



© Claudy Noiret

Offrir « gîte », « couvert » et « bienveillance » aux HIRONDELLES

L'HIRONDELLE DE FENÊTRE (DELICHON URBICA)

Espèce grégaire.
Queue courte et peu échancrée.
Plumage bleu-noir dessus, blanc sur le ventre, croupion blanc. Nid fait de boue et de fins gravillons, bâti généralement sous le débordement de toitures.



© René Dumoulin

L'HIRONDELLE RUSTIQUE (HIRUNDO RUSTICA)

La plus grande de nos hirondelles.
Longue queue échancrée munie de gracieux filets. Plumage bleu métallique dessus et blanc délavé dessous. Front et gorge rouge foncé, gorge soulignée d'un collier bleu-noir. Nid fait de boue mélangée à du foin, accroché aux constructions humaines, notamment à l'intérieur des bâtiments agricoles.



© Les Bocages

L'HIRONDELLE DE RIVAGE (RIPARIA RIPARIA)

Plus petite que ses cousines et beaucoup moins commune. Plumage brun au-dessus, blanc dessous, traversé par une bande brune. Queue courte et peu échancrée. Elle niche dans les parois argileuses et verticales des cours d'eau ou dans les falaises peu végétalisées des carrières (sablères, argilières, gravières,...), pour cela elle creuse une galerie de 30 à 140 cm se terminant par une chambre. Nid constitué d'herbes sèches tapissées de plumes.



© Wolfgang Kruck

NOTE : une brochure technique a été entièrement dédiée à l'Hirondelle de rivage : s'y référer pour les aménagements. 2019, a.s.b.l. Les Bocages : « Actions pour la sauvegarde de l'Hirondelle de rivage » - éd. S.P.W.)



© Evelyn Skelton

La nature partout par tous !



RÉSEAU WALLONIE NATURE

BESOINS DES HIRONDELLES DE FENÊTRE ET RUSTIQUE

Pour les aider, on veille à leur offrir à la fois :

- « LE GITE » : c.-à-d. des accroches pour le nid, et des flaques de boue afin qu'elles maçonneront leur nid ; en milieu urbain on aménage des bacs à boue si tout est déjà « bétonné ».
- « LE COUVERT » : l'hirondelle chasse plus de 7000 insectes par jour, c'est près de la moitié de son propre poids ! C'est une précieuse alliée qui régule les populations d'insectes ; on évite donc de recourir aux pesticides, on crée des jardins mellifères et de petits fruitiers, bordés de haies mélangées, accueillant une mare, même toute petite...
- « LA BIENVEILLANCE » : des astuces permettent de favoriser la cohabitation.

A propos, saviez-vous que l'hirondelle est symbole de chance et de prospérité ?



© Evelyn Skelton

POUR EN SAVOIR PLUS

- Opération « CAP'HIRONDELLES » subventionnée par la Wallonie dans le cadre du Réseau Wallonie Nature. L'objectif est de renforcer les colonies d'hirondelles existantes en leur offrant la liberté de continuer de s'installer là où elles le souhaitent.
- Site internet très documenté : <https://caphirondelles.wixsite.com/caphirondelles>
- Voir l'onglet « Outils », notamment pour télécharger le plan de montage et les explications pour assembler un support à logettes
- A.S.B.L. Les Bocages :
Chaussée de l'Europe 114 à 5660 Couvin.
Contact : cap.hirondelles@gmail.com



© Murielle Skelton

Rédaction, infographie : C. Noiret et E. Skelton (a.s.b.l. Les Bocages)
Dessins : E. et M. Skelton, W. Tai alias Malik - Couleur : L. Carpentier



© Dessin William Tai alias MALIK

LE SAVIEZ-VOUS ?

Couvaison : environ 15 jours
Nourrissage des petits : 21 jours
Émancipation des jeunes : 8 à 12 jours
Retour d'Afrique : fin mars
Reproduction : 8 jours avec la parade
Construction du nid : 8 à 10 jours



MISE EN ŒUVRE

1. Offrir de la boue : des flaques entretenues ou un bac à boue

A proximité des sites de nidification des hirondelles, on assure la présence d'une zone de boue argileuse dans un endroit bien dégagé pour que les hirondelles se sentent en sécurité (ex : toiture plate, zone de gravier).

Bac à boue : il s'agit d'un cadre de bois (construit à partir de chevrons Ø : 6cm x 6cm) posé au sol ou sur un toit plat, sur lequel on fixe une bâche étanche (type EPDM) à l'aide d'agrafes. Dedans, on répartit un mélange sec et poudreux composé à part égales d'argile et de poussier calcaire. On ajoute ensuite de l'eau tout en remuant le mélange jusqu'à l'obtention d'une boue homogène. Entretien : s'assurer que la boue reste humide et homogène surtout en période de construction des nids (d'avril à juin inclus). A faire notamment : malaxer le mélange, retirer les plantes colonisatrices et si nécessaire ajouter de la matière.

Pour l'Hirondelle de fenêtre inclure une part de très fins gravillons à la boue et pour l'Hirondelle rustique disperser du foin (herbe séchée) autour.



2. Fixer une assise stable pour aider les hirondelles à accrocher leur nid

- ➔ Exemples : crépi grossier, support à logettes, latte d'ardoisier, joint débordant entre deux hauteurs de briques, ...
- ➔ Où ? En hauteur et à l'abri d'accès de prédateurs. Sous l'avancée d'un toit ou d'un large rebord de façade pour l'Hirondelle de fenêtre. A l'intérieur des étables ou d'abris ouverts pour l'Hirondelle rustique.

3. Maintenir des ouvertures pour que l'Hirondelle rustique accède à l'intérieur des étables et autres abris ouverts (ateliers, abris de jardin, garages) pour y nicher

Vous fermez vos portes : prévoyez une petite ouverture (Ø minimum : 12 cm) permettant à l'hirondelle de se faufiler et d'accéder à son nid.

4. Protéger les insectes et favoriser leur présence

Tout comme on se soucie du « gîte », il est indispensable de se soucier de la protection du « couvert » car **les hirondelles sont insectivores !**

- ➔ On aménage des jardins d'accueil de la nature sauvage avec des points d'eau (mares, flaques, etc.), des fleurs mellifères (si possible indigènes), du bois et/ou de la matière organique en décomposition (compost).
- ➔ On laisse la volaille et le bétail pâturer à l'extérieur car leur déjections intéressent une multitude d'insectes utiles aux hirondelles.
- ➔ On remplace les produits phytosanitaires par des alternatives respectueuses de la bonne santé des êtres vivants et de la planète.

5. Tolérer chez soi la présence des nids: une planchette placée sous ceux-ci et légèrement écartée du mur, évite les salissures dessous.

On fixe la planchette de 20 cm de largeur, horizontalement et à l'aide d'équerres, à 40 cm sous le(s) nid(s). Pour éviter que les hirondelles reconstruisent un nid par dessous, on écarte la planchette anti-fientes de 2 à 3 cm du mur.

