

### Avibox (taille1)

#### Nichoir à mésanges bleues & Cie

Trouver un vieil arbre avec une cavité et une entrée à la bonne taille... toute une histoire pour les mésanges bleues, les mésanges nonnettes, les mésanges noires, les mésanges huppées, les roitelets triple-bandeau...

«Alliées des arbres, elles les débarrassent de leurs parasites!»

### Openbox

#### Nichoir à rouges-gorges & Cie

Contrairement aux oiseaux cavernicoles, rouges-gorges, bergeronnettes grises, gobemouches gris, rougequeues noirs et bergeronnettes des ruisseaux ont besoin d'une large ouverture vers l'extérieur pour surveiller les alentours et se sentir en sécurité.

«Avec lui, il y a toujours quelque chose à observer!»

### Avibox (taille3)

#### Nichoir à sittelles torchepots & Cie

Cette cavité hexagonale ressemble à l'intérieur d'un arbre creux, elle sera parfaite pour un nid de sittelles torchepots, de rougequeues à front blanc, de mésanges charbonnières, de torcols fourmiliers, de pics épeichettes, de gobemouches noirs...

«Leurs acrobaties dans les arbres sont un régal pour les yeux!»

### Avibox (taille4)

#### Nichoir à rougequeues à front blanc & Cie

Le trou d'envol ovale est idéal pour séduire les rougequeues à front blanc, mais aussi : mésanges charbonnières, Torcols fourmiliers, sittelles torchepots, gobemouches noirs, pics épeichettes...

«Courageux migrateurs qui traversent 2 fois par ans Méditerranées et Sahara!»

### Avibox (taille5)

#### Nichoir à grimpeaux & Cie

Cette fois, le trou d'envol est tourné vers le tronc de l'arbre pour se faire plus discret. Ainsi, grimpeaux des jardins et grimpeaux des bois sauteront directement de l'écorce vers le nid. Mésanges et sittelles ne se feront également pas prier...

«On les voit souvent courrir le long d'un tronc, la tête en bas!»

### Avibox (taille6)

#### Nichoir à pics épeiches & Cie

Plus les vieux arbres morts se font rares et plus il devient compliqué de se loger... ici, pics épeiches, gobemouches noirs, sittelles torchepots, torcols fourmiliers trouveront leur bonheur.

«Débarrassent les arbres des larves de insectes xylophages!»

### Picbox

#### Nichoir à pics verts & Cie

Une cavité suffisamment grande qui lui permettra d'élever ses petits! Ce nichoir pourra également servir pour la huppe fasciée, le rollier d'Europe et la chouette chevêche.

«Creuse des cavités indispensables à beaucoup d'autres espèces!»

### Moineaulodge

#### Nichoir à moineaux domestiques

Ils nichent souvent en petits groupes. Dans ce nichoir XXL, 3 couples pourront élever leurs petits dans des loges séparées.

«Ces monogames restent en couple pour la vie!»

### Avibox (taille2)

#### Nichoir à mésanges charbonnières & Cie

Comme pour les petites mésanges, les plus gros passereaux manquent de cavités dans les arbres... mésanges charbonnières, gobemouches noirs, moineaux friquets, pics épeichettes et même chauves-souris oreillards préfèrent les nichoirs presque cylindriques.

«S'attaquent aux chenilles processionnaires!»

**Local**  
**Durable**  
**Fait main**  
**En Coopération**

[symbiosphere.fr](http://symbiosphere.fr)

### Maxi-avibox (taille1)

#### Nichoir à chouettes chevêches & Cie

Super polyvalent, ce nichoir peut aussi bien accueillir chouettes chevêches, huppés fasciés, rolliers d'Europe, petits ducs scops, pics noirs, choucas des tours...

«Une chouette que l'on voit souvent de jour!»

### Chouettebox

#### Nichoir à chouettes hulottes

Elles peuvent ainsi trouver un lieu de nidification sûr pour élever leurs petits, car les gros arbres creux viennent à manquer!

«Elle chasse des rongeurs toute la nuit!»

### Troglobox

#### Nichoir à troglodytes mignons

Avec son entrée discrète dirigée vers le tronc les troglodytes mignons, mais aussi les muscardins (petits mammifères) trouveront une cavité confinée facile à réchauffer.

«Un passereau très mignons qui n'a pas sa langue dans sa poche!»

