

En bref...

## INTERNATIONAL

### Sauvons le Serengeti d'un projet autoroutier !

Le Parc national du Serengeti (Tanzanie) est mondialement connu. Pourtant, il est aujourd'hui en danger ! En dépit de son inscription au patrimoine mondial de l'Unesco, le gouvernement prévoit d'y faire passer un gigantesque projet autoroutier reliant le lac Victoria à la côte Est de la Tanzanie. Cette voie couperait la route à 2 millions de gnous, zèbres et gazelles en migration vers des zones vitales pendant la saison sèche. La population actuelle de 1,3 millions de gnous pourrait chuter à 200 000. C'est l'incroyable biodiversité du parc qui risque d'en souffrir, et notamment les quelque 450 espèces d'oiseaux qui y sont recensées. Pour soutenir la Wildlife Conservation Society Tanzania, représentant de BirdLife, et l'action de la RSPB qui recommande un tracé alternatif : <http://www.rspb.org.uk/supporting/campaigns/campaignwithus/current/serengeti.asp>

### Vacances forcées pour le bécasseau spatule

Le 19 juillet, une équipe de suivi des limicoles a observé un bécasseau spatule, espèce "En danger critique d'extinction", à Khok Kham, sur la côte intérieure du golfe de Thaïlande, à 50 km au sud-ouest de Bangkok. C'est la première fois qu'il est vu à cette période sur son site d'hivernage où sa population est estimée à une dizaine d'individus seulement. Les ornithologues ont été surpris de voir le bécasseau spatule se nourrir dans les vasières et non dans les marais salants comme précédemment observé. Cette découverte devrait inciter à faire plus de recherche sur cette évolution du comportement des bécasseaux spatules afin de mettre en place des mesures adéquates pour assurer sa protection.

## CHIFFRES

**114**  
**70 000 km**  
**6 005**

**114** c'est le nombre de pays dans lesquels BirdLife International a des partenaires officiels.  
**70 000 km** c'est le parcours effectué par la sterne arctique, tous les ans, lors de sa migration entre Arctique et Antarctique. Un record mondial de migration établi grâce à un géolocalisateur de 1,4 g que cet oiseau de 100 g a pu transporter dans son long périple. La sterne bat de 4 000 km le puffin fuligineux, précédent détenteur du record !  
**6 005** c'est le nombre de spécimens saisis par les douaniers français en 2009, au cours des 501 infractions portant sur des espèces protégées (dont 758 animaux vivants, 1 500 kg de coquillages, coraux et caviar, 229 animaux protégés naturalisés et 3 288 produits d'espèces protégées).

18 . L'OISEAU magazine n° 100

# ACTUALITÉS

ATLAS DES OISEAUX NICHEURS DE FRANCE MÉTROPOLITAINE

## L'hypolais polyglotte



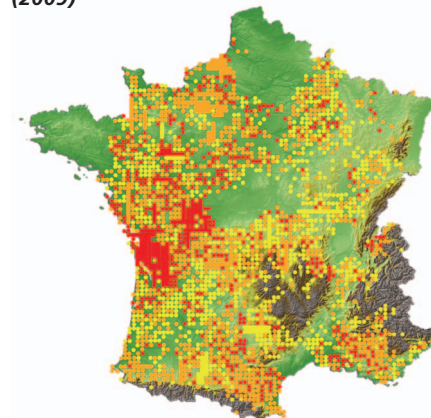
Hypolaïs polyglotte / Photo Aurélien Audevard

L'Atlas des oiseaux nicheurs de France métropolitaine (AONFM) est l'occasion de s'intéresser à des espèces rarement "médiatisées" ou mal connues du grand public : les passereaux. Parmi eux, on distingue la famille des Sylviidés, qui rassemble les fauvettes, les locustelles, les rousserolles et autres hypolais. Appelées de manière péjorative "merderolles" par certains en raison de leur petite taille, de leur couleur terne, de leur discrétion et de leur grande ressemblance interspécifique, une majorité de ces espèces connaît pourtant un déclin constant depuis plusieurs années. La locustelle lusciniôïde, le pouillot ibérique, l'hypolais icterine, la fauvette à lunette ou la rousserolle turdoïde ont vu leurs effectifs nicheurs régresser de plus de 50 % depuis la mise en application de la Directive Oiseaux il y a 30 ans. Leur population n'excède plus aujourd'hui quelques milliers voire quelques centaines de couples.

### Les imitations du petit contrefaisant

L'espèce traitée dans ce numéro connaît cependant une évolution sensiblement différente. "This melody - Is a melody for you" dirait-on dans la langue

Carte Atlas provisoire de l'hypolais polyglotte. (2009)



■ Nicheur certain    ■ Nicheur probable  
■ Nicheur possible    ■ Mailles prospectées

de Shakespeare qui la nomme Melodious warbler (Fauvette mélodieuse). Le répertoire de son chant nourri d'imitations est à l'origine de son nom français : l'Hypolais polyglotte *Hippolais polyglotta*.

Migrateur transsaharien hivernant en Afrique de l'Ouest et Centrale, la polyglotte revient dans nos campagnes à partir du milieu du mois d'avril. Ce chanteur insatiable s'installe alors dans différents habitats ouverts caractérisés



L'hypolaïs icterine (ci-dessus) peut se confondre avec l'hypolaïs polyglotte (page ci-contre).

par un environnement buissonnant mais éparé (bocage, friches buissonnantes, zones de régénération forestière, cultures parsemées de haies...).

