

L'EFFRAIE

La revue de la LPO Rhône
n° 36 & 37/2014 *extraits*



Ligue pour la Protection des Oiseaux

Association locale du Rhône

M.R.E. 32 rue Sainte-Hélène 69002 LYON

Tél. : 04 72 77 19 85 Fax. : 04 72 77 19 86

rhone@lpo.fr

<http://www.lpo-rhone.fr/>

ISSN 0982-5878



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
RHÔNE

GRANDLYON
communauté urbaine

Extraits des n°36-37/2014

Editorial 36 & 37

INFO ORNITHO :

Quelques données remarquables de l'hiver 2013-14 (novembre à mars)

Quelques données remarquables du printemps 2014 (mars à juin)

Des nouvelles de quelques nicheurs en 201

EFFRAIE n°36-37 / 2014

Revue éditée par la LPO Rhône (Ligue pour la Protection des Oiseaux, association locale du Rhône)

32 rue Sainte-Hélène 69002 LYON

☎ 04 72 77 19 85 FAX : 04 72 77 19 86 email : rhone@lpo.fr

Site internet : <http://www.lpo-rhone.fr/>

Groupe de discussion : <http://fr.groups.yahoo.com/group/LpoGroupe69/>

Base de données en ligne : <http://www.faune-rhone.org>

Edition et publication : LPO Rhône

Rédacteur en chef : Dominique TISSIER

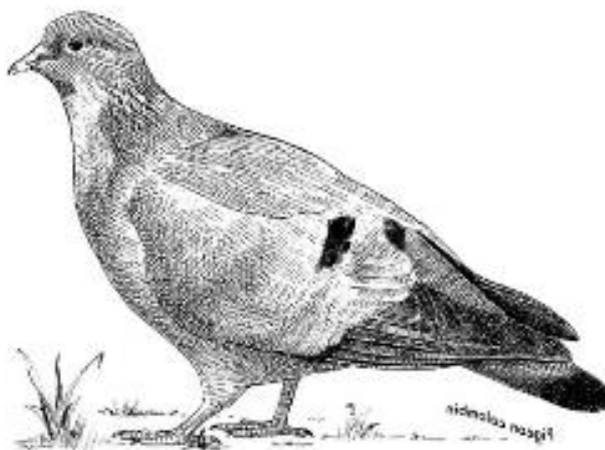
Photo de couverture : *Roitelet à triple bandeau* / Jean-Marie NICOLAS.

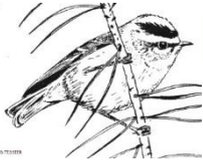
Réalisation et mise en page : Dominique TISSIER

Reprographie et reliure : COREP Lyon.

Les opinions exprimées dans les articles de cette revue n'engagent que leurs auteurs et non la LPO.

Pour toutes publications, contacter le Rédacteur en chef : dominique.tissier@ecam.fr ou la LPO Rhône.





Editorial 36 : ah...la biodiversité !

Lors des sorties que j'encadre pour la LPO, je suis toujours surpris de l'énorme différence en compétence naturaliste qu'il peut y avoir, dans mon public, entre des personnes, peu nombreuses, ayant déjà de bonnes connaissances des espèces animales ou végétales, et d'autres, souvent majoritaires, ne connaissant pas du tout les espèces communes, mais un peu sensibilisées à la sauvegarde de la biodiversité. Je conçois bien que je n'y rencontre pas une troisième catégorie, malheureusement la plus nombreuse dans la population, celle qui n'a aucun intérêt, sans parler de connaissance, pour tout ce qui touche à la nature.

La lutte pour la survie d'autrefois, face à une nature à la fois hostile et pourvoyeuse du nécessaire, a évolué au fil des siècles, et surtout avec la révolution industrielle, en une lutte pour le confort, avec nos grands magasins d'approvisionnement, nos instances administratives et médicales, etc., du moins dans nos pays dits "développés", le reste de la population mondiale étant en majorité, encore et sans doute pour longtemps, victime de la misère la plus effroyable. La **biodiversité** est certes devenue un des mots à la mode, mais qui s'en préoccupe réellement ?

Nos hommes politiques, grands décideurs des actions pour le futur, sont d'une incompetence technique et écologique effarante ! Espérons qu'ils ont de bons conseillers, mais je crains qu'ils ne soient plutôt soumis aux *diktats* des *lobbies* corporatistes...

Les partis dits écologiques ou "verts" se divisent sur les questions purement politiques. En France, les grands débats sur l'environnement se ramènent vite aux seuls problèmes du nucléaire et de la pollution de l'air ou de l'eau, certes importants, mais qui laissent bien peu de place à la protection de la biodiversité !

Les pays de l'UE ayant signé la *Convention des Nations Unies sur la Diversité Biologique* (Rio 1992) s'étaient engagés à stopper l'érosion de la biodiversité avant 2010. Lors du Sommet de la Terre de Johannesburg (2002), l'UE avait renouvelé cet objectif de 2010, consacrée « année internationale de la biodiversité ». La France s'est dotée en 2004 de sa Stratégie Nationale pour la Biodiversité et a créé un « observatoire de la biodiversité » (on adore faire des commissions et des observatoires qui permettent d'attendre sans rien faire !!!...).

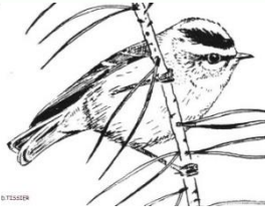
Aujourd'hui, des indicateurs fiables, comme par exemple l'évolution des populations d'oiseaux nicheurs, montrent que cet objectif n'a pas été atteint. Si certaines espèces bénéficient de la protection d'espaces naturels (spatule, aigrettes, cigognes, etc...), les espèces communes, qui constituent le gros des effectifs, et surtout les passereaux des milieux agricoles, régressent majoritairement. L'avifaune nicheuse régresse de 11% entre 1989 et 2009, et 26% des espèces nicheuses de France sont actuellement menacés (critères CR, EN et VU*). On trouvera plus de détails dans le récent article de V. DUPUIS, B. DECEUNINCK, F. JIGUET, N. ISSA (2014), évolution des oiseaux nicheurs de France métropolitaine, indicateurs de biodiversité, in *Ornithos* 21-3 : 121-131.

Tout ceci pour vous dire (excusez-moi, je suis toujours trop long !) que la LPO Rhône contribue modestement à l'étude de cette évolution des populations d'oiseaux. Vous trouverez ainsi dans ce numéro des analyses bien documentées, qui tentent de tirer quelques enseignements des très nombreuses données de notre base *faune-rhone*, par exemple, pour les oiseaux des jardins (pour lesquels un comptage annuel a été mis en place), pour les espèces de nos villes, sur les conséquences des conditions climatiques sur les dates de migration ou de nidification, en 2012-13-14.

Merci à ces rédacteurs courageux et merci à tous ceux qui contribuent à ces études en saisissant leurs données de terrain sur notre site www.faune-rhone.org.

Le Rédacteur en chef

(*) notations habituelles des critères CR : en danger critique, EN : en danger, VU : vulnérable, NT : quasi menacé



Editorial 37

Lors de discussions avec d'autres personnes non naturalistes, il n'est pas rare de s'entendre dire : c'est bien beau de protéger les oiseaux, mais on ferait mieux de s'occuper d'abord des humains !...

On pourrait répondre méchamment que la personne qui s'exprime ainsi ne fait parfois - souvent ? - ni l'un ni l'autre ! On pourrait plus gentiment répondre que l'un n'empêche pas l'autre et que nos adhérents LPO sont bien souvent aussi adhérents à d'autres associations à but humanitaire ou social.

Une approche plus philosophique de la question serait trop longue à développer ici. L'espèce humaine mérite-t-elle qu'on s'en occupe ? La plupart de ses membres sans doute oui ! Mais est-ce uniquement parce que nous en faisons nous-mêmes partie et ne porterait-on secours à quelqu'un que parce qu'il est un congénère, en écartant ici toute action qui ne serait pas complètement désintéressée ?

DAWKINS* et d'autres spécialistes de l'évolution ont suggéré que l'altruisme pourrait être un comportement qui a été favorisé par la sélection naturelle pour les espèces qui vivent en groupe. On sait qu'un tel comportement est facilement observable chez les éléphants, certains cétacés, etc., et bien sûr les insectes vivant en société hiérarchisée.

L'espèce humaine est-elle la seule qui soit poussée à protéger ou aimer des individus appartenant à d'autres espèces (malgré toutes les souffrances qu'elle inflige à beaucoup d'entre elles) ? On sait que des symbioses tout à fait surprenantes existent entre des espèces très différentes les unes des autres qui vivent en des sortes de communautés naturelles au sein des écosystèmes. Mais il ne s'agit pas là d'altruisme gratuit à proprement parler, mais de comportements qui restent plutôt égoïstes.

Il serait intéressant, éclairant (peut-être dérangent pour nous), mais malheureusement impossible, de savoir quel serait le comportement d'extraterrestres, au sens d'individus (animaux ?... mais comment faudrait-il les désigner ?) venant d'une autre planète ou galaxie, mais ayant une intelligence comparable à la nôtre, s'ils arrivaient sur Terre : auraient-ils envie, intérêt ou besoin, de protéger plutôt les humains que certains autres animaux ?

Bref, comme d'habitude je m'égare très loin !... Mais voilà bien des questions qu'il serait intéressant de débattre, si possible en toute sérénité en écartant les fanatiques !... Pour revenir à notre sujet, qu'est-ce qui pousse l'être humain à aimer, protéger ou s'occuper du sort des autres animaux, domestiqués ou sauvages ? Et en particulier des oiseaux dont nous comptons les effectifs, guettons les passages... Leur beauté, leur fragilité, ou peut-être simplement le sentiment de l'absolue nécessité de sauvegarder des écosystèmes naturels où toutes les espèces dépendent plus ou moins les unes des autres, nous compris ??!!!

La LPO Rhône contribue modestement à ces actions de protection, de comptage, d'étude, pour les espèces aviennes qui vivent ou passent dans notre région, mais aussi pour les amphibiens, les reptiles ou les mammifères. Vous trouverez ainsi dans ce numéro des comptes-rendus d'enquêtes ou de suivis, qui bénéficient toujours des très nombreuses données de notre base *faune-rhone*, par exemple dans ce numéro pour les rapaces, les hirondelles ou les oiseaux aquatiques.

Merci aux courageux rédacteurs et relecteurs, et merci à tous ceux qui contribuent à ces études en saisissant leurs données de terrain sur notre base www.faune-rhone.org.

Le Rédacteur en chef

(*) On pourra lire par exemple ce remarquable ouvrage : DAWKINS R. (2010). Le plus grand spectacle du monde. Librairie Arthème Fayard / Pluriel, Paris.

Quelques données remarquables de l'hiver 2013-14 (novembre à mars)

Voici quelques-unes des observations les plus remarquables rapportées sur notre site faune-rhone.org depuis la parution de notre dernier numéro (rédaction : D. TISSIER).

Une **Bécassine sourde** *Lymnocyptes minimus* est levée au marais de Boistray le 30 octobre (G. CORSAND). Une autre est notée les 4, 8 et 14 novembre (D. TISSIER, O. ROLLET, S. CHANEL) sur le site d'hivernage du Lac des Pêcheurs n°2 où un chiffre de 8 oiseaux est enregistré le jour du comptage *Wetlands* et où au moins 4 sont présentes en janvier et février (D. & G. TISSIER, M. GUINNET, T. LAURENT, J.M. NICOLAS). Le comptage maximal du site s'établit à 12 individus le 16 février (D. & G. TISSIER, L. HILAIRE) !

Un **Pluvier doré** *Pluvialis apricaria* est présent le 4 novembre à Saint-Georges-de-Reneins où un groupe de 19 **Courlis cendrés** *Numenius arquata* est observé (G. CORSAND).



