



## À propos du nichoir...

Le nichoir « **losange** » est un nichoir multi-spécifique parfait pour débuter. Il accueille un grand nombre d'espèces d'oiseaux de petites tailles grâce à son trou d'envol de 25mm. Avec son épaisseur de 25mm, ce nichoir propose une parfaite isolation thermique et une protection contre les prédateurs. Le bois utilisé est du douglas, essence locale et imputrescible. L'ardoise protectrice, assure plusieurs années de vie en plus pour ce nichoir. Ni peindre, ni teindre. Fabrication 100% artisanale, locale. Tous droits réservés à Biodiversit'up.

## Pourquoi ce nichoir?

Au-delà du bienfait d'accueillir des oiseaux variés pour la biodiversité, la mésange charbonnière, le friquet et le gobemouche gris sont très utiles pour réguler les chenilles processionnaires. Bien sûr, un nichoir seul ne suffit pas à répondre à leurs besoins biologiques, veillez donc à leur proposer cette solution de cohabitation dans le cadre d'une gestion environnementale plus globale : plantation d'arbre, maintien de la végétation existante...



#### Modalités d'installation

Le nichoir « **losange** » est à installer entre 2m50 et 4m sur un arbre ou directement sur un bâtiment (descente de gouttière ou un mur). Orienter le trou d'envol direction sud-est, sud-ouest ou à défaut nord-est (en fonction des ventes dominants du lieu d'installation). Si le nichoir est positionné sur un arbre : utiliser un système de sangle large afin de ne pas l'abîmer lors de sa croissance.

La mésange bleue (cyanistes caeruleus) est très fréquente et on peut la trouver dans tous les milieux où il y a de la végétation

haute jusqu'en zone urbaine (parcs et jardins). Insectivore durant la belle saison, elle devient omnivore (graines et fruits) le reste de l'année. Sédentaire, elle partage son territoire avec les autres mésanges sans soucis. En fonction de la longueur de la belle saison, elle peut faire plusieurs couvées à la suite dans votre nichoir.



mésange huppée (lophophanes cristatus) apprécie beaucoup les résineux. Surtout présente en forêt profonde, elle peut parfois être vue dans les jardins s'ils proposent des conifères. Insectivore durant la belle saison, elle devient omnivore (graines et fruits) le reste de l'année. Sédentaire, elle peut partager son territoire avec les autres mésanges mais elle rejoindra les grands rassemblements surtout à l'automne afin de passer l'hiver avec ses congénères.

Peripapus

La mésange noire (peripapus ater) est ravie de la gestion forestière humaine qui valorise les résineux puisqu'elle a une préférence toute particulière pour les conifères en grande concentration. Insectivore, elle va jusqu'à la cîme des arbres afin de trouver sa nourriture qu'elle attrape grâce à son bec pointu. Migratrice

Lophophanes

cristatus

légère, elle se regroupe à l'automne pour partir vers le sud à la recherche d'insectes, ou à défauts de graines.

Bien sûr, elle revient au printemps.



La mésange nonnette (poecile palustris) n'est visible que lorsqu'il y a des feuillus en assez grande quantité. Les forêts ont donc sa préférence ainsi que les jardins, les haies et les vergers. Insectivore durant la belle saison, elle devient granivore en hiver où elle fait des réserves dans des arbres creux. Sédentaire stricte, elle peut partager son territoire avec les autres mésanges avec lesquelles elle va se regrouper pour passer la saison froide et se protéger des prédateurs.

Entreprise française, Biodiversit'up a été fondée par une passionnée de la nature. A la suite de bénévolats puis d'expériences professionnelles dans le milieu centres de sauvegarde de la faune sauvage, c'est une cohabitation Homme/Animal harmonieuse qui est cherchée. Grâce à la mise en place de Plans Faune entreprises, (auprès des collectivités, Sauvage et particuliers) conjuétablissements scolaires gués à des animations nature, de la formation professionnelle d'outils et de la vente de cohabitation, notre objectif est de refaire une place à la vie sauvage dans notre quotidien d'humains.



### Contact



@biodiversitup

o6 86 52 00 71 contact@biodiversitup.com

# Pour plus de renseignements





