



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
HAUTE-SAVOIE



Le Tichodrome

mars 2015 N° 22

SOMMAIRE N°22

*Page 2 Synthèse des observations ornithologiques de l'automne 2013 à l'été 2014
(les rapaces diurnes seront traités dans le prochain Le Tichodrome N°23).*

*Revue éditée par la LPO Association Locale de la Haute-Savoie 24 rue de la Grenette
74370 Metz-Tessy*

Tél : 04 50 27 17 74

haute-savoie@lop.fr

<http://haute-savoie.lpo.fr>

Directeur de la publication Yves Dabry

Mise en page et réalisation Yves Dabry

Relecture Danielle Dabry, Michel Maire

Couverture Photo Jean Bisetti

*Ont collaboré à l'élaboration de ce numéro : Jean-Jacques Beley, Marc Bethmont, Pierre Boissier,
Pascal Charrière, Clément Giacomo, Sylviane Lamblin, Arnaud Lathuille, Michel Maire, Christian
Prévost, Dominique Maricau.*

La reproduction des photos, propriété des auteurs, est interdite sans leur accord.

© - LPO Haute-Savoie - Tous droits de reproduction des textes et illustrations réservés.

ISSN 2101-2113

**Ce numéro peut être obtenu en tirage papier noir et blanc, expurgé des photos et cartes.
Contacter la LPO Haute-Savoie pour plus de renseignements.**

SYNTHESE DES OBSERVATIONS ORNITHOLOGIQUES

AUTOMNE 2013 – ETE 2014

INITIALES et LISTE des OBSERVATEURS

ACH Alain CHAPPUIS - AD Anne DELESTRASSE - ADe Anne DEJEAN - AGi Anne-Lise GIACOMO - AGu Antoine GUIBENTIF - AJ Alexandre JACQUEMOUD - ALa Arnaud LATHUILLE - AMa Alexandre MACCAUD - AMo Antoine MOREL - ASTERS ASTERS - BC Bernard CHABERT - BD Baptiste DOUTAU - BeS Benoit SOLLET - BK Bernard KIENTZ - BPi Bram PIOT - BS Bernard SONNERAT - CBi Christophe BISCOP - CCh Christophe CHAROBERT - CDu Claire DUMORTIER - CE Claude EMINET - CeM Céline MEYNET - CGi Clément GIACOMO - CL Christophe LARTIGAU - CP Christian PREVOST - CPI Christian PICARD - CRo Christophe ROCHAIX - CS Cyril SCHÖNBÄCHLER - DCo Daniel COMTE - DD Daniel DUCRUET - DiB Didier BESSON - DMa Dominique MARICAU - DR David REY - DRo Daniel RODRIGUES - DZa Dora ZARZAVATSAKI - EGf Emmanuel GFELLER - EN Eric NOUGAREDE - EZ Elsbeth ZURCHER - FB Frédéric BOURDAT - FBa Frédéric BACUEZ - FBu Franck - FP François PANCHAUD - FRAPNA - FSe Florence SENECHAL - GS Gaëlle SOUSBIE - ICG Isabelle CATTIN-GASSER - IF Isabelle FRANCK - JaC Jacques CLABAUT - JBi Jean BISETTI - JBz Jean BONDAZ - JCa Jérémy CALVO - JCB Jean-Claude BAILLET - JCL Jean-Claude LOUIS - JCM Jean-Charles MILLION - JeM Jeanine MATERAC - JFDe Jean-François DESMET - JGi Jacques GILLIERON - JJB Jean-Jacques BELEY - JLC Jean-Louis CARLO - JLH Jean-Luc HIBOUD - JMBo John-Michael BOWMAN - JPC Jean-Pierre CROUZAT - JPJ Jean-Pierre JORDAN - JPM Jean-Pierre MATERAC - JPP Jean-Pierre PASQUIER - JR Jacky RAVANEL - JuG Jules GUILBERTEAU - LB Lionel BOUVET - LH Luc HAMON - LL Lutz LÜCKER - LM Luc Méry - LPO74 LPO 74 - LR Louis ROSE - LuM Lucas MUGNIER - MaA Maeva ADAM - MAB Marie-Antoinette BIANCO - MaR Mathieu ROBERT - MB Marc BETHMONT - MD Michel DECREMPS - MH Morgane HAY - MI Marc ISSELE - MJo Marc JOUVIE - MMA Michel MAIRE - MoB Monique BELVILLE - NiM Nicolas MOULIN - NMo Nicolas MORON - ORu Odin RUMANIOWSKI - PaC Pascal CHARRIERE - PBa Pascal BADIN - PBo Pierre BOISSIER - PCh Pascale CHEVALIER - PCr Pierre CROUZIER - PD Patrice DURRAFORT - PhC Philippe COUTELLIER - PhF Philippe FAVET - PLa Pierre LAFONTAINE - PR Philippe ROY - QG Quentin GUIBERT - QGi Quentin GIQUEL - RA René ADAM - RB Robin BIERTON - RF Raphaël FORNIER - RJ Raphaël JORDAN - RLC Rémi LAMY-CHAPPUIS - RP Richard PRIOR - SD Sylvain DELEPINE - SGa Séverine GAUDEAU - SK Siegfried KIMMEL - SL Sylviane LAMBLIN - SLa Sabine LAURENCIN - SN Sylvie NABAIS - SS Serge SONNERAT - StC Stéphane CORCELLE - StH Stéphane HENNEBERG - TF Thierry FAVRE - TG Thibault GOUTIN - ThV Thierry VALLIER - TTD Thierry TISSOT-DUPONT - TV Thierry VIBERT-VICHET - VDa Valérie DALLAZUANNA - VP Vincent PALOMARES - XBC Xavier BIROT-COLOMB - YD Yves DABRY - YF Yves FOL - YS Yvan SCHMITT

Observateurs cités en toutes lettres

S. Althaus, Tommy Andriollo, Camille Bannes, Catherine Barge, Catherine Bargier, Erika Barlet, Marie-Noëlle Bastard, Philippe Baud, Brice Belouin, Sébastien Bernard, Vincent Bertheau, Rosine Binard, Morgan Boch, Michel Bonneau, André Bossus, Mme Bottolier-Darbelin, Catherine Bougier, Pascal Bounie, Eva Boyer, Bernard Brelle, Guillaume Brouard, J. Bultel, Pierre Bueso, Guillaume Canova, Noémie Castaing, Gaëlle Charrière, Jérôme Chaumontet, Dr Chavaz, Lucile Chenu, Michel Chesaux, Vincent Chevallier, Florence Coffy, Corinne Colombo-Guillen, Michel Coppin, Didier Cottureau, Eric Courcier, Nicolas Damgé, Jean-François Darras, M^{me} de Brosse, Alexandre de Titta, Matthieu Defromont, Macha Demaseure, Claudie Desjacquot, Daniel Devallois, Hubert du Plessix, Fabien Dubessy, Alain Durand, Jean-Michel Enard, D. Eonin, Pascal Erba, Valentin Favet, J.-P. Fénix, Antoinette Fleixas, Emmanuelle Fradin, Laurence Frison, Véronique Frochot, Pierre Gallay, Geoffrey Garcel, Stéphane Gardien, Denis Garnier, Bruno Gaudemer, Violaine Gouilloux, Sandrine Goulmy, E. Grandchamp, Denise Grandclément, Peter Grimm, Roger Grosjean, Claude Guadagnucci, Christine Gur, Rémi Hanotel, François Happe, Patrick Höhener, Y. Jacquemoud, Christelle Janin, Christophe Jarrige, Yves Jorand, Michel Joubert, B. Kenzey, Anne-Lise Labeyrie, Corinne Lacave, Thibault Lacombe, Moea Lartigau, C. Lathuille, Théo Laurent, Stephen Lauret, Philippe Le Bouquin, Géraldine Le Duc, David Leclerc, Simon Lézat, J.-L. Loizeau, C. Maricau, Annelaure Martin, Arthur Martinot, Mylène Maurel, C. & A. Meisser, Patrice Meissonnier, Anne Michot, Tom Milner, Laure & Vincent Molinier, Armand Monard, Félix Mugnier, Vincent Mugnier-Merlin, Franck Mulatier, Philippe Munier, Florian Olivier, Mathilde Pantalacci, Marc Parent, Stéphane Patry, P. Patzig, Sylvie Penin, Roland Pepin, Andrée Perroton, Christophe Pertuizet, Nadine Pescheux, Pierre et Yvonne Piquilloud, Cédric Pochelon, Christian Quignon, Missia Racine, Stéphane Rabin, Pierre Rebelle, Anne-Sophie Rhodes, Yann Rimme, Serge Risser, Dominique Robin, Georges Roca Filella, Jacqueline Saladin, Bruno Salomon, R. Schaeppi, Eric Schmitt, Fabian Schneider, Fridolin Schwitter, Adrien Séverac, Nicolas Souvignet, Rolf Staub, Fabien-Noel Stocco, C. & René Suard, Françoise Sublet, Vincent Ternois, Jean-Claude Timmerman, J. B. Tissot, Marco Thoma, Julien Torre, Laurent Vallotton, Jany et Bernard Vincent-Guédou, Pierre Vix, Edith Von Harstel, Marius Vuagnat, R. Vuagnat, Martin Zimmerli.

