

LPO Info

AQUITAINE

SPÉCIAL MIGRATION 2015



- ▶ Pointe de Grave 3
- ▶ Organbidexka 4
- ▶ Lindus 5
- ▶ Lizarieta 6
- ▶ Du côté des sites 7

© Serge Barandé



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
AQUITAINE

EDITO

C'est avec grand plaisir que spotters, bénévoles et salariés de la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) Aquitaine ont collaboré pour vous proposer un nouveau numéro du *LPO Info Spécial migration*.

Cette année, nous vous invitons tout d'abord à revivre une journée exceptionnelle à la pointe de Grave, où chacun a pu assister à un défilé ininterrompu d'oiseaux parmi lesquels des passereaux et des rapaces en tout genre, allié à une diversité spécifique peu comparable. C'est à la pointe, au printemps dernier, qu'a été expérimentée avec succès une nouvelle manière de saisir les données via l'application « Naturalist ».

Du côté d'Iraty, et plus précisément sur le Col d'Organbidexka, quatre espèces dont le Milan noir et le Milan royal ont battu des records en termes d'effectifs migrateurs ; une année phare pour ces rapaces ! Ce site révèle bien des richesses et cette saison encore, les efforts ont été démultipliés pour sensibiliser le nombreux public de passage à la migration des oiseaux et à la biodiversité unique que recèle la montagne basque.

Le site de Lindus, quant à lui, a connu un début de saison plutôt capricieux, marqué par des conditions météorologiques chaotiques qui ont en partie dérouté le flux migratoire vers les cols plus à l'ouest. Mais finalement, avec le spectacle de fin de saison qu'ont offert les Grues cendrées... Lindus reste bien Lindus !

Clôturons ce succinct voyage « au-dessus » des sites aquitains, tels que le font les oiseaux migrateurs, par Lizarieta qui ajoute une année de plus à son compteur. Un suivi qui, cette saison encore, a été rendu possible grâce aux bénévoles, passionnés par ce site et plus encore par les « voyageurs de passage » qui le survolent chaque automne.

De la pointe de Grave à Lizarieta, nous vous invitons donc à venir partager le quotidien des Biodiv'spotters – marqueurs de saisons comme les oiseaux migrateurs le sont – qui assurent chaque année le suivi de la migration. Ils en profitent pour transmettre avec simplicité leurs savoirs et ainsi former les bénévoles et les ornithos en herbe à l'identification des espèces et aux techniques de comptage.

Pour conclure ce numéro spécial, vous découvrirez les résultats des recensements dans un tableau récapitulatif qui vous réservera quelques surprises parmi les espèces migratrices phares.

Nous vous souhaitons une bonne lecture et espérons vous retrouver très vite sur l'un des quatre sites de migration aquitains, pour admirer ensemble ce spectacle unique donnant la très belle impression que les efforts partagés ne sont pas vains !

Victoria Buffet



Biodiv'Spotters très actifs au plus fort des passages, à la mi-août à Organbidexka.



© Serge Barande

Nous tenons à remercier la Commission Syndicale du Pays de Soule qui, pour la troisième année consécutive, a mis à disposition de la LPO l'ancien chalet d'accueil d'Iraty. Une exposition permanente sur la migration y a été installée afin de sensibiliser le public de passage.





© Serge Barande

Pointe de Grave 2015 : Retour sur une journée exceptionnelle de la saison

En ce matin du 7 avril, comme tous les jours durant les trois mois de suivi, les spotters de la pointe de Grave se rendent sur le point d'observation situé à l'extrémité nord de la pointe du Médoc en Gironde (Le Verdon-sur-Mer). Avant même de se hisser au sommet de la dune face à l'océan, les buissons grouillent. Plusieurs centaines d'oiseaux, surtout des passereaux migrant la nuit, se sont posés dans les buissons au petit matin. Dès les premières minutes de suivi, un défilé ininterrompu d'oiseaux se lance dans la traversée de l'estuaire, vers Royan : hirondelles, chardonnerets, linottes, bergeronnettes, grives... et le Merle à plastron. Cette dernière espèce demeure rare en migration active à la pointe de Grave, avec entre 5 et 50 oiseaux en moyenne par saison. Mais en ce 7 avril, ce sont près de 161 Merles à plastron qui ont traversé la Gironde en direction de leur site de nidification, par vol de 20 à 30 oiseaux. La vision de l'eau inquiète de nombreux oiseaux qui s'entassent sur les derniers arbres avant la traversée. Après plusieurs hésitations, ils finissent par se lancer dans un concert spectaculaire de cris. À partir de midi, le flux de passereaux a été progressivement remplacé par un rush de rapaces, notamment de Faucon crécerelle, Faucon émerillon, Busard cendré, Milan noir, Busard des roseaux... Ce 7 avril, ce sont 56 espèces qui ont été observées en migration active au-dessus de nos têtes.

