

## MES FLEURS ET MES ARBUSTES



### Les premiers papillons de la pyrale du buis volent



#### DIAGNOSTIC

Les chenilles sont en cours de chrysalidation... : C'est le moment de **mettre en place un piège à phéromone**.



**Choix du piège** : Privilégier les pièges à eau ou à sec, dits pièges à entonnoir plutôt que les pièges collants (delta).

#### Fiche technique d'un piège à phéromone à entonnoir :

##### Détail du piège :

Le piège se compose d'une cuve (opaque ou transparente ) et percée (ou non), d'un couvercle et de paniers porte-capsule.



La **phéromone**, c'est une capsule qui émet des molécules de synthèse et qui va attirer les papillons mâles. Les phéromones se conservent au frigo ou mieux au congélateur. Elles peuvent se conserver 2 ans.

**Attention, toute manipulation nécessite le port de gants.**



**Utilisation** : piéger les papillons mâles grâce à une phéromone spécifique.

**Densité** : 1 piège pour 180m<sup>2</sup> en cas d'infestation normale, 1 piège pour 30m<sup>2</sup> en cas de forte pullulation. 1 piège pour 200m linéaires dans le cas d'une haie.

**Période de piégeage** : à placer à proximité de vos buis à partir du mois d'avril. Laisser en place jusqu'en novembre.

#### **Pour une lutte encore plus efficace, combiner l'utilisation d'un piège à phéromone avec les traitements à base de *Bacillus thuringiensis***

Le piège à phéromone se révèle également très utile pour vous permettre de cibler le bon moment pour traiter les chenilles.

- Effectuer un comptage des papillons chaque semaine
- Déterminer le pic de vol, c'est-à-dire le nombre maximal de captures sur une semaine dans votre piège
- **Traiter vos buis 1 semaine après le pic de vol, en utilisant du Bt (*Bacillus thuringiensis* sp *kurstaki*)**