Photos extraites de la galerie du site <http://haute-savoie.lpo.fr> : Robin Berton, Jean Bisetti, Jérémy Calvo, Alain Chappuis, Pascal Charrière, Philippe Coutellier, Alexandre de Titta, Matthieu Defromont, Séverine Gaudeau, Stéphane Henneberg, Jean-Luc Hiboud, Christian Huber, Marc Jouvie, Mathieu Robert, Georges Roca Filella, Christophe Roचाix, Fridolin Schwitter.

L'ordre systématique, les noms scientifiques et communs utilisés dans ce numéro, suivent la "liste officielle des oiseaux de France" publiée dans Ornithos 14-4 : 234-246 et sur <http://www2.mnhn.fr/crbpo/spip.php?rubrique111>
La dénomination scientifique pour les goélands et les mésanges est conforme au 12ème rapport de la CAF publiée dans Ornithos 16-6 : 382-393 (2009).

247750 observations sont analysées. Elles concernent 307 espèces et sous-espèces saisies sur la base de données LPO74 pour la période concernée. 266 observateurs sont cités sur les 565 qui ont transmis au moins une donnée.

D'autres données, citées comme telles, sont tirées du N° 61 de la revue "Nos Oiseaux" et de : "M. Thoma & S. Althaus (2014), Rapport annuel 2013 de la station de baguage du col de Bretolet VS, Station Ornithologique Suisse, Sempach."

ANATIDES

Rédacteur Jean-Jacques Beley

CYGNE TUBERCULE *Cygnus olor*

Aucun grand groupe n'est signalé à l'automne, les plus importants ne comptant qu'une trentaine d'ind à Vougy (div. obs.) et au mieux 28 le 17/11 à Seyssel (EGf). A mi-novembre l'effectif remonte un peu à 58 ind sur le Léman français, il atteint 82 oiseaux le 11/01 (LPO74). En parallèle, le 12/01 le lac d'Annecy compte 21 ind (LPO74), les étangs de Vougy 30 ind (JaC), soit avec d'autres sites un total d'au moins 155 hivernants, ce qui reste faible.

Un oiseau est observé au nid dès le 02/03 à Scientrier (MD) et les premiers poussins (7) apparaissent vers le 22/04 à Cran-Gevrier (G. Roca Filella), ce qui est aussi précoce mais correspond aux bonnes conditions printanières. La nidification est probable ou certaine sur 23 communes ainsi qu'à Motz (73) où 10 jeunes sont observés (div. obs.). Au moins 92 poussins sont produits sur le département, ce qui est une bonne année, mais la mortalité juvénile paraît assez élevée. Deux poussins blancs (mutation « polonaise ») sont signalés dans une nichée à Arenthon (CGi).

CYGNE NOIR *Cygnus atratus*

Un oiseau séjourne du 08 au 22/11 à la confluence Rhône-Fier à Seyssel (EGf).

OIE CYGNOIDE *Anser cygnoides*

2 oiseaux sont observés le 29/11 sur un étang à Saint-Pierre-en-Faucigny (N. Castaing).

OIE INDETERMINEE *Anser sp.*

Une oie isolée passe le 21/10 à Chevrier/Fort-l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse, JPM).

OIE CENDREE *Anser anser*

Un groupe précoce de 8 ind fait halte le 29/08 sur le Léman à Sciez (RJ). A Chevrier/Fort-l'Ecluse le passage débute le 25/09, culmine rapidement à 35 ind le 29/09 puis s'étire jusqu'au 31/10 (Collectif défilé de l'Ecluse). Il concerne 69 ind au total. 2 oiseaux font halte le 02/10 à Vulbens (div. obs.) avant de repartir le lendemain. Lors de la migration pré-nuptiale, un seul oiseau est observé les 30 et 31/03 à Guidou Sciez (div. obs.). Quelques oies domestiques sont notées sur un étang de Saint-Pierre-en-Faucigny (N. Castaing, AJ) et à Sévrier (CRo, TTD, CE). 2 sont trouvées mortes le 12/10 sur l'étang des Iles d'Etrembières (R. Staub).

BERNACHE NONNETTE *Branta leucopsis* (férale)

Un oiseau survole un rassemblement d'oiseaux d'eau le 14/03 à Anthy (P. Munier) et 2 autres se reposent le 10/05 au pied du quai à Thonon-les-Bains (P. Munier).

OUETTE D'EGYPTE *Alopochen aegyptiacus*

Une seule notée le 28/03 à la confluence Rhône-Fier à Seyssel (EGf).

TADORNE CASARCA *Tadorna ferruginea*

Un seul contact - un couple - a lieu le 17/02 à Rovorée, Excenevex (SGa, JBi).

TADORNE DE BELON *Tadorna tadorna*

L'observation de 2 ind dès le 06/07 à Seyssel (DD) n'est pas suivie d'autres contacts avant le 20/11, toujours à Seyssel (EGf). 6 oiseaux sont ensuite observés le 21/11 à Passy (SN), le 22 à Vulbens (BPi) et le 08/12 à Duingt (LPO74). Un hivernant séjourne à partir du 10/01 en baie d'Excenevex (SGa puis div. obs.) et un groupe de 5 est aussi contacté le 11/01 à Lugrin (LPO74). Dès le 26/01, 3 ind sont présents entre Sciez et Excenevex (MD, R. Binard), l'effectif atteint le maximum de 8 oiseaux le 23/03 (CL, C. Pochelon) puis un couple reste jusqu'au 03/05 (M. Boch) et le mâle seul jusqu'au 16/05 (StC). 3 oiseaux font aussi halte le 06/05 à Saint-Gingolph (G. Le Duc) ainsi qu'un isolé le 09/05 à Passy (M^{me} de Brosse *fide* SN).

CANARD CAROLIN *Aix sponsa*

Un mâle séjourne au moins du 27/10 au 02/02 au lac de Machilly (AJ). Puis un (autre ?) mâle est noté le 18/04 au bord de l'Aire à Saint-Julien-en-Genevois (R. Vuagnat).

CANARD MANDARIN *Anas galericulata*

A l'automne quelques individus sont rencontrés à Sévrier, Talloires, Machilly, Evires, Etrembières et Passy, 3 au maximum le 10/11 à Evires (LuM, F. Mugnier).

Dès l'hiver les observations se concentrent autour de l'Arve entre Etrembières et Gaillard. Jusqu'à 10 ind sont notés les 11 et 14/02 (R. Staub) puis au moins un couple est présent de mars à juillet aux lacs à Etrembières, enfin 3 jeunes apparus le 15/07 et revus le 23/07 (R. Staub) confirment une nouvelle nidification cette année. Seuls 1 à 2 oiseaux sont revus en août sur le site (R. Staub). A noter aussi l'observation d'un couple le 10/05 près du Foron à Ville-la-Grand (B. Kenzey).

CANARD SIFFLEUR *Anas penelope*



Canard siffleur - Photo M. Jouvie

Le passage s'ouvre le 26/09 classiquement à l'Etournel (DZa), il y regroupe jusqu'à 20 oiseaux le 20/10 et environ 24 le 22/11 (BPi). L'espèce apparaît aussi fin octobre à Sciez avec des maxima de 9 ind le 27/10 (MI, XBC) et 17 ind le 29/12 (CGi, JuG). Seuls 8 ind hivernent le 11/01 à Sciez (PD, MB) tandis qu'aucune présence n'est rapportée à l'Etournel en janvier. Le 09/02, 8 oiseaux y sont signalés (A. Martin) ainsi que 4 autres à Doussard (LPO74), seules marques de passage. Un isolé le 01/03 à Rumilly (MaA) puis un mâle estivant du 05/06 (AJ) au 22/07 (CGi, JPM) à Scientrier closent l'année.

SARCELLE D'HIVER *Anas crecca*

Les arrivées débutent par 5 ind le 08/08 à l'Etournel puis 9 ind le 10/08 à Motz (73) (EGf). Des premiers maxima de 26 ind le 26/08 à Guidou, Sciez (RJ)

puis 64 ind le 17/09 à Seyssel (EGf) sont atteints dans l'été. En automne les groupes atteignent 177 ind le 19/11 sur le Rhône de Seyssel à Motz (EGf) et plus de 35 ind le 17/11 à Guidou (LPO74). Ces deux sites accueillent principalement les hivernants avec plus de 107 oiseaux le 11/01 à Motz (M. Parent) et 57 à Sciez (LPO74). La troupe de Sciez atteint 71 ind le 16/02 (RA, MI, R. Binard, M.-N. Bastard), celle de Motz compte encore 67 ind le 23/03 (EGf) et les 5 derniers le 27/04 (CL). De petits groupes ou des isolés apparaissent aussi en diverses localités entre fin janvier et fin avril. A signaler un couple le 20/06 dans un marais à Bons-en-Chablais (StC).