Pluvier doré et Courlis cendré, Saint-Georges-de-Reneins, 04-11-2013 (G. CORSAND).

Un **Chevalier aboyeur** *Tringa nebularia* passe le 1^{er} décembre à la gravière de Joux (G. CORSAND).

Les 5 derniers **Œdicnèmes criards** sont signalés le 25 novembre dans le champ du Capot à Saint-Priest (O. ROLLET).

Beaux passages de **Grues cendrées** *Grus grus* dès début novembre avec un groupe de 60 à Miribel-Jonage le 2 (G. TOURNERET, D. USTER, F. PASSERI), un groupe de 31 à Savigny le 3 (M. MATHIAN, P. MASSET) et de 26 à Décines le 4 (O. FERRER). Puis le 23 novembre, 27 passent à Miribel-Jonage (J.M. BELIARD), 21 au Grand Large (S. CHANEL, V. DOURLENS) et 8 à Ampuis (V. PALOMARES).

Un passage de 12 **oies indéterminées** *Anser sp.* est noté à Saint-Cyr-au-Mont-d'Or le 4 novembre (J. JACK). Deux **Oies cendrées** *Anser anser* survolent le Grand Large le 23 novembre (C. FREY), 8 passent à Anse le 24 (G. CORSAND), 2 se posent un instant au Drapeau le 26 (S. CHANEL) et 10 passent au-dessus de Lyon le 27 (V. DOURLENS). 4 individus sont vus posés à Marcilly-d'Azergues le 14 décembre (L. GIROUD).

Un **Faucon émerillon** *Falco columbarius* est trouvé à Quincieux le 9 novembre (G. BROUARD) et, le 11, 2 sont notés à Sathonay-Village (J.M. BELIARD) et 1 à Pierre-Bénite (J. JACK). Un autre ou le même est présent à Quincieux le 16 novembre (H. POTTIAU) et le 23 (G. BROUARD). Est-ce le même vu à

Ambérieux le 24 (G. CORSAND) ? Trois individus sont vus le même jour 1^{er} décembre à Genas et Pusignan (S. CHANEL, V. DOURLENS). Une citation vient du Grand Large le 4 décembre (G. TOURNERET, B. BRUN), une autre de Chasselay le 8 décembre (L. GIROUD).

Un oiseau est encore noté le 11 janvier à Ambérieux (F. DOMENJOUR) et le 12 à Quincieux (G. CORSAND), probablement le même qu'en novembre, ce qui serait la première preuve d'hivernage dans un secteur du département. Encore un le 25 janvier à Saint-Exupéry (J.M. BELIARD).



Faucon émerillon en plumage roussâtre atypique, Quincieux, 09/11/2013, G. BROUARD.

Un **Elanion blanc*** *Elanus caeruleus* est bien observé, posé, à Rivolet, le 11 novembre (J.C. DUBOIS fide J.P. RULLEAU). Un autre est à Vaugneray le 24 (A. CLERE) - ces deux données sous réserve d'homologation.

Plusieurs données de **Grand Corbeau** *Corvus corax* sont rapportées tout l'hiver dans le secteur d'Yzeron-Courzieu (V. RIVOIRE). L'espèce est citée aussi à Cogny (J.P. RULLEAU), Valsonne (E. RIBATTO) et Claveisolles (Th. GARAPON).

Dérangée par une meute de chiens de chasse, une **Chouette de Tengmalm** *Aegolius funereus* est observée en vol à Yzeron le 10 novembre (V. RIVOIRE). Après les chants entendus en août 2013, ceci confirme la présence de l'espèce dans ce bois (voir INFO ORNITHO in l'Effraie n°35) !

Remarquable observation d'un **Plongeon catmarin** *Gavia stellata* qui passe en vol au-dessus du Lac des Pêcheurs le 14 novembre (S. CHANEL, V. DOURLENS). Puis c'est un **Plongeon arctique** *Gavia arctica* qui est noté également en vol au-dessus du Grand Large le 20 novembre (V. DOURLENS). C'est probablement le même oiseau qui est vu au Grand Large le lendemain (A. MERCIER). Encore un Plongeon catmarin les 1^{er} et 2 décembre à la gravière de Joux (G. CORSAND). Et un magnifique adulte est resté à Miribel-Jonage du 21 décembre au 8 janvier (J.M. NICOLAS, A. MERCIER, L. CARRIER, S. CHANEL, R. BRULIN, J.M. BELIARD et al.) et a fait la joie de nombreux photographes ! Puis, malgré les mauvaises conditions d'observation, un individu trouvé sous la pluie à la gravière de Joux le 4 janvier 2014 semble être en plumage de premier hiver différent des précédents (G. CORSAND) ? Avec quatre oiseaux, l'hiver 2013-14 voit s'établir certainement un record pour cette espèce dans le Rhône !

Un second Plongeon arctique est trouvé à la base nautique d'Anse le 29 décembre (F. DUBOIS, B. BRUN).

Un **Plongeon imbrin** *Gavia immer*, le Plongeon huard des américains, se signale à la base nautique d'Anse du 9 au 13 février (F. DOMENJOURD, F. LE GOUIS, M. MATHIAN et al.), pour compléter cette belle série de gaviidés après deux hivers où les oiseaux de cette famille si particulière s'étaient très peu montrés !



Plongeon catmarin, Miribel-Jonage, 14/11/2013, S. CHANEL et gravière de Joux, 02/12/2013, G. CORSAND



Plongeon catmarin, Miribel-Jonage, 21/12/2013, J.M. NICOLAS



Plongeon catmarin, Miribel-Jonage, 02/01/2014, H. POTTIAU



Plongeon imbrin, Anse, 12/02/2014, G. CORSAND

Deux **Grèbes à cou noir** *Podiceps nigricollis* sont notés au Grand Large le 20 novembre avec 2 **Tadornes de Belon** *Tadorna tadorna* et 21 **Mouettes pygmées** *Hydrocoloeus minutus* (G. BROUARD, S. CHANEL, V. DOURLENS). Une Mouette pygmée fréquente le Grand Large jusqu'à début décembre (G. BROUARD, A. MERCIER et al.). Une autre est à Bourdelan d'Anse le 9 décembre (B. BRUN, M. MATHIAN, P. MASSET, J.P. RULLEAU et al.). Un Grèbe à cou noir reste à Miribel-Jonage du 23 novembre au 4 décembre (J.M. BELIARD, A. AUCHERE et al.). Le 30 novembre, c'est un **Grèbe esclavon*** *Podiceps auritus* qui est présent au Grand Large (G. TOURNERET, B. BRUN), puis un autre ou très probablement le même le 7 décembre (J.M. BELIARD, V. PALOMARES) toujours au Grand Large où il est revu jusqu'au 15 (D. & G. TISSIER, S. CHANEL, J.M. BELIARD).

Une **Mouette mélanocéphale** *Larus melanocephalus* est présente sur le Rhône à Ampuis le 23 novembre (V. PALOMARES). Une autre est sur l'île Barbe le 23 décembre (S. CHANEL).

Encore un Grèbe à cou noir, peut-être le même individu qu'en novembre, est trouvé le 10 janvier à Miribel-Jonage et revu les 25 janvier et 11 février au Grand Large (J.M. BELIARD, D. TISSIER, G. BROUARD et al.).

Belle série d'observations de **Harle huppé** *Mergus serrator*, espèce bien rare chez nous et qui ne séjourne souvent qu'une seule journée, puisque deux oiseaux sont trouvés le 14 novembre à Miribel-Jonage (S. CHANEL, V. DOURLENS), puis 1 ou 2 revus du 16 novembre au 6 décembre (M. BELABBAS, J.M. BELIARD, D. et G. TISSIER, H. POTTIAU, A. AUCHERE, G. BROUARD, O. FERRER, V. DOURLENS), et 3 individus sont au Grand Large le 15 novembre (G. BROUARD). Une femelle est encore notée le 24 décembre (S. CHANEL) et encore une du 14 au 17 février (et peut-être la même le 14 mars) au Drapeau (J.M. BELIARD, G. BROUARD, F. PASSERI).

Le premier **Garrot à œil d'or** *Bucephala clangula* arrive le 17 novembre aux Allivoz (D. et G. TISSIER). Puis un petit groupe est présent au Grand Large à partir du 20 novembre, mais en moins grand nombre que les années précédentes, avec, semble-t-il, moins de 10 individus.

Après la première donnée de **Fuligule nyroca** *Aythya nyroca* le 6 septembre (S. CHANEL), un oiseau est aux Allivoz le 17 novembre (J.M. BELIARD), une citation au lac de la Bletta le 30 novembre et le 4 décembre (L. CARRIER, F. PASSERI) et une le 3 décembre au lac du Drapeau à Miribel-Jonage (V. DOURLENS). Deux adultes sont sur ce même lac le 29 décembre (O. ROLLET et al.). L'un d'eux est revu les trois jours suivants (A. AUCHERE et al.). Un autre ou le même est revu le 5 janvier (M. GUINNET). Un autre est enregistré le jour du comptage *Wetlands* à Pierre-Bénite (J. JACK).

Un **Tadorne de Belon** fréquente le Grand Parc le 3 décembre (J.M. NICOLAS). Un oiseau est sur le Rhône à Lyon, au pont Poincaré, le 13 janvier (A. ROUX). Un autre est au Grand Large le 17 février (G. BROUARD).

Trois **Cigognes blanches** *Ciconia ciconia* passent à Miribel-Jonage le 23 novembre (J.M. NICOLAS, J.M. BELIARD).



Cigogne blanche, 23/11/2013, et Tadorne de Belon, 03/12/2013, Miribel-Jonage, J.M. NICOLAS.

Un **Butor étoilé** *Botaurus stellaris* se laisse voir au Grand Large les 1^{er}, 4 et 11 décembre (J.M. BELIARD, C. BOYER, H. LISAMBERT). C'est probablement le même oiseau qui est vu à la Droite le 16 décembre (J.M. NICOLAS), puis au Lac des Pêcheurs ou aux Allivoz jusqu'au 27 février au moins (M. CALLEJON et al.) pour un hivernage complet.

20 **Hérons garde-bœufs** *Bubulcus ibis* sont rassemblés dans un champ de Lancié le 3 janvier (et 18 le 20) (G. CORSAND) et 8 sont notés à Belleville le 14 (P. HENRIOT).

Un **Bécasseau variable** *Calidris alpina* est noté à la Droite le 22 novembre (V. DOURLENS). Un autre est à la gravière de Joux le 2 décembre avec deux **Chevaliers arlequins** *Tringa erythropus* (G. CORSAND). Encore un à Miribel-Jonage le 22 décembre (L. CARRIER). Un **Pluvier doré** survole le lac du Drapeau le 21 décembre (J.M. BELIARD et al.)



Bécasseau variable, gravière de Joux, 04/12/2013, G. CORSAND

Un **Goéland brun** *Larus fuscus* est trouvé lors des comptages des laridés au Grand Large dès le 23 novembre, puis le 6 et le 20 décembre après que trois autres aient été notés le 27 novembre et deux le 15 décembre (J.M. BELIARD). Six oiseaux avaient été notés le 20 novembre au même site (V. DOURLENS, S. CHANEL). Un oiseau est noté aussi le 25 février en vol au-dessus de Lyon (V. DOURLENS).

Un **Goéland argenté*** *Larus argentatus* est trouvé au lac du Drapeau le 17 janvier (V. DOURLENS, S. CHANEL), sous réserve d'homologation.

Puis c'est un **Goéland pontique*** *Larus cachinnans* qui est signalé, sous réserve d'homologation, le 23 janvier au Grand Large (V. DOURLENS, S. CHANEL).

Une **Mouette mélanocéphale** est aussi au Grand Large le 28 février (V. DOURLENS et al.).

