

Construire un gîte à chauve-souris

Cette activité s'adresse à tous les cycles.

Vous souhaitez participer à la protection des chiroptères de votre département : il existe de nombreuses possibilités d'aménager des gîtes, dans et autour de l'établissement scolaire, pour offrir aux chauves-souris une vaste gamme de gîtes supplémentaires.

Matériel :

- des planches de bois brut sans traitement et résistant à l'humidité (châtaignier, sapin, aulne, peuplier) d'au moins 1cm d'épaisseur afin de garantir une bonne isolation
- des pointes ou des vis pour l'assemblage
- une scie-sauteuse ou une scie à main

Réalisation :

1. Découpez les différents éléments à assembler selon le plan proposé.
2. Faites des rainures horizontales tous les 2 cm sur les montants qui seront à l'intérieur du gîte. Utilisez une scie ou un ciseau à bois.
3. Assemblez les planches avec des vis ou des clous. Vous pouvez aussi utiliser de la colle à bois.
4. Peignez votre nichoir d'une couleur foncée avec une peinture non toxique.
5. Installez votre abri à 2 ou 3 m de hauteur minimum. Il doit toujours être suspendu au-dessus du vide afin qu'aucun prédateur ne puisse y accéder.

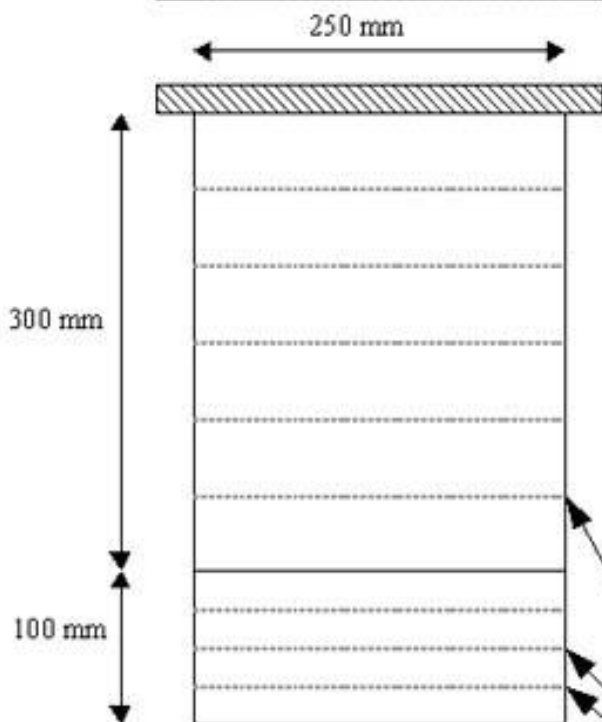
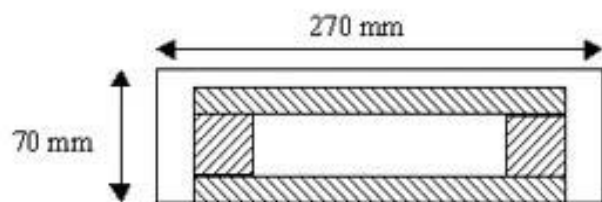


Astuce : recyclez le guano !

Le guano de chauve-souris est un fertilisant naturel assez efficace pour peu qu'il soit bien préparé ! Si des chiroptères se sont installés dans le gîte que vous avez fabriqué, vous pouvez récupérer les crottes trouvées au sol (toujours en veillant à ne pas déranger la colonie).

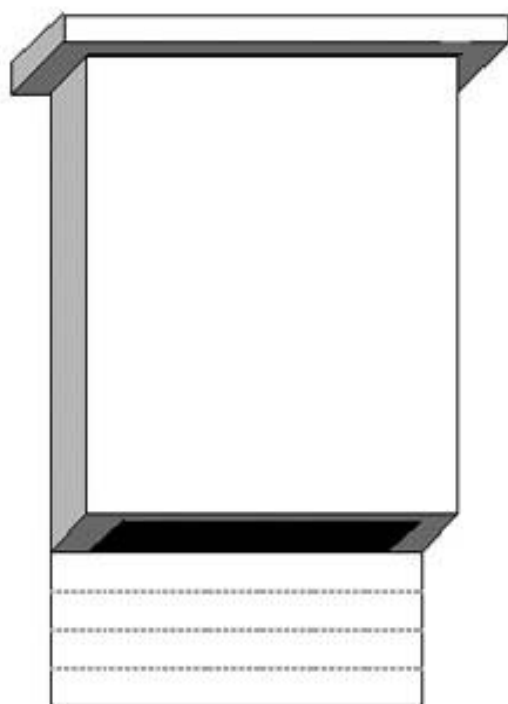
Mélangez une cuillère à soupe de guano dans un litre d'eau et utilisez ce mélange pour vos plantes (attention : un surdosage risquerait de brûler vos plantes !).

Nichoir pour chauves-souris



Utiliser du bois résistant
aux conditions extérieures
(châtaignier ou autre)
NON PONCÉ
NON TRAITÉ

Rainures de quelques millimètres de profondeur
qui permettent aux chauves-souris de s'accrocher



Deux-Sèvres Nature Environnement
Hôtel de la vie associative
12 rue Joseph Cugnot
79000 NIORT
05 49 73 37 36
deuxsevres.nature@laposte.net