CANARD COLVERT *Anas platyrhynchos*

Les plus importants rassemblements automnaux dépassent la centaine d'oiseaux à Annecy (AJ), Annecy-le-Vieux (A.-S. Rhodes, BD), La Balme-de-Sillingy (PLa), Thyez (PD), Motz (73) (CE, PLa), et même les 200 à Sciez/Excenevex (BG, PaC). Sur tout le Léman français 597 ind sont dénombrés lors des comptages Wetlands le 17/11 puis 748 le 11/01 (LPO74). A mi-janvier, avec le lac d'Annecy qui compte 159 oiseaux et les autres sites renseignés, l'effectif est d'au moins 1160 hivernants, ce qui est faible.

79 communes accueillent la nidification de l'espèce de façon probable ou certaine. Les premiers poussins apparaissent précocement le 30/03 à Motz (73) (TV, CGi, PB, AGi) puis le 07/04 à Sallanches (SN). La nidification réussit encore en altitude à Verchaix (1684m) et La Chapelle-d'Abondance (1673m).

A signaler une cane qui attrape un poisson rejeté par un pêcheur le 19/09 sur le quai d'Evian (JJB). Un groupe d'une cinquantaine s'envole au passage d'un épervier le 06/11 à Poisy (CGi), 3 ind qui chassent un Héron cendré le 22/04 à Thonon-les-Bains (D. Garnier). Des conflits avec des foulques sont aussi notés, en général suite aux attaques des foulques. Une cane au plumage isabelle est remarquée le 31/10 à Sallanches (CGi). Des lâchers cynégétiques sont enfin rapportés.

CANARD PILET *Anas acuta*

Le premier contact a lieu le 16/09 à l'Etournel (EGf) puis un groupe de 17 passe le 26/09 à Chevrier/Fort-l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse), peut-être le même groupe est-il vu ce même jour sur le Léman à Sciez (JPJ). Jusqu'à 7 ind sont encore observés les 04 et 07/10 à l'Etournel (N. Damgé, JPM) puis l'espèce se raréfie et seul un mâle immature hiverne à Motz (73) (div. obs.). Un mâle réapparaît le 02/02 à Chens-sur-Léman (CGi, AGi) mais la remontée se remarque plus tard par des vols de 20 ind le 19/03 à Motz (EGf) et de 2 ind le 24/03 à Hucel (Collectif Le Hucel).

CANARD SOUCHET *Anas clypeata*

Un premier oiseau le 16/08 à Seyssel (EGf) est suivi d'un groupe de 3 le 26/08 à Motz (73) (QGi). Le maximum automnal ne dépasse pas 6 ind le 25/09 à Poisy (JuG). 3 oiseaux stationnent le 17/11 à Guidou mais plus qu'un dernier le 25/12 (RP). Seuls 2 mâles hivernent sur le lac d'Annecy à Doussard (div. obs.). Des migrateurs réapparaissent en mars-avril, la plus grande troupe compte 26 ind le 05/04 à Vougy (PD) et les derniers sont notés le 20/04 à Sciez (MJo, BeS) et le 27/05 à l'Etournel (BPi).

CANARD CHIPEAU *Anas strepera*

Le nombre d'estivants passe à 11 ind dès le 10/08 à Motz (73) (EGf) et à 14 ind le 07/09 au delta de la Dranse (JJB). A Motz l'effectif dépasse les 43 ind le 30/09 (EGf) et atteint 117 oiseaux le 03/11 (PLa). A mi-novembre le Léman français compte 18 ind (LPO74), 22 à Seyssel et 24 autres à Motz (JLC), 12 à l'Etournel (JPM, BPi) et enfin 6 à Vougy (PD). Mi-janvier, seuls 41 hivernants sont dénombrés dont 35 sur le Léman français (LPO74), 3 à Vougy (PD) et 3 à Seyssel (QGi). La remontée est surtout signalée par la présence de 20 ind le 16/02 à Arenthon (AJ), 22 ind le 02/03 à Vulbens (LB) et 17 le 23/03 entre Sciez et Chens-sur-Léman (CL). A partir de fin mars les observations se focalisent sur quelques sites qui sont à surveiller. 1 mâle séjourne jusqu'au 31/05 à Vougy (div. obs.) puis 2 ind le 13/07 (JaC). Un couple et un mâle sont observés le 16/05 à Guidou, Sciez (StC), ainsi qu'un couple et 3 mâles le 27/05 à l'Etournel (BPi). Au moins un couple est présent en avril à Motz (CE, JuG, M. Boch, EGf) et un mâle seul le 14/05 (EGf) puis 5 ind à partir du 28/07 (JLC). Enfin 1 à 2 canes et 3 à 4 mâles sont notés du 25/05 au 15/06 au delta de la Dranse où un mâle chasse les autres canards (F. morillon, C. colvert) du bord d'un îlot. Sur ce même site un seul oiseau est visible en juillet puis 7 ind le 17/08, peut-être estivants. Des comportements de parades voire accouplement sont encore observés en septembre (JJB).

SARCELLE D'ETE *Anas querquedula*

Un premier estivant arrive le 21/07 à Motz (73) (EGf) et 6 autres le 08/08 à l'Etournel (EGf), maximum observé. Seuls encore 1 à 2 oiseaux stationnent jusqu'en septembre et un dernier tardif fait halte le 22/11 à Vougy (PD). 3 ind réapparaissent le 16/03 à Motz (EGf) et 1 puis 3 couples les 18 et 19/03 au lac de Flérier, Taninges (RB, PaC). Le plus grand groupe ne compte que 7 oiseaux le 20/03 à l'Etournel (EGf). Un mâle reste jusqu'au 23/04 à Motz (EGf) et une dernière femelle fait halte le 13/05 sur la plage de Sciez (M. Boch).

NETTE ROUSSE *Netta rufina*

Seuls de petits groupes sont présents en début d'automne, au maximum 8 les 16 et 17/09 à Motz (73) (EGf). Lors des comptages Wetlands du Léman du 17/11 un vol de 29 est vu à Anthy mais un seul ind se trouve à Chens-sur-Léman (LPO74). 9 ind sont présents le 14/11 à Annecy-le-Vieux (PhC). La troupe de Chens compte plus de 250 oiseaux le 29/12 (JuG, CGi, AGi) mais plus que 63 le 11/01 (CP). Sur le Léman français 75 nettes sont recensées ce 11/01 (Wetlands LPO74) et sur le lac d'Annecy un seul mâle est contacté le 18/01 à Doussard (CE). De petits groupes réapparaissent en février-mars, les principaux comptent 18 ind le 17/02 à Yvoire (JBi), 25 ind le 05/03 à Etrembières (R. Staub), 15 ind le 16/03 à Motz (EGf) et jusqu'à une centaine le 22/03 au delta de la Dranse (M. Boch).

Une première nidification a lieu au port d'Annecy où un couple donne 7 pulli observés du 18 au 26/05 mais plus aucun ensuite (TTD, DD, PR, JLH, PhC). A Motz jusqu'à 15 ind sont présents le 14/05 (EGf) et une famille de 6 pulli est trouvée le 28/07 (JLC). Une dernière famille de 6 jeunes est notée le 08/08 à Yvoire (JBi). Au delta de la Dranse plus de 75 ind occupent l'étang le 25/05, certains prospectent les îlots. Ils sont encore plus de 40 le 15/06 mais aucun jeune n'est repéré par la suite (JJB). Jusqu'à 20 oiseaux fréquentent aussi l'étang d'Etrembières en avril-mai, sans suite (R. Staub). Des couples séjournent aussi à Evian avec des comportements reproducteurs, ainsi qu'à Sciez et l'Etournel. Des mâles nourrissent leurs femelles en leur remontant des algues à Evian et Motz (JJB, CE). Un mâle est dépecé par un goéland leucophée le 13/04 à Seyssel (CE).

FULIGULE MILOUIN *Aythya ferina*

Aux 4 ou 5 estivants, surtout à Vougy, viennent s'ajouter quelques autres en septembre mais ce n'est que le 09/10 qu'un groupe de 14 oiseaux est observé à l'Etournel (CGi, JPM). A mi-novembre 144 oiseaux sont dénombrés le 17/11 sur le Léman français dont 112 à Chens-sur-Léman (Wetlands LPO74), une douzaine fréquente d'autres sites. La troupe de Chens est estimée vers 500 ind le 28/11 (BG) mais plus que 185 au moins le 29/12 (CGi, JuG). En janvier seulement 381 ind hivernent le 11/01 sur le Léman français, dont 351 à Chens, tandis que le lendemain 175 autres sont recensés sur le lac d'Annecy (Wetlands LPO74) et 4 ind sur d'autres sites. L'effectif total de 560 hivernants est 3 à 4 fois inférieur aux dernières années. En fin d'hiver pas plus de 60 oiseaux sont vus ensemble, le 16/03 au delta de la Dranse (XBC).

Au printemps 2 à 3 couples s'installent sur les étangs de Crosagny à Saint-Félix, parfois sur l'étang de Beaumont à Bloye. Un seul poussin est observé le 14/07 à Saint-Félix (NiM), prouvant cependant la nidification. Un couple est aussi signalé non loin le 01/06 à Boussy sur le Chéran (TB). Quelques isolés restent en mai-juin à Annecy-le-Vieux, Annecy, Scientrier, Vougy et des estivants apparaissent dès le 13/07 au delta de la Dranse (JJB).