Un **Pic mar** *Dendrocopos medius* est signalé à la-Tour-de-Salvagny le 1^{er} décembre (O. WAILLE), et un autre est cité au Parc de Lacroix-Laval le 7 (S. CHANEL), les deux données dans le secteur où avaient été trouvés les premiers nicheurs de 2011. Encore 8 citations de 1-2 oiseaux du 11 janvier au 2 février (O. WAILLE, V. PALOMARES, H. POTTIAU, G. BRUNEAU, S. CHANEL, M. JANIN) à Lacroix-Laval et alentours.

Une **Huppe fasciée** *Upupa epops*, très tardive, est observée à la Base Nautique d'Anse le 24 novembre (F. DOMENJOURD) !

Un **Sizerin flammé** *Carduelis flamma* est noté le 8 novembre à Miribel-Jonage (S. CHANEL).

Deux **Tichodromes échelettes** *Tichodroma muraria* sont déjà à Couzon-au-Mont-d'Or dès le 9 novembre (S. CHANEL et al.) où ils vont passer tout l'hiver.

Une **Panure à moustaches*** *Panurus biarmicus*, très rare dans notre région, passe au Lac des Pêcheurs le 24 décembre (S. CHANEL) - sous réserve d'homologation. L'espèce n'avait pas été notée dans nos bases depuis 1976 !

5 ou 6 **Mésanges à longue queue*** pouvant appartenir à la sous-espèce nordique *Aegithalos caudatus caudatus* sont repérées les 22 et 23 janvier à Miribel-Jonage (J.M. NICOLAS, B. BRUN). L'une d'elles est revue le 2 février (F. PASSERI).



Les **Rémiz pendulines** *Remiz pendulinus* sont notées tout l'hiver, principalement à Miribel-Jonage et au Grand Large (J.M. NICOLAS, P. FOSSARD, S. CHANEL et al.).

Une **Pie-grièche grise** *Lanius excubitor* est observée à Saint-Exupéry le 7 décembre et le 25 janvier (J.M. BELIARD). L'espèce semble régulière en hiver dans ce secteur. Une autre est notée à Saint-Clément-les-Places le 18 décembre (C. FREY) et le 22 février (B. DI NATALE).

Une **Corneille hybride noire x mantelée** *Corvus corone x cornix* est présente le 7 novembre à Rillieux (S. CHANEL) et une autre le 15 janvier aux Grands Vernes (P. SAULAY).

Dès le 27 janvier, 50 **Cigognes blanches** sont observées à Chassieu (M. ROVIARO) et 5 le 29 à Villeurbanne (J.M. NICOLAS). Une isolée est notée à Saint-Andéol le 9 février (R. ANDRE). Un groupe de 104 oiseaux est vu en vol à Jons le 18 février (A. ROUX).

Un vol de 46 **Oies cendrées** est noté à Lyon le 2 février (Ph. JOURDE) alors que les anatidés hivernants ont quasi déserté Miribel-Jonage. Les premières **Sarcelles d'été** remontent déjà le 13 février par Anse (S. CHANEL) et 2 **Cygnets de Bewick*** *Cygnus columbianus* (sous réserve d'homologation) sont notés le 14 à Taponas (J. LUCAS).

Un groupe d'environ 400 **Grues cendrées** est observé à Francheville le 28 février (L. FAVRE).

Exceptionnelle observation (sous réserve d'homologation) d'un **Pygargue à queue blanche** *Haliaeetus albicilla* adulte en migration active le 27 février à Quincieux (B. BRUN) qui en ferait la première donnée départementale de l'espèce.

A noter l'homologation par le CHN (in ORNITHOS 21-2) de la donnée de **Bécassine double** *Gallinago media* notée à Dardilly le 19 septembre 2012 (S. CHANEL).

Tout ceci laisserait, après homologation, à **320** le nombre d'espèces de la liste des Oiseaux du Rhône, disponible au format EXCEL sur demande auprès du rédacteur-en-chef par email à dominique.tissier@ecam.fr.

Pour l'anecdote, une Buse variable *Buteo buteo* au plumage très blanc était présente à Miribel-Jonage et une autre à Arnas. A Villefranche, le Faucon pèlerin *Falco peregrinus* habituel du site a passé tout l'hiver, revenant manger régulièrement sur son pylône préféré. Au Grand Large, les Perruches à collier *Psittacula krameri* continuent leur installation dans le département, ce qui pourrait mériter un article dans un prochain numéro de notre revue !



Buse variable, individu très pâle, Miribel-Jonage, 01-11-2013 (J.M. NICOLAS)



Faucon pèlerin avec un Grèbe huppé, Villefranche, 26/01/2014, G. CORSAND



Perruche à collier, Grand Large, 04/12/2013, J.M. NICOLAS

Côté mammifère, un **Chamois** *Rupicapra rupicapra* est observé à Ampuis le 2 décembre et jours suivants, confirmant le passage occasionnel d'individus isolés de cette espèce dans notre département (fide D. ARIAGNO). C'est probablement le même qui est noté à Trêves le 19 février (B. MONTAGNY).

NB : certaines observations sont soumises à homologation régionale ou nationale. Merci aux observateurs de penser à envoyer une fiche au CHR ou au CHN, si ce n'est déjà fait. Un astérisque signale ci-dessus les espèces concernées.

Bibliographie

- **DUBOIS P.J., LE MARECHAL P., OLIOSSO G. & YESOU P. (2008).** *Nouvel Inventaire des Oiseaux de France*. Delachaux et Niestlé, Paris, 560pp.
- **FREY C. (2013).** Le Pic mar *Dendrocopos medius* nicheur dans le département du Rhône. *L'Effraie* n°35, LPO Rhône, Lyon.
- **LPO Rhône (2013).** Base de données visionature - sur www.faune-rhone.org. LPO Rhône, Lyon.
- **RIVOIRE V. (2013).** Première preuve de reproduction du Grand Corbeau dans le Rhône. *L'Effraie* n°35, LPO Rhône, Lyon.
- **ROLLET O. & TISSIER D. (2012).** Suivi de l'hivernage d'une Bécassine sourde à Miribel-Jonage durant l'hiver 2011-12. *L'Effraie* n°32. LPO Rhône, Lyon.
- **ROLLET O. & TISSIER D. (2013).** L'hivernage des Bécassines sourdes de Miribel-Jonage (2^e hiver). *L'Effraie* n°34. LPO Rhône, Lyon.



Autour des palombes *Accipiter gentilis*, 3 données de ce bel oiseau toujours très discret, en novembre et décembre 2013 (F. DOMENJOURD, J.M. BELIARD, F. DUBOIS) et 7 en janvier et février 2014 (J.P. RULLEAU, T. VELLARD, V. RIVOIRE, F. LE GOUIS, T. WALZER, B. BRUN).

L'illustration est tirée du « *Guide des rapaces diurnes du monde* », FERGUSON-LEES J. & CHRISTIE D., Delachaux & Niestlé, Paris 2013 - très bel ouvrage, réimprimé en 2013, avec de magnifiques dessins de K. FRANKLIN, D. MEAD, P. BURTON et A. HARRIS, que les amoureux des rapaces ne manqueront pas d'avoir dans leur bibliothèque (disponible à la Boutique LPO).

Quelques données remarquables du printemps 2014 (mars à juin)

Voici quelques-unes des observations les plus remarquables rapportées sur notre site faune-rhone.org depuis la parution de notre dernier numéro (rédaction : D. TISSIER).

Deux **Spatules blanches*** *Platalea leucorodia* inaugurent remarquablement cette chronique en passant au-dessus de Fourvière le 1^{er} mars 2014 (V. DOURLENS, J. JACK et al.).

Les premiers **Oedicnèmes criards** *Burhinus oedicnemus* sont signalés le 28 février à La-Tour-de-Salvagny (R. CHABERT) et le 2 mars à Sainte-Consoce (D. & G. TISSIER, O. ROLLET, N. CHABANNIER).

Une **Mouette mélanocéphale** *Larus melanocephalus* est au Grand Large le 1^{er} mars (J.M. BELIARD). Une autre y est notée le 6 mars (G. BROUARD). Une autre le 25 avril (J.M. BELIARD). L'espèce est signalée aussi à la Droite et au Lac des Pêcheurs les 3 et 18 avril, puis le 9 mai (M. CALLEJON, V. DOURLENS, S. CHANEL, Y. DUBOIS). Egalement à la gravière de Joux le 25 avril et le 11 juin (F. LE GOUIS, G. CORSAND).



Mouette mélanocéphale, Grand Large, mars 2014, G. BROUARD

Un **Goéland brun** *Larus fuscus* de forme intermédiaire entre *fuscus* et *graellsii* (donc au dos très sombre) est trouvé à Taponas en val de Saône le 2 mars (G. CORSAND). Puis un ou deux oiseaux passent à Lyon et aux alentours, jusqu'au val de Saône, entre le 15 mars et le 3 mai (T. VELLARD, N. BOUVET, V. DOURLENS, S. CHANEL, R. CHAZAL, L. PELLOLI, D. MERCIER, P. FRANCO, P. FRITSCH).



Goéland brun, Taponas, mars 2014, G. CORSAND

Un **Goéland argenté*** *Larus argentatus* adulte est signalé le 12 avril à Miribel-Jonage (T. VELLARD), puis probablement le même le 17 à la Feysine (C. FREY).

Un **Grèbe à cou noir** *Podiceps nigricollis* est au Grand Large le 7 mars (G. BROUARD) et 2 y sont notés le 14 mars (J.M. BELIARD). Encore un ou deux à Miribel-Jonage les 27 et 29 mars (J.M. BELIARD, D. & G. TISSIER, O. ROLLET), puis un dernier le 12 avril au Grand Large (V. DOURLENS).

Un **Harle huppé** *Mergus serrator* femelle séjourne du 14 mars au 20 avril au Lac du Drapeau (J.M. BELIARD, G. BROUARD et al.).

Un **Garrot à œil d'or*** *Bucephala clangula* s'attarde jusqu'au 20 juin au Lac du Drapeau (J.M. BELIARD et al.).

De 1 à 4 **Tadornes de Belon** *Tadorna tadorna* sont notés à Miribel-Jonage de 28 mars au 24 avril (M. CALLEJON, J.M. BELIARD, C. D'ADAMO, S. CHANEL, V. DOURLENS), puis 3 sont observés à la gravière de Joux le 31 mai (G. CORSAND) tandis qu'un groupe de 13 est vu en vol à la Feysine (D. TISSIER, L. HILAIRE), puis passe au Lac des Pêcheurs (H. LISAMBERT) le 1^{er} juin.

Remarquable passage de **Grues cendrées** *Grus grus* le 6 et surtout le 7 mars, observé de plusieurs localités autour de Lyon avec des groupes jusqu'à 325 individus (M. MOTTET, M. KRAMMER, P. ROUYER, P. ADLAM, T. GAULTIER, A. SALESSE, T. GARAPON, V. GAGET, O. FERRER, Y. BRESSAN, C. CATON, C. D'ADAMO, P. DESCOLLONGE et B. GARRIGUE). Une immature est trouvée posée à la gravière de Joux du 15 au 25 mars (F. DOMENJOUR, G. CORSAND, N. BOUVET, T. GAULTIER). Une est notée aussi le 23 mars à Limas (H. DUFLOT) et une tardive à Dracé en val de Saône le 26 avril (K. FERREIRA).



Grue cendrée juvénile, gravière de Joux, Arnas, mars 2014, G. CORSAND & F. DOMENJOUR

7 **Cigognes blanches** sont observées à Limas le 6 mars (C. FLOCHEL). Une est signalée à Mions le 7 (P. ADLAM). Une **Cigogne noire** *Ciconia nigra* passe le 20 mars par Chassagny (S. CHANEL, V. DOURLENS) et une le 25 mars à la Doua (S. CEYTE). Une autre est notée à Yzeron le 29 mars (V. RIVOIRE) et une plus tardive le 4 mai à la gravière de Joux (G. CORSAND, F. DOMENJOUR).

