

## Eviter les pièges

Vous souhaitez accueillir des oiseaux chez vous ? Veillez à neutraliser les dangers qui les guettent :



- **Gouttières** : placer une crapaudine pour empêcher la faune de s'y introduire.



- **Poteaux creux** : disposer un bouchon pour fermer l'entrée.



- **Cheminées** : poser un grillage (maille 2 cm) pour éviter que les oiseaux ne descendent dans le conduit.

- **Surfaces vitrées** : pour éviter l'effet de transparence ou de miroir, sans être obligé de vous cloîtrer, coller des silhouettes anticollision ou installer des rideaux, stores, décorations diverses.

- **Réserves d'eau** : limiter, protéger ou condamner les accès ouverts (récupérateurs d'eau, fosses, regards...) et prévoir des échappatoires (planchettes inclinées).

## Récolter les bénéfices !

Accueillir les oiseaux chez soi peut entraîner quelques désagréments, mais tout problème a sa solution !



- **Toiture (isolation)** : permettre uniquement l'accès des oiseaux aux nichoirs qui sont installés dans les combles.



- **Fientes** : poser une planchette en bois sous les nids actifs, récupérer les déjections et les utiliser comme engrais pour le potager ou les jardinières de fleurs.

(Attention : à diluer dans l'eau, car ce fertilisant est bien plus fort que n'importe quel engrais).

La présence des oiseaux dans notre environnement a toujours été bénéfique :



- **Les insectivores** nous débarrassent des ravageurs des potagers et fruitiers, ainsi que d'autres insectes comme les moustiques et taons. Ils agissent tels des insecticides écologiques, sains et sans contre-indication médicale.



- **Les granivores** mangent les graines de plantes adventices et limitent leur prolifération dans nos jardins et potagers, sans avoir recours à des produits chimiques nocifs pour la santé de tous.

## Pour vos futurs projets immobiliers

Prenez en compte l'accueil des oiseaux  
Intégrez des aménagements dans votre cahier des charges

La prise en compte de la biodiversité est un nouveau critère de choix pour la sélection des projets de construction et d'aménagement.

De nombreux oiseaux utilisent notre bâti pour nicher. Et nombre de ces espèces connaissent un déclin de leur population. Il est de notre responsabilité d'offrir des lieux favorables à leur reproduction. Il est également nécessaire de prêter attention aux différents pièges qui peuvent être mortels pour certains oiseaux et de les neutraliser.

Des aménagements simples peuvent être mis en place, qu'ils s'agissent de :

- construction de bâti neuf,
- rénovation de bâti ancien,
- rénovation de bâti récent.

Le Groupe Ornithologique des Deux-Sèvres et le Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement des Deux-Sèvres (CAUE 79) vous conseillent et vous accompagnent dans vos futurs projets. Contactez-nous.

<b>Groupe Ornithologique des Deux-Sèvres</b> Espace associatif Langevin-Wallon 48 rue Rouget de Lisle 79000 NIORT 05.49.09.24.49 contact@ornitho79.org	<b>Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement 79</b> Maison du Département - Mail Lucie Aubrac CS 58880 - 79028 NIORT cedex 05.49.28.06.28 caue@caue79.fr
---	--

PROJET SOUTENU PAR :



PROJET FINANCÉ PAR :



La Région et l'Union européenne soutiennent le projet « Avifaune et milieux anthropisés en Deux-Sèvres » dans le cadre du « Programme Opérationnel FEDER/FSE 2014/2020 ».

© Illustrations : Architectes bâtisseurs  
© Photos : Christiane Anderson, Jacques Anthonioz, Laurent Debordes, Bruno Fillon, Xavier Fontaine, Michel Fouquet, Steve Girault, Martin Grienberger, Gilles Minaud, Sandra Opaluna, Maxime Passerault, Jacques Pellerin, Martine Rheinart, Claudie Stenger

## L'importance du bâti pour les oiseaux

Les dispositions à prendre pour accueillir les oiseaux



De nombreuses espèces d'oiseaux sont dépendantes du bâti pour nicher.