Un hybride avec le F. morillon est observé du 07/01 (TV) au 14/02 (CE) à Annecy-le-Vieux (MJo, PBo). Voir aussi à F. nyroca.

FULIGULE NYROCA *Aythya nyroca*

Un mâle est présent au moins du 29/12 au 11/01 à Chens-sur-Léman (JuG, CGi puis CP), seul oiseau de l'hiver. Un hybride avec le F. milouin est toujours présent sur le lac d'Annecy, du 29/12 à Annecy-le-Vieux (MJo) au 16/02 à St-Jorioz (M. Coppin).

FULIGULE MORILLON *Aythya fuligula*

Peu nombreux à l'automne, un groupe atteint 70 ind le 28/09 (JJB) et même environ 500 le 09/11 (N. Souvignet, L. Frison) au delta de la Dranse malgré l'ouverture de la chasse. Au comptage du Léman du 17/11, 926 ind sont dénombrés surtout au delta de la Dranse et en baie de Sciez (LPO74). La troupe habituelle de Chens-sur-Léman

n'atteint 500 ind que le 28/11 (BG) puis retombe entre 100 et 200 ind en décembre. Seulement 1747 hivernants sont recensés le 17/01 sur le Léman français (Wetlands LPO74), parmi les plus faibles effectifs des 10 dernières années. 135 autres séjournent le 12/01 sur le lac d'Annecy (LPO74) et 28 également le 18/01 à Seyssel (QGi). La principale troupe se concentre ensuite sur le delta de la Dranse, où elle compte jusqu'à 1500 ind le 22/02 (M. Defromont), encore 1100 le 16/03 (XBC) puis elle chute rapidement à une quarantaine d'oiseaux le 29/03 (SD).

Quelques dizaines d'oiseaux restent sur le delta au printemps, un accouplement est noté le 07/05 (G. Le Duc) mais un seul poussin est repéré le 05/07 avec une cane (JJB). Les îlots sont encore fréquentés par des canes fin juillet mais sans autres indices. La nidification est également certaine au col de Joux Plane à Verchaix 1690m où 2 familles de 8 et 9 pulli sont notées avec 7 adultes le 04/08 (P. Höhener) ainsi qu'au lac des Mines d'Or à Samoëns où se trouvent 2 canes avec 2 jeunes le 31/08 (MH, JJB). Quelques couples fréquentent les étangs de Vougy jusqu'en été, un accouplement y est noté le 18/05 (JaC) sans suite. A noter aussi la présence d'un couple au lac de Flérier, Taninges (div. obs.) et un autre au lac d'Arvouin, La Chapelle-d'Abondance (JJB, J.-F. Darras). 25 adultes présents dès le 21/07 à Evian (QG) sont peut-être déjà des non-nicheurs en dispersion.

Hybride : voir à F. milouin



Hybride F. nyroca x milouin - Photo M. Jouvie



Hybride F. morillon x milouin - Photo M. Jouvie

FULIGULE MILOUINAN *Aythya marila*

4 ind font halte le 22/12 à Motz (73) (JPC). Ensuite aucun n'est noté pendant l'hiver sur le Léman mais une femelle en migration pré-nuptiale s'arrête du 16 au 17/03 au delta de la Dranse (XBC, EGf) puis un mâle le 22/03 (M. Boch).

EIDER A DUVET *Somateria mollissima*



Eiders à duvet Photo M. Defromont

2 couples sont repérés le 17/11 à Yvoire lors du comptage du Léman (LPO74) puis un seul couple en hivernage à partir du 25/12 (RP) entre Excenevex et Yvoire. A nouveau 2 couples se cantonnent à partir du 15/02 devant Rovorée, Excenevex (BD, M. Defromont) et ils sont rejoints par 2 mâles du 17 au 27/02 (JBi, F. Dubessy, MD). Enfin un groupe de 10 oiseaux est encore observé le 23/03 à Yvoire (CL).

HARELDE BOREALE *Clangula hyemalis*

Espèce soumise à homologation régionale.

Un jeune mâle séjourne du 29/12 (JuG, CGi) au 23/03 (CL) à Chens-sur-Léman. Observations homologuées.

MACREUSE NOIRE *Melanitta nigra*

Espèce soumise à homologation régionale.

2 ind de type femelle sont repérés parmi les fuligules le 28/11 à Chens-sur-Léman (BG, C. Pochelon). Observation homologuée.

MACREUSE BRUNE *Melanitta fusca*

2 ind se nourrissent de crustacés le 18/12 à Doussard (PhC), seul contact cette année.

GARROT A ŒIL D'OR *Bucephala clangula*

Les premiers sont notés le 17/11 au comptage du Léman, 14 ind entre Yvoire et Sciez (LPO74). L'effectif atteint 70 ind environ le 28/11 à Excenevex (BG) avant de revenir à une cinquantaine d'oiseaux. A mi-janvier ils sont encore 72 hivernants, tous en baie d'Excenevex sauf 5 à Saint-Gingolph (LPO74). Ils sont encore 10 le 27/02 à Excenevex, dernier contact lémanique (MD). Sur le lac d'Annecy une femelle apparaît le 23/11 à Sévrier, avant-garde d'une troupe d'une quinzaine d'oiseaux présente sur le lac du 12/12 au 02/03 et dont le dernier mâle reste jusqu'au 06/04

(TTD). Cet hivernage de moins de 100 garrots est le plus faible sur le département depuis plus de quarante ans (hormis 1999). Les conditions météo ont été clémentes mais cet hivernage s'inscrit dans la tendance à la baisse depuis 1990.

HARLE PIETTE *Mergus albellus*

Une femelle est notée le 11/12 au port de Sciez (JPJ) puis jusqu'au 27/02 surtout à Excenevex, en général avec un groupe de garrots. C'est peut-être la même qui se trouve les 09 et 16/03 au delta de la Dranse (SN, XBC).

HARLE HUPPE *Mergus serrator*

Un groupe de 10 apparaît le 17/11 entre Yvoire et Excenevex (LPO74) puis 7 ind le 29/12 sur Excenevex (J. Torre, XBC). Mais au comptage Wetlands du 11/01 seuls 3 oiseaux restent à Messery (LPO74). Un couple séjourne encore du 15 au 24/02 entre Yvoire et Excenevex (div. obs.) et un dernier mâle passe en vol le 13/03 à Chens-sur-Léman (XBC).

HARLE BIEVRE *Mergus merganser*

Un groupe de 70 ind en mue séjourne durant l'été devant Nernier et Yvoire (JBi), il compte même plus de 190 ind le 13/07 (H. du Plessix) puis encore 83 ind le 06/10 devant Excenevex (RA). En migration, seuls 23 ind passent à Chevrier/Fort-l'Ecluse du 23/08 au 04/12 (Collectif défilé de l'Ecluse). 236 harles sont dénombrés le 17/11 au comptage du Léman français (LPO74), plus 18 au lac de Machilly (PaC) et 29 le 08/12 sur le lac d'Annecy (LPO74). En janvier l'effectif du Léman passe à 257 ind, celui du lac d'Annecy à 32 et sur d'autres sites à 63, soit 353 hivernants sur le département, valeur moyenne haute.

36 communes sont concernées par des nidifications probables ou certaines. On peut estimer que 55 jeunes sont produits autour du lac d'Annecy. Sur le Léman une femelle est suivie de 16 pulli le 16/05 à Sciez (StC). La première famille quitte le nid le 09/05 dans la ville de Thonon-les-Bains (Dauphiné Libéré du 10/05). Hors les grands lacs, des familles sont notées sur l'Arve à Bonneville et Saint-Pierre-en-Faucigny (div. obs.), à Etrembières (R. Staub), l'Etournel (BPi) et sur le Fier à Dingy-Saint-Clair (CE). Des couples apparaissent également en avril-mai sur d'autres sites le long du Fier ou des Usses, au lac de Flérier, Taninges, ou encore aux étangs de Crosagny, Saint-Félix.

A signaler enfin, une femelle qui se nourrit d'une couleuvre vipérine le 08/08/14 au Vallon du Fier à Annecy-le-Vieux (T. Andriollo).

TÉTRAONIDÉS

Rédacteur Arnaud Lathuille

GÉLINOTTE DES BOIS *Tetrastes bonasia*

51 données nous parviennent. Les altitudes des observations sont comprises entre 1142m le 05/07 à Passy (JCa) et 1890m le 25/09 à Chamonix-Mont-Blanc (T. Milner). Des observations automnales concernent des chanteurs : 1 ind le 14/09 à Taninges (JPM), 2 chanteurs le 13/10 à Samoëns (PaC) et 2 chanteurs le 24/10 à La Clusaz (NMo, FBa). 29 données sont transmises avec un code atlas. Au printemps les premiers chanteurs sont entendus le 10/04 aux Houches (JCL). Au moins 5 ind sont observés en train de parader le 30/03 aux Houches (JCa). La reproduction concerne 7 communes. La nidification certaine est rapportée sur 2 communes : des jeunes sont vus le 11/07 et le 13/07 à Taninges (PaC) et une femelle avec 2 poussins sont vus le 19/07 à Thorens-Glières (D. Cottreau). 10 ind ont été prélevés lors de la saison de chasse 2013/14. Aucun plan de chasse ne concerne cette espèce (communication PhF).

