



L'HIRONDELLE DE ROCHERS (OISEAU)



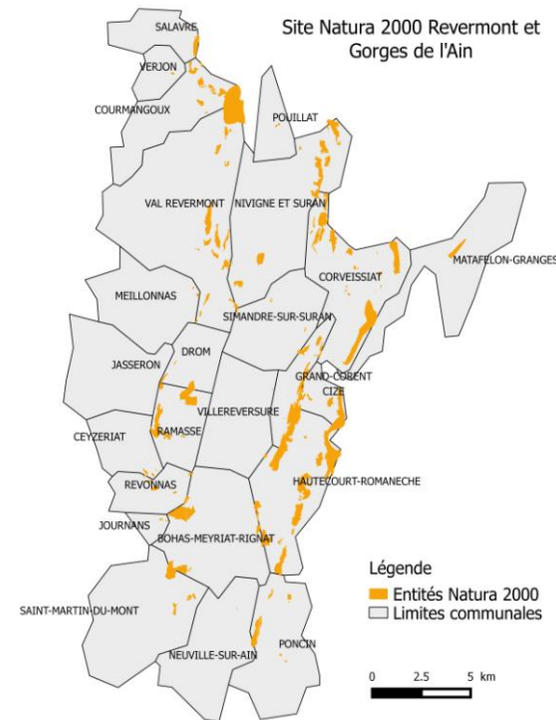
PROGRAMME NATURA 2000
EN REVERMONT et DANS LES GORGES DE L'AIN



Qu'est ce que Natura 2000 ?

C'est un réseau de sites européens identifiant la faune, la flore et les habitats naturels patrimoniaux. Il vise à concilier la préservation de la biodiversité et les activités humaines.

Le site Revermont et Gorges de l'Ain a été créé en 2004. Il couvre 1830 ha, éclatés en 110 entités réparties sur 24 communes.



Avec le soutien de l'Etat et de l'Europe, Natura 2000 permet de sensibiliser les habitants et les acteurs du territoire à l'environnement et de mettre en place des actions préservant :

- les pelouses sèches pour maintenir les espèces liées à ces milieux ouverts comme les orchidées
- les grottes à chauves-souris.

Références :

- inpn.mnhn.fr/ et www.oiseaux.net
- Photo : S. GAULTIER

Fiche de l'espèce

Famille : Hirundinidés

Taille : 14 à 15 cm de long

Poids : 20 à 22 g

Longévité : jusqu'à 8 ans

Description

L'Hirondelle de rochers est la plus grande des hirondelles européennes. Elle est assez trapue, gris-brun sur le dessus et pâle dessous avec le menton blanchâtre, sans bande sur la poitrine. Sa gorge est tachetée de sombre. Sa queue est courte et carrée avec de fines taches blanches à son extrémité, visibles lorsqu'elle est en vol.

Vol

L'Hirondelle de rochers est l'hirondelle dont le vol est le plus maîtrisé. D'un vol coulé et élégant, elle fait des allers et retours près des pentes abruptes en montagne en rasant les rochers ou au-dessus de l'eau. Sans relâche, elle va et vient, exécutant un adroit virage à la fin de chaque trajet. Elle plane beaucoup, ailes étendues, capable de profiter au mieux des courants ascendants. Son vol est parfois entrecoupé de plonges incroyablement rapides.

Habitat

L'hirondelle de rochers habite dans les falaises côtières et les parois rocheuses en montagne (parfois jusqu'à 2 000 mètres d'altitude) de préférence exposées au soleil et abritées du vent et de la pluie. Elle niche en petites colonies, même avec l'hirondelle de fenêtre.

Pendant la période hivernale, elle regagne les montagnes à plus basse altitude, fréquemment près des rivières et des grands lacs. En Revermont et gorges de l'Ain, elle occupe aussi d'anciennes carrières de pierre.

Des talents en maçonnerie

Peu farouche, l'Hirondelle de rochers se laisse observer lorsqu'elle récolte de la boue pour édifier son nid en forme de demi-coupe.

Alimentation

L'hirondelle de rochers se nourrit de moucheron, d'araignées et autres petits insectes happés au vol.

Reproduction/Nidification

L'hirondelle de rochers se manifeste très peu, sauf pendant la période de reproduction (avril à juin) par un cri de faible puissance. Son chant est un gazouillis calme et rêche 'tchirr' ou 'tchrrî'. On compte généralement une à deux couvées par an. Les œufs, au nombre de 3 à 5, sont blancs tachetés de brun et de gris que la femelle couve pendant 14 jours.

État des populations

Pour l'ensemble de la France, les effectifs sont estimés aux environs de 5 000 couples. Une étude fine a permis d'estimer qu'un cinquième de la population nationale serait hébergée en Rhône-Alpes. Les effectifs et la distribution de l'espèce sont en nette progression (plus de 20 %) à l'échelle régionale.