



Pourquoi un hôtel à insectes ?

Hôtel à insectes. Une structure-nichoir, d'intérêt écologique, pédagogique et naturaliste.

C'est un abri qui facilite l'hébergement et la reproduction, d'insectes, qui sont souhaités dans des écosystèmes où la pollinisation et la biodiversité. Ils sont recherchés, à l'exemple du jardin potager, du verger. L'été, il sert de support de ponte à des espèces comme les abeilles et les guêpes sauvages, l'hiver aux larves.

Pour attirer les insectes utiles au jardin, rien de tel que d'y installer des refuges conçus pour les héberger.

L'autre avantage est qu'on contribue ainsi à favoriser la biodiversité locale et à rétablir l'équilibre de la chaîne alimentaire.



Quels intérêts ?

Attirer les insectes sur son balcon ou dans son jardin peut paraître surprenant. Trop souvent considéré à tort comme vermine, on oublie que tout ce petit monde nous rend de multiples services. Pensez aux abeilles domestiques et à leur miel doré ! Mais savez-vous qu'il existe aussi des abeilles et des guêpes sauvages ? Celles-ci jouent un rôle clé dans la pollinisation des fleurs, et donc dans la production des fruits. Ne craignez pas leur dard, elles en font usage uniquement en cas de menace et sont beaucoup moins agressives que les guêpes sociales.

A côté de ces hyménoptères, d'autres insectes tels les syrphes ou les perce-oreilles vous donneront un sérieux coup de pouce au potager. Ils ont un appétit insatiable pour les pucerons.

Il suffit de quelques bouts de bois et d'un peu de créativité pour offrir un abri ou un site de ponte à de nombreuses espèces et faire de passionnantes observations.

En installant un hôtel à insectes, vos végétaux vous diront merci. Les insectes résidant dans l'abri à insectes, peuvent être des pollinisateurs, propices à la reproduction des plantes, ou bien, des insectes prédateurs, qui se nourrissent des parasites qui hantent votre potager et détruisent vos récoltes.

Bien sûr, avant de vous lancer dans l'hébergement d'insectes, il faudra bannir les produits chimiques. Cela va créer un cercle vertueux et un cycle naturel.

Des insectes pour lutter contre les parasites et assurer la pollinisation

Loger les insectes, oui, mais par n'importe lesquels : l'objectif est d'abord, pour les jardiniers, de favoriser les espèces d'insectes **pollinisateurs** et **prédateurs** appelées **insectes auxiliaires**, précieux alliés pour lutter contre les parasites des plantes. Ce n'est pas tout à fait de la lutte intégrée, très utilisée en culture biologique, mais presque : on n'introduit pas artificiellement des populations d'insectes bénéfiques, mais on les attire dans son jardin, et on les encourage à y rester, afin qu'ils se nourrissent des espèces nuisibles ou assurent la pollinisation.

Voir liste d'insectes pollinisateur et prédateur

Orientation, choix de l'emplacement,

L'hôtel à insectes doit être orienté au sud ou au sud-est, face au soleil, notamment en début de journée, le dos aux vents dominants, non loin d'un parterre de fleurs sauvages et cultivées. Il doit être surélevé d'au moins 30 centimètres, à l'abri de l'humidité du sol, et abrité des intempéries, avec un toit imperméable. Une armature en bois permet de rendre l'ensemble plus étanche.

Il doit être installé, à proximité d'un massif de fleurs, d'une haie champêtre ou du potager, pour que les hôtes aient un accès facilité aux végétaux. L'emplacement idéal, est au calme et à l'abri du vent.



À quelle période installer son hôtel à insectes ?

L'abri à insectes s'installe une seule fois, il faut privilégier la période automnale ou le début de l'hiver, pour que les larves soient au chaud pendant l'hiver. Mais il peut être installé à tout moment (les insectes mettront plus de temps à venir loger)

Votre hôtel va pouvoir ouvrir ses portes avant l'hiver, juste à temps pour accueillir pontes et larves de certains insectes. La diversité des insectes accueillis s'enrichira au fil des mois et des années.

Efficacité

S'ils ne servent pas toujours à attirer l'espèce souhaitée, ces abris sont rarement inoccupés. Leur efficacité dépend aussi bien de la localisation que des matériaux ou de la méthode de construction.

A lire aussi HI les chambres (matériaux pour quels insectes)

[Pour voir à ce que ressemble les insectes vous pouvez feuilleter mes documents ou aller sur internet.](#)

Sources : Wikipedia La Libellule Genève, la salamandre,

Cet article vous intéresse ?

Je ne le distribue plus automatiquement à la fin de mes cours pour des raisons écologiques.

Mais vous pouvez le télécharger sur mon site www.vijoli.ch ou je vous l'envoie en me donnant votre adresse mail.