### Chouettelodge

#### Nichoir à chouettes effraies

Un espace confiné, installé dans un grenier est plus rassurant et sécurisé pour élever les petits!

«Jusqu'à 40 rongeurs attrapés en 1 nuit!»

### Batcave

#### Refuges à chauves-souris

L'été les chauves-souris s'installent de préférence dans un refuge avec une fine entrée. Ainsi, elles limiteront les échanges avec l'extérieur (lumière, courants d'air, prédateurs...). Pipistrelles, murins, noctules et barbastelles peuvent devenir vos voisins!

«Attrapent 3000 moustiques dans une belle nuit d'été!»

### Arbobatcave

#### Refuges à chauves-souris

Certaines chauves-souris préfèrent s'installer pour l'été et même parfois l'hiver dans des refuges plutôt cylindriques rappelant l'intérieur d'un arbre creux.

**moustiques de nuit**  
**moustiques de jour**

### Martinetbox

#### Nichoir à martinets noirs

Des cavités de ce type rappellent aux martinets noirs, les anfractuosités des falaises qu'ils pouvaient utiliser pour nicher.

«Se nourrissent d'insectes aériens dont le moustique tigre!»

### Hirondellebox

#### Amorces de nids d'hirondelles

Difficile pour les hirondelles d'amorcer la construction de leur nid sur les façades de nos maisons. Ce dispositif les aide à bâtir et invite d'autres à nicher à proximité.

### Lezardbox

#### Abris à lézards

Se cacher des prédateurs tout en se réchauffant le sang est tout simplement salvateur!

«Chassent araignées et mouches autour des maisons!»

### Esquilhote

#### Refuge à écureuils

Dans la nature, leurs nids (appelés hottes) sont souvent détruits par le vent ou certains oiseaux... avec ce refuge moins de risque d'avoir à évacuer la famille en catastrophe!

«Émerveillement garanti à chaque observation!»

### Belettebox

#### Refuge à belettes

Trouver une toute petite entrée au sec pour se faufiler et fuir les prédateurs n'est pas chose facile!

«Super prédateur de souris, musaraignes, campagnols et mulots!»

### Herminelodge

#### Refuge à hermines

Une cachette discrète, chaude et à l'abri des courants d'air, pour une journée de repos bien méritée!

«La pro du camouflage!»

### Abrisson

#### Refuge à hérissons

A l'abri de l'humidité du sol, les jeunes ont beaucoup plus de chance de survivre...

«Redoutable chasseur de limaces et d'escargots!»

### Abribuzz

#### Gîte à abeilles solitaires

Si vous saviez combien il est difficile de trouver des trous adéquats pour pondre! Ici, plusieurs espèces d'abeilles solitaires pourront mettre leurs œufs en sécurité.

«Inoffensives elles sont responsables d'une grande partie de la pollinisation!»

### Coccilodge

#### Gîte à coccinelles

Passer l'hiver dans un refuge rempli de paille permet d'augmenter les chances de passer l'hiver! Plus il y a de survivant, plus il y aura de larves au printemps.

«Dévorent des colonies de pucerons!»

### Lépidobox

#### Gîte à papillons

Trouver une fente verticale pour se réfugier en cas de grand vent ou de pluie n'a pas de prix! Les fentes verticales font penser aux fissures dans les arbres...

«Pollinisent les fleurs de jour comme de nuit!»

### Chrysolodge

#### Gîte à chrysope

Pour les chrysope même combat contre le froid que pour les coccinelles! L'attrance vers les refuges stables thermiquement se fait ressentir à l'automne.

«Sa larve mange une grande quantité de parasites!»

### Carabox

#### Gîte à carabes

Cachés de la lumière du jour et de ses prédateurs, les carabes pourront attendre la nuit dans ce refuge rempli de débris organiques.

«Redoutables chasseurs de limaces et d'escargots!»

### Insectlodge (taille1)

#### Hôtel à insectes 3modules

Accroché à une façade, un muret, une palissade, ce refuge accueillera coccinelles, papillons et abeilles solitaires.

«Rétablir l'équilibre, tout simplement!»

### Insectlodge (taille2)

#### Hôtel à insectes 6modules

Posé au sol dans le jardin ou sur une terrasse avec jardinière, ce refuge abritera abeilles solitaires, coccinelles, chrysope, papillons, carabes...

Suivez nos actions et nos nouveaux refuges !

