



CARTE D'IDENTITÉ

- Taille : 13 à 14,5 cm
- Poids : 14 à 20 g
- Longévité : 8 ans
- Mâle et femelle : différents
- Visible : toute l'année
- Alimentation : insectivore / frugivore / granivore



DESCRIPTION

Le mâle qui paraît noir de loin, possède en réalité quelques nuances de gris sur le dessus de la tête et le bas du ventre. Sa queue est orange vif, voir rouge en période de reproduction. La femelle est plutôt grise et les plumes de sa queue sont légèrement orangées. Les jeunes ressemblent aux femelles. Peu farouche, il peut être facilement vu et entendu.



MILIEU DE VIE

D'origine montagnarde, cet oiseau s'est très bien adapté aux différents milieux pour devenir très répandu en Europe. C'est un oiseau qui n'aime que les espaces dégagés.

- zones urbaines, industrielles et ruines...
- parois rocheuses, falaises, ravins, versant de montagnes...
- jardins et milieux urbains
- espaces agricoles
- rivages maritimes



REPRODUCTION

Le nid, en forme de coupe, est construit par la femelle dans des cavités. Il recherche les bâtiments abandonnés jusque dans les villes et villages. En montagne il apprécie les falaises et parois rocheuses

- Période de nidification : avril-mai puis juin-juillet
- Nombre de couvées : 2 à 3 par an
- Nombre d'œufs : 4 à 6 œufs blancs, de 19 mm
- Période de couvaison : 12 à 13 jours
- 1^{er} envol : 16 à 18 jours



RÉGIME ALIMENTAIRE

Insectivore, il recherche activement sa nourriture qu'il capture majoritairement en vol. On peut souvent le voir voler sur place le long des bâtiments pour y déloger sa nourriture. Il peut aussi se poster sur un support dégagé pour repérer à vue ses proies. Il devient frugivore / granivore à la mauvaise saison.

- papillons et autres insectes volants
- vers de terres, larves, insectes du sol
- araignées, millepattes...
- baies et petites graines



MIGRATION ET RÉPARTITION

Il peut rester toute l'année sur son territoire si les températures ne deviennent pas trop basses. C'est un migrateur partiel.

LE SAIS-TU ?

Infatigable, il prospecte les arbres, les bâtiments et le sol à la recherche d'insectes.

Après la deuxième guerre mondiale, les endroits détruits par les bombardements, les constructions délaissées par l'Homme ont été colonisées par ces oiseaux pour y faire leur nid.

