central du piège attire les papillons mâles de la mineuse du marronnier qui tombent dans l'entonnoir rempli d'eau savonneuse, dans laquelle ils se noient.
- Les capsules doivent obligatoirement être manipulées avec précaution en mettant des gants ou avec une pince de façon à éviter la diffusion de l'odeur de la phéromone et sa dispersion.
- Le remplacement doit être réalisé tous les mois en prenant soin d'avoir le maximum de diffusion à la mi-avril, en juillet et fin septembre - début octobre.



Périodes d'application



Maximum de diffusion : mi-avril, juillet
et fin septembre - début octobre

Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre



CAMERatrap : remplacement des phéromones

Instructions de montage



Le Kit contient :

- Un entonnoir jaune spécifique de la mineuse du marronnier
- Un bol collecteur à clipser
- Un mode d'emploi
- Un panier porte capsule

Mode d'emploi

- Verser de l'eau savonneuse dans le bol collecteur.
- Clipser l'entonnoir jaune avec le bol.
- Fixer le couvercle contenant le panier.
- Placer la capsule *PHERODIS Cameraria ohridella* (code 08035) dans le panier et le fermer à l'aide du capuchon.

En cas de doute, contactez votre distributeur qui vous donnera les conseils adaptés à votre situation.

Densité de piégeage

Le piège doit être solidement accroché à la base du houppier (partie aérienne de l'arbre), du côté des vents dominants, hors de portée des passants toutefois.

- Pour les arbres isolés : 5 pièges / arbre.
- Pour les alignements > 10 arbres : 2 pièges / arbre.

Durée de vie et conservation de l'attractif

Les phéromones sont à conserver dans leur emballage d'origine fermé, dans un réfrigérateur ou au congélateur réservés à cet usage (2 ans maximum) jusqu'au moment de leur utilisation.

La date de fabrication des phéromones et le numéro de lot sont mentionnés sur le sachet.

Remplacer la phéromone et l'eau savonneuse tous les mois.

Accompagner le piégeage par le ramassage et la destruction des feuilles tombées au sol.



**Porter des gants
lors de la manipulation
de l'attractif.**



Votre distributeur :

KOPPERT
BIOLOGICAL SYSTEMS

Société Koppert France (Siège social)

Lot. Ind. du Puits des Gavottes

147 Avenue des Banquets

84300 Cavaillon

Tel : 04 90 78 30 13 - Fax : 04 90 78 25 98

info@koppert.fr | www.koppert.fr