

# La grande aventure des migrations



Le Milan royal quitte son territoire de reproduction en automne pour faire un voyage vers l'Espagne où il passera l'hiver.

Cependant, quelques individus restent aussi en France en hivernage. Il plane le plus possible, en utilisant les courants d'air chaud pour économiser son énergie. Selon la météo, il arrivera en Espagne en 4 semaines.

La migration est un mouvement saisonnier observé chez de nombreuses espèces animales. C'est un voyage entre le lieu de reproduction et le lieu où ces espèces passent l'hiver. Le manque de nourriture motive ces déplacements, mais on ne connaît pas encore précisément les raisons de ces migrations.

Sur le territoire du Parc, tu peux te rendre, avec tes jumelles, à la Montagne de la Serre à Saint-Saturnin (dans le Puy-de-Dôme) ou au Col de Prat-de-Bouc, à Albepierre-Bredons (dans le Cantal), pour observer la migration des oiseaux.

Renseigne-toi auprès de la Ligue pour la Protection des Oiseaux Auvergne pour connaître les dates des journées au cours desquelles on compte les oiseaux migrants. Les premiers d'entre eux passent début juillet et les derniers au mois de novembre.





©P.E. Dequest

Les Hirondelles s'en vont dès que les insectes, dont elles se nourrissent, sont moins nombreux. Tu peux observer de grands rassemblements sur les fils électriques dans les villages en septembre. Elles volent pendant 5 ou 6 semaines et peuvent gober des insectes en vol pour reprendre quelques forces et atteindre l'Afrique !

Le Vulcain est un des rares papillons à effectuer une migration. Il traverse l'Europe pour aller passer l'hiver en Espagne. Il y trouvera des fleurs à butiner jusqu'à son retour, au printemps. Il fait partie des plus grands papillons de France. Tu peux l'observer en automne, quand il butine les fleurs encore présentes, pour se nourrir et continuer son voyage. Quel courage pour voler au-dessus des montagnes pyrénéennes !



© Philippe Loudin



Parc des Volcans d'Auvergne

Montagne de la Serre

Col de Prat-de-Bouc

Alagnon



© H. Carmié-ONEMA

Le saumon part de l'Océan Atlantique et remonte en automne la Loire, l'Allier et l'Alagnon pour revenir sur son lieu de naissance et pondre ses œufs. Quelle aventure pour franchir toutes ces barrières construites sur les rivières par les hommes ! Tu peux l'observer sur les passes à poissons quand il met toute son énergie pour affronter le courant des ruisseaux.

### Pour en savoir plus et contribuer :

Sur les migrations d'oiseaux : [www.migration.net](http://www.migration.net)

Pour collecter des données naturalistes : [www.faune-auvergne.org](http://www.faune-auvergne.org)

Ligue pour la protection des oiseaux : [www.lpo-auvergne.org](http://www.lpo-auvergne.org)

Pour collecter des données sur les papillons : [www.noconservation.org](http://www.noconservation.org)

Pour le saumon : Syndicat Interdépartemental de Gestion de l'Alagnon et de ses Affluents, à Massiac : tél. 04 71 23 07 11 - [alagnon@wanadoo.fr](mailto:alagnon@wanadoo.fr)