

NICHOIR

POUR CHEVÊCHE D'ATHÉNA



Ref : NI0018 - Janvier 2024



La Chevêche d'Athéna est une petite chouette avec une tête et un corps massifs. Elle a des ailes et une queue courtes. Son plumage est brun tacheté de blanc dessus, et blanc strié de brun dessous. Ses yeux sont jaunes. Elle vit dans les milieux ouverts (elle occupe généralement les milieux agricoles) et a besoin d'espaces dégagés pour la chasse et de cavités pour la nidification.

INSTRUCTIONS

En général, les chevêches établissent leur nid dans de vieux arbres troués ou dans de vieilles bâtisses qui leur procurent des sites de nidification. Elles adoptent aussi volontiers des nichoirs.

HAUTEUR : entre 3 et 5 m environ.

ORIENTATION : une orientation sud du trou d'envol est conseillée, et à l'opposé des vents dominants.

PÉRIODE IDÉALE POUR PLACER LE NICHOIR : dès l'automne pour qu'elles puissent déjà s'y habituer.

FAUT-IL ENLEVER LE NICHOIR PENDANT LES SAISONS FROIDES : non, les oiseaux s'en serviront peut-être comme abri face au froid ou contre les prédateurs. S'il est en bois, il faudra vérifier son état annuellement (entre septembre et octobre) et, si nécessaire, changer une planche abîmée et le traiter avec de l'huile de lin.

COMMENT LE PLACER : s'il est placé dans un arbre, le nichoir peut prendre place contre le tronc, sur une branche horizontale ou sous cette branche. Ce dernier principe offre plus de sécurité contre les prédateurs. Le nichoir dans être placé dans un milieu ouvert, préférentiellement dans un vieux verger sur un arbre haute tige. Aucune branche ne doit entraver l'entrée ou la sortie. S'il est placé contre un bâtiment (à l'extérieur), il peut être sous une avancée de toiture par exemple, à condition que celle-ci soit assez débordante.

QUELLE DISTANCE ENTRE DEUX NICHOIRS : vous pouvez respecter une distance générale d'une centaine de mètres environ pour les rapaces.

QUELLE QUANTITÉ DE NICHOIRS INSTALLER : il est recommandé d'installer plusieurs nichoirs (2 voire 3) dans une zone favorable car ils peuvent avoir de multiples utilités pour les chouettes (stockage de nourriture, abri, nid, refuge, ...). Il faut veiller à ne pas installer les nichoirs de la Chevêche près de nichoirs d'autres chouettes, telle que l'Effraie des clochers qui la prédate.

COMMENT PROTÉGER LE NICHOIR DES PRÉDATEURS : pour diminuer le risque de mortalité des jeunes chouettes quand elles quittent le nid, vous pouvez placer au pied de l'arbre (ou du bâtiment) avec le nichoir une boîte (avec un simple trou) où elles peuvent se réfugier en présence de prédateurs. Le nichoir peut aussi être placé de préférence sur un bâtiment assez lisse pour que la fouine ne puisse pas grimper jusqu'au nichoir. Un manchon anti-prédateurs peut aussi être fixé à l'entrée du nichoir (c'est un morceau de tube en PVC de 40cm de long environ et dont le diamètre correspond à la largeur du trou d'envol du nichoir, l'extrémité du tube est taillée en biais et le fond peut être recouvert d'une chute de moquette). Un prédateur comme la fouine ne pourra ainsi pas atteindre l'intérieur du nichoir.

INFO COMPLÉMENTAIRE : pour rendre le nichoir plus confortable, vous pouvez le remplir avec quelques copeaux de bois non traités (pas de sciure ni de paille).

ENTRETIEN : pour éviter la propagation de maladies et de parasites, il est important d'effectuer une vérification annuelle de l'état du nichoir entre septembre et octobre pour éviter de déranger les oiseaux. Il faut le vider et le brosser avec une brosse en métal (et des gants pour vous protéger). Si nécessaire, vous pouvez aussi le passer au chalumeau et le désinfecter à l'aide d'huile de thym ou de serpolet. Pour protéger le bois du nichoir, vous pouvez utiliser de l'huile de lin (sans plomb si siccativée). Il faudra enfin vérifier les fixations, et les remplacer si nécessaire.



RETROUVEZ L'INTÉGRALITÉ DE NOS PRODUITS SUR

www.protectiondesoiseaux.be



Rue de Veeweyde 43 – 1070 Bruxelles • Chaussée de Marche, 919 – 5100 Namur (Wierde)
+32 (0) 2 521 28 50 • info@protectiondesoiseaux.be • boutique@protectiondesoiseaux.be

100%
DES BÉNÉFICES
VONT À LA
PROTECTION
DES OISEAUX