Un **Faucon émerillon** *Falco columbarius* est encore présent le 18 mars à Saint-Pierre-de-Chandieu (P. ADLAM). L'est lyonnais mériterait peut-être une prospection plus poussée de cette espèce en hiver et aux passages migratoires.

Le premier **Balbusard pêcheur** *Pandion haliaetus* est noté dès le 16 mars à la gravière de Joux (G. CORSAND) - 18 citations du 16 mars au 24 mai - de même que le premier **Busard des roseaux** *Circus aeruginosus* (F. DOMENJOUR).

Toujours surprenantes, notons des observations d'**Aigle royal*** *Aquila chrysaetos* à Brulioles les 19, 20 et 21 mars (T. VELLARD), *a priori* deux individus différents, et une donnée à Saint-Julien le 30 mai (G. CORSAND) ; dans les deux cas, il y a suspicion d'échappée de parc animalier, mais sans certitude !

Une **Bécassine sourde*** *Lymnocyptes minimus* est notée le 5 mars sur le site d'hivernage de Miribel-Jonage (S. CHANEL). Une autre s'envole devant l'observateur, comme d'habitude, le 31 mars au marais de Boistray (E. RIBATTO).

5 **Pluviers dorés** *Pluvialis apricaria* stationnent le 26 mars à Saint-Pierre-de-Chandieu (P. ADLAM).

Un **Grand Gravelot** *Charadrius hiaticula* est observé le 13 mars à Miribel-Jonage (V. DOURLENS). Puis il y a une vingtaine de citations jusqu'au 17 mai, avec de 1 à 3 individus sauf un groupe de 14 à la gravière de Joux le 7 mai (G. CORSAND), tous en Val de Saône ou Miribel-Jonage, sauf le 8 mai où un groupe de 8 est découvert à Pusignan dans une flaque en fond de chantier (D. & G. TISSIER).

Le Premier **Chevalier aboyeur** *Tringa nebularia*, espèce qui fait l'objet de 72 données (pour une centaine d'individus) sur toute la période, est noté au Lac des Pêcheurs le 29 mars (D. & G. TISSIER, O. ROLLET). Le **Chevalier gambette** *Tringa totanus* rassemble 42 données du 27 mars au 22 juin, oiseaux isolés ou par 2, tous en Val de Saône ou Miribel-Jonage/Feyssine, sauf un à Saint-Laurent-de-Mure (P. ADLAM) le 28 avril. Ce sont à peu près les mêmes dates (16 mars au 24 juin) pour le **Chevalier sylvain** *Tringa glareola* qui ne totalise qu'une quinzaine de citations par 1 à 3 oiseaux, sur les mêmes sites. Mais il n'y a qu'une seule citation de **Chevalier arlequin** *Tringa erythropus* le 19 avril à la Droite (F. PEPIN).

Le **Combattant varié** *Philomachus pugnax* passe du 17 mars au 15 mai avec 7 données pour 7 oiseaux à Anse et Miribel-Jonage.



Combattant varié, Anse, mai 2014, G. CORSAND

Quelques **Courlis corlieus** *Numenius phaeopus* sont signalés du 11 avril au 4 juin (5 données pour 13 oiseaux) à Arnas et Miribel-Jonage.



Courlis corlieu, Miribel-Jonage, mai 2014, S. CHANEL

Le **Bécasseau de Temminck*** *Calidris temminckii* (suivi CMR) est cité de la gravière de Joux les 7 et 8 mai (G. CORSAND, H. POTTIAU, Y. DUBOIS, F. LE GOUIS), de Bourdelan d'Anse le 9 mai (F. DOMENJOUD) et du Lac des Pêcheurs les 1^{er} et 21 mai (A. AUCHERE, J.M. NICOLAS, V. PALOMARES, H. LISAMBERT, Y. DUBOIS), à chaque fois un seul oiseau. Mais il y en a 3 ensemble à Pusignan le 8 mai dans une flaque en fond de chantier (D. & G. TISSIER) !... Belle série pour cette espèce assez discrète !



Bécasseau de Temminck, Arnas, mai 2014, H. POTTIAU

Un groupe de 10 **Bécasseaux sanderlings*** *Calidris alba* est signalé le 13 mai à la gravière de Joux et 2 y sont encore le lendemain (G. CORSAND). Un autre oiseau est noté au Lac des Pêcheurs les 21 et 22 mai (G. CORSAND, V. PALOMARES, S. CHANEL, H. LISAMBERT, Y. DUBOIS).

Le **Bécasseau variable** *Calidris alpina*, plus commun chez nous, ne donne que 9 citations de 1 à 2 oiseaux du 21 mars au 20 mai aux mêmes sites que les autres *calidris* ci-dessus (F. LE GOUIS, G. CORSAND, F. DOMENJOUD, M. CALLEJON, J.M. BELIARD, J.M. NICOLAS).

Il n'y a que 2 données de **Bécasseau minute** *Calidris minuta*, 1 le 13 mai à Arnas (G. CORSAND) et 3 le 21 mai au Lac des Pêcheurs (Y. DUBOIS, V. PALOMARES, H. LISAMBERT).

Et un **Tournepierre à collier*** *Arenaria interpres* est à la gravière de Joux (Arnas) le 30 avril et le 1^{er} mai (G. CORSAND, F. DOMENJOUD, S. CHANEL).

Les deux premières **Echasses blanches** sont le 3 avril à Miribel-Jonage (F. PASSERI & J.M. BELIARD) ; 2 sont notés début juin à Arnas et à Miribel-Jonage, mais sans nidification cette année !

Deux **Avocettes élégantes*** *Recurvirostra avosetta* ne restent qu'un seul jour, le 9 mai, à la gravière de Joux (F. DOMENJOUD).

La **Grande Aigrette** *Casmerodius albus* est notée dans toute la période avec de 1 à 7 oiseaux, tous en val de Saône ou Miribel-Jonage/Tête d'Or, sauf 2 à Montagny le 9 mars (Y. DUBOIS) et une en vol à Lyon le 20 mai (B. DI NATALE).



Grande Aigrette, Miribel-Jonage, juin 2014, J.M. NICOLAS

Un **Crabier chevelu** *Ardeola ralloides*, a priori le même oiseau, est observé du 10 mai au 11 juin à Miribel-Jonage (J.M. BELIARD, V. PALOMARES, J.M. NICOLAS, H. LISAMBERT, O. FERRER, L. MORAL, Y. DUBOIS, V. DOURLENS). Un autre est à la gravière de Joux le 18 mai (F. LE GOUIS, F. DOMENJOUR, S. CHANEL), jour où un oiseau est aussi signalé au Parc Technologique de Saint-Priest (O. ROLLET).

Une donnée assez surprenante nous vient de Saint-Maurice-sur-Dargoire où une **Marouette poussin*** *Porzana parva* est identifiée le 9 avril (P. ADLAM), probablement une femelle. Un mâle est bien observé du 20 au 22 avril à la Droite (G. BROUARD, V. PALOMARES, H. POTTIAU, J.M. BELIARD, A. AUCHERE, V. DOURLENS, S. CHANEL, P. FOSSARD, J.M. NICOLAS). Belle série d'observations cette année pour cette espèce si discrète et si rare !

Le 31 mars, c'est une **Marouette ponctuée** *Porzana porzana* qui passe au marais de Boistray (E. RIBATTO).

Quatre **Ibis falcinelles*** *Plegadis falcinellus* sont observés au Lac des Pêcheurs (homologation CHR) le 17 mai (C. VEZIN). Un des oiseaux portait une bague en plastique blanc au tibia droit avec un code alphanumérique (OH98) : il a été bagué poussin en Camargue en mai 2012 (fide H. POTTIAU).



Ibis falcinelles, Miribel-Jonage, mai 2014, C. VEZIN

Une **Sterne caspienne*** *Hydroprogne caspia* survole Miribel-Jonage le 10 avril (F. PASSERI), sous réserve d'homologation CHR.

Extraordinaires visites de 2 à 8 **Sternes hansel*** *Gelochelidon nilotica* du 11 mai au 22 juin à la Droite, peut-être attirées par la colonie des Sternes pierregarins du site (A. AUCHERE, Y. DUBOIS, H. LISAMBERT, S. CHANEL, J.M. NICOLAS, V. DOURLENS, P. ADLAM, T. LAURENT, C. VEZIN, B. SEUROT). Et 4 passent à Arnas le 18 mai (S. CHANEL) ! Il n'y avait que quatre données plus anciennes dans nos archives départementales !



Sternes hansels et pierregarins, Miribel-Jonage, juin 2014, B. SEUROT

De 1 à 5 **Sternes naines** *Sternula albifrons* passent à la gravière de Joux du 23 au 31 mai laissant espérer une installation dans la colonie des Sternes pierregarins du site, mais sans suite (F. LE GOUIS, G. CORSAND). Et une passe à Jons le 22 juin (A. MERCIER) !

Et, pour clore ce fantastique paragraphe sur les sternes, 3 **Sternes arctiques*** *Sterna paradisaea* sont observées à la gravière de Joux le 21 mai (G. CORSAND, H. POTTIAU) et une est revue le lendemain avec des Guifettes noires, moustacs et leucoptères !!!... Ce ne serait que la 3^e citation du Rhône !



Sterne arctique, Arnas, mai 2014, H. POTTIAU

Une **Guifette leucoptère*** *Chlidonias leucopterus* passe aussi à la gravière de Joux le 22 mai (G. CORSAND) et une est au Grand Large le 23 (J.M. BELIARD).

NDLR : il n'est évidemment pas exclu, voire il est même probable, que des oiseaux comme les sternes ou les limicoles passent de Miribel-Jonage à la gravière de Joux, ou inversement ; ces deux sites recueillent beaucoup de données, parce qu'ils sont très favorables à ces espèces, mais aussi très attrayants pour... les observateurs. Même s'ils sont distants de plus de 20 kilomètres, ils sont reliés par la Saône qui constitue une voie naturelle pour ces oiseaux très mobiles. Certaines Sternes hansels, par exemple, vues d'abord à la Droite, sont presque certainement les mêmes que celles d'Arnas, d'autant plus que ces deux écosystèmes comprennent tous les deux des nids de Petits Gravelots et surtout de Sternes pierregarins dont la présence bruyante constitue un attrait pour les autres sternidés.

Une surprenante **Oie à bec court*** *Anser brachyrhynchus* (première départementale), d'origine inconnue, mais sans bague ni marque, reste à la gravière de Joux du 16 au 29 mai, souvent en compagnie des 2 Ouettes d'Egypte *Alopochen aegyptiaca* locales ! De très nombreux ornithologues ont été la voir pour une coche nationale ou au moins départementale ! La date est toutefois surprenante, ne correspondant pas à la période de passage migratoire, de toutes façons plus nordique ou plus littoral !... Une origine férale n'est donc pas à exclure.



Oie à bec court, Arnas, mai 2014, F. DOMENJOURD

Notons trois données de **Faucon kobez*** *Falco vespertinus* (suivi CMR) au passage, une femelle à Vaise le 19 avril (V. DOURLENS), et, à Saint-Exupéry, un mâle et une femelle le 14 mai (P. ADLAM) et un autre mâle trouvé blessé le 1^{er} juin (C. VIDAL) qui a été renvoyé en centre de soins par le service des pistes de l'aéroport.

Un **Aigle botté*** *Aquila pennata* en phase claire est observé en migration le 1^{er} mai à Condrieu (P. DESCOLLONGE, C. CROCE, N. FULCHIRON).