LAGOPÈDE ALPIN *Lagopus muta*



Lagopède alpin - Photo P. Charrière PaC

51 données nous parviennent. 16 données proviennent des massifs de la Tournette, des Aravis et du Bargy. Les altitudes des observations sont comprises entre 2006m le 20/06 (MMa) et 2419m le 28/09 (V. Chevallier). 34 données proviennent des Réserves Naturelles de Sixt, Passy et des Aiguilles Rouges. Les altitudes des observations dans ces réserves sont comprises entre 1913m le 21/02 (T. Lacombe) et 2801m le 24/09 (AGu). Enfin, seulement 1 donnée provient du Chablais avec 1 ind entendu le 27/07 à Abondance (RA, A.-L. Labeyrie). Les plus grands rassemblements postnuptiaux sont 9 ind le 03/09 au Grand-Bornand (AGu), 8 ind le 28/09 au Reposoir (V. Chevallier) et 5 ind le 02/10 à Sixt-Fer-à-Cheval (AGu). Concernant la reproduction, celle-ci est possible ou probable

sur 11 communes et certaine sur 1. Il s'agit d'une femelle en train de couvrir le 04/07 à La Clusaz (F. Bourdat). Le premier mâle chanteur est signalé le 09/06 au Reposoir (PCr). Au final, 25 données sont transmises avec un code atlas.

En ce qui concerne le plan de chasse au niveau départemental pour la saison 2013/14, aucune attribution n'avait été accordée en raison d'un indice de reproduction classé dans la catégorie « mauvais ». Il en est de même en ce qui concerne la saison de chasse 2014/15 (communication PhF).

TÉTRAS LYRE *Tetrao tetrix*

198 données sont collectées sur tous les massifs alpins. 85% des observations sont réalisées entre 1500m et 2000m. Les altitudes des observations sont comprises entre 1124m le 12/03 à Passy (MB) et 2138m le 09/10 à Chamonix-Mont-Blanc (DRo). 4 rassemblements automnaux ou hivernaux de plus de 5 ind sont notés cette saison. 10 ind le 06/10 à Saint-Gervais-les-Bains (JCa), 6 ind le 09/10 à Chamonix-Mont-Blanc (DRo), 7 ind le 24/01 à Morzine (S. Lauret) et 9 ind le 05/02 à Saint-Gervais-les-Bains (V. Chevallier). La reproduction est possible ou probable sur 39 communes. Aucune donnée de reproduction certaine ne nous parvient. La majorité des observations concerne des oiseaux isolés ou par deux. 7 données rapportent plus de 5 oiseaux ensemble. Environ 8 mâles et 7 femelles sont vus le 12/04 puis 9 ind le 10/05 et 12 ind le 17/05 à Saint-Gervais-les-Bains (JCa). Une douzaine de mâles et une femelle sont notés le 31/03 puis 5 ind le 21/04 à Thorens-Glières (D. Cottureau). 5 mâles et une femelle sont notés sur une place de chants le 24/04 à La Clusaz (AMo) et au moins 6 ind paradent le 22/04 au Petit-Bornand-les-Glières (LL). On peut également citer la découverte d'une femelle morte au pied d'un pylône de télésiège, suite à une collision le 09/03 à Mieussy (DR). L'ONCFS qui a été prévenue a récupéré l'oiseau et a rempli une fiche collision pour le suivi OGM. En ce qui concerne le plan de chasse au niveau départemental pour la saison 2013/14, 80 coqs ont été prélevés sur les 188 attributions. 56% sont des jeunes coqs. En ce qui concerne la saison de chasse 2014/15, l'indice de reproduction est faible avec 1,3 jeune par poule, il y a 89 attributions (communication PhF).

PHASIANIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

PERDRIX BARTAVELLE *Alectoris graeca*

15 données nous parviennent. Deux données en période hivernale avec 3 ind le 30/12 au Bouchet (SS) et 8 ind le 19/01 à Brizon (A. Martin). La reproduction est possible ou probable sur 7 communes. Aucune preuve de reproduction certaine ne nous est rapportée. Concernant la saison de chasse 2013/14, étant donné que l'indice de reproduction fourni n'était scientifiquement pas fiable, aucune attribution n'avait été accordée à la fédération de chasse 74 (communication PhF).

PERDRIX ROUGE *Alectoris rufa*

6 données sont transmises : 1 ind à Sciez le 22/09 (BeS), 4 ind le 28/12 à Allonzier-la-Caille (C. Bannes), 1 ind passe la nuit du 15 au 16 mars dans un jardin à Montagny-les-Lanches (PhF), l'ACCA de cette commune n'avait pourtant pas effectué de lâchers de cette espèce, 2 ind le 30/04 à Bons-en-Chablais (BG) et 1 ind le 03/05 à Douvaine (M. Boch). En Haute-Savoie, il est interdit de lâcher des perdrix rouges sur les zones de présence de la Perdrix bartavelle (Communication PhF).

PERDRIX GRISE *Perdix perdix*

3 observations nous sont rapportées : 3 ind le 19/08 à Cruseilles (D. Devallois), 1 ind farouche le 07/01 à Chêne-en-Semine (EGf) et 3 ind le 11/05 à Saint-Julien-en-Genevois (StH, JGi).

CAILLE DES BLES *Coturnix coturnix*

Une seule observation lors de la migration postnuptiale pour 1 ind le 10/09 à Menthonnex-sous-Clermont (QGi). Au printemps, les premières observations donnent 1 chanteur le 20/04 à Viry (JPM), 1 les 20 et 22/04 à Chêne-en-Semine (EGf) et 1 le 08/05 à Passy (SN, FBu). Elle est entendue en période de reproduction sur 16 communes. Le 12/06 à Passy, dans le cadre d'un comptage des oiseaux nicheurs de la plaine de Passy, 5 chanteurs sont entendus (SN). Les altitudes des observations sont comprises entre 454m le 13/06 à Annecy (NMo) et 2095m le 12/07 aux Contamines-Montjoie (S. Gardien). Seulement 15 données réalisées à plus de 1000m d'altitude nous parviennent. Aucune observation n'est rapportée entre 825m et 1238m.

FAISAN DE COLCHIDE *Phasianus colchicus*

Il est contacté toute l'année en plaine, et nous recueillons 4 observations (sur 241) au-dessus de 900m : 1 chanteur le 08/06 à Saint-Paul-en-Chablais à 917m (JPM), 1 ind le 14/06 au Grand-Bornand (JCa) à 1487m et un couple les 06 et 10/03 à Brizon (MD, N. Castaing) à 1620m. Une très grande partie de la population provient de lâchers cynégétiques comme le prouvent les très nombreuses observations faites en automne. On peut citer 10 ind le 12/10 à Saint-Pierre-en-Faucigny (S. Penin) et 8 ind le 10/11 à Feigères (M. Vuagnat). Les premiers mâles chanteurs sont entendus le 06/03 à Seyssel (CGi) et le 09/03 à Lyaud (CCh). La nidification est possible ou probable sur 47 communes et 2 preuves de nidification certaine sont rapportées cette année avec 1 poussin écrasé sur la route le 30/05 à Mieussy (PBo) et 1 mâle avec 2 femelles et 1 poussin le 19/07 à Montagny-les-Lanches (PhF). En Haute-Savoie, il est interdit de lâcher du petit gibier à plume au-dessus de 1400m (Communication PhF).

PLONGEON CATMARIN *Gavia stellata*

Les 2 premiers oiseaux n'arrivent que le 27/12 à Messery (SLa). Un maximum de 6 ind est atteint le 01/01, avec 3 ind à Chens-sur-Léman et 3 autres à Excenevex (EGf). Ils sont encore 4 au comptage le 11/01 entre Yvoire et Excenevex (LPO74). Le dernier contact a lieu le 02/02 à Excenevex (CGi, AGi).

PLONGEON ARCTIQUE *Gavia arctica*

Le premier est noté le 15/12 sur le Léman à Margencel (PaC) puis ils sont 2 le 29/12 à Excenevex (XBC, J. Torre, JuG, CGi) et jusqu'à 4 le 01/01 à Yvoire (P. Le Bouquin, FSe, C. & A. Meisser). Le dernier est observé le 11/01 à Rovorée, Excenevex (LPO 74).

