



# LA TEIGNE DU FIGUIER

Il s'agit d'un lépidoptère. L'adulte est un petit papillon marron. Ce n'est pas lui qui provoque des dégâts sur le figier, mais sa chenille. La première génération de la teigne du Figier est de faible population lorsque l'hiver a été froid. Cette génération dévore les pousses tendres et on peut constater des feuilles en dentelle dans les vergers non traités. Mais, en général, ce n'est pas très grave car la vigueur du figuier permettra de refaire ses feuilles.



## CONDITIONS FAVORABLES

Le vol du papillon de la teigne de la deuxième génération apparaît habituellement la seconde semaine de juin. C'est cette deuxième génération de la teigne qui est dangereuse car elle dépose ses oeufs au voisinage des figes immatures.

### Symptômes

Les chenilles issues de ces oeufs rongent l'épiderme des feuilles tout en restant dans le cocon soyeux. Elles vont également attaquer les petites figes en train d'apparaître. Sur les figes plus grosses, leur attaque se traduit par des déformations et mutilations qui les rendent impropres à la commercialisation. Sur feuilles, les dégâts restent ponctuels dans la plupart des cas et n'affectent pas la vigueur de l'arbre.

### Conseils de traitement

Les traitements contre la mouche noire du Figuier peuvent également détruire les populations de chenilles de la teigne. Pour les vergers en culture biologique, il faut surveiller l'apparition des petites chenilles de la teigne (soie qui enveloppe la figue) et réaliser un traitement avec *Bacillus thuringiensis* (BT) sur les jeunes chenilles.

### Traitement chimique

Pour éviter les attaques de ce ravageur, il vaut mieux traiter votre figuier dès l'apparition des symptômes avec un insecticide bio à base de *Bacillus thuringiensis* et d'extraits de fleurs de pyrèthre que vous pulvériserez sur votre arbre, une ou deux fois, pas plus.

## MOYENS DE LUTTE

Type	Chenille
Période d'attaque	Printemps, été
Parties touchées	Bourgeons, feuilles, fruits
Plantes sensibles	Figuier

### Notes