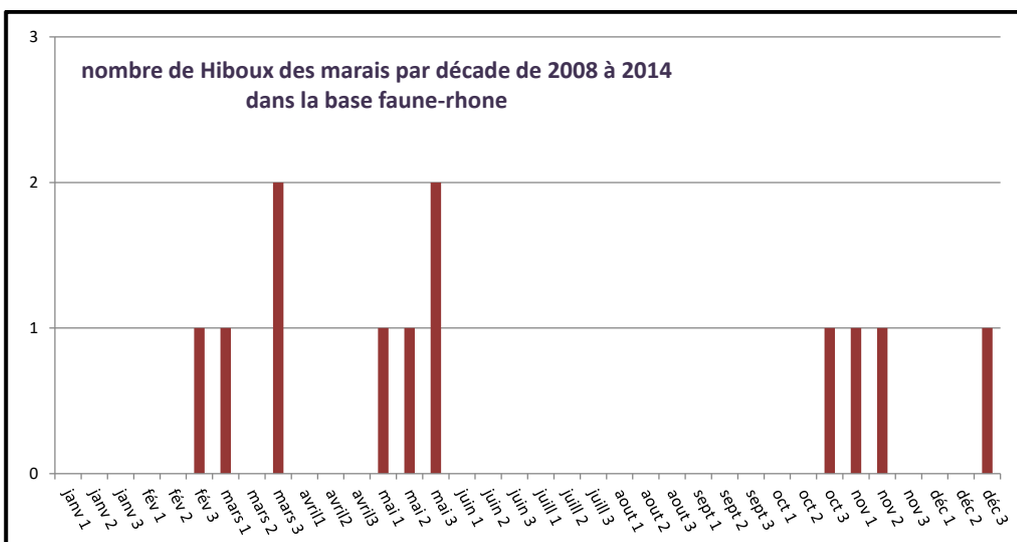
Un **Pic cendré*** *Picus canus*, dont les citations deviennent extrêmement rares, est bien observé à Belleville le 31 mars (E. RIBATTO).

Un chant de **Chouette de Tengmalm** *Aegolius funereus* est encore entendu le 11 mars à Yzeron (V. RIVOIRE), mais une recherche de loge n'a rien donné dans ce secteur. Décidément, cette espèce laisse bien des frustrations pour l'ornithologue non spécialiste !

Deux **Hiboux des marais*** *Asio flammeus* font une halte au Lac des Pêcheurs le 29 mars (D. & G. TISSIER, O. ROLLET, P. RIVIERE et l'équipe LPO qui venait d'installer le radeau à sternes). Comme précédemment observé l'an dernier, le 2 mars 2013 (ROLLET & TISSIER 2013), ce jour-là point de Bécassines sourdes dans leur zone d'hivernage, momentanément occupée par ce beau rapace nocturne ! Y a-t-il là cause à effet... possible ?

En tous cas, l'observation de l'espèce devient annuelle depuis 2010, pression d'observation accrue par les ornithologues ou réelle évolution phénologique ? L'avenir nous le dira peut-être.

Le graphique ci-dessous nous montre bien qu'il s'agit évidemment de passages migratoires, mais sans montrer pour le moment de pic bien marqué !



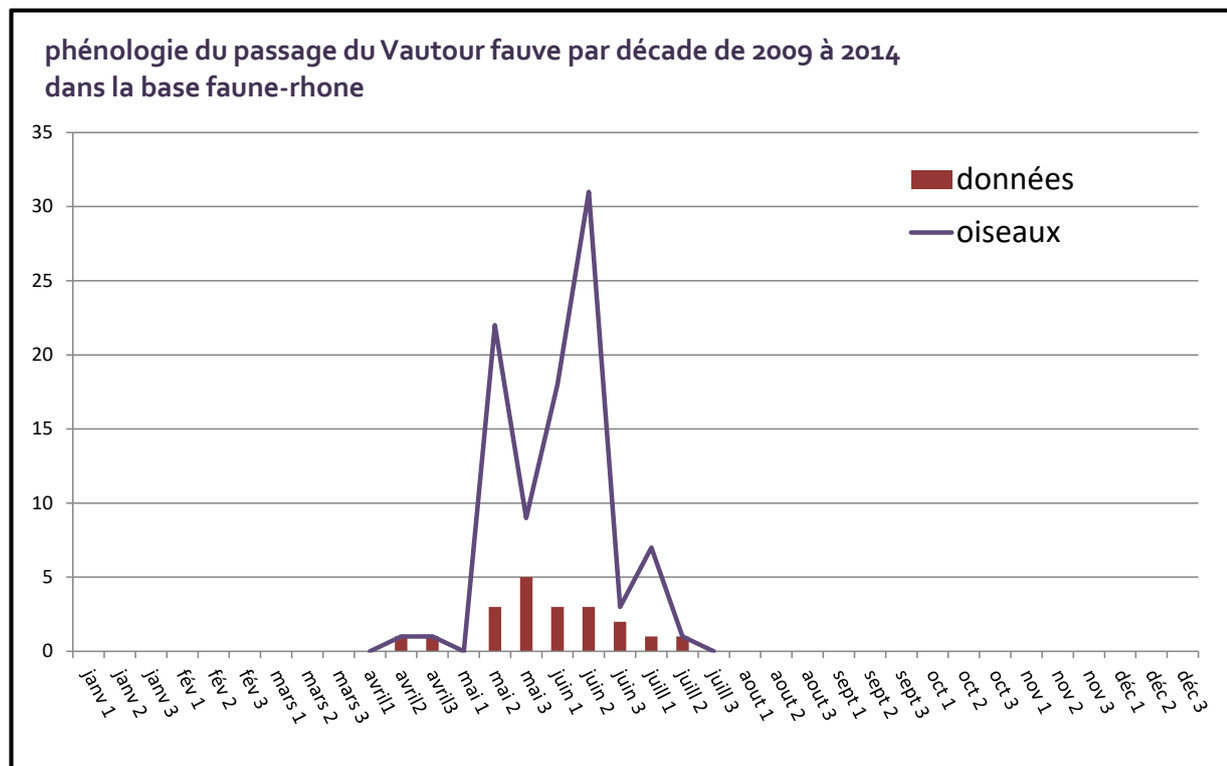
Répartition des données de Hiboux des marais par décennie (réf. D. TISSIER)



Hibou des marais, Miribel-Jonage, mars 2014, O. ROLLET

Un **Rollier d'Europe** *Coracias garrulus* est signalé à Saint-Georges-de-Reneins le 18 mai (A. SALESSE), date très inhabituelle pour l'espèce rarement notée et plutôt après la saison de nidification, toutes les autres données, sauf une, étant d'août et septembre (RIVOIRE 2013b).

L'observation des **Vautours fauves** *Gyps fulvus* reste régulière, mais rare : 3 sont à Dommartin le 11 mai (N. FOURNIER), 4 à Yzeron le 28 mai (V. RIVOIRE), 1 le même jour à Chambost-Allières (J.P. RULLEAU) et un groupe de 16 à Cenves le 3 juin (A. CLERMIDY). Depuis 2009, on voit l'espèce passer chaque année, essentiellement aux mois de mai et juin (89% des individus observés), dans une sorte d'erratique assez bien expliqué (voir ORGERET & TISSIER 2006).



Passages de Vautours fauves dans le Rhône, nombre de données en rouge et nombre d'individus en violet (réf. D. TISSIER)

Les premières **Hirondelles de rochers** *Ptyonoprogne rupestris* arrivent le 2 mars à Tarare (E. RIBATTO) et avant le 11 mars au Rossand (C. D'ADAMO).

5 **Sizerins flammés** *Carduelis flammaea*, devenus bien rares dans le Rhône, sont signalés le 19 mars à Neuville (B. BRUN), seule donnée dans la base pour la période.

Un **Accenteur alpin** *Prunella collaris*, toujours rare dans le Rhône, est observé le 1^{er} avril au Mont Saint-Rigaud (F. LE GOUIS).

Un **Moineau soulcie*** *Petronia petronia* est observé sur un parking à l'Arbresle le 5 avril (T. VELLARD). Homologué CHR, il s'agit de la deuxième donnée rhodanienne seulement, après les oiseaux vus à une mangeoire en décembre 2011 à Ampuis (M. & J.M. GEVREY).

Les dernières **Rémiz pendulines** *Remiz pendulinus* sont notées le 7 avril, 7 à la Droite (J.M. BELIARD) et 1 à Saint-Symphorien-d'Ozon, seul site en dehors de Miribel-Jonage (C. D'ADAMO).

La **Gorgebleue à miroir** *Luscinia svecica*, autrefois nicheuse à Miribel-Jonage, n'y fait que quelques haltes au passage, une le 27 mars, le 1^{er} avril et le 12 avril (J.M. BELIARD, S. CHANEL).

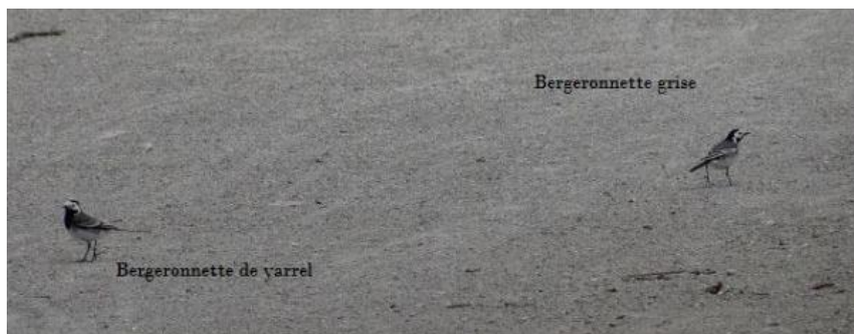
Deux **Fauvettes passerinettes** *Sylvia cantillans* sont citées, une à Saint-Priest le 3 avril (R. CHAZAL) et une le 9 avril à Arnas (S. CHANEL).

Un **Gobemouche à collier*** *Ficedula albicollis* mâle adulte nuptial est observé à Villeurbanne le 16 avril (G. BRUNEAU), sous réserve d'homologation CHR pour ce qui serait une deuxième donnée départementale.

Une **corneille** *cornix* sp., présentant des marques d'hybridation, possible **hybride noire x mantelée** *corone x cornix*, est présente le 19 avril à Vaulx-en-Velin (T. VELLARD).

Plusieurs données de **Grand Corbeau** *Corvus corax* sont rapportées toute la période dans le secteur d'Yzeron-Courzieu (V. RIVOIRE, B. DI NATALE). L'espèce est citée aussi à Joux (E. RIBATTO, M. BERETZ), Claveisolles (J.M. BELIARD), Saint-Appolinaire (P. MASSET), Aveize (F. ESCOT), Duerne (T. VELLARD), mais aussi, plus à l'est des secteurs habituels, à Saint-Genis-les-Ollières (H. POTTIAU). Après sa disparition dans le courant du XIX^e siècle, on sait que « le Grand Corbeau est de retour dans le département du Rhône. Bien que sa reproduction ait été suspectée dès 2007 au moins, voire même peut-être dès 2003, la première preuve de reproduction certaine a été obtenue à Yzeron en juin 2013 » (RIVOIRE 2013a).

Une **Bergeronnette de Yarrell*** *Motacilla alba yarrellii* est notée (sous réserve d'homologation CHR) à Miribel-Jonage les 12 et 19 avril (T. VELLARD, P. FRITSCH).



Bergeronnettes grise et de Yarrell, Miribel-Jonage, avril 2014, T. VELLARD

Des sous-espèces de **Bergeronnettes printanières*** *Motacilla flava* sont aussi observées, principalement à la gravière de Joux (G. CORSAND, F. DOMENJOU, S. CHANEL, F. LE GOUIS, H. POTTIAU), avec au moins une *flavissima** (flavéole britannique) le 1^{er} mai (S. CHANEL), 2 *thunbergi* (nordique) le même jour et au moins 3 jusqu'au 8 mai. L'une d'elles restera nicher avec une *flava* avec des jeunes à l'envol vus le 12 juin (S. CHANEL et al.).