PODICIPEDIDES

GREBE CASTAGNEUX *Tachybaptus ruficollis*

Grèbe castagneux Photo Philippe Coutellier

Quelques individus apparaissent à partir du 21/08 à Annecy-le-Vieux (PhC) et du 26/08 à Motz (73) (QGi). Les plus grands groupes ne dépassent pas 8 ind le 13/09 au lac de Flérier, Taninges (RB), 10 ind le 03/11 à Motz (PLa) et 17 ind les 3 et 04/12 à Seyssel (EGf). Lors des comptages Wetlands, 27 oiseaux sont dénombrés le 17/11 puis 37 le 11/01 sur le Léman français (LPO74), toujours dans la très faible moyenne de ces dernières années alors que l'espèce a remonté ses effectifs sur la rive suisse. Une quinzaine d'autres hivernants sont encore contactés à mi-janvier sur le département (div. obs.) et 6 autres à Motz (QGi). Un total de 20 oiseaux le 28/01 sur le Rhône à Seyssel (J. & B. Vincent-Guédou) traduit peut-être un début de remontée. Des isolés ou petits groupes séjournent

en février-mars sur le Léman, le lac d'Annecy, les étangs de Vougy, Taninges et le Rhône à Seyssel/Motz. Un ind chante déjà le 16/02 à Sciez (RA, MI, M.-N. Bastard).

La nidification est attestée le 17/07 à Etrembières où 1 jeune est observé (BD), le 27/07 au delta de la Dranse, Publier, avec 1 jeune également (JJB), le 30/07 au lac de Flérier à Taninges avec 2 jeunes (MMA) et le 16/08 à Groisy où 2 couples produisent 1 et 3 jeunes (YD). Un adulte alarme devant une foulque le 07/06 au Lyaud (CCh) où au moins 3 ind étaient présents le 24/04 (M.-N. Bastard). Un autre chante le 07/07 à Chens-sur-Léman (CGi). Des isolés sont présents en mai à Vougy (F. Happe) et Poisy (XBC) puis 2 ind réapparaissent le 28/07 à Motz (JLC) après 4 mois sans contact et sans autre indice. D'autres sites connus ne fournissent pas d'observations.

GREBE HUPPE *Podiceps cristatus*

L'espèce est déjà bien présente à l'automne sur le Léman, 2172 ind sont dénombrés lors des comptages Wetlands le 17/11 sur la partie française, moins sur le lac d'Annecy où seulement 137 oiseaux sont comptés le 08/12 (LPO74). Jusqu'à 25 ind stationnent le 03/12 à Seyssel (EGf) et quelques isolés ailleurs. En janvier le Léman français accueille 8950 hivernants le 11/01 (LPO74), classiquement surtout sur le haut lac, effectif dans les fortes valeurs de ces dernières années. Le lac d'Annecy est en revanche délaissé, ne retenant que 63 oiseaux le 12/01 (LPO74). Très peu d'autres hivernants ailleurs également.

Des couples paraded déjà et une première ébauche de nid est commencée le 22/02 au lac de Flérier, Taninges (PaC). En parallèle d'autres séjournent encore sur le Léman, plus de 436 oiseaux le 05/03 devant Lugrin (B. Gaudemer). Seules 20 communes ainsi que Motz (73) recueillent des indices de nidification probables ou certains ; 6 se trouvent au bord du Léman, 7 autour du lac d'Annecy et les autres vers la basse vallée de l'Arve. Les premiers poussins apparaissent le 10/05 à Scientrier (JaC) puis d'autres durant tout l'été jusqu'au 12/10 à Annecy-le-Vieux (T. Andriollo).

GREBE JOUGRIS *Podiceps grisegena*

Un seul oiseau est contacté du 17/11 au 02/02 principalement sur Excenevex (LPO74 et div. obs.).

GREBE ESCLAVON *Podiceps auritus*

Espèce soumise à homologation régionale

Un oiseau est présent du 17 au 19/03 à Saint-Gingolph (D. Eonin). Observations homologuées.

GREBE A COU NOIR *Podiceps nigricollis*

Une troupe de 9 oiseaux apparaît le 16/07 à Anthy-sur-Léman (RJ) mais la présence régulière sur le Léman ne commence que le 24/10 à Sciez (XBC). Un à deux oiseaux sont aussi notés du 26 au 28/10 sur le lac d'Annecy à

Sévrier (TTD). Au comptage de mi-novembre 446 ind fréquentent le Léman français, surtout en baie d'Excenevex, il reste 404 hivernants à mi-janvier (LPO74). En fin d'hiver pas de remontée marquée, au maximum 150 oiseaux environ les 16 et 17/02 à Excenevex (MI, F. Dubessy) et enfin 66 le 23/03 entre Chens et Yvoire (CL), dernier contact.

PHALACROCORACIDES

Rédacteur Clément Giacomo

GRAND CORMORAN *Phalacrocorax carbo sinensis*

11719 oiseaux passent entre le 03/08/13 et le 08/12 au défilé de l'Ecluse avec un maximum de 742 individus le 08/11 (Collectif défilé de l'Ecluse). 4 oiseaux sont notés le 07/07 en vol vers l'ouest à 1245m d'altitude à Thollon-les-Mémises (JJB). 3 individus migrent le 31/08 à 2102m à Montriond (YS). Sur le lac Léman un regroupement de 2000 cormorans est observé le 13/09 (StC). 19 individus passent le 01/10 avec 4 canards pilets au défilé de l'Ecluse (Collectif Défilé de l'Ecluse). Une centaine d'individus passent au col de Bretolet le 21/01 (M. Chesaux). 45 individus passent le 01/11 au défilé de l'Ecluse avec une Grande Aigrette ! (JPM). Lors des comptages Wetlands, le lac d'Annecy compte 5 oiseaux le 10/11 tandis que 117 oiseaux sont présents sur le lac Léman le 17/11. 51 individus sont recensés le 08/12 lors du comptage mensuel du lac d'Annecy. Sur le lac Léman, 311 individus sont comptés le 11/01 lors du Wetlands et 47 sur le lac d'Annecy le 12/01. Seulement 6 individus sont observés lors du dernier comptage lac d'Annecy le 09/02. Le premier migrateur pré-nuptial est noté le 17/02 à Poisy (CGi) puis 9 sont notés le 21/02 à Seyssel/Motz (TV). Le passage s'intensifie à partir du 06/03 où 90 oiseaux passent en migration à Seyssel (CGi, V. Bertheau). Le plus gros du passage s'effectue au 20/03 avec 521 oiseaux à Seyssel (EGf), puis des migrateurs sont notés jusqu'au 04/05 à Sallanches où un vol de 6 est observé (CGi, V. Gouilloux, JuG *et al.*) Un individu est observé transportant une branche le 27/04 à Vulbens en direction de la colonie située sur l'Ain (BPi).

ARDEIDES

BUTOR ETOILE *Botaurus stellaris*

Rédacteur Arnaud Lathuille

1 ind le 31/10 à Etrembières (R. Staub), 1 ind le 23/11 à Taninges (JFDe) et 1 ind est observé le 14/02 (C. Quignon) et le 22/02 (RF) à Annecy-le-Vieux.

BLONGIOS NAIN *Ixobrychus minutus*

Rédacteur Dominique Maricau

La première observation a lieu le 27/04 à Saint Félix, étang de Crosagny (DMA). 31 sites sont prospectés sur 14 communes et 28 observateurs transmettent 135 données. La présence du Blongios nain est notée sur 11 sites dont cinq avec reproduction qui donnent 12 jeunes. La dernière observation est datée du 20/08 au marais de Poisy (ALa). Pour l'ensemble de la Haute-Savoie, on dénombre 39 individus, juvéniles compris.

BIHOREAU GRIS *Nycticorax nycticorax*

Rédacteur Arnaud Lathuille



Lors de la migration postnuptiale, les observations donnent 1 immature le 23/07 à Doussard (P. Meissonnier), 2 ind de première année le 17/08 à Seyssel/Motz (EGf) et de 1 à 2 ind du 05/07 au 19/09 à Etrembières (divers observateurs). Lors de la migration pré-nuptiale, les premières mentions indiquent 1 ind le 03/04 à Arenthon (RB), 12 le 05/04 puis 4 le 06/04 à Passy (divers observateurs) et 1 le 25/04 à Saint-Félix (CE). De 1 à 12 ind stationnent du 05/04 au 23/05 à Passy (divers observateurs). Les autres observations donnent de 1 à 4 ind du 25/05 au 17/07 à Etrembières (divers observateurs), de 1 à 2 ind les 21/05, 11/06 et 21/06 à Arenthon (AJ), 2 ind le 05/06 à Scientrier (AJ), puis 1 ind le 22/05 à Sallanches (SN), le 02/05 à Viry (YF), le 24/05 à Vougy (FP), enfin 1 ind le 28/04 et 2 le 31/05 à Vulbens (BPi). Pour la

quatrième année consécutive, la reproduction est avérée à Saint-Félix avec au moins 1 jeune ne sachant pas encore voler observé le 04/08 (T. Andriollo). Sur ce site, 5 ind sont vus le 21/06 (JCa) et 6 ind le 03/08 (PhC).

HERON GARDE-BOEUF *Bubulcus ibis*

Rédacteur Arnaud Lathuille

La seule observation lors de la migration postnuptiale concerne 1 ind en vol avec 5 Grandes Aigrettes et 2 Hérons cendrés le 24/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Les observations lors de la migration pré-nuptiale donnent 2 ind en plumage nuptial avec 2 Grandes Aigrettes et 3 Aigrettes garzettes le 28/04 à Vulbens (BPi), 1 ind le 23/05 à Taninges (PaC) et 1 ind le 04/06 à Arenthon (AJ).

