

Bilan synthétique 2010 du camp de baguage des barthes de la Nive

Philippe FONTANILLES

Le camp de baguage des barthes de la Nive, porté par l'Association OISO (Observatoire d'Intérêt Scientifique Ornithologique), a eu lieu pour la troisième année consécutive, avec toujours autant d'enthousiasme.

Ce camp a pour but l'étude de la migration des passereaux de zones humides et s'inscrit dans les programmes internationaux et nationaux de recherche du Muséum National d'Histoire Naturelle, en particulier celui du Phragmite aquatique, espèce mondialement menacée et faisant l'objet d'un plan national d'action.

Cette année, le camp a eu lieu sur une large période, du 1^{er} août au 02 octobre 2010 et plusieurs équipes se sont succédées, bénévoles ou professionnels. 7 bagueurs, 15 aides bagueurs en formation et 24 autres personnes ont ainsi participé aux opérations journalières. La formation de futurs bagueurs et l'accueil d'ornithologues motivés sont pour nous des priorités : 83 % des oiseaux ont été manipulés par des aides bagueurs.

Au total, 5013 captures ont été faites pour 4425 baguages et 588 contrôles. Parmi ces derniers, 48 provenaient d'un autre site (15 de France et 33 d'un pays étrangers) : 3 Phragmites aquatiques provenant de Belgique, estuaires de Seine et de Gironde ; Gorgebleue *spp cyanicula* 1 de Pologne et 1 Belgique ; 1 Fauvette des jardins de Norvège ; 1 Rossignol philomèle Hollandais ; Phragmites des joncs 2 de Norvège, 1 Belgique et 7 d'Angleterre ; Rousserolle effarvate 1 de Hollande, Allemagne, Norvège, 5 belges, 10 anglaises.

50 espèces différentes ont été répertoriées. Les plus représentées sont les Rousserolles effarvates, Fauvettes à tête noire, Fauvettes des jardins et Phragmites des joncs (tableau 1). 37 captures de Phragmites aquatiques ont été faites.

Le mois d'août a permis 2712 captures dominées par la Rousserolle effarvate, le Phragmite des joncs et la Fauvette des jardins. Le mois de septembre offre un bon potentiel avec 2267 captures dominées par la Fauvette des jardins et la Fauvette à tête noire.

Une étude a également porté sur les prairies et roselières linéaires en bordures de fossés. Elle montre l'intérêt de conserver ces roselières linéaires servant pour les espèces paludicoles d'abris, de lieu de nourriture et d'interface avec les prairies dont l'humidité fut particulièrement déficiente cette année. La disponibilité alimentaire des différents habitats du site a été évaluée par la mise en place de pièges à insectes. Ce travail est en cours de traitement. Les premiers résultats montrent une plus grande richesse en insectes dans les prairies et les roselières humides des fossés que dans la grande roselière.

La migration des passereaux ayant lieu principalement de nuit à cette période, une approche par radar est nécessaire pour connaître la chronologie des vols nocturnes, heure de démarrage et d'arrêt, intensité, altitudes... Cette opération a fait la « une » du journal Sud Ouest. Les premiers résultats montrent que, par condition de beau temps, cette migration est très importante sur notre site, supérieure aux flux généraux français de la côte atlantique.

Diverses animations de sensibilisation aux oiseaux migrateurs ont été organisées avec les communes du site et France 3 région a réalisé un reportage sur le camp.

Tableau 1 – Bilan du camp de baguage 2010 des barthes de la Nive.