Bergeronnette printanière nordique, Arnas, mai 2014, G. CORSAND

Une *flavissima* est aussi à Soucieu-en-Jarrest le 10 avril (A. SALESSE) et jusqu'à 6 *thunbergi* au Lac des Pêcheurs les 4 et 5 mai (A. AUCHERE, J.M. BELIARD).



Bergeronnette printanière flavéole, Miribel-Jonage, avril 2013, G. BROUARD

Un **Pipit rousseline** *Anthus campestris* passe en vol à Saint-Bonnet-de-Mure le 10 avril (P. ADLAM) et un autre, bien tardif, est à Arnas le 17 mai (S. CHANEL).

Une possible **Alouette calandre*** *Melanocorypha calandra* (sous réserve d'homologation) est peut-être observée le 4 mai à la gravière de Joux : l'oiseau décolle devant les observateurs (F. DOMENJOUD, Y. DUBOIS, G. CORSAND) qui notent la taille, le cri roulé et le très net et large bord de fuite blanc de l'aile. Malheureusement, l'oiseau n'a pas été retrouvé ensuite. Ce serait évidemment une première pour le Rhône !

Mais c'est une **Alouette calandrelle*** *Calandrella brachydactyla*, bien identifiée celle-là, qui reste du 25 mai au 9 juin au moins au même endroit (G. CORSAND, F. DOMENJOUD, S. CHANEL, A. NERON-BANCEL). Ce serait la 5^e donnée départementale.



Alouette calandrelle, Arnas, mai 2014, G. CORSAND

De 2 à 3 **Pipits à gorge rousse*** *Anthus cervinus* font une longue halte du 1^{er} au 21 mai, toujours à la gravière de Joux (S. CHANEL, G. CORSAND, F. DOMENJOUR, Y. DUBOIS, H. POTTIAU, D. TISSIER, O. ROLLET, A. AUCHERE, M. CROUZIER, V. PALOMARES, Y.M. GARDETTE). Première donnée pour ce site, ce qui change des anciennes observations de Dardilly qui a été longtemps le seul site rhodanien de découverte de l'espèce aux passages migratoires (MANDRILLON 1989) !



Pipit à gorge rousse, Arnas, mai 2014, G. CORSAND

Une **Pie-grièche à tête rousse** *Lanius senator* est à Propières le 3 mai, probablement en halte migratoire (J.M. BELIARD).

Un **Râle des genêts*** *Crex crex* (sous réserve d'homologation CHR) est aperçu un court instant au Lac des Pêcheurs le 22 juin (T. LAURENT). Ce serait la deuxième observation dans le Rhône (depuis que l'espèce ne niche plus dans le département) après celle homologuée du 16 octobre 2011 au même endroit (D. TISSIER). La date est assez étonnante ; il pourrait s'agir d'un oiseau déjà en dispersion postnuptiale depuis les derniers sites de reproduction du val de Saône dans l'Ain ?

Tout ceci laisserait, après homologation et mise à jour, à **320** le nombre d'espèces de la liste des Oiseaux du Rhône, disponible au format EXCEL sur demande auprès du rédacteur-en-chef par email à dominique.tissier@ecam.fr.

NB : certaines observations sont soumises à homologation régionale ou nationale. Merci aux observateurs de penser à envoyer une fiche au CHR ou au CHN, si ce n'est déjà fait. Un astérisque signale ci-dessus les espèces concernées.

Bibliographie

- **DUBOIS P.J., LE MARECHAL P., OLIOSSO G. & YESOU P. (2008).** *Nouvel Inventaire des Oiseaux de France.* Delachaux et Niestlé, Paris, 560pp.
- **LPO Rhône (2013).** Base de données visionature - sur www.faune-rhone.org. LPO Rhône, Lyon.
- **INFO ORNITHO (2011).** Le Moineau soulcie, une nouvelle espèce pour le Rhône. *L'Effraie* n°30, LPO Rhône, Lyon.
- **INFO ORNITHO (2011).** Quelques raretés de cet hiver : le Râle des genêts. *L'Effraie* n°32, LPO Rhône, Lyon.
- **MANDRILLON L. (1989).** La migration des oiseaux à Dardilly. *L'Effraie* n°7, CORA-Rhône, Lyon.
- **ORGERET J. & F. et TISSIER D. (2006).** Observations de Vautours fauves dans le Rhône... et ailleurs en 2006. *L'Effraie* n°18, CORA-Rhône, Lyon.
- **RIVOIRE V. (2013a).** Première preuve de reproduction du Grand Corbeau dans le Rhône. *L'Effraie* n°35, LPO Rhône, Lyon.
- **RIVOIRE V. (2013b).** Un Rollier d'Europe à Yzeron. *L'Effraie* n°35, LPO Rhône, Lyon.
- **ROLLET O. & TISSIER D. (2013).** L'hivernage des Bécassines sourdes de Miribel-Jonage (2^e hiver). *L'Effraie* n°34. LPO Rhône, Lyon.



Sterne pierregarin, Arles, avril 2012, Rémi RUFER

Des nouvelles de quelques nicheurs en 2014

Les Harles bièvres

Après la reproduction de deux couples de Harles bièvres *Mergus merganser* en 2012 et en 2013, l'espèce est toujours présente dans le secteur de Miribel-Jonage où elle niche depuis 2010 (BELIARD 2011) et où quelques individus ont été observés toute l'année. Mais aucune nidification n'a été observée cette année. Le déboisement réalisé autour du lac de la Forestière a-t-il eu une influence sur cette absence de nicheurs ? A suivre en 2015 !



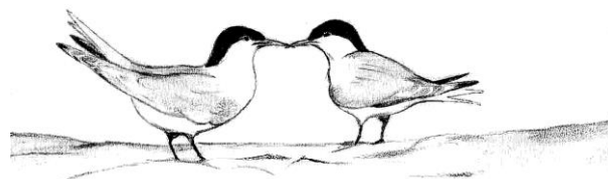
Harle bièvre, femelle, Miribel-Jonage, J.M. NICOLAS

Reproduction des Sternes pierregarins à Miribel-Jonage et à la gravière de Joux...

Ce sont bien sûr les deux seuls sites du département où la reproduction des Sternes pierregarins est avérée, ceci depuis 2007 à Arnas et 2008 à Miribel-Jonage.

NDLR : pour être tout à fait exact, on sait que les lacs de la Droite et des Pêcheurs à Miribel-Jonage sont administrativement dans le département de l'Ain, la limite avec le Rhône passant par le Lac du Drapeau. Cependant, comme ils font tous partie de la même entité biogéographique du *Grand Parc*, tous ces sites sont répertoriés dans la base de données du Rhône et les principaux observateurs sont plutôt des ornithologues du Rhône. Nous laisserons donc nos commentaires en l'état en conviant nos amis de la LPO Ain à reprendre ces informations dans leur propre bulletin s'ils le souhaitent !

Années	Nombre de couples nicheurs		
	Miribel-Jonage	Arnas	Total
2007	0	2	2
2008	1	2	3
2009	2	2	4
2010	6	2	8
2011	10	2	12
2012	20	3	23
2013	16	3	19
2014	24	15	39



A Miribel-Jonage, un nouveau radeau a été mis en place en mars 2014 au Lac des Pêcheurs n°2 par Jean-Michel BELIARD et l'équipe de la LPO Rhône. Ce radeau a tout de suite été adopté par les oiseaux. Heureusement, car les petits îlots de gravier de la Droite ont été soumis à des dérangements excessifs et certains couples qui avaient d'abord nidifié sans succès sur ces îlots, se sont ensuite reproduits sur ce radeau.

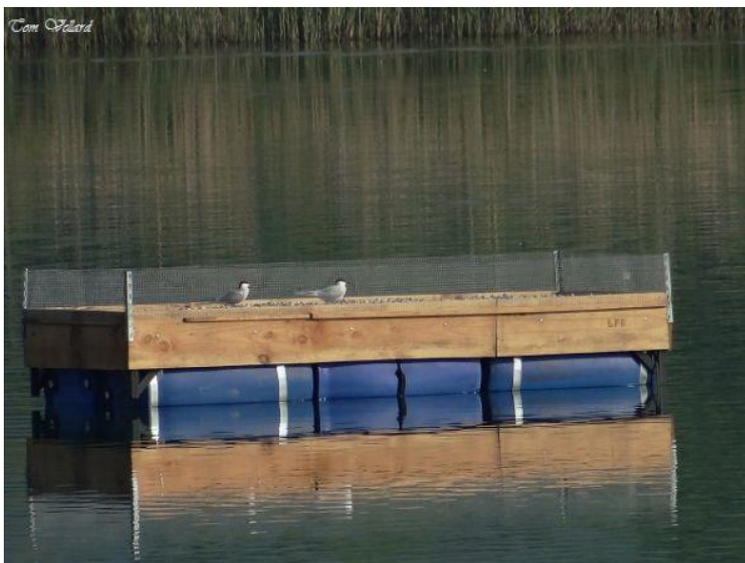
La première Sterne pierregarin est notée le 5 avril 2014 (J.M. NICOLAS, L. PELLOLI).



L'équipe de la LPO Rhône à la construction du radeau, Miribel-Jonage, mars 2014, D. TISSIER.



C'est parti pour l'installation au Lac des Pêcheurs, Miribel-Jonage, mars 2014, D. TISSIER.



Les oiseaux sont déjà là le 12 avril, Miribel-Jonage, T. VELLARD.

Au Lac du Drapeau, deux couples ont construit leur nid, pondu et couvé, l'un sur un minuscule tas de galets apparu lors de la baisse du niveau d'eau, le second sur un vieux radeau sans flotteurs, posé sur un îlot de galets ; malheureusement sans succès dans les deux cas ! Le lac est pourtant suffisamment vaste pour que les oiseaux ne soient pas dérangés par les embarcations des pêcheurs ou des sportifs du week-end.

A la Droite, une petite colonie s'est installée sur deux des huit îlots aménagés. Il y a eu au minimum 13 couples (11 femelles observées simultanément sur leur nid). Malheureusement, tous ces couples ont échoué à cause des dérangements fréquents par des promeneurs et des chiens. Ce n'est pas forcément le fait de personnes mal intentionnées, mais, malgré la pose de petites affichettes signalant une zone de reproduction des oiseaux, bien peu de promeneurs sont attentifs à la faune sauvage et la plupart des gens ne viennent au Parc que pour leurs activités de loisirs. Et les chiens, qui devraient légalement être tenus en laisse dans les espaces publics, sont laissés libres de vagabonder au plus près des berges et des îlots. Il est dommage qu'un petit sentier se soit créé (apparemment par la seule fréquentation des vélos et des piétons) derrière le lac, ce qui incite d'autres personnes à l'emprunter. Si elles restent sur le sentier, ce n'est pas trop dérangeant pour les couveurs qui restent sur leur nid, mais elles ont souvent tendance à descendre au bord de l'eau ! Il faudra sans doute en arriver à empêcher strictement le passage à l'arrière du lac par des barrières de grande taille si l'on veut laisser ce petit espace à la nidification de ces belles sternes.

Au Lac des Pêcheurs n°2, 9 couples ont niché sur le radeau avec, semble-t-il, un seul jeune à l'envol, mais plusieurs œufs (au minimum 9) ont été observés. Il est probable que des couples qui s'étaient installés d'abord sur les îlots de la Droite ont essayé, après leurs échecs, de nicher sur le radeau et cela a peut-être perturbé les couples déjà installés auparavant, par manque de place !