AIGRETTE GARZETTE *Egretta garzetta*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Les données concernant le passage automnal sont situées sur 3 communes. De 1 à 3 ind sont régulièrement observés du 28/07 au 30/09 à Vulbens (divers observateurs). 1 ind en migration passe avec 6 Grandes Aigrettes et 5 Hérons cendrés le 20/09 et 1 autre avec 2 Grandes Aigrettes à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Enfin le site de Seyssel/Motz produit 1 ind les 12 et 22/09 (EGf) mais aussi la dernière donnée automnale avec 5 ind le 13/10 (ORu). Au printemps et en été, l'espèce est observée sur 13 communes. Lors de la migration pré-nuptiale, les premières observations donnent 2 ind le 04/04 à Sciez (BD), 1 le 05/04 à Passy (SN) et 3 le 12/04 à Arenthon (CRo, SN, RA). Les dernières observations concernent 3 ind le 15/06 à Publier (JJB) et 1 le 23/06 à Sciez (RJ). Les maxima d'oiseaux observés sont de 9 ind le 22/05 à Passy (SN), 5 le 02/05 à Saint-Félix (MD) et 5 le 21/05 à Sciez (XBC). Les sites classiques sont régulièrement visités avec de 1 à 5 ind du 04/04 au 23/06 sur les bords du Léman (divers observateurs), de 1 à 9 ind du 05/04 au 08/06 aux étangs de Passy (divers observateurs), 1 ind du 24/04 au 02/05 au bord de l'étang de Crosagny à Saint-Félix (divers observateurs) et de 1 à 4 ind du 19/04 au 12/06 sur le site de L'Etournel à Vulbens (BPi). Pour les sites plus ponctuels, on peut citer 1 ind le 09/05, 4 le 24/05 et 1 le 01/06 à Bassy (divers observateurs), 1 ind le 08/05 à Chevrier (JPM), 3 le 23/05 à Saint-Julien-en-Genevois (EZ), 2 le 18/05 et 1 le 23/05 à Taninges (PaC), 1 ind le 13/04 (JuG, TV) et 4 les 10 et 12/06 sur le site de Seyssel/Motz (EGf).

GRANDE AIGRETTE *Casmerodius albus*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Peu de mouvements postnuptiaux durant le mois de juillet avec seulement 5 données dont 2 ind à Passy (MB) et 5 le 22/07 à Vulbens (EGf). Les mentions deviennent un peu plus nombreuses à partir des mois d'août (20 données) dont 7 ind le 11/08 et le 24/08 à Vulbens (JPM), de septembre (76 données) dont 12 ind le 26/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) et d'octobre (137 données) dont 77 ind le 02/10 à Chevrier, ce qui constitue un nouveau record journalier pour le site (Collectif défilé de l'Ecluse). 350 ind passent à Chevrier entre le 28/07 et le 09/12. La plupart des données automnales proviennent des 2 communes citées précédemment, Vulbens et Chevrier. On peut aussi citer 1 ind chassant des campagnols le 13/08 à Val-de-Fier (JPM), 1 le 28/09 à la Rivière-Enverse (MB, PD), 1 le 16/10 à Samoëns (F. Coffy) et 5 le 17/10 à Savigny (DZa).

L'espèce commence à fréquenter la vallée de l'Arve dès le 19/08 à Vougy (JaC). Les observations sont régulières jusqu'au 11/04 à Arenthon, Marignier, Saint-Pierre-en-Faucigny et Vougy avec un maximum de 6 ind le 17/11 à Saint-Pierre-en-Faucigny (J. Saladin).

Sur d'autres sites, l'espèce stationne entre le 10/09 et le 28/11 à Taninges avec un maximum de 6 ind le 20/10 (PaC), entre le 03/10 et le 27/03 à Bloye et Saint-Félix avec un maximum de 2 ind le 03/10 (LB), entre le 03/07 et le 04/06 à Passy avec un maximum de 5 ind le 06/04 (SN), entre le 04/09 et le 13/04 sur le site de Seyssel/Motz avec un maximum de 6 ind le 22/09 (EGf) et entre le 17/11 et le 26/02 à Chens-sur-Léman avec un maximum de 2 ind le 17/11 et le 02/02 (CP, CGi). Enfin, le stationnement est régulier toute l'année dans le Genevois. L'espèce est contactée régulièrement entre le 22/07 et le 24/05 à Vulbens avec un maximum de 17 ind le 14/10 (JPM), entre le 06/09 et le 15/10 à Viry avec un maximum de 5 ind le 15/10 (JPM), 1 ind les 12/09 et 13/09 à Chênex (JPM), 1 le 11/12 à Douvaine (ThV) et 1 du 01/12 au 11/03 à Valleiry (LM). Pour conclure, on peut citer 1 ind le 14/01 à Présilly (JPM), 1 le 22/12 et le 04/02 à Metz-Tessy (TV, XBC, CE), 2 le 23/03 à Sévrier et 1 le 27/06 à Sciez (RJ).

HERON CENDRE *Ardea cinerea*

Rédacteur Arnaud Lathuille

635 ind passent à Chevrier entre le 08/08 et le 01/11 avec un maximum de 123 ind le 16/10 (Collectif défilé de l'Ecluse). L'espèce est observée sur 198 communes durant la période étudiée. Hors période de reproduction et vols migratoires à Chevrier, les plus grands groupes observés sont d'une trentaine d'individus le 20/09 à Vulbens (DZa), de 23 ind le 24/11 à Taninges (MMa) et de 21 ind en vol le 12/06 à Ayse (AJ). On peut citer le tir raté d'un chasseur sur un héron le 17/11 à Excenevex. Ce dernier prend la fuite à la vue des 2 observateurs (JuG, CGi). On peut également citer 1 ind qui tente de se poser mais qui prend la fuite à cause de la présence humaine dans le secteur le 05/05 à la Chapelle-d'Abondance à 1508m (G. Le Duc) et 1 ind qui passe la frontière suisse le 10/04 au-dessus de Morzine (R. Grosjean). En 2014, la Haute-Savoie compte un minimum de 151 couples nicheurs répartis sur 15 sites. A noter que la plus grande colonie de hérons du département, située à Publier, est passée de 105 nids en 2000, à 82 en 2009, à 55 en 2013 et à 68 en 2014. La baisse était particulièrement marquée en 2012 et 2013, période pendant laquelle, l'ETG (équipe de football de ligue 1) a installé un centre d'entraînement illégal sur ce secteur. Il est à noter que cette année le dérangement a été moindre (P. & Y. Piquilloud).

HERON POURPRE *Ardea purpurea*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Lors de la migration postnuptiale, les 3 observations à l'unité sont notées le 26/08 à Vougy (JaC) et les 14 et 16/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Lors de la migration pré-nuptiale, les premières mentions concernent 1 ind le 30/03 à Saint-Félix (DMa) et 1 le 08/04 à Seyssel/Motz (EGf). Les observations deviennent plus fréquentes à partir de la fin avril avec 1 ind les 24, 25 et 29/04 à Saint-Félix (divers observateurs), 1 le 26/04 à Vougy (JaC) et 3 en vol

le soir du 28/04 à Vulbens (BPi). L'espèce est signalée sur 8 communes. 1 ind est régulièrement vu du 28/04 au 29/05 à Passy (divers observateurs) et de 1 à 2 ind sont signalés du 30/03 au 21/06 aux étangs de Crosagny à Saint-Félix (divers observateurs). On peut également citer 1 ind le 14/05 à Taninges (JFDe, F. Coffy), 1 le 03/06 à Sallanches (JCa) et 1 le 20/05 à Bonneville (AGu). 30 observations sur 32 concernent des oiseaux isolés.

CRABIER CHEVELU *Ardeola ralloides*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Aucune observation lors de la migration postnuptiale. Les observations lors de la migration pré-nuptiale sont 1 ind le 27/04 (DMa) et le 28/04 (CE, BC) à Saint-Félix, 1 le 27/04 à Seyssel/Motz (divers observateurs), 1 le 19/05 et le 23/05 (EZ) et 1 ind le 23/05 et le 25/05 à Passy (divers observateurs).

CICONIIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

CIGOGNE NOIRE *Ciconia nigra*

107 migrateurs passent du 06/08 au 17/10 avec un maximum de 15 ind le 28/08 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Des migrateurs sont notés en dehors du couloir migratoire classique, notamment 2 ind le 27/08 à Hauteville-sur-Fier (QGi), 1 le 20/09 à Samoëns (MMa), 1 ind le 02/10 à Versonnex (J. B. Tissot), 1 le 11/10 à Chamonix-Mont-Blanc (AGi) et 1 le 13/10 à Lullin (RA, R. Binard).

Au printemps, 25 migrateurs passent à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel) du 07/03 au 23/05 avec un maximum de 4 ind le 04/05. La migration pré-nuptiale débute avec 1 ind le 07/03 et 1 le 09/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel) et 1 le 08/03 à Beaumont (JPM). Des migrateurs sont également notés en dehors du couloir migratoire classique, notamment 4 ind le 28/03 à Cruseilles (JPM), 1 le 07/04 à Vers (JPM) et 1 le 09/04 à Vinzier (MI). Les dernières observations de la migration pré-nuptiale sont 1 ind le 23/05 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel) et 1 le 29/05 à Beaumont (C. Pertuizet).