Une des nouveautés de cette saison de suivi de la migration des oiseaux en Aquitaine est l'utilisation de l'application Android « Naturalist » disponible sur smartphones et tablettes. Cette application permet de rentrer les observations en direct sur le terrain et de les envoyer sur la base de données Faune-Aquitaine. Adieu le carnet et les longues soirées de saisie informatique. Les données sont directement disponibles et les totaux journaliers sont obtenus en quelques minutes... Un gain de temps inestimable. Ce dispositif est également utilisé sur quelques-uns des autres sites de suivi de la migration en Aquitaine. Le suivi 2016 a débuté le 1^{er} mars et s'achèvera fin mai... À bientôt à la pointe de Grave !

Hélène Larnac et Jérémy Dupuy

Près de 300 000 oiseaux recensés ! Les principales espèces...

Espèce	Effectif	Espèce	Effectif	Espèce	Effectif
Cygne tuberculé	46	Faucon émerillon	30	Hirondelle rustique	56596
Oie cendrée	171	Échasse blanche	133	Hirondelle rousseline	14
Bernache cravant	426	Avocette élégante	161	Hirondelle de fenêtre	3304
Canard siffleur	105	Vanneau huppé	189	Pipit des arbres	855
Canard souchet	1244	Pluvier doré	38	Pipit farlouse	26886
Canard pilet	664	Pluvier argenté	143	Pipit rousseline	11
Sarcelle d'hiver	125	Barge à queue noire	774	Bergeronnette printanière	1055
Sarcelle d'été	137	Courlis corlieu	392	Bergeronnette des ruisseaux	60
Grand Cormoran	2147	Courlis cendré	51	Bergeronnette grise	4574
Héron garde-boeufs	371	Grand Labbe	4	Grive musicienne	3971
Aigrette garzette	708	Mouette rieuse	2366	Grive mauvis	181
Héron cendré	266	Mouette mélanocéphale	108	Grive draine	105
Héron pourpré	259	Goéland brun	31289	Grive litorne	62
Cigogne blanche	136	Goéland à ailes blanches	3	Merle à plastron	223
Cigogne noire	6	Goéland cendré	35	Loriot d'Europe	116
Spatule blanche	2516	Sterne caspienne	1	Étourneau sansonnet	1572
Bondrée apivore	62	Pigeon colombin	25	Rémiz penduline	3
Milan noir	1392	Pigeon ramier	728	Pinson des arbres	27227
Circaète Jean-le-Blanc	25	Coucou gris	5	Pinson du Nord	52
Aigle botté	1	Tourterelle des bois	5111	Chardonneret élégant	11010
Busard des roseaux	108	Tourterelle turque	1661	Linotte mélodieuse	30586
Busard Saint-Martin	15	Huppe fasciée	61	Tarin des aulnes	104
Busard cendré	21	Martinet noir	12608	Serin cini	1988
Buse variable	32	Martinet à ventre blanc	3	Verdier d'Europe	1717
Balbusard pêcheur	25	Alouette des champs	839	Bruant proyer	151
Épervier d'Europe	98	Alouette lulu	16	Bruant ortolan	1
Faucon crécerelle	355	Alouette calandrelle	1	Bruant jaune	11
Faucon hobereau	172	Hirondelle de rivage	23937	Bruant des roseaux	101

Col d'Organbidexka :

Retour sur les résultats du suivi 2015

Début août à Iraty. Cela fait maintenant quelques jours que le brouillard persiste sur la vallée de la Soule. Le 1^{er}, un passage timide de Milan noir annonce le grand rush. Le 2 août, les conditions sont idéales. Il fait beau et chaud. Vers 11h, le premier groupe de milans est repéré assez loin dans la plaine. Rapidement il s'approche. En un coup de jumelles, nous détectons un long train d'oiseaux jusqu'à perte de vue. Ce jour-là, jusqu'à 18h, un flux continu de Milans noirs a survolé le col d'Organbidexka pour rejoindre l'Espagne. Résultats : 12 269 oiseaux comptés...