Nom vernaculaire	Effectif	Nom vernaculaire	Effectif
Rousserolle effarvatte	1300	Tarier des près	9
Fauvette à tête noire	893	Verdier d'Europe	8
Fauvette des jardins	806	Cisticole des joncs	8
Phragmite des joncs	564	Hirondelle rustique	6
Rougegorge familier	223	Locustelle lusciniöïde	6
Bouscarle de Cetti	155	Bouvreuil pivoine	6
Pouillot fitis	132	Rousserolle turdoïde	5
Fauvette grisette	113	Torcol fourmilier	5
Rossignol philomèle	97	Pie-grièche écorcheur	4
Hypolaïs polyglotte	96	Tarier pâtre	4
Mésange bleue	76	Gobemouche gris	3
Locustelle tachetée	67	Rougequeue à front blanc	3
Mésange charbonnière	56	Râle d'eau	3
Gobemouche noir	54	Caille des blés	2
Merle noir	51	Moineau domestique	2
Gorgebleue à miroir	47	Pic vert	2
Troglodyte mignon	45	Accenteur mouchet	2
Phragmite aquatique	37	Roitelet à triple bandeau	2
Pouillot véloce	32	Grimpereau des jardins	1
Grive musicienne	24	Moineau friquet	1
Mésange à longue queue	19	Rougequeue noir	1
Pipit des arbres	19	Marouette ponctuée	1
Martin-pêcheur d'Europe	11	Fauvette pitchou	1
Mésange nonnette	11		

Un Groupement d'Intérêt Scientifique international sur le Golfe de Gascogne se forme : il rassemble les structures françaises et espagnoles travaillant sur l'avifaune des estuaires. La première rencontre a eu lieu les 5 et 6 février 2011 sur la commune de Braud-et-Saint-Louis (33).

Remerciements aux collectivités locales pour leur soutien, Conseil Général 64, Conseil Régional Aquitaine, Dreal Aquitaine, municipalités de Villefranque, de Bayonne (la Plaine d'Ansot), syndicats mixtes de la Nive maritime et du contrat de rivière des Nives, société de science Aranzadi (Espagne), centre de recherche CRBPO, société Biotope et aux nombreux participants dont le GOPA, des agents du Parc national des Pyrénées et de la Réserve Nationale de Chasse et Faune Sauvage d'Arjuzanx.

Remerciements à tous les participants 2010 :

7 Bagueurs : Michel BORIE, Bernard CHANCHUS, Philippe FONTANILLES, Jean-Marc FOURCADE, Jean Michel LAPIOS, Philippe LEGAY, Père THOUY.

15 aides bagueurs en formation : Aurélien ANDRÉ, Jérémy BAUWIN, Frédéric CAZABAN, Xavier CHAUBY, Bertrand COUILLENS, Cyril DENISE, Laurence GOYENECHÉ, François HUCHIN,

Remi HUOT, Karine LHORO, Jérémy MAINGUENEAU, Hélène NORMAND, Charlotte RECAPET, Stéphane TILLO, Patrice URBINA-TOBIAS.

24 participants d'un ou plusieurs jours : Anaïs AUBOUIN, François BALLEREAU, Emmanuelle BEITIA, Gaëlle BLONDEAU, Yoan BOUROLLEC, Marie-Sylvie CAMPAGNOLLE, Cecile CLUZET, Isabelle COULLENS, Fabien DAMESTOY, Charlotte DAGORNE, Maxime DIRIBARNE, Stéphane DUCHATEAU, Manuella DUCROS, Emmanuel DUMAIN, Luc GONZALEZ, Jean-Louis GRANGÉ, Francis LARTIGAU, Jean-Marie LEMAIRE, Carole MALADOT, Emilien MUSELET, André NERRIÈRE, Alexia ORAIN, Jean-Paul PIOUS, Jacob STAPHAN, Pierre SALLES.

Dernière nouvelle ! L'équipe de bagueurs s'est agrandie. Félicitations à Patrice URBINA-TOBIAS, Stéphan TILLO et Xavier CHAUBY qui ont réussi leur examen au permis de baguage en 2010. Souhaitons la même réussite aux futurs prétendants et on croise les doigts pour Bertrand COULLENS.

Pour plus d'informations sur tous ces sujets et si vous êtes intéressés par le baguage, vous pouvez contacter Philippe FONTANILLES à ph.fontanilles@laposte.net