

# MICROHABITATS ET ABRIS

## Pourquoi ?

Plus les habitats naturels et les zones de refuge seront nombreux, plus la biodiversité sera grande dans votre jardin. Et ceci favorise un bon équilibre écologique de l'écosystème !

Dans cette fiche, nous vous proposons d'abord de découvrir comment, de manière très simple, multiplier les habitats de votre jardin, sans beaucoup d'intervention de votre part.

Nous vous y proposons aussi une liste (non exhaustive !) d'abris à construire pour la faune. Ils peuvent être à la fois esthétiques et utiles.



## Des refuges pour la petite faune

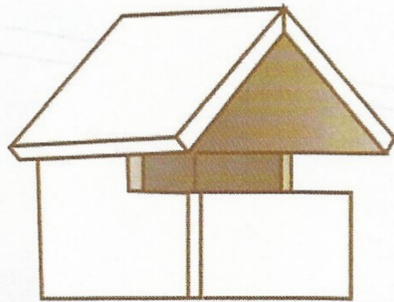
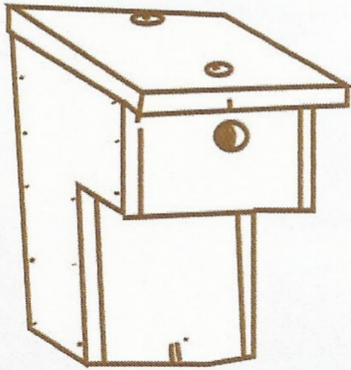
- Les **vieux murs en pierre sèche** (sans ciment), ou les cavités dans les murs : refuges pour une faune variée.
- Les **arbres creux** et les **cavités des arbres** : les oiseaux cavernicoles peuvent profiter des cavités pour y installer leur nid. De nombreux insectes y sont aussi présents et servent de nourriture aux oiseaux.
- Les **secteurs de prairie, les bandes fleuries et les friches** : avec des plantes indigènes, ce sont des lieux apportant nourriture, lieux de vie et refuge à de nombreux animaux. Les insectes se nourriront des plantes et y trouveront refuges (notamment les auxiliaires du jardin) ; les oiseaux apprécieront les graines (laisser grainer) et les insectes présents .
- Les **plantes grimpantes** : ce sont des lieux de nidification pour certains oiseaux (troglodyte mignon, merle noir...), et des refuges hivernaux pour les insectes, notamment les papillons. Le lierre est en plus une source de nourriture, tant par ses fleurs que ses fruits !
- Laissez un **tas de bois mort** et de **feuilles mortes** : il serviront d'abri hivernal à de nombreux animaux (amphibiens, insectes, petits mammifères). Les oiseaux, au retour du printemps, pourront y trouver des matériaux pour construire leurs nids.
- **Et l'extérieur de la maison ?**
  - Certaines espèces de chauves-souris trouvent refuge dans les anfractuosités et sous les toits des maisons. Elles sont bien utiles au jardin : elles se nourrissent d'insectes au crépuscule.
  - De nombreux oiseaux profitent aussi de la maison pour construire leur nid sous les pignons et les gouttières (martinet, étourneau, rouge-queue noir), ou dans de petits trous (mésange bleue, mésange charbonnière). Les hirondelles profiteront des espaces plus ouverts (grange, garage) pour y installer leur nid.



## Installer des abris pour la faune dans son jardin

### **Nichoirs**

- Ouverture plus ou moins grande selon l'espèce.
- A installer dans un endroit protégé du vent, en hiver.
- Nettoyer régulièrement.
- Laisser toute l'année.



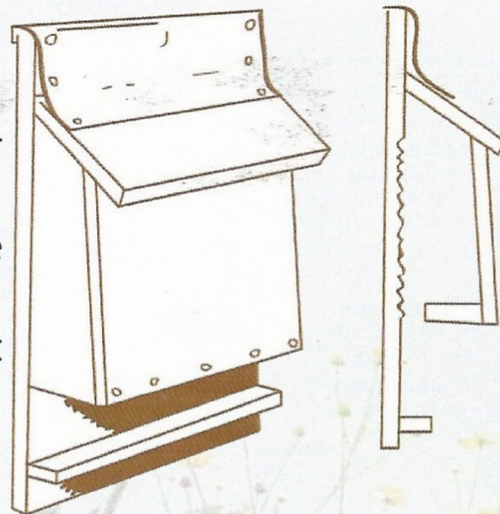
### **Abri pour perce-oreille**

- Pot retourné rempli de paille ou de fibre de bois. Mettez du grillage ou des bouts de bois pour faire tenir.
- Dès qu'il est occupé, installer le pot en hauteur à proximité des colonies de pucerons.



### **Abri pour chauve-souris**

- Ouverture de plus ou moins 2 cm.
- Intérieur rainuré ou avec des lattes pour favoriser l'accrochage des chauve-souris.
- Installer une protection sur le haut avec du feutre goudronné par exemple.
- Placer l'abri sous les toits ou dans les granges et garages.



### **Abri pour abeilles solitaires**

- Bûches percées de trous de tailles différentes.
- Fagots de tiges creuses.
- A installer dans des endroits discrets, protégés du dérangement et des intempéries.



- Vous pouvez aussi prévoir un carré de terre nue, au sol, régulièrement désherbé. La plupart des abeilles solitaires nichent au sol.

### **Abris pour hérisson**

- Boîte recouverte d'un imperméabilisant et surélevée de 1 à 2 cm, sous un tas de bois et de feuilles.
- Prévoir un couloir d'entrée et une litière de paille dans la boîte.
- Placer le tout dans un endroit à l'abri du dérangement.



### **Sources**

<http://environnement.wallonie.be/publi/education/jardin-naturel.pdf>

<http://www.energie-environnement.ch/maison/jardin>