Le lendemain 3 août, le passage débute plus tôt, sûrement des oiseaux n'ayant pu traverser la veille et qui ont dormi en contrebas du col. Le flux est immense et le total très important : 9 614 Milans noirs. Cette saison a été l'année record pour le Milan noir mais aussi pour le Milan royal, l'Aigle botté et le Faucon crécerelle. En revanche, le Busard cendré est de nouveau en baisse avec seulement 49 oiseaux, soit un des totaux les plus bas depuis 1981. À noter les observations remarquables d'un Aigle pomarin, de deux Busards pâles, d'un Faucon kobez, de 4 Élanions blancs et d'une Buse féroce, première observation sur le col depuis le début du suivi.



Buse féroce, Organbidexka, 23/08/2015

© Rémy Bléhaut

Iraty :

Bilan de la saison de sensibilisation du public

L'année 2015 a été aussi l'occasion d'expérimenter de nouvelles animations pour sensibiliser le public venant sur le territoire d'Iraty, à la migration ainsi qu'à la biodiversité locale. Grâce à la mise à disposition du « chalet ornitho » par la Commission Syndicale du Pays de Soule, nous avons pu accueillir l'exposition « À tire d'aile » et proposer tout un programme d'animations et de conférences. Les visiteurs du chalet ornitho ont été près de 3 500 à profiter des conseils des bénévoles qui transmettent avec plaisir leur passion et leurs connaissances.

Pour les plus jeunes, des animations ont été organisées les mercredis matin et quelques classes sont également montées sur le site d'Iraty pour découvrir ses richesses naturelles (149 enfants sensibilisés à la migration). Et pour diversifier encore un peu plus nos actions, une série de conférences sur la biodiversité d'Iraty et la migration ont été réalisées, conférences auxquelles ont assisté 80 personnes.



Conférence sur la biodiversité et la migration

© Marie Genin

La Ruche en travaux



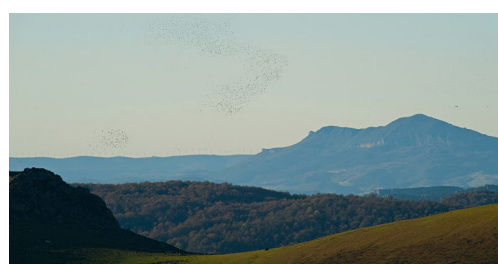
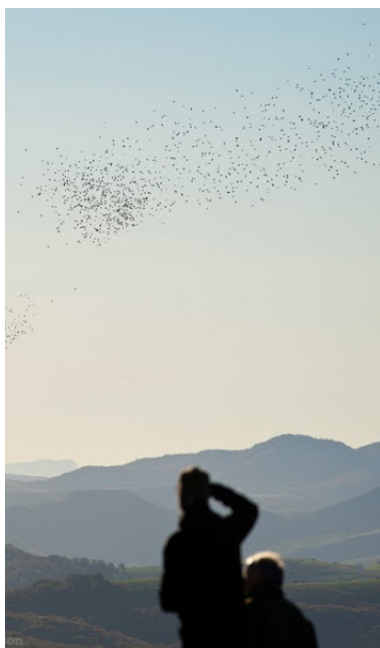
La Ruche fait peau neuve

© Hélène Larnac

Comme chacun le sait, les conditions météo sont parfois difficiles durant les suivis de la migration. Mais heureusement, sur Organbidexka, les spotters peuvent trouver refuge dans la Ruche lorsqu'un orage les surprend. Construite en 1982, elle est encore régulièrement utilisée lors des journées de pluie et de brouillard. Problème, la Ruche prend l'eau. Comme la demoiselle avait besoin qu'on lui refasse une petite beauté, nous avons fait appel à Lou qui a su être réactif et venir nous prêter main forte rapidement. Et il n'a pas chômé ! Après un petit état des lieux, le constat est clair : le bois des fondations, directement en contact avec la terre, le vent, la pluie et la neige, commence à moisir. Et le toit est une vraie passoire. Avec les moyens du bord et la mobilisation des bénévoles présents sur le site, nous avons tous mis la main à la pâte, entre deux éclaircies. Et oui, on n'en oublie pas le comptage des migrateurs.