CIGOGNE BLANCHE *Ciconia ciconia*



Les premières observations de la migration postnuptiale sont 1 ind le 02/07 à Saint-Pierre-en-Faucigny (AJ, P. Vix), 4 le 27/07 à Vulbens (JPM, QGi) et 1 le 06/08 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). 1118 migrateurs passent à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) du 06/08 au 10/12 avec des maxima de 115 ind le 18/08 et de 97 ind le 20/08. Les dernières observations de la migration postnuptiale sont 1 ind bagué signalé à Rumilly le 11/12 (BD) et le 19/12 à Sales (Dauphiné Libéré) et 1 ind le 11/12 à Valleiry (JPM). On peut également citer des observations en dehors du couloir migratoire rhodanien avec 1 ind le 14/10 à Habère-Poche (CeM), 4 le 25/08 (C. Janin) et 4 le 09/09 (DiB) à Rumilly. Durant l'automne, l'espèce est signalée sur 11

communes.

En migration pré-nuptiale on observe les premiers 6 ind le 13/02 à Taninges (F. Mulatier), puis 2 le 14/02 à Saint-Pierre-en-Faucigny (AJ) et 3 le 14/02 à Marignier (JaC). Le 15/02 une cigogne baguée est observée à Passy (CGi) avec une marque AWCT (n° de bague CK5153) posée sur le poussin le 09/06/2009 sur la commune de Versailleux (Ain, 01330 fr). Il y avait 4 poussins dans le nid. Cet oiseau a déjà été contrôlé le 05/04/2011 à Hasel Hombrecht (Zurich, Suisse), du 01 au 06/01/2012 au Parc National Castello Girona (Espagne), le 21/11/2014 à la Tour du Valat (Arles, Camargue, 13). Les dernières observations de la migration pré-nuptiale sont 1 ind en vol le 15/04 à Publier (JCB), 1 autre le 22/04 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel) et 2 ind le 22/04 à Bassy (EGf). Les maxima sont 35 ind le 23/02 à Clarafond-Arcine (SK, LL) et 26 le 08/03 à Groisy (YD). Durant le printemps, l'espèce est signalée sur 23 communes.

THRESKIORNITHIDES

Rédacteur Clément Giacomo

IBIS FALCINELLE *Plegadis falcinellus*

Espèce soumise à homologation régionale.

Un groupe de 20 oiseaux se dirige vers le nord-est le 24/09/2013 au défilé de l'Ecluse (EGf, JBi, CGi, JPM et al). Il s'agit de la 2^{ème} donnée homologuée de l'espèce en Haute-Savoie et du plus grand groupe observé.

LES RAPACES DIURNES SONT TRAITES DANS LE N°23

RALE D'EAU *Rallus aquaticus*

Le site de Seyssel/Motz présente la plus forte densité d'oiseaux tout au long de l'année (45 données sur 163). Hors période de nidification, un maximum de 15 ind y est signalé le 30/03 (EGf). Outre les sites de reproduction classique (Seyssel/Motz, Sciez, Poisy, Etrembières, Bloye), l'espèce est contactée en hivernage sur les sites suivants : 1 ind les 26/12, 08/03 et 19/03 à Annecy-le-Vieux (RA, LuM, MJo), 1 ind le 17/11 et le 23/03 à Chens-sur-Léman (divers observateurs), 2 ind le 03/10 à Evires (ACh), 1 ind du 13/10 au 05/04 à Publier (divers observateurs) et 1 ind le 26/11 et le 01/01 à Saint-Jorioz (ORu). La reproduction concerne 15 communes. Elle est possible ou probable sur 13 communes et certaine sur 2. On signale 3 poussins et un adulte le 25/05 à Thonon-les-Bains (CCh) et 2 adultes avec des jeunes le 27/06 à Allinges (C. Pertuizet). Aucun jeune n'est vu à Seyssel/Motz.

MAROQUETTE PONCTUEE *Porzana porzana*

2 observations postnuptiales avec 1 ind le 28/08 et 1 le 30/09 à Seyssel/Motz (EGf). 6 observations pré-nuptiales avec 1 ind du 26/03 au 21/04 à Seyssel/Motz (divers observateurs).

MAROQUETTE POUSSIN *Porzana parva*

Espèce soumise à homologation régionale.

Aucune donnée.

RALE DES GENETS *Crex crex*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 chanteur les 01/07, 02/07 et 06/07 à Thorens-Glières (XBC, TV, C. Bargier, E. Boyer). En attente d'homologation.

GALLINULE POULE-D'EAU *Gallinula chloropus*

Des jeunes quémangent encore de la nourriture le 11/09/2013 à Passy (MB). En automne, les maxima donnent 16 ind le 03/11 à Seyssel/Motz (PLa), 13 le 22/11 à Vougy (PD) et 10 ind le 29/01 à Annecy-le-Vieux (RA). Les comptages Wetlands sur le Léman français donnent 11 ind le 17/11 et 5 le 11/01 (LPO74). On note 3 ind le 08/12, 9 le 12/01 et 9 le 09/02 aux comptages du lac d'Annecy (LPO74). La reproduction concerne 21 communes. Elle est possible ou probable sur 10 communes et certaine sur 11. Les 4 premiers poussins (de 1 ou 2 jours) sont notés le 20/05 à Passy (MB) et le 03/06 à Annecy-le-Vieux (JLH).

FOULQUE MACROULE *Fulica atra*

Les comptages Wetlands donnent 477 ind le 17/11 et 799 ind le 11/01 sur le Léman français (LPO74). Lors des comptages sur le lac d'Annecy on note 583 ind le 08/12, 569 le 12/01 et 428 le 09/02 (LPO74). Les plus fortes concentrations sont notées avec 800 ind le 05/01 à Chens-sur-Léman (RA, ThV) et 196 le 12/01 à Sévrier (LR). Les premiers signes de parade sont observés le 01/02 à Ayze (AJ). Les premières constructions de nid sont signalées le 02/02 à Chens-sur-Léman (CGi) et le 15/03 à Annecy-le-Vieux (MJo). Les premiers oiseaux en train de couver sont observés à partir du 20/03 à Seyssel/Motz (EGf) et du 24/03 à Passy (MB). Les premiers poussins sont notés le 11/04 à Seyssel/Motz (MD) et le 12/04 à Arenthon (RA). On peut également signaler un couple qui couve sur un nid flottant à Passy (divers observateurs) qui produit 4 poussins. La reproduction concerne 67 communes. Elle est possible ou probable sur 13 communes et certaine sur 54. L'altitude maximale de reproduction est rapportée le 13/07 à Verchaix à 1685m (PaC) où au moins trois couples sont vus accompagnés d'au moins 6 jeunes.

GRUIDES

Rédacteur Clément Giacomo

GRUE CENDREE *Grus grus*

Lors de la migration postnuptiale, les trois premiers oiseaux sont observés le 03/10 à Sallenôves (EN). Puis 1042 migrateurs passent au défilé de l'Ecluse entre le 01/11 et le 09/12, record de passage annuel pour l'espèce sur le site. Le maximum est noté le 02/11 avec 403 oiseaux (Collectif défilé de l'Ecluse). Un groupe très bruyant arrive dans la nuit du 01/11 au 02/11 à Vulbens mais ne sera plus là le lendemain (E. Grandchamp). En dehors du bassin genevois, deux groupes seulement sont notés avec 3 oiseaux le 01/11 à Reignier (D. Leclerc) et 14 le 15/11 à Féternes (R. Binard). La migration pré-nuptiale commence le 25/02 à Neydens où 7 oiseaux sont notés (JPM). 2 vols nocturnes sont entendus le 07/03 à Thollon-les-Mémises (M. Boch). 32 individus sont observés le 12/03 à Clarafond-

Arcine ce qui constitue le plus grand groupe observé en migration prénuptiale cette année. Le même jour un individu passe au Hucel (Collectif Le Hucel). Les deux derniers vols sont notés à Viry et à Feigères le 07/04 (JPM, EZ).

HAEMATOPODIDAE

Rédacteur Arnaud Lathuille

HUITRIER PIE *Haematopus ostralegus*

Espèce soumise à homologation régionale.

La base de données contient une observation réalisée par un observateur qui n'a pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui lui a été faite. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

RECURVIROSTRIDAE

Rédacteur Arnaud Lathuille

ECHASSE BLANCHE *Himantopus himantopus*

2 ind le 18/04 à Vulbens (BPi).

AVOCETTE ELEGANTE *Recurvirostra avosetta*

2 ind le 01/05 à Sciez (M. Boch, RJ, BD, FBu).

CHARADRIIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

PETIT GRAVELOT *Charadrius dubius*

Une seule donnée pour la migration postnuptiale hors des sites de nidification classiques avec 2 immatures le 13/09 à Excenevex (StC). Les premières observations de la migration prénuptiale donnent 2 ind les 14, 16 et 22/03 à Taninges (PaC), 1 