

Fabrication d'un hôtel à insectes

Le but de l'hôtel à insectes est de favoriser l'installation d'insectes « auxiliaires » tel que les coccinelles, les papillons, les abeilles, les perce-oreilles, les chrysopes, les carabes, etc.

Une fois installés dans votre jardin, ces ouvriers à 6 pattes vont vous être d'un grand secours pour démarrer un potager en pollinisant les plantes, pour combattre les insectes « nuisibles ».

Quels matériaux pour qui ?

La réalisation d'un hôtel à insectes vise à reconstituer des abris normalement présents dans la nature. Ainsi, plus il y aura de matériaux différents utilisés, plus il y aura une variété d'habitats pour une variété d'insectes. Il n'y a pas de règles, excepté d'éviter d'utiliser du bois traité ou des matériaux contaminés

Exemples de matières utilisables, associées aux espèces d'insectes qui y trouveront abri :

- rondins de bois et morceaux de troncs à percer à l'aide d'une mèche de multitudes de petits trous : abeilles charpentières, guêpes... ;
- briques, voire parpaings en brique : pour les abeilles maçonnes (osmies) ;
- pots en terre cuite, qui peuvent être retournés et remplis de foin : idéal pour les perce-oreilles qui viennent s'y loger, ces derniers se nourrissant de pucerons ;
- paille/foin/branches de bois : parfait pour les scirpes et chrysopes qui se nourrissent des pucerons, cochenilles farineuses, aleurodes... ;
- planchettes de bois entassées derrière une plaque de métal, morceau de bois en décomposition : insectes xylophages ;
- planchettes de bois bien rapprochées et abritées : attirent les coccinelles qui y passent l'hiver ;
- fagot de tiges creuses (ronce, rosier, sureau) : abri idéal pour les petits hyménoptères ;
- pommes de pin : carabes, chrysopes, coccinelles ;
- sable : pour l'abeille fousseuse ;
- tiges de bambous : abeilles solitaires qui pollinisent les premières fleurs des arbres fruitiers dès le mois de mars ;
- et bien d'autres matériaux trouvés dans la nature (mousse, écorces...) !