

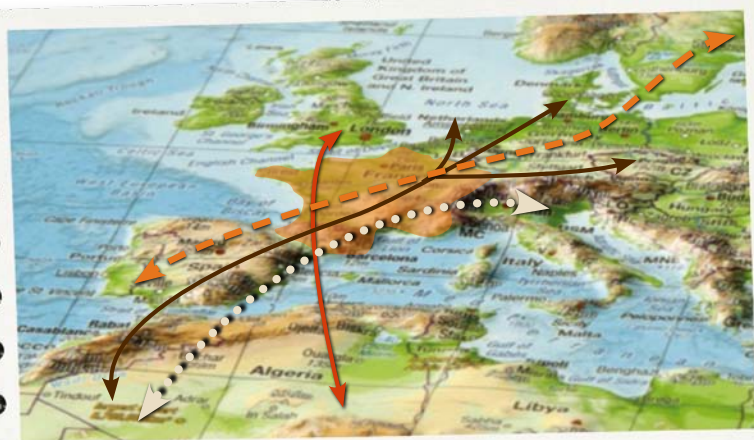
Espèces migratrices

Soutenons-les

*dans leur étonnant
et périlleux voyage !*



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ



La France, **carrefour** des courants MIGRATOIRES...

Grâce à sa situation géographique stratégique, à la diversité de ses milieux naturels et aux courants aériens qui la traversent, la France est une **étape incontournable** pour **des dizaines de millions d'oiseaux et chauves-souris** survolant ou traversant notre territoire de février à juin pour rejoindre leur aire de nidification, ou d'août à novembre afin de gagner leurs quartiers d'hivernage. Si nous avons ainsi la chance de pouvoir observer **deux fois par an** l'un des plus beaux spectacles de la nature, il nous incombe également de prendre nos responsabilités pour protéger ces espèces migratrices, **symboles d'un patrimoine naturel transnational commun** : la survie de millions d'oiseaux dépend des conditions de passage et d'accueil que nous leur réservons.

Deux fois par an, le ciel de France est le théâtre d'un des plus beaux et des plus mystérieux spectacles naturels impliquant des dizaines de millions d'acteurs...

Si la migration fascine l'Homme depuis toujours, les espèces concernées, elles, sont contraintes à migrer pour trouver des ressources alimentaires suffisantes ou pour fuir un climat inadapté... Pour ce faire, elles sont capables de parcourir plusieurs milliers de kilomètres. C'est donc un moment délicat.

Et pourtant, nos activités humaines qui se multiplient constituent des menaces supplémentaires et de nouveaux dangers.

Il est URGENT de prendre les mesures nécessaires pour faciliter la migration de ces espèces voyageuses qui nous font tant rêver.



Parcours d'une migration... semée d'embûches !

POLLUTION LUMINEUSE

Depuis quelques années, les immeubles éclairés et les phares sont identifiés comme une nouvelle menace : ils agissent comme des **pièges** pour certains **migrateurs nocturnes** qui sont attirés vers ces points lumineux et les heurtent de plein fouet.

ÉLECTROCUTIONS ET COLLISIONS

Les Lignes Moyenne et Haute Tension représentent un risque d'électrocution pour les oiseaux, les poteaux électriques servant de **postes d'affût** ou de **reposoir**. C'est surtout le cas pour les espèces à grande envergure (principalement des rapaces) qui peuvent entrer en contact simultanément avec les deux phases. Si les Lignes Haute Tension provoquent de nombreuses percussions, il est néanmoins difficile de chiffrer le nombre de victimes : absence de recueil de données, absence de protocoles d'évaluation des risques et prédation rapide des oiseaux victimes.

ÉOLIENNES (OFFSHORE ET TERRESTRE)

Les éoliennes ont 3 types d'impacts principaux sur les oiseaux mais également les chauves-souris : la perte d'**habitats**, la **mortalité** directe et le **dérangement**. Elles ne doivent donc pas être placées sur des couloirs migratoires.

RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE

La rapidité des changements climatiques perturbe assurément les espèces migratrices. Les plus touchées sont celles pour lesquelles la migration est déclenchée par une horloge interne très précise. Certaines d'entre elles peuvent ainsi se retrouver en décalage avec le pic d'émergence des insectes dont elles se nourrissent, les conséquences pouvant alors être dramatiques avec des **ressources alimentaires** plus insuffisantes pour le nourrissage des jeunes. La sécheresse accentue également la **désertification** en Afrique, rendant le survol de ces régions encore plus long et pénible.

CHASSE ET BRACONNAGE

Les dates d'ouverture et de fermeture de chasse ne sont **pas toujours cohérentes** avec la protection due aux espèces migratrices. Plus grave encore est le braconnage qui se déroule en toute illégalité dans de nombreuses régions de France et notamment sur des sites de migration très importants.

DÉTÉRIORATION DES PASSAGES OBLIGÉS ...

Si certaines espèces, comme les passereaux, ont un front de migration large, d'autres espèces empruntent des « **couloirs** » de migration bien définis dans l'espace. Des lieux précis, comme les franges du littoral ou les cols, deviennent alors des zones de passage où il est donc important que l'impact humain y soit le plus faible possible.

... ET DES HALTES MIGRATOIRES

Le déboisement, l'assèchement des zones humides, l'utilisation de pesticides et autres pollutions ont ainsi un impact direct sur la migration. Des **lieux de pause préservés** sont indispensables pour que les oiseaux reprennent des forces et accumulent des réserves énergétiques indispensables à la poursuite de leur voyage.

Les solutions proposées par la LPO, grâce à vos dons !

Aujourd'hui, les oiseaux migrateurs doivent faire face à de nouvelles menaces qui pourraient être minimisées voire évitées. Il est urgent d'agir, et c'est le travail de la LPO, mais nous avons besoin de vous pour renforcer nos actions !

PROTECTION DES ESPÈCES MIGRATRICES :

- entretien de **sites de haltes migratoires** : préservation des zones humides, lutte contre le déboisement, sensibilisation des agriculteurs contre l'usage de pesticides, acquisition de terrains, classement en réserve naturelle...

- prévention des **risques induits par l'Homme** : travail en collaboration avec les entreprises concernées avant l'installation d'éoliennes et de lignes Moyenne et Haute Tension pour éviter leur installation sur les voies migratoires et les positionner de façon pertinente afin de rendre le réseau existant moins dangereux.

- prévention du développement de l'**urbanisation** dans certaines zones...
- maintien et renforcement de la **protection juridique** : veiller au respect des dates de chasse, dénoncer le braconnage et toutes autres violations de la loi.

AMÉLIORATION DES CONNAISSANCES :

- acquérir des **données** : développer le suivi par radar ornithologique, mener des opérations de baguage et de pose de balises, étudier et suivre les espèces migratrices par l'identification et le comptage des oiseaux sur les sites stratégiques,
- exploiter et **analyser** ces données.

SENSIBILISATION ET IMPLICATION DU GRAND PUBLIC :

- développer les sites en réseau de **suivi** de la migration en France : Visionature, Mission Migration,
- recruter et fidéliser de nouveaux **observateurs** bénévoles,
- animer des **ateliers** et sorties (Eurobirdwatch...).