



Protégez la vie autour de chez vous!



Multiplés insectes

La pollinisation et la prédation sont essentielles pour le jardin en bonne santé !

Descriptif

Référence produit : G006-1

Matériaux : Bois douglas du Tarn, paille, tiges de végétaux & grillage métallique

Lieu de fabrication : Fonsorbes (31)

Dimensions (LxHxP) : 19x32x35cm

Poids : 3,8kg

Cet hôtel à insectes fabriqué en France, dans la région toulousaine. Il est constitué de matériaux naturels 100% écologiques. Le bois Douglas utilisé pour sa fabrication est un bois reconnu pour sa durabilité naturelle en conditions extérieures. Les parois ne sont pas poncées pour favoriser l'accroche des insectes. L'intérieur du gîte est garni de différentes matières propices aux besoins de chaque groupe d'insectes. Les abeilles viendront pondre dans les tiges, les papillons trouveront refuge dans l'orifice vertical et les coccinelles se mettront au chaud pour l'hiver.

Locataire

Les insectes sont de formidables auxiliaires du jardin. Coccinelles, papillons et abeilles solitaires trouveront refuge dans cet abris à insectes. Les abeilles et les papillons sont de remarquables pollinisateurs. Ils permettront la fécondation des fleurs qui donneront plus tard des fruits. Les coccinelles ont une fonction de «prédation». Elles se nourrissent d'autres insectes et régulent ainsi les populations. Grâce à ses prédateurs, plus de grande prolifération de ravageurs, donc moins de dégâts occasionnés sur les végétaux. Connaître les insectes et en favoriser certains au jardin est une bonne alternative aux pesticides.

Installation / Entretien

Cet abris à insectes se fixe à un mur, une palissade, une paroi... entre 1m et 1m50 du sol. Ce gîte se place préférentiellement dans un endroit calme, exposé plein sud ou sud-est et si possible à l'abri des vents dominants. Il est important que les insectes puissent trouver de la végétation diversifiée à proximité de leur gîte. Une notice explicative vous fournira les indications nécessaires à la fixation du dispositif sur le mur.

Le bois va se teinter naturellement avec le temps et prendre une couleur plus grise. Attention, il ne pourrit pas pour autant! Pour le compartiment prévu pour les abeilles solitaire (celui avec les tiges), il est nécessaire de nettoyer une fois que toutes les abeilles sont sorties. Environ 1 à 2 ans après la ponte, toutes les portes en terre sont percées, c'est alors que les rameaux peuvent être remplacés (bambou, berces, sureau noir, arbre à papillon...) ou nettoyés délicatement à l'aide d'un goupillon.

SYMBIOSPHERE
SCOP ARL au capital variable de 21000€
8 impasse des poussins 31470 FONSORBES
contact@symbiosphere.fr - 06 74 58 66 64

Retrouvez-nous sur www.symbiosphere.fr ou sur



Nos partenaires :



Parce que nous travaillons du bois massif, nous choisissons de l'accepter avec ses nœuds et ses particularités!

Notice de montage «pas à pas»

Cette notice explique l'installation du gîte portant la référence :
G006-1

Dévissez la cale au dos du refuge et sortez la cale qui vous servira pour installer le refuge sur une façade de bâtiment.

Installation sur bâti

Sur une poutre, vissez directement la fixation de niveau avec les 2 vis de Ø4mm et 60mm de long.

Sur une façade de bâtiment, munissez vous d'une perceuse à percussion, de chevilles et de vis de Ø4mm et 60mm de long (idéalement). Placez la cale de fixation de niveau, marquez l'emplacement des trous au travers de la cale et percez le mur. Enfoncez les chevilles puis vissez la cale.



Il ne reste plus qu'à emboîter le gîte à insectes!!

