

## P Pose de gîtes à chauves-souris

On distinguera les gîtes en bâtiments, naturels et artificiels. On parle ici de gîtes pour la période où les chauve-souris sont actives, soit approximativement de mars à novembre (différent des sites d'hibernation).



## Impacte

### Impact favorable

- **Chauves-souris Pipistrelles** *Pipistrellus sp.*

Période de réalisation

Lors de période où les chauves-souris sont actives à savoir de mars à novembre (différent des sites d'hibernation).



Intensité

Les gîtes artificiels en bois sont utiles sur des sites pauvres en gîtes, mais ils ne concernent qu'un nombre limité d'espèces.

Effet(s) direct(s)

La pose de gîtes à chauves-souris permet de pallier le manque d'abris naturels et d'offrir au printemps des endroits chauds pour les femelles afin qu'elles mettent bas et élèvent leurs jeunes : toitures, derrière de volets, grottes, trous d'arbres, joints de mur, de pont.

Ces animaux ont la faculté de faire varier leur température interne pour s'adapter aux conditions environnementales. Ainsi, les gîtes sont nombreux car ils doivent être en adéquation avec les exigences thermiques des animaux au cours du cycle annuel: chauds durant l'élevage des jeunes, tempérés aux inter-saisons et froids durant l'hibernation.

Indice de fiabilité

★ ★ ★ ★

Références

<sup>1</sup> LPO Alsace, Nichoirs pour les espèces nocturnes., [http://www.vergers-benfeld-rhin.fr/\[...\]](http://www.vergers-benfeld-rhin.fr/[...])

### Impact défavorable

- **Tordeuse orientale du pêcher** *Grapholita molesta*

Période de réalisation

Effet(s) direct(s)

La chauve souris est un prédateur du papillon

Indice de fiabilité

★ ★ ★ ★