

# Ouvrir un hôtel ... ... pour les insectes !

Les insectes peuvent vous aider.  
Leur construire un hôtel peut être une solution au jardin !

**Les coccinelles ne sont pas vos seules alliées au jardin.**

> Perce-oreilles et autres carabes sont aussi des atouts !



## Pourquoi accueillir des insectes près chez vous ?

Les insectes trouvent leur habitat dans les milieux naturels. Néanmoins, vous pouvez les attirer en leur proposant le gîte et le couvert.

Pour cela, il vous suffit de leur construire un hôtel à proximité dans votre jardin. Ils vous aideront à lutter contre les insectes ravageurs de vos cultures

## Découvrez comment réaliser un hôtel à insectes au dos du flyer.

### A quoi servent les insectes ?

Ils pollinisent les fleurs, et permettent donc la formation des fruits.

Chaque insecte ravageur possède son prédateur, d'où l'importance de l'équilibre entre alliés et ravageurs au potager !

Maillons de la chaîne alimentaire, les insectes attirent d'autres espèces bénéfiques dans un jardin.

### Pour aller plus loin

Limiter les produits phytosanitaires c'est favoriser la vie des insectes

Un espace laissé en friche permet d'abriter un grand nombre d'insectes favorables.

Augmenter la hauteur de tonte, ou favoriser une fauche tardive sera bénéfique pour toute la faune (insectes, oiseaux, mammifères...)



# Fabriquer un hôtel à insectes

## Consignes de réalisation

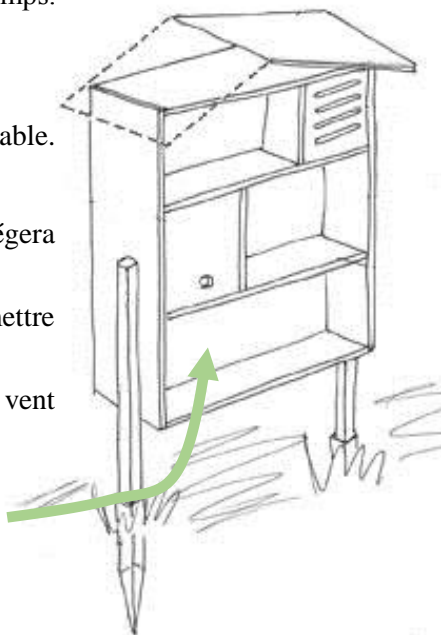


En installant votre hôtel à insectes avant l'hiver, vous pourrez accueillir œufs et larves en prévision du printemps.

### Quelques conseils pour la construction :

- Une essence de bois durable sera préférable.
- Commencer par le cadre extérieur.
- Si le toit dépasse de la structure, il protégera davantage vos hôtes.
- Installez-le à la lisière du jardin pour mettre toutes les chances de votre côté.
- Orientez-le face au sud-est et dos au vent dominant.

Remplissez chaque case avec un matériau différent afin d'attirer une plus grande variété d'insectes



### Quels abris pour quels insectes ?

Case remplie de morceaux de cartons et fermée par une planche de bois avec des fentes => chrysope

Case fermée par une planche ayant un trou d'envol d'un diamètre de 10 mm => bourdons

Case remplie de tiges creuses ou bois secs avec des trous => abeilles et guêpes

Case remplie de vieux bois et branches => xylophages et carabes.

### Qui fait quoi ?

Les chrysope mangent des pucerons.

Les bourdons et abeilles pollinisent vos plantations.

Les perce-oreilles consomment également des pucerons et autres sucres de sèves.

Les guêpes pollinisent et chassent les ravageurs ...