



## Nidification

Cette espèce niche en colonies mais les couples restent séparés les uns des autres, ils se logent dans une anfractuosité où ils construisent leur nid. Celui-ci doit avoir un espace dégagé devant et être situé à une hauteur de 4m minimum. Il est façonné de brins d'herbe, paille et plumes qu'il attrape en vol et mélange à sa salive.

Le couple est uni pour la vie et réutilise le même nid d'année en année. La femelle ne fait qu'une couvée par an, de mai à août, avec 2 ou 3 o  ufs. Les jeunes prennent leur envol après 45 jours, en moyenne.

## Protection

Espèce protégée par la loi de 1976 relative à la protection de la nature. Il est interdit de porter atteinte aux martinets ainsi qu'à leurs nids et leurs couvées, sous peine de poursuites et de sanctions judiciaires.

## Petite Histoire

Faisant partie de la famille des Apodid  s, le Martinet noir a de courtes pattes qui ne lui permettent pas de reprendre facilement son envol lorsqu'il est au sol. D'ailleurs, les anciens pensaient qu'il ne possédait pas de pattes.

Il a donc une vie exclusivement aérienne, ne se posant que pour nicher, dans une cavité où il peut s'agripper sur le mur. En effet, l'accouplement s'effectue dans les airs et, contrairement à ce que l'on pourrait penser, cet oiseau est capable de dormir en vol, au dessus des nuages.

Ses ailes en forme de faucille sont habillées de plumes rigides luire permettant de pénétrer dans l'air à 200 km/h, faisant de lui l'un des oiseaux européens le plus rapide.

## Portrait

Plus grand que les hirondelles, c'est un oiseau qui ne se pose que très rarement. D'une taille modeste de 17cm, il a une envergure de plus de 40cm, ce qui correspond à 2-3 fois sa taille. Il est couvert d'un plumage brun foncé voire noir, mais sa gorge est tout de même plus claire. Il est reconnaissable avec ses grandes ailes en forme de faux et sa queue fourchue.

## Son habitat

Présente dans presque toute l'Europe, cette espèce, se nourrissant d'insectes ailés, vit dans les villes et les campagnes, où il peut trouver une cavité pour nicher, sous un toit ou dans un clocher.

Jan. Fév. Mar. Av. Mai Ju. Juil. Ao. Sept. Oct. Nov. Déc.



Période de présence en France



## Quel avenir?

Cette espèce s'est adaptée à la vie urbaine, proche de l'Homme. Il est donc présent sur les hauteurs des bâtiments.

Seulement, depuis quelques années, la rénovation et la construction de structures modernes entrainent la fermeture des anfractuosités, nécessaires pour sa nidification.

De plus, la destruction des zones humides et l'utilisation de pesticides raréfient les populations d'insectes dont il se nourrit.