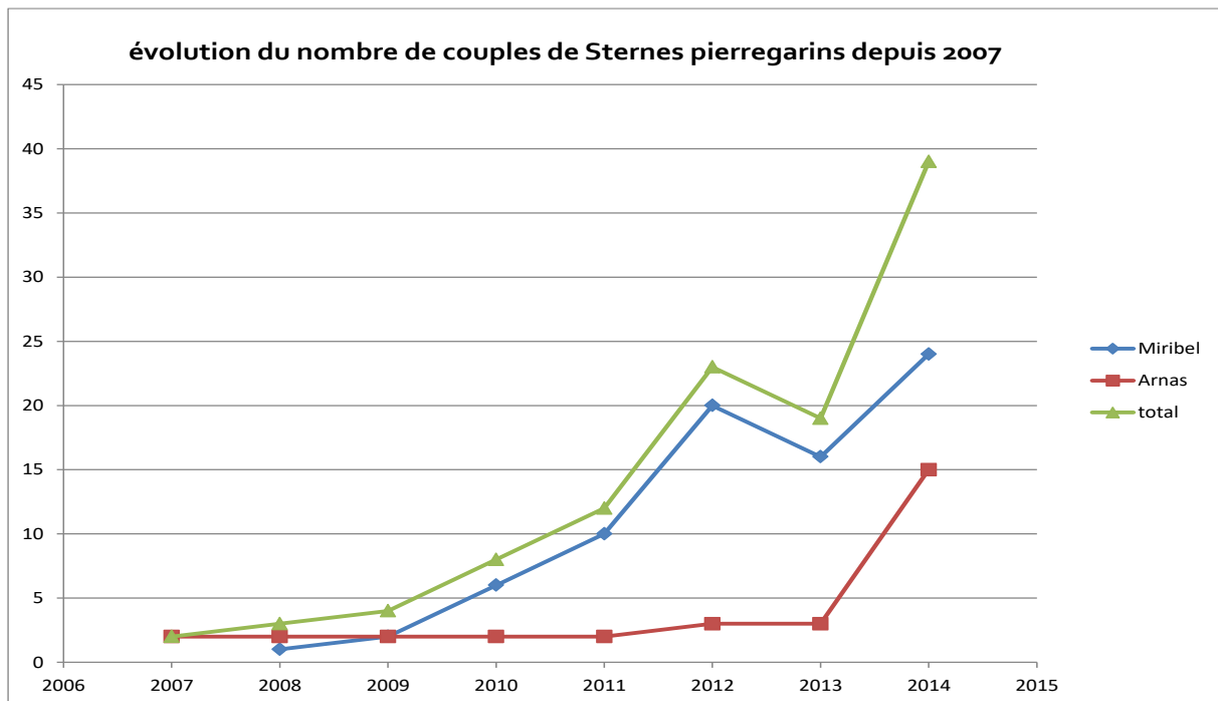
Le total des couples de Miribel-Jonage est estimé à un minimum de 24 en 2014 (*fide* J.M. BELIARD).



Radeau du Lac des Pêcheurs n°2 avec un poussin, 31 juillet 2014, J.M. BELIARD



Nid au Lac du Drapeau, 20 juin 2014, J.M. BELIARD



On constate donc encore cette année une belle progression de cette petite colonie. On ne peut sans doute guère envisager, compte-tenu des objectifs du *Grand Parc* qui reste d'abord un parc de loisirs de proximité pour les lyonnais, une augmentation plus sensible dans les années à venir. A moins qu'un autre plan d'eau, comme celui de la Droite soit préservé des visites de promeneurs en étant réservé aux oiseaux, mais ça reste bien improbable ! Compte-tenu de la disposition des lieux, on ne peut guère que rêver à un site comparable à l'Ecopôle du Forez dans notre département !...



Accouplement de Sternes pierregarins à la Droite, 19 mai 2014, J.M. NICOLAS

La bonne nouvelle de cette année est venue de la gravière de Joux, où l'effectif ne semblait pas vouloir augmenter depuis 2007. En 2014, grâce à une diminution du niveau des eaux de la Saône, les oiseaux ont adopté, à la mi-mai, un petit îlot en terre, situé en fond de plan d'eau, côté sud du site, dégagé par les travaux d'excavation. Et le nombre de couples, estimé au minimum à 15 (*fide G. CORSAND*), a explosé, avec au moins 16 jeunes certains à l'envol !

Les points de reproduction de 2013 ont, du coup, eu moins d'attrait pour les oiseaux, bien que le radeau placé par l'entreprise VICAT, exploitant de la gravière, sur le plan d'eau principal, côté nord, ainsi que les digues et le radeau des bassins nord, aient été fréquentés assez régulièrement par deux couples, mais apparemment sans succès.

Comme on l'a relaté dans l'article sur la nidification de l'Echasse blanche de 2011 (TISSIER, ROLLET, CORSAND 2011), les dérangements par l'intrusion de pêcheurs ou promeneurs en barque ou canot, bravant l'interdiction du site au public, sont des risques considérables pour le succès de la reproduction de cette espèce dont les nids et les poussins sont très vulnérables.

Le 10 mai, par exemple, le radeau semblait déserté à cause des nombreuses barques de pêcheurs qui s'en approchaient beaucoup trop ! Les oiseaux tournaient sur le plan d'eau et celui de la gravière nord. (A. AUCHERE, D. TISSIER, O. ROLLET). Comme indiqué dans ce même article, il paraît indispensable, malgré l'interdiction du site au public, de disposer des panneaux indiquant que l'on entre sur une zone sensible de nidification, et ce aux principaux points d'accès, par voie fluviale ou terrestre, même si l'on sait que ces mesures ne sont évidemment pas suffisantes !... A noter une intervention assez musclée, les 24 et 25 mai, des gardes de l'ONCFS qui ont verbalisé plusieurs contrevenants en barque.

La gravière de Bourdelan d'Anse, situé à moins de cinq kilomètres au sud de la gravière d'Arnas, a vu aussi quelques Sternes pierregarins venir pêcher ; le site pourrait peut-être accueillir des nicheurs dans l'avenir. Quelques îlots de la Feyssine semblent aussi favorables et les oiseaux y stationnent parfois, mais les dérangements y sont trop importants en cas d'exondation pour espérer une nidification.

Merci à tous les observateurs qui laissent leurs données sur faune-rhone.org (J.-M. BELIARD, G. CORSAND, F. LE GOUIS, F. DOMENJOURD, Y.M. GARDETTE, J.-P. RULLEAU, C. D'ADAMO, M. MATHIAN, P. MASSET, M. AUDOUARD, Y. DUBOIS, J.M. NICOLAS, A. AUCHERE, H. LISAMBERT, O. ROLLET, D. & G. TISSIER, S. CHANEL, G. BROUARD, O. FERRER, N. BOUVET, A. SALESSE, B. COURONNE, V. DOURLENS, T. VELLARD, L. PELLOLI, F. PEPIN, B. SEUROT, P. FRITSCH, T. LAURENT, C. FREY, P. & M. VERSHELDE, G. TOURNERET, A. MERCIER, H. POTTIAU, C. VEZIN - et pardon à ceux qui auraient été oubliés)...

Les Goélands leucophées du Grand Lyon

On sait que, depuis probablement 2005 au moins, un couple de Goélands leucophées *Larus michahellis* se reproduit sur la tour carrée de l'entreprise NEXANS dans le 7^e arrondissement de Lyon (TISSIER 2007). C'est toujours, malgré les recherches, le seul couple connu *intra muros* dans la ville, d'autres étant nicheurs dans le Grand Lyon, en particulier sur les lampadaires et les cuves de la raffinerie de Feyzin où il y a eu au moins 7 couples en 2014 (fide V. GAGET), ainsi qu'au nord de l'agglomération.



Après l'échec de la reproduction de 2013, attribuée à une météo maussade en mai, le couple a donné un jeune en 2014, observé poussin le 25 mai et quasi prêt à l'envol le 22 juin (D. TISSIER).

La tour échappera-t-elle au programme de grands travaux qui ont été entrepris depuis maintenant trois ans dans le but de réhabiliter cette zone, autrefois occupée par l'entreprise bien connue des lyonnais, « Les câbles de Lyon », mais aujourd'hui seulement partiellement utilisée par le Centre de Recherche sur les câbles électriques de NEXANS ?

C'est malheureusement peu probable ! Bien des immeubles de bureaux sont déjà terminés autour de cette grande tour blanche et les difficultés économiques de l'entreprise laissent peu d'espoir à son maintien sur site.

A noter, cette année, la découverte d'une petite colonie avec au moins 4 adultes sur le toit d'une usine près du Port Edouard-Herriot à Saint-Fons. Au moins deux poussins ont été observés le 4 juin (J.M. BELIARD, C. FREY).



Un couple est aussi découvert en train de couvrir au barrage de Reventin-Vaugris à Ampuis (R. BARLOT) en bord de Rhône (photo ci-contre).

Les Echasses blanches

Les Echasses blanches *Himantopus himantopus*, dont on espérait enfin une reproduction, ont été observées du 3 avril au 22 juin 2014 à Miribel-Jonage, avec en général deux oiseaux ensemble (J.M. BELIARD, J.M. NICOLAS, O. FERRER, F. PASSERI, Y. DUBOIS, T. VELLARD, B. SEUROT, T. LAURENT, F. PEPIN). Et ce sont sans doute les deux mêmes oiseaux qui sont vus à la Feyssine le 27 avril (A. SOUDRIE). Un groupe de 8 noté le 24 avril à la Droite devait être plutôt en halte migratoire.

Malheureusement, comme l'an dernier, les oiseaux n'ont pas tenté de construire de nid cet été, ni à Miribel-Jonage, ni à la gravière de Joux où un individu est signalé les 7 et 15 avril, puis le 20 juin, et même deux le 9 juin (F. LE GOUIS, G. CORSAND, F. DOMENJOUD, S. CHANEL).

Les ardéidés du Grand Parc

Le Héron pourpré *Ardea purpurea* ne niche toujours qu'à Miribel-Jonage, avec au moins quatre couples répartis entre les lacs des Allivoz, des Pêcheurs et du Drapeau (3 en 2012 et 2013) et au moins 5 jeunes à l'envol (*vide* J.M. BELIARD). L'espèce exploite au mieux les minuscules roselières du *Grand Parc*, qui se développent un peu, mais sans qu'on puisse espérer une augmentation beaucoup plus sensible compte-tenu des activités de loisirs qui sont pratiquées au *Grand Parc*, celui-ci n'étant pas, comme on l'a dit pour les sternes, une réserve naturelle, mais un parc de loisirs en banlieue lyonnaise !

La petite population de Blongios nain *Ixobrychus minutus* se maintient bien également à Miribel-Jonage avec un minimum de 6 couples (7 couples en 2013) et au moins 14 jeunes observés (J.M. BELIARD *et al.*) aux lacs des Allivoz, des Pêcheurs et de la Bletta. Ces chiffres sont remarquables, compte-tenu, là aussi, des activités de loisirs des pêcheurs, pique-niqueurs, etc. qui s'installent souvent en bordure des petites roselières quand ils n'y pénètrent pas (il est vrai presque uniquement le dimanche).



Blongios nain, femelle, Miribel-Jonage, août 2014, F. LE GOUIS

Au Parc Technologique de Saint-Priest, l'espèce souffre des dérangements des pêcheurs (malgré l'interdiction affichée de cette activité) et autres personnes qui n'hésitent pas à écraser les phragmites. Une seule donnée pour cette saison avec un mâle noté le 26 mai (*fide* O. ROLLET), mais sans suite ! Un couple avait tenté sans succès de se reproduire en 2013. Malgré le bon développement des petites roselières autour des trois plans d'eau et après la bonne saison 2011 (ROLLET 2011), il semble que l'espèce ait du mal à se reproduire ici !

