

Fabriquer et installer un nichoir à insectes

Un peu d'air !

>>> vidéos >>> activités >>> esprit nature
#restezprudents



Cette démarche, je la justifie dans trois cas :

- Si le milieu présente un déséquilibre entre disponibilité de nourriture et potentiel d'accueil. C'est un fait fréquemment rencontré en milieu urbain, où les jardins sont petits et souvent fleuris. La ressource en nectar est importante, mais les insectes qui s'en nourrissent manquent de refuges.
- Si l'on souhaite artificiellement augmenter la densité des insectes auxiliaires. C'est le cas dans un potager cultivé de façon naturelle, où le jardinier aura intérêt à les attirer.
- Si l'on veut pouvoir observer facilement des insectes (guêpe solitaire, papillons nocturnes, perce-oreille...) qui sinon seraient très difficiles à repérer dans la végétation du jardin. C'est très utile dans le cadre d'activités de découverte, ou simplement pour le plaisir de mieux connaître les mœurs de nos amis les insectes.

Fabriquer et installer un nichoir à insectes



Un peu d'air !

>>> vidéos >>> activités >>> esprit nature
#restezprudents

À
FAIRE
CHEZ SOI



Présentation

Cet abri est composé de tiges creuses de diamètres variables. Ces dernières sont fréquemment occupées comme abri journalier, pour l'hiver ou pour nidifier. C'est le cas des abeilles solitaires qui viennent nicher dans les cavités creuses de la Renouée du Japon. Vous pouvez trouver cette plante en bord de rivière. Elle ne manque pas car malheureusement invasive !!! Mais aucune inquiétude, les fagots secs ne peuvent reprendre en terre...

Le cube en bois dans lequel les tiges sont rangées assure une plus grande longévité de fonctionnement. Il peut être fabriqué en planche de Sapin

Installation

- À une hauteur de 1 à 1,5 mètre sur un piquet, un arbre isolé, un muret, un rebord de fenêtre, ou encore un balcon. Orienté vers le sud, sud-est ou l'est.

Périodes de colonisation (ponte)

- De mi-avril à fin mai: Osmie cornue, Osmie bleuisante, Chélostome des renoncules.
- De début mai à fin juin: Mégachille, Anthidie, Hériade des troncs, Osmie crochue...

Entretien

Aucun entretien annuel n'est envisagé. Vous pouvez traiter les parois de l'abri uniquement à l'huile de lin si vous le voulez. Autrement laissez Dame Nature lui donner un aspect grisonnant, le bois n'en sera pas plus détérioré.

Sébastien Levret
Jardinage entomologique
<http://www.hotels-a-insectes.fr>