Merci à toutes celles et tous ceux qui sont venus aider à réparer la toiture, à creuser la rigole pour évacuer l'eau, à imperméabiliser le toit, à sortir puis remettre les rochers en place après avoir installé la bâche d'écoulement, à avoir changé les gouttières... Car grâce à vous, nous pouvons être au sec et bien protégés des intempéries. Merci donc à tous ceux qui ont donné un peu de leur temps, de leurs muscles, de leur sueur et de leur bonne humeur, et surtout merci à Lou pour son efficacité et sa réactivité, sans qui nous en serions encore à compter les gouttes.

En 2016, le suivi de la migration sur le col d'Organbidexka se poursuivra du 15 juillet au 15 novembre et nous espérons vous y retrouver pour partager ensemble le plaisir de l'observation des oiseaux.



© Groupe migration LPO Aquitaine - Jan Ranson

Lindus : Le vent du sud omniprésent

Le début de saison 2015 aura été marqué par le passage de l'ex-tempête tropicale « Henri » qui a provoqué de forts vents de sud sur l'ensemble de la France. Les dix premiers jours ont donc été très pauvres en oiseaux migrateurs. La saison aura aussi été marquée par un passage très faible de pigeons fin octobre : seulement 53 907 individus, soit la pire année depuis le début du suivi régulier en 1988. La régularité du vent de sud durant la période favorable (fin octobre/début novembre) ayant décalé les flux d'oiseaux vers la côte atlantique. 1 938 pigeons colombrins ont pu être dénombrés.

Les deux espèces phares du suivi 2015 auront été :

- Le Milan royal, avec 4 724 individus au total ;

Il s'agit de la meilleure année de passage pour cette espèce sur le site.

- La Grue cendrée, avec 62 749 individus au total ;

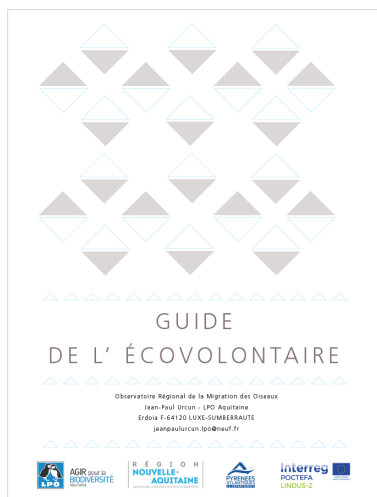
Il s'agit de la deuxième meilleure année de passage pour cette espèce sur le site. La journée du 31 octobre aura été superbe, avec 18 284 individus dénombrés dont la plupart sont passés juste au-dessus de nos têtes dans l'après-midi. Nous pensions avoir vu défiler le plus gros des troupes ce jour-là mais le 4 novembre, 20 646 grues ont été comptabilisées, dans des conditions d'observation moins agréables cependant.



Gobierno
de Navarra

À noter qu'un suivi estival a été également réalisé par nos collègues navarrais. Les espèces observées sont venues s'ajouter à nos résultats.

Robin Petit



NOUVEAU GUIDE DE L'ÉCOVOLONTAIRE

Un nouveau guide de l'écovolontaire, consultable en ligne, est d'ores et déjà disponible. Découvrez sans plus attendre le programme ORM0, les missions d'un écovolontaire et la présentation des sites de migration !

Pour accéder au guide, rendez-vous sur le site :

www.lpoaquitaine.org

Lizarrieta : Où Bénévoles et Biodiv'acteurs ne font qu'Uns

Au-delà des difficultés économiques existant depuis maintenant plusieurs années – se traduisant entre autres par une baisse drastique des financements – la LPO Aquitaine se bat à hue et à dia pour dynamiser et poursuivre le suivi de la migration sur les quatre sites majeurs d'Aquitaine, et développer tous les programmes d'éducation et de sensibilisation qui s'ensuivent.

