

## Conseils et exemples de gîtes artificiels simples à construire pour les chauves-souris



## Recommandations principales :

- ✓ Utiliser du bois brut non traité et naturellement résistant en extérieur (chêne, Douglas, robinier...). Possibilité aussi de peindre les faces extérieures avec de la peinture naturelle pour protéger le bois ou le recouvrir avec un autre matériau (ardoise, zinc, cuivre...).
- ✓ Assembler les éléments avec de la visserie (plus résistant dans le temps que des clous).
- ✓ Rainurer la planche d'envol et les faces intérieures pour faciliter l'accroche des chauves-souris.
- ✓ Installer préférentiellement les gîtes à minimum 2m de haut, bien exposé au soleil (sud, sud-ouest) et bien stable.
- ✓ En termes de dimension, tout est possible. A adapter selon les sites, les matériaux et les possibilités de fixation.

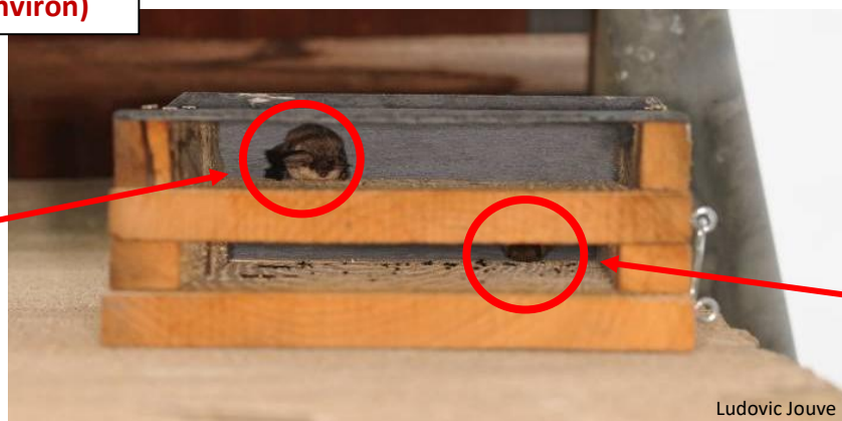
## Possibilité de réaliser plusieurs compartiments avec des épaisseurs différentes



**Espacements variés  
(1,5 à 4 cm environ)**

Alexandre Cartier

Oreillard



Pipistrelle

Ludovic Jouve



**Planche d'envol à rainurer (et planches intérieures)**



Alexandre Cartier

**Supports de fixation**



Alexandre Cartier



Alexandre Cartier



Alexandre Cartier



Alexandre Cartier

**Revêtement possible en ardoise ou autre pour augmenter le côté thermique**



Ludovic Jouve