

HOTEL A INSECTES



Favorise la pollinisation et la lutte biologique contre les insectes nuisibles.



Hauteur 1,50m avec option pieds.





Composition :

Buche percée (partie haute)

Pollinisation: l'Abeille solitaire ou osmie est le premier pollinisateur de nos jardins en butinant de fleurs en fleurs. Elle affectionne les tiges creuses pour y pondre ses œufs.

Pot avec paille / mousse

Lutte Biologique : Le Perce oreilles vit caché le jour dans les pommes de pin, la mousse, la paille... Sort la nuit pour dévorer pucerons et vers des fruits.

Cache avec fentes verticales

Pollinisation: Le papillon, en passant de fleurs en fleurs est aussi un allié précieux pour les fleurs du jardin.

Paille / morceaux de bois

Lutte biologique : La Chrysope, sa larve est très vorace de pucerons, cochenilles farineuses trips, aleurodes et œufs d'acariens.

Buche percée (côté droit)

Pollinisation et la lutte biologique : Le Syrphe adulte passe de fleurs en fleurs, sa larve dévore les pucerons. Petites guêpes, elles pondent dans le corps des chenilles.

Copeaux / branches

Lutte biologique: La coccinelle est une grosse consommatrice de pucerons. Sa larve est encore plus vorace et peut en dévorer plus de 100 / jours.

Fabrication en Douglas classe 3, issu de forêts gérées durablement PEFC, résistant en extérieur.

Dimensions du cadre : 80x20x120 cm.

Poids avec pieds: 38 kg

2 pieds carrés 9x9 cm + platines de scellement. Permet de fixer l'hôtel à insectes pour lui donner une hauteur de 1,50 m.