Pour continuer à les accueillir lors de vos travaux de construction ou de rénovation, vous pouvez facilement préserver et créer des lieux favorables : passez à l'action !



# Connaître les espèces

Les oiseaux dépendant de notre patrimoine bâti pour nicher, utilisent les pièces non occupées et les cavités des murs ou les ouvertures sous les toitures.

Mésange bleue

Mésange charbonnière



La **Mésange bleue** et la **Mésange charbonnière** nichent dans la végétation mais aussi dans les murs de pierre.

Moineau domestique

Moineau friquet

Moineau soulcie



Si le **Moineau domestique** affectionne les bords de toiture pour nicher, le **Moineau friquet** et le **Moineau soulcie** préfèrent les cavités des murs.

Hirondelle de fenêtre

Hirondelle rustique

Martinet noir



L'**Hirondelle rustique** établit son nid sur des poutres en bois le plus souvent à l'intérieur de nos constructions : grange, garage, grenier et bâtiments d'élevage.

L'**Hirondelle de fenêtre** construit son nid sous les avancées de toiture.

Le **Martinet noir** ne se pose que pour pondre, couvrir et nourrir ses poussins. Incapable de décoller lorsqu'il tombe au sol, il a besoin de cavités en hauteur, dans les murs ou sous les combles pour nicher.

Effraie des clochers



L'**Effraie des clochers** affectionne les greniers pour se reproduire. Elle y construit un nid sommaire à même le sol pour déposer ses œufs et élever ses poussins.

La **Chevêche d'Athéna** et le **Petit-duc scops** nichent dans les trous des murs et parfois dans les combles.

Chevêche d'Athéna

Petit-duc scops



Faucon crécerelle



Le **Faucon crécerelle** utilise des espaces vides, comme des trous de murs et parfois des rebords de fenêtre.

Choucas des tours



Le **Choucas des tours** affectionne les trous de murs et les conduits de cheminée.

Huppe fasciée



La **Huppe fasciée** utilise tout type de cavité dans laquelle elle pourra installer sa couvée, aussi bien dans les arbres, dans le sol, dans un tas de pierre, les murs ou les combles.

Troglodyte mignon



Le **Troglodyte mignon** affectionne les lieux confinés pour y construire son nid, une petite boule de mousse, dans un vide du mur ou même dans la végétation dense.

Rougequeue à front blanc

Gobemouche gris



Le **Rougequeue à front blanc** et le **Gobemouche gris** utilisent des trous dans les murs.

Rougequeue noir

Bergeronnette grise



Le **Rougequeue noir** et la **Bergeronnette grise** recherchent de petites ouvertures dans les murs ou sous les tuiles et s'installent parfois sur des poutres à l'intérieur des bâtiments.

Le **Merle noir** et la **Grive musicienne** installent leurs nids dans la végétation dense des haies. En ville, un mur végétalisé peut servir de site de substitution.

Merle noir

Grive musicienne



L'**Étourneau sansonnet** se reproduit dans les anfractuosités des murs ou dans les vides des combles.

Étourneau sansonnet



## Conseils

- Proposer des aménagements en contrepartie des espaces ou des cavités fermées : des nichoirs par exemple.
- **Nichoirs** : varier les types de nichoirs, les planter à différentes hauteurs (à partir de 2 m) et les orienter de préférence vers le sud-est.
- **Toit végétalisé** : les toits plats sont des espaces non aménagés qui peuvent accueillir une faune variée si la flore autochtone peut s'y développer, offrant nourriture et refuge aux oiseaux.
- **Mur végétalisé** : certains murs peuvent supporter des plantes grimpantes (lierre, clématite, glycine, vigne-vierge), ils offrent le gîte et le couvert à l'avifaune locale.
- **Jardin** : pour améliorer les conditions d'accueil et permettre le succès de la reproduction, offrir une partie de votre jardin aux oiseaux : créer une mare, planter une haie sauvage, laisser pousser une partie de votre pelouse, cesser d'employer des produits phytosanitaires.