### Une espèce en expansion

En France, l'hypolaïs polyglotte niche sur pratiquement l'ensemble du territoire métropolitain, à l'exception des régions montagneuses des Alpes et des Pyrénées, de la Corse et d'une partie du Finistère. Sa distribution actuelle résulte d'une expansion géographique et démographique, démontrée clairement depuis les années 1970 : elle a étendu sa répartition à l'est et au nord du pays en s'implantant dans le Nord-Pas-de-Calais, la Lorraine et l'Alsace. Sa population nationale était estimée entre 400 000 et 1 200 000 couples en 2007. Son statut de conservation est considéré comme favorable à l'échelle européenne et française (préoccupation mineure sur la liste rouge de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature UICN). Le programme de Suivi Temporel des Oiseaux Communs (STOC) indique en 2009 une augmentation de 33 % depuis 1989 et de + 60 % depuis 2001. Ces résultats sont toutefois non significatifs et l'hypothèse d'une stabilité actuelle est privilégiée.

### Destin croisé de deux sœurs jumelles

L'hypolaïs icterine *Hippolaïs icterina*, "sœur jumelle" de la précédente, connaît une régression continue dans notre pays. Autrefois répartie de la Picardie à la Franche-Comté, elle a progressivement disparu du Jura, de la Champagne-Ardenne, de la Bourgogne et de la Lorraine. Le programme STOC indique en 2009 une diminution de 41 % depuis 2001, résultat qui s'avère toutefois non significatif. Cependant, la régression géographique manifeste et la chute de ses effectifs ont justifié son inscription sur la liste rouge nationale de l'UICN avec un statut de conservation considéré comme "vulnérable". Les raisons de ces disparitions ne sont pas clairement établies. L'espèce pourrait souffrir du réchauffement climatique, de la disparition de ses habitats de reproduction et de la compétition avec la polyglotte. Pour l'une comme pour l'autre, l'analyse des tendances démographiques à long terme par le biais du STOC et les analyses de répartition et d'abondance recueillies dans le cadre de l'AONFM seront utiles et nécessaires pour comprendre la dynamique de population des hypolaïs dans notre pays et leur évolution future.

NIDAL ISSA

## COMMENT CONTRIBUER À L'ATLAS



La participation à l'Atlas des oiseaux nicheurs de France 2009-2012 n'est pas réservée aux ornithologues expérimentés, loin s'en faut. Tout le monde peut y contribuer et la plus simple des démarches consiste à signaler à votre association les espèces qui nichent dans votre jardin, sur les lieux de votre travail ou dans le petit coin de nature où vous vous promenez régulièrement. Mises bout à bout, ces informations permettront d'établir les cartes les plus complètes possibles sur la répartition des oiseaux nicheurs de France. Retrouvez l'avancée des inventaires et les informations concernant les oiseaux nicheurs sur le site de l'atlas : [www.atlas-ornitho.fr](http://www.atlas-ornitho.fr)



Pour connaître les manifestations qui se déroulent en France dans le cadre de l'année de la Biodiversité, rendez-vous sur [www.biodiversite2010.fr](http://www.biodiversite2010.fr)

### Un coup de pouce pour Harapan, Sumatra



La Fondation Prince Albert II de Monaco et Singapour Airlines ont annoncé leur soutien au programme de BirdLife : Forests of Hope. Pour conserver et restaurer ces forêts, le programme utilise des outils innovants pour aborder la préservation de la biodiversité, le développement local ou encore la prévention et l'adaptation au changement climatique. Burung Indonesia, la RSPB (Grande-Bretagne) et BirdLife International ont déjà restauré plus de 20 % de la forêt Harapan (espoir en indonésien) sur l'île de Sumatra. Cette réussite locale a attiré l'attention de la compagnie Singapour Airlines qui a promis, à l'issue de la soirée, de contribuer à hauteur de 3 millions de dollars américains pour protéger durablement près de 235 espèces d'oiseaux, 5 primates et des tigres de Sumatra.

### Reconnaissance mondiale pour Albi

La Cité épiscopale qui fait son entrée dans la liste du Patrimoine Mondial de l'UNESCO couvre 63 hectares. Elle est notamment réputée pour la cathédrale Sainte-Cécile (édifiée entre 1282 et 1480), puissant édifice en brique de style méridional. Un site où niche depuis 10 ans le faucon pèlerin. Les 19 et 20 novembre prochains la LPO organisera le 1<sup>er</sup> colloque national sur le faucon pèlerin à Albi. La LPO du Tarn avait sollicité la ville d'Albi en 2005 pour la réalisation du projet de vidéo transmission du couple de faucon pèlerin nichant sur la cathédrale. Dès 2006, un partenariat a été conclu avec la LPO et deux caméras ont été installées au mois de novembre et décembre 2007. Une caméra est dirigée vers les éléments d'architecture servant de perchoir habituel pour les faucons, la seconde est dirigée vers le nichoir (elle est située environ à 3 mètres). Un micro a également été installé. Les vidéos du faucon pèlerin, grâce la qualité des enregistrements, permettront de mieux observer et d'étudier le quotidien de l'espèce et contribueront également à la sensibilisation du public pour continuer à assurer sa sauvegarde. Un site où culture rime avec nature !