Au moins deux couples d'Aigrettes garzettes *Egretta garzetta* ont niché sur l'Ile des Castors à Miribel-Jonage avec 5 jeunes (*fide* J.M. BELIARD). On conserve donc 5 espèces d'ardéidés reproductrices dans le Grand Parc avec le Héron cendré *Ardea cinerea* et le Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax* beaucoup plus discret.

Le Bihoreau et l'Aigrette garzette nichent aussi à la lône des Arboras et à la lône des Pêcheurs (TISSIER 2013), mais ces sites sont évidemment bien moins fréquentés par les ornithologues que Miribel-Jonage et, pour certains, assez difficiles d'accès !



Cette année, notons la première preuve de reproduction d'au moins trois couples d'Aigrettes garzettes au Parc de la Tête d'Or, dans la colonie de Hérons cendrés. Les 4 premiers poussins sont observés le 23 juin (S. CHANEL, photo ci-contre) et 11 sont comptés le 1^{er} juillet alors qu'un couple couve encore (J.M. BELIARD).

Autres nicheurs du Grand Parc et d'ailleurs

2 couples de **Petits Gravelots** *Charadrius dubius* ont niché à La Droite sur les îlots de gravier ; un couple avec 4 jeunes et un autre avec 2 jeunes (*fide* J.M. BELIARD).

A la gravière de Joux, il y a eu au moins 5 couples pour au moins une douzaine de jeunes (*fide* G. CORSAND). L'espèce niche aussi dans beaucoup d'autres sites du département, comme la Feysine et quelques gravières et zones industrielles peu prospectées.

Le **Héron garde-bœufs** *Bubulcus ibis*, nicheur à la lône des Arboras depuis 2007 (2 à 4 couples), poursuit son expansion. Un couple s'est installé en 2014 à la lône des Pêcheurs à Jons (*fide* V. GAGET).

La colonie d'**Hirondelles de rivage** *Riparia riparia* de Miribel-Jonage comptait une cinquantaine de couples installés cette année dans la nouvelle zone d'extraction de granulats de la Forestière (*fide* J.M. BELIARD). Une belle colonie s'est implantée en 2014 dans une carrière de Saint-Bonnet-de-Mure avec environ 80 couples et plus de 100 nids creusés (P. ADLAM).

Les **Guêpiers d'Europe** *Merops apiaster* ont recolonisé l'ancienne colonie de la Droite dans une falaise artificielle où deux couples ont bénéficié des travaux d'entretien menés par la LPO Rhône en mars.

A La Forestière, 10 à 12 couples de ces magnifiques oiseaux ont occupé la nouvelle zone d'extraction de granulats en deux petites colonies, l'une sur un front de taille, l'autre dans un fossé de voirie (*fide* J.M. BELIARD, V. GAGET). Au Lac d'Emprunt, 5 à 9 couples au moins ont été observés au nourrissage en juin ; 5 à 6 couples se sont reproduits dans un petit talus de la ferme des Violettes. Et à l'Ilon, on a compté 7 à 10 couples.

Le total de Miribel-Jonage avoisinerait donc les 38 couples nicheurs (*fide* J.M. BELIARD, V. GAGET).

L'espèce a besoin de sites adaptés à son mode de nidification en terrier, peu sont connus dans le département ; elle niche ainsi en petits effectifs à Condrieu (L. & P. DUBOIS), où la colonie a dû subir une pulvérisation de pesticides par hélicoptère, et probablement à Bourdelan d'Anse et Marcy (J.P. RULLEAU, M. MATHIAN, P. MASSET *et al.*). Quelques nids ont été trouvés par les chargés d'études

de la LPO dans les carrières de Saint-Pierre-de-Chandieu, de Saint-Bonnet-de-Mure et de Saint-Laurent-de-Mure dans l'est lyonnais (P. ADLAM). Au moins 5 couples ont réoccupé aussi un front de taille dans une ancienne sablière de Chaponnay.



Guêpier d'Europe, Miribel-Jonage, "falaise" de la Droite, mai 2014, J.M. BELIARD

La **Rousserolle turdoïde** *Acrocephalus arundinaceus* voit ses effectifs se maintenir à Miribel-Jonage (J.M. BELIARD, C. D'ADAMO et al.) dans les zones de roselières du canal de Jonage et des bords d'étangs, Allivoz, Bletta, ainsi que Lacs des Pêcheurs et de la Droite, avec un minimum de 9 à 10 couples en 2014 (10 couples suivis en 2013). Le premier chanteur est signalé le 21 avril. Près d'une vingtaine de jeunes ont pu être observés en fin de saison.

Très peu de données en revanche du Parc Technologique de Saint-Priest bien que l'espèce y ait niché encore cette année, mais nos ornithologues ont, semble-t-il, quelque peu déserté ce bel ensemble de plans d'eau et roselières, certes artificiellement reconstitué, mais d'aspect bien agréable !

A noter aussi un contact le 12 juin dans une roselière de la Confluence (S. CHANEL)... à surveiller peut-être l'an prochain !



Rousserolle turdoïde, Miribel-Jonage, mai 2014, J.M. BELIARD & S. CHANEL

Pas de reproduction de la **Fauvette babillarde** *Sylvia curruca* cette année à Miribel-Jonage, où un couple avait été suivi en 2013.



La **Fauvette mélanocéphale** *Sylvia melanocephala* semble maintenir, voire augmenter ses effectifs sur le plateau mornantais, communes de Montagny, Chassagny et Saint-Andéol-le-Château - qui abrite plusieurs couples. Deux données ailleurs : un chanteur à Brullioles le 6 avril (T. VELLARD) et un autre à Lentilly le 7 avril (K. BARRE) sont probablement plutôt le fait d'oiseaux en déplacement pré-nuptial. Ceci mériterait un article prochain pour faire le point sur la population rhodanienne dans le contexte du réchauffement climatique !

Fauvette mélanocéphale, Montagny, février 2014, S. CHANEL

Le Faucon pèlerin dans le Grand Lyon

Les Faucons pèlerins *Falco peregrinus* de la tour EDF de la Part-Dieu ont joué les vedettes devant les caméras de *France 3*.

Un accouplement a été observé dès le 19 février (C. D'ADAMO, C. FREY). L'éclosion a eu lieu vers le 15 avril. Le couple a donc bien niché comme espéré avec 4 jeunes à l'envol sous la surveillance d'une équipe de la LPO Rhône qui a dû intervenir plusieurs fois pour des jeunes tombés au sol (fide J.P. FAVERJON et al.). L'équipe de France Télévision a suivi avec intérêt cette famille qui évoluait souvent sur son propre bâtiment !



Le nichoir de la Tour EDF, Lyon Part-Dieu, avril 2014, J. P. FAVERJON

L'espèce est notée à la raffinerie de Feyzin (V. GAGET) et à Saint-Fons (J.M. VILLALARD) en janvier et février, puis des accouplements sont observés début mars (P. TISSOT et al.). Le mâle visite le nichoir de la torchère, un oiseau est encore présent fin mai, mais pas de reproduction cette année.

Le couple de Vénissieux, qui avait été le seul à réussir une reproduction en 2013, est encore présent en 2014. La femelle couve depuis le 1^{er} mars et 3 jeunes sont notés début mai et surveillés attentivement après leur envol.



Jeux aériens sur la tour de la Part-Dieu, 7 juin 2014, C. COLARGONE



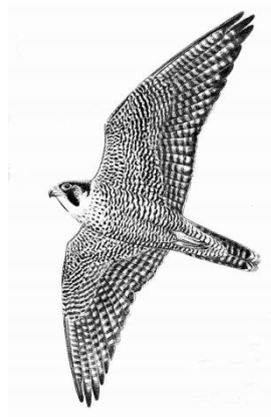
L'espèce est donc toujours nicheuse dans le Grand Lyon, depuis son retour en 2005 sur la torchère de la raffinerie de Feyzin (GAGET 2006, FAVERJON 2010).

La nidification d'autres couples peut être envisagée dans les années prochaines, comme par exemple à Vaise où des oiseaux sont souvent notés (V. DOURLENS et al.) ainsi que sur l'antenne de télécommunication de Fourvière où un nichoir a été installé par Jean-Pascal FAVERJON et son équipe en mars 2014.

Un article faisant le compte rendu de cette passionnante saison 2014 dans un prochain numéro de *L'Effraie* serait le bienvenu !



Pose d'un nichoir à Fourvière, 14 mars 2014, LPO Rhône.



JMB au pied de la tour métallique.



Faucon pèlerin juvénile, Arnas, août 2014, J.P. RULLEAU
Peut-être un des oiseaux nés à Lyon cette année !

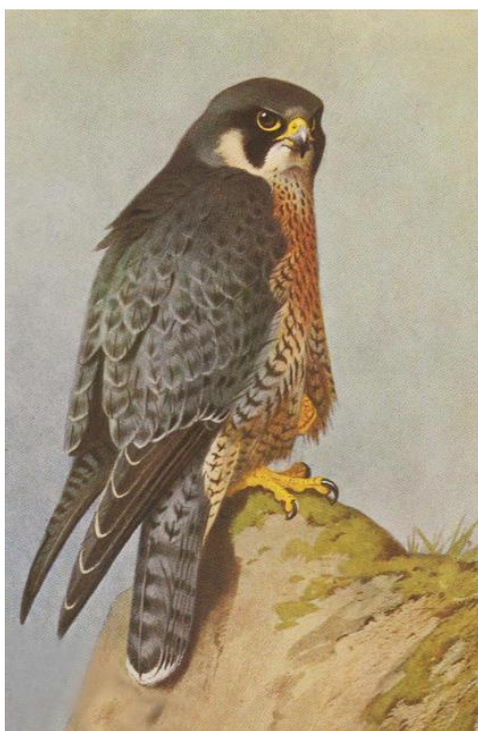


Faucon sur la Tour EDF (France 3-Régions)

Un grand merci à tous les bénévoles qui ont participé aux opérations de prospection des Faucons pèlerins dans la région lyonnaise, puis de surveillance des jeunes oiseaux, ainsi qu'aux plus passionnés qui ont permis la pose de ces nichoirs.

Bibliographie

- **BELIARD J.M. (2011).** Première reproduction du Harle bièvre *Mergus merganser* dans le département du Rhône. *L'Effraie* n°30, LPO Rhône, Lyon.
- **FAVERJON J.P. (2010).** 2010, une année encourageante pour les Faucons pèlerins du *Grand Lyon*. *L'Effraie* n°29, CORA-Rhône, Lyon.
- **GAGET V. (2006).** Nidification du Faucon pèlerin dans *le Grand Lyon*. *L'Effraie* n°17, CORA-Rhône, Lyon.
- **LPO Rhône (2014).** Données de la base - sur www.faune-rhone.org. LPO Rhône, Lyon.
- **ROLLET O. (2011).** Note sur la reproduction du Blongios nain à Saint-Priest (69) en 2011. *L'Effraie* n°31, LPO Rhône, Lyon.
- **TISSIER D. (2007).** Reproduction du Goéland leucophée à Lyon en 2007. *L'Effraie* n°21, CORA-Rhône, Lyon.
- **TISSIER D., ROLLET O. & G. CORSAND (2011).** Première nidification de l'Echasse blanche dans le département du Rhône. *L'Effraie* n°31, LPO Rhône, Lyon.
- **TISSIER D. (2013).** Les nicheurs rares du département du Rhône. *L'Effraie* n°34, LPO Rhône, Lyon.



Faucon pèlerin *Falco peregrinus*
Reproduction tirée de « *l'Atlas illustré des Oiseaux* »
de G. THALMANN, d'après les aquarelles
de Archibald THORNBURN (1860-1935).