

## FICHE TECHNIQUE

### POSE DU GÎTE A CHAUVE-SOURIS



Atelier Ausé Design

L'urbanisation, la modification des pratiques agricoles et la modernisation du bâti ont causé la raréfaction des sites propices à la nidification de nombreuses espèces de chauve-souris. La pose de gîtes permet de compenser cette problématique en recréant des sites favorables.

#### **Son emplacement**

Les gîtes doivent être dans l'idéal, orientés vers le sud (plein sud, sud est ou sud ouest) à 3-4 mètres de hauteur minimum. L'entrée doit être dégagée. Ils peuvent être fixés sur des bâtiments, mais aussi sur des arbres en lisière de forêt, près d'une mare, dans un parc ou une clairière.

#### **La période d'installation**

Installez de préférence votre gîte dès la fin de l'hiver. Les chauve-souris tout juste sorties d'hivernation recherchent un gîte de transition. Le gîte construit peut très bien faire l'affaire.

#### **La protection contre les prédateurs**

Évitez de disposer le gîte au faîte d'un mur ou à proximité de branches horizontales, facilement accessibles aux chats et autres prédateurs.

#### **La fixation**

Veillez à ce que le gîte soit bien droit et solidement fixé. La barre de fixation doit être vissée

sur le gîte. Lorsqu'on installe un gîte contre un arbre, ne jamais utiliser de clou, mais un morceau de fil de fer en prenant soin de glisser celui-ci dans un morceau de tuyau d'arrosage réutilisé ou une gaine. Ainsi, la croissance de l'arbre ne sera pas entravée et cela lui évitera des blessures. Le gîte prend place de préférence contre le tronc plutôt que contre une branche.



Pour faciliter l'installation, préfixer le gîte à l'arbre en l'entourant avec une sangle que vous enlèverez une fois l'installation terminée.

Pour la fixation contre un mur, vous pouvez utiliser un système de fixation classique.

### **Le nombre de gîtes à installer**

Il peut être intéressant de les installer avec des orientations variées afin de proposer plusieurs conditions microclimatiques ( les individus peuvent ainsi exploiter un réseau de gîtes en fonction des variations de températures). N'hésitez donc pas à proposer des orientations Nord, Ouest, Est... De même, pas de préconisation concernant la densité : l'objectif est de proposer plusieurs micro-conditions.

### **Le suivi et l'entretien du gîte**

La durée de vie d'un gîte dépend de son emplacement et du climat ainsi que de son entretien. Un gîte pourrissant peut devenir dangereux pour les chauve-souris, il risque de favoriser les risques de maladies. Il faut donc penser à surveiller chaque année les gîtes et à les remplacer si besoin.

Veillez à ne jamais déranger les occupants d'un gîte.

# Gite à chauves-souris



Dans le cadre du programme BiodiverCité, la Communauté d'Agglomération de La Rochelle invite les écoles à la construction de gites à chauves-souris.

Elle met ces plans à disposition pour que chacun puisse les construire et les installer chez lui.

Le bois utilisé pour ces constructions ne doit pas être traité et au moins de classe 3 naturellement afin de tenir dans le temps.



Avec le soutien financier de

  
**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*