Le col de Lizarrieta, site d'étude de la migration postnuptiale localisé en partie ouest du Pays basque, paie ainsi depuis deux années le tribut d'un tel contexte – que vivent d'ailleurs de très nombreuses associations de protection de la nature, et quel que soit leur domaine d'activités. Comment y remédier ? Et sinon y pallier ? Une solution : constituer un « noyau dur » de Biodiv'Spotters. Contacter les uns, les autres... sans relâche, tous les amis susceptibles de venir passer quelques heures, quelques jours, voire une ou deux semaines, pour collaborer au suivi de la migration sur ce col où les enjeux d'étude et de protection sont tels. Être force de mobilisation, de motivation. Poursuivre ainsi l'Histoire qui nous unit, au service des oiseaux migrateurs. Dans un tel contexte, on ne réussit jamais tout, tout à fait parfaitement... Mais cette saison-ci, pour le suivi sur Lizarrieta, nous partions de si loin... Car aucun spotter patenté et compétent n'était disponible pour assurer le suivi dès la mi-septembre, comme c'est l'habitude chaque année depuis 1988. Qu'à cela ne tienne ! En ce constat et en cette urgence, l'objectif fut donc, à minima, de pouvoir tenir la période essentielle du passage, entre mi-octobre et mi-novembre, où pigeons, grues et Milans royaux survolent nos regards – et les lignes de

tir voisines – accompagnés par tant d'autres oiseaux migrateurs qui, de par leur profusion, emmènent le néophyte à l'émerveillement.

À ces fins, peu à peu, ce fameux « noyau dur » a pu se constituer. « C'est ainsi qu'une vingtaine d'anciens spotters des sites basques d'Organbidexka, Lindus et Lizarrieta, se sont retrouvés sur le site, faisant cause solidaire pour assurer le suivi. Dès le 15 octobre, une équipe restreinte se mettait en place. Elle fut rapidement épaulée, au fil des jours et jusqu'au 15 novembre, par un total de 45 Biodiv'acteurs Ambassadeurs de la migration qui n'ont eu cesse de recenser les oiseaux migrateurs et de sensibiliser le nombreux public venant en ce lieu.

Leur rôle ne s'arrêta pas là, car sur ce col nous sommes à proximité d'une ligne de tir au vol – le premier poste de tir se situe à environ 60 mètres. Au-delà de recenser les oiseaux migrateurs et d'informer le public, nous avons aussi un rôle essentiel de veille.

Et la migration, nous diriez-vous ? Vent de sud + vent de sud = Vents de Sud ! Le vent de sud eut, cette année encore, son influence sur les passages à Lizarrieta. En tout cas pour les pigeons qui ont contourné le site en franchissant la chaîne plus à l'ouest. On a d'abord vécu une migration intéressante, avec un peu plus de 35 000 pigeons le 17 octobre, avant qu'« il » ne se réveille. Puis ensuite survint un « grand creux » de plus de 15 jours, à l'issue duquel, les 1^{er} et 2 novembre, nous vîmes respectivement dans la matinée un peu plus de 53 000 et 59 000 pigeons filer vers l'Espagne. Rien de très « affolant » au regard des années précédentes, où les rushes ont pu dépasser les 300 000 à 600 000 oiseaux.

En revanche, les Grues cendrées ont été nos compagnes automnales, avec de très belles

journées de migration diurne. Notamment le 31 octobre où nous avons recensé près de 25 000 individus, ainsi que lors de plusieurs jours où entre 5 et 8 000 grues ont traversé la chaîne sous nos yeux. Et ce, malgré le vent. Où la puissance physique permet de franchir crêtes et vents contraires...

Et que dire aussi de cette superbe observation d'un Aigle royal, première année, posé près de nos yeux, sur les rochers du pic d'Ibantelli, où il demeura plus d'une demi-heure le mardi matin du 27 octobre ? Mais sur Lizarrieta, en cet automne 2015, on retiendra davantage la solidarité des Biodiv'acteurs, bénévoles, que les populeux passages d'oiseaux migrateurs.

