



## CARTE D'IDENTITÉ

- Taille : 16,5 à 19 cm
- Poids : 17,5 à 24,5 g
- Longévité : 10 ans
- Mâle et femelle : identiques
- Visible : période estivale
- Alimentation : insectivore



## DESCRIPTION

Cet oiseau possède une longue queue toujours en mouvement de haut en bas et des ailes courtes. La tête, la nuque et la gorge sont noires, les joues blanches, l'œil et le bec noirs. Le dos est gris uni, et les ailes sont contrastées de noir et de blanc. Le mâle et la femelle se ressemblent fortement, si ce n'est que cette dernière possède des couleurs plus pâles, moins « pures ».



## MILIEU DE VIE

Elle aime les endroits ouverts et dégagés, humides ou secs, où elle a accès au sol ainsi qu'à un endroit pour la nidification. C'est l'espèce la plus commune. Elle peut se trouver dans les terres basses et jusqu'à 5 000 m d'altitude.

- milieux agricoles
- milieux humides de plaines, berges
- pelouses et parcs urbains
- terrains vagues
- endroits à végétation rase voire même absente



## REPRODUCTION

Elle recherche des endroits avec des cavités profondes, souvent près de plan d'eau ou près des milieux urbains qui offrent bon nombres de cachettes (fissures, trous de toiture...). Elle s'accommode aussi d'interstices entre les rochers, au sein de piles de bois, voire même dans d'anciens nids d'oiseaux. Seule la femelle construit le nid et couvera pour l'essentiel les œufs. Le mâle participe au nourrissage des jeunes.

- Période de nidification : avril à août
- Nombre de couvées : 2 à 3 par an
- Nombre d'œufs : 3 à 5 œufs gris/blanc ou bleu/blanc, tâchetés gris/brun, de 20 mm
- Période de couvaison : 13 à 14 jours
- 1<sup>er</sup> envol : 14 à 15 jours



## RÉGIME ALIMENTAIRE

Elle recherche sa nourriture au sol. Elle n'hésite pas à courir après ses proies et peut même réaliser des acrobaties en vol et au ras du sol pour les capturer. Elle peut également les attraper juste au-dessus de l'eau. Puisqu'elle est insectivore, on la retrouve souvent près des endroits qui attirent les insectes (décharges, tas de compostes ...).

- araignées, coléoptères (scarabées, coccinelles, charançons, ...)
- insectes volants (mouches, abeilles, bourdons, moustiques, taons, ...)
- vers de terre, larves, escargots



## MIGRATION ET RÉPARTITION

Cette espèce migratrice est absente de la Corse. Dès la fin du mois d'août jusqu'au mois d'octobre les bergeronnettes quittent les territoires du Nord vers le Sud. Certaines n'hésitent pas à descendre jusqu'en Afrique Centrale pour y trouver chaleur et nourriture. Elles reviendront à la fin de l'hiver et au début du printemps (vers mars) dans la région du Nord.

## LE SAIS-TU ?

Bien que caché, le nid est souvent parasité par le coucou.