

10

Hirondelle des fenêtres



Nom scientifique : *Delichon urbicum*

Classe : oiseaux
Ordre : passeriformes
Famille : hirundinidés

Poids : 15 à 21 g

Taille : 12 cm
Envergure : 26 à 29 cm ailes déployées



L'hirondelle des fenêtres se reconnaît à son ventre, son croupion et sa gorge blanche ainsi qu'à sa queue en « V » peu marquée. Grégaire, elle aime vivre en colonie de plusieurs dizaines d'individus. Elle se nourrit en plein vol jusqu'à 50 mètres d'altitude en attrapant de petits insectes.

L'hirondelle des fenêtres se pose rarement au sol, sauf pour récupérer de la boue pour son nid.

Elle niche sur la façade des bâtiments et sur des parois rocheuses. Les nids formés exclusivement de boue sont accrochés sous le rebord des toitures et des fenêtres. L'entrée dans le nid se fait par un trou étroit. La population des hirondelles des fenêtres s'est réduite de 40% en 30 ans. Cela s'explique notamment par la chute du nombre d'insectes et par l'impact des rénovations et de l'architecture moderne (enduits lisses, suppression des zones d'accroche). Migratrice, l'hirondelle des fenêtres peut voler plus de 6 000 km en hiver pour rejoindre le sud de l'Afrique.

SON SUPER POUVOIR

L'hirondelle des fenêtres est capable d'avalier plusieurs centaines de moustiques par jour

En savoir plus avec l'Inventaire national du patrimoine naturel



ESPÈCE PROTÉGÉE NATIONALEMENT & D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE

Ouvrez la carte ici. Trouvez les autres panneaux.



Parcours nature

À la découverte de la biodiversité de Saint-Just Saint-Rambert

Avec le concours de :



Ma ville durable



Saint Just Saint Rambert