En tous les cas, à Lizarrieta, le 15 septembre 2016, on recommence le suivi et la sensibilisation ! Soyons donc tous ensemble Biodiv' et Solid'acteurs !

On vous y attend ! Et les oiseaux migrateurs aussi...

Et vraiment... un très grand MERCI à vous toutes et vous tous pour votre engagement solidaire envers eux, en cet automne 2015 !

Serge Barande



La vallée de Sare

© Serge Barande



Vol de Pigeons ramiers

© Marine Quent



Vol de Grues cendrées

© Serge Barande

Panorama des principales espèces sur les trois sites basques

Espèce	Organbidexka	Lindus	Lizarieta
<i>Périodes de suivi</i>	<i>15/07 au 12/11</i>	<i>15/09 au 12/11</i>	<i>15/10 au 15/11</i>
Bondrée apivore	12408	6 313	51
Élanion blanc	4	3	2
Milan noir	47769	7 163	1
Milan royal	6752	4 773	1 244
Vautour percnoptère	2	12	-
Circaète Jean-le-Blanc	278	171	7
Busard des roseaux	356	323	11
Busard Saint-Martin	137	182	29
Busard pâle	2	1	-
Busard cendré	49	115	-
Épervier d'Europe	839	411	55
Buse variable	201	115	70
Buse féroce	1	-	-
Aigle royal	1	6	-
Aigle pomarin	1	-	-
Aigle botté	204	66	3
Aigle pomarin ou criard	1	-	-
Aigle pomarin	1	-	-
Aigle de Bonelli	1	-	1
Balbuzard pêcheur	148	118	3
Autour des palombes	4	2	1
Faucon crécerelle	383	569	33
Faucon kobez	1	1	-
Faucon émerillon	29	30	24
Faucon hobereau	69	50	11
Faucon pèlerin	8	5	1
Total rapaces	69 649	20 429	1 547
Pigeon indéterminé	14 100	46 768	218 129
Pigeon colombin	1 064	1 938	359
Pigeon ramier	3 955	5 201	9 945
Total pigeons	19 119	53 907	228 433
Oie cendrée	-	6	15
Grand Cormoran	2578	2 002	1077
Cigogne noire	721	401	9
Cigogne blanche	432	1 525	62
Grue cendrée	23 162	62 749	54 786
Grande Aigrette	-	1	-
Spatule blanche	-	-	8
Hibou des marais	1	-	-
Martinet à ventre blanc	46	11	-
Guépier d'Europe	80	55	-
Vanneau huppé	19	-	981

Un très grand MERCI aux quelques 200 spotters qui sont venus assister au grand spectacle de la migration et collaborer au programme d'étude et de sensibilisation mené sur les quatre sites de l'Observatoire Régional de la Migration des Oiseaux ! Certains un seul jour, d'autres durant plusieurs mois. Certains le découvrant, d'autres parce qu'il y a ce fameux petit goût de « reviens-y »...

Agator Océane, André Aurélien, Armand Amélie, Aspirot Marie, Aubouin Naïs, Barande Lucie, Barande Serge, Barge Julien, Bariteaud Julien, Barroux Jacques, Becker Yann, Berasategi Gabi, Bereziat Viviane, Bernard Maelys, Bessonnet Raphaël, Beyaert Flore, Beyaert Jérôme, Bigot Charlotte, Bizien Didier, Bléhaut Lise, Bléhaut Rémy, Boillet Sarah, Bonnard Corentin, Bourgeois Muriel, Bried Joël, Brousse Julie, Bru Emeric, Brun Adrien, Brunel Mathilde, Brunelliere Margot, Canal Bénédicte, Cannevet Marie-Françoise, Cartignies Jean-Marc, Catard Eric, Caucal Gabriel, Célice Gaële, Chainé Michelle, Chaput Aurélie, Charrier Olivia, Chauvin Julie, Collard Blanche, Combes Magali, Cristofari Hélène, Croce Clara, Cutilic Stéphane, Daviaud Elisa, Deflandre Jacques, Delahaie Boris, Delaye Noémie, Delattre Jean-Charles, Delorme Fabien, Demaison Hugo, Desvergne Pierre, Devevey Julia, Domecq Didier, Donial-Valcroze Paul, Dousset Daniel, Ducasse Jean-Louis, Dufour Joackim, Duhautois Laurent, Dumanovski Annie, Dupuy Dominique, Dupuy Jérémy, Elorza Orue Luis, Ertaud Tiffany, Esparza Xabi, Flamant Margaux, Fleureau Julien, Fogaroli Jean-Claude, Fournier Olivier, François Pauline, Frélon Alain, Gal Nicolas, Genin Marie, Gergaud Antoine, Gergereau Marie, Germain Philippe, Ghetti Eddy, Giacomo Clément, Giraudon Quentin, Goy-Mathière Gabriel, Gravez Thibaut, Gros-Doat Béatrice, Gros-Doat Robert, Hache Antoine, Haulot Alix, Heinerich Sébastien, Hernandez-Decouty Françoise, Hunziker Franck, Jante Vincent, Jeanne Yohan, Jénard Carine, Jénard Eliot, Jénard Philippe, Jénard Robin, Jeveau Alexandre, Klejnowski Daphné, Lamarche Aurore, Lamothe Bertrand, Larnac Hélène, Laveissière Véronique, Leconte Michel, Legendre Valentin, Legrand Aymeric, Lelièvre Quentin, Lepelaideur Xavier, Lesnier Joanna, Linnebo Maxime, Lyon Tiphaine, Maejo Felipe, Maigre Olivier, Maigre-Zénoni Romain, Malèvre Nicolas, Mandart Marie, Martin Etienne, Martin Lise, Mathilda Jacques, Meester Coby, Mercier Guillaume, Montauban Martin, Monterlos Martine, Moreau Kathleen, Moreau Paul, Moretto Franck, Mortelette Nicolas, Moulin Nicolas, Olivier Florian, Paulet Yann, Perret Denise, Pichon Olivier, Pichot De Mezeray Jean-Olivier, Pignot Anaïs, Pointfer Françoise, Portman Alexandre, Poupard Nadine, Quent Marine, Razin Martine, Renaud Alexis, Révillon Alexis, Rey Morgan, Rieu Christophe, Riou Christophe, Rizet Faustin, Rodriguez Ines, Rogeau Etienne, Rollant Clément, Rouzet Luc, Ruiz Margaux, Sallé Louis, Sannier Mathieu, Saubesty Lucien, Sauca Aitor, Saugé Audrey, Saussié Béatrice, Savry Joël, Searle Ben, Seguin Cédric, Sénéchal Marie, Simoneau Manon, Sodoir Thibaut, Terrasse Jean-François, Terrasse Michel, Teulière Jean-Michel, Teulière Marie, Theil François, Thiberville Isabelle, Thomas Claire, Tirello Lucile, Traversier Julien, Trividic Nolwenn, Uhmang Stéphane, Urruty Mathias, Viguier Antonin, Vileski Elodie, Villa Guilhem, Warnet Christian, Weppe Lucas, Zeberio Ibon, Zénoni Véronique...

... Sans oublier celles et ceux dont les noms ont échappé à la liste, comme par exemple le groupe des dix Grenoblois, le trio de Flamands, les couples d'Italiens, d'Anglais, de Néerlandais, les Basques de San-Sebastian et d'Etxalar...

À vous toutes et tous, à tout bientôt en Aquitaine, sur les différents spots de l'ORMO, les pieds dans le sable ou sur les pâturages d'altitude, mais toujours la tête en l'air ! Car votre collaboration est essentielle pour assurer ce programme de suivi migratoire, de protection et de sensibilisation sur les quatre sites majeurs d'Aquitaine. Puis partager nos passions est tout autant essentiel !

Observatoire Régional de la Migration des Oiseaux

Jean-Paul Urcun - LPO Aquitaine

Erdoia F-64120 LUXE-SUMBERRAUTE

jeanpaulurcun.lpo@neuf.fr

Un site : www.migration.net

Une page Facebook : Observatoire Régional de la Migration des Oiseaux en Aquitaine

Bulletin d'information du Groupe Migratoire de la LPO Aquitaine - Saison 2015 avec le soutien de :



* Signature provisoire : le nom de la Région sera fixé par décret en Conseil d'État avant le 1^{er} octobre 2016 suite à l'avis du Conseil régional.