



## La Baule - Presqu'île de Guérande

### OBSERVATIONS ORNITHOLOGIQUES

# Trafic chargé dans le sens des départs

A cette période de l'année, les oiseaux migrent par milliards pour (re)trouver leurs quartiers d'hiver.

Après la reproduction, les jeunes et les adultes quittent les zones de nidification, direction le sud. On parle alors de la migration postnuptiale (en opposition à la migration pré-nuptiale).

### Mais la migration, qu'est ce que c'est ?

Un migrateur désigne une espèce effectuant un **déplacement saisonnier**, passant la saison de reproduction et la saison hivernale sur des **territoires distincts**. Pas besoin de parcourir des milliers de kilomètres pour être qualifié de migrateur.

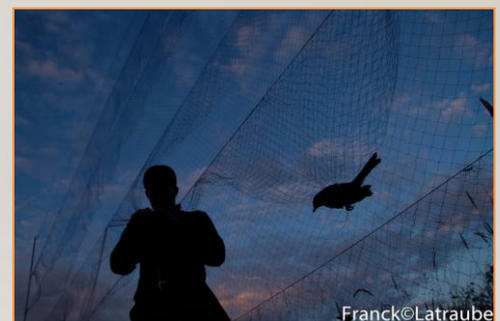
Par exemple, êtes-vous sûr que **le rougegorge qui vit dans votre jardin est le même en mai et en décembre** ? Très peu d'oiseaux en Europe sont strictement sédentaires. Et "votre" rougegorge passe théoriquement la mauvaise saison sur les côtes méditerranéennes. Celui qui passe l'hiver devant votre fenêtre, sera un nicheur plus nordique, anglais peut-être !

La migration n'est pas une conséquence directe de la baisse des températures mais plutôt du manque de nourriture. Les oiseaux migrent plus ou moins loin en fonction de différents paramètres, comme l'accessibilité aux ressources alimentaires, le site de départ et la qualité des sites de haltes, les zones d'hivernages historiques, la météo, les stratégies de vol...

**D'août à octobre, le ciel est chargé à Mesquer** comme ailleurs sur le littoral. Le chassé-croisé comprend les espèces ayant niché sur la Bôle (comme l'Echasse blanche, l'Avocette élégante), les nicheurs nordiques s'y arrêtant pour se reposer et s'alimenter (le Chevalier sylvain et d'autres limicoles) et les espèces hivernant dans nos contrées (la Bernache cravant, la Macreuse noire).

### Méthodes pour suivre la migration :

- ✓ Le comptage et l'observation directe
- ✓ Le suivi radar
- ✓ Les balises Argos
- ✓ Le baguage



Séance de baguage au filet

### Quelques records :

- ✓ 11 000 km en 1 étape pour la Barge rousse
- ✓ 2 000 000 km (en migration) au cours de sa vie pour la Sterne arctique qui niche dans le cercle polaire arctique et hiverne autour de l'antarctique



Barge rousse (*Limosa lapponica*)