



# Gestion intégrée des **insectes**

## ➊ Piège M-TRAP

Contre les **mites vestimentaires**

Efficace et économique pour la surveillance  
de **mites vestimentaires**

- Appât : **phéromone**
- Durée de vie : **30-60 jours**
- Moyen de capture : **Glu**



## ➋ Piège S-TRAP

Contre les **poissons d'argent**

Innovant, ce dispositif breveté est spécialement conçu pour la surveillance des populations de **Poissons d'argent**. Son matériaux transparent rend visible l'intérieur du piège pour faciliter le contrôle tout en étant résistant aux atmosphères poussiéreuses.

- Appât : **alimentaire**
- Durée de vie : **30-60 jours**
- Moyen de capture : **Glu**



Également efficace contre :

- Larves d'attagènes
- Vrillette du pain
- Thermobie
- Psques ou poux des livres
- Larves d'anthrènes





## ● Piège L-TRAP (non sélectif)

Contre les insectes volants

Sur un principe innovant, le L-trap est à disposer à proximité d'une fenêtre. Le soleil recharge l'appât **photoluminescent** pendant la journée, puis restitue la lumière pendant la nuit dans une longueur d'onde particulière, attirante pour les insectes.

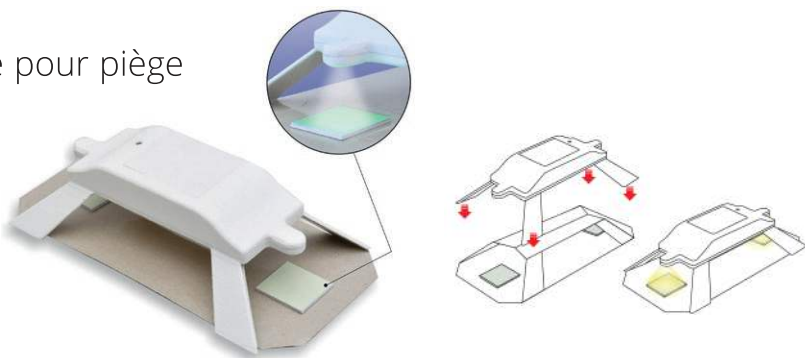
- Appât : photoluminescent
- Durée de vie : 30-60 jours
- Moyen de capture : Glu



## Innovation ! Option SOLARIS™ pour piège L-TRAP

Dispositif à LED autonome pour piège de surveillance L-TRAP.

- LED sans UV
- Autonomie : 3 mois

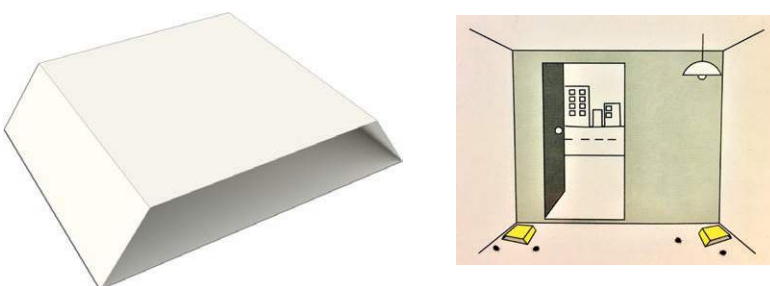


## ● Piège G-TRAP (non sélectif)

Contre les insectes rampants

Piège à insectes rampants.

- Appât : aucun
- Durée de vie : 30-60 jours
- Moyen de capture : Glu



Retrouver nos solutions IPM sur  
[www.abiotec.com](http://www.abiotec.com)