

Hirondelles et Martinets : Comment les reconnaître ?

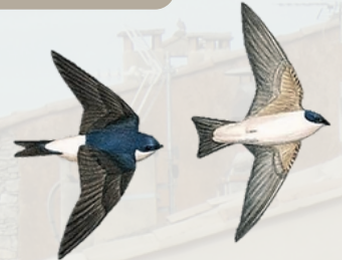
Agir pour
la biodiversité



- (1) Gorge et ventre blanc**
- (2) Croupion blanc**
- (3) Courte queue fourchue**

Nid en forme de boule, ne laissant qu'une petite ouverture en haut. Construits sous les rebords de toits/fenêtres/génoises

01 l'Hirondelle de fenêtre



- (1) Dessus entièrement gris/brun terne**
- (2) Ventre marron clair**
- (3) Taches blanches sur les rectrices**

Nid en forme de demie coupe, le plus souvent en milieu rocheux naturel. On peut la retrouver contre les bâtiments,

02 l'Hirondelle de rochers



- (1) Ailes très longues en forme de faux**
- (2) Entièrement noir**
- (3) Gorge blanche**
- (4) Plus grand que l'hirondelle**

Niche dans les cavités et fissures de toit, façades et vieux bâtiments.

03 Le martinet noir



- (1) Gorge et ventre blanc**
- (2) Collier et reste du corps noir**
- (3) Plus grand que le martinet noir**

Niche dans les cavités et fissures de vieux bâtiments, derrière les volets ou en falaise.

04 Le martinet à ventre blanc



Espèce de l'année 2025 : Faites partie de l'aventure !



ENQUÊTE

MOBILISATION

Dans quel but?

- 1 Obtenir des données sur un maximum de communes et bâtiments en Drôme/Ardèche, afin de cibler un plus grand nombre de colonies.
- 2 Suivre les tendances de population d'hirondelles sur les communes sentinelles.

Comment participer ?

Avec l'application Naturalist, saisissez vos données lors de vos sorties ou prospections ! Pour les moins aguerris, un tuto est disponible.



● Des données bien localisées

Il est important d'avoir la localisation exacte lorsqu'on saisit une observation. Avant de valider sa position, il faut attendre que le bonhomme indique un sourire :)

● Une donnée par bâtiment et par espèce

Pour chaque bâtiment, noter le nombre de nids/cavité ainsi que l'espèce qui les occupe.
Exemple : 5 nids d'hirondelle sur une maison pour 3 occupés = une donnée

● Le code de reproduction

Bien penser à saisir le code de reproduction parmi la liste de numéros proposés

● Une photo si possible

Si vous le pouvez, inclure une photo du bâtiment/nids TOUJOURS en donnée cachée + un commentaire.

● Utilisation du module "colonie"

Ce module peut-être utilisé pour les plus à l'aise et permet d'ajouter plus de détails sur les nids et la colonie.