

Implantation de nichoirs en Beauce

Fiche n°6

Dans le cadre du projet agropaysager de Lhopiteau, des ateliers de travail entre agriculteurs, paysagistes, écologues et habitants ont été organisés. Ils ont permis d'aboutir à un projet global et des aménagements concrets à mettre en place. Ceux-ci ont pour objectifs de restaurer le paysage de Lhopiteau et d'enrichir la biodiversité tout en étant compatible avec l'agriculture locale. Ces fiches ont vocation à illustrer les démarches et les travaux réalisés afin de pouvoir les reproduire sur d'autres sites.

DES NICHIRS, POUR FAVORISER LES RAPACES

La mise en place de nichoirs pour les rapaces augmente les lieux de reproduction favorables pour ces auxiliaires de la lutte biologique.

Ce sont 3 rapaces qui visent à être favorisés par cette action :

- l'Effraie des clochers
- Le Faucon crécerelle
- la Chevêche d'Athéna

Quelle situation locale ?

Il convient de faire un inventaire local des oiseaux afin de connaître les populations présentes sur le territoire. Si cela n'est pas possible, les agriculteurs sont souvent au courant des espèces présentes au sein de leurs exploitations.

Quels besoins du territoire ?

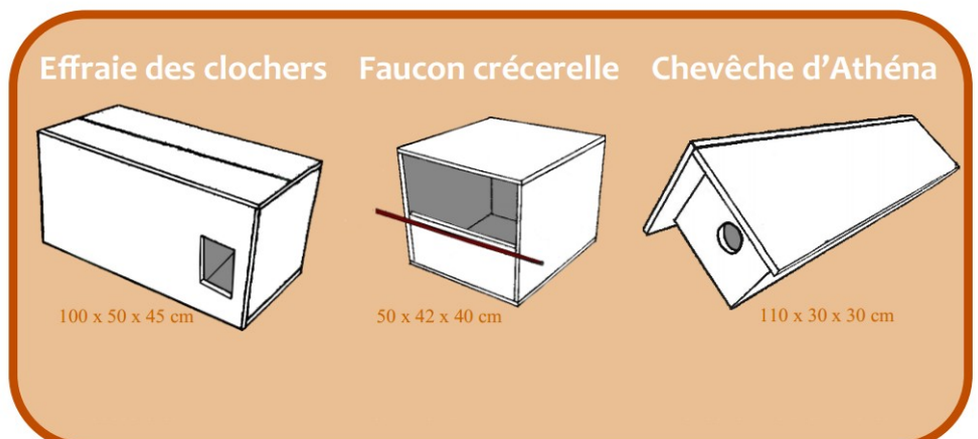
Il convient de déterminer le type de nichoirs pouvant être mis en place par rapport à la situation des sites potentiels et de la volonté des agriculteurs. Si des rapaces sont déjà présents sur le territoire, la mise en place de nichoirs va renforcer les populations. S'il n'y a aucun rapace, la mise en place de nichoirs va combler un manque d'habitat absent potentiellement du territoire. Il peut être aussi intéressant d'implanter des perchoirs qui permettent aux rapaces, diurnes et nocturnes, de trouver des **postes de chasse à l'affut**, de se **sentir en sécurité** grâce à la hauteur, de se reposer en plaine et donc de **chasser sur une zone plus étendue**.

Quel type de nichoirs ?

Chaque espèce a ses préférences, c'est pour cela que chaque nichoir est différent. Pour l'Effraie des clochers, un couloir d'accès sur le côté permet de garder l'obscurité dans le nichoir. Un cube ouvert sur la partie avant pour le Faucon crécerelle qui est assez peu exigeant et un nichoir long et fin pour imiter une branche creuse pour la Chevêche d'Athéna.



Faucon crécerelle perché



Effraie des clochers

Faucon crécerelle

Chevêche d'Athéna

100 x 50 x 45 cm

50 x 42 x 40 cm

110 x 30 x 30 cm

Projet Agro-paysager de Lhopiteau

Où intervenir ?

La mise en place de nichoirs est conditionnée par les bâtiments permettant ou non l'accueil de nichoirs, mais est aussi liée à la motivation des agriculteurs vis-à-vis des 3 espèces de rapaces.

Quelles fournitures ?

Pour la réalisation de nichoirs ; le bois (l'essence importe peu mais il doit être non traité), les vis et les tasseaux sont fournis aux agriculteurs. Ce sont eux qui construisent les nichoirs. Cela permet de les impliquer de manière plus importante dans la démarche.

Quel coût ?

Le prix moyen d'un nichoir est de **65 €**.

Qui pour accompagner ?

Pour conseiller et faire le suivi des nichoirs, l'association **Hommes et Territoires** peut apporter son expertise.

Comment faire techniquement ?

- **Identifier les sites** au sein des bâtiments pouvant accueillir des nichoirs.
- **Construire les nichoirs** et les protéger des intempéries en appliquant de l'huile de lin.
- **Installer les nichoirs** à plus de 5 m de hauteur et l'orientation dépend de l'espèce concernée.



Nichoirs en place dans ou à proximité des bâtiments



Installation d'un nichoir à Faucon crécerelle



Jeunes Faucons crécerelles dans un nichoir

Quel résultat ?

Une fois les nichoirs installés à la bonne période : l'automne, un couple **peut mettre plusieurs années à s'installer dans un nichoir**. Qu'il ne soit pas occupé au printemps suivant ne veut pas dire qu'il ne fonctionnera jamais.

Toutefois, certains nichoirs mis en place auparavant ont été occupés dès le premier printemps.

Pour les agriculteurs la prédation par les rapaces des campagnols est un élément important qui peut avoir un impact positif assez important. En effet, 90% du régime alimentaire des rapaces est composé de rongeurs terrestres.

Le projet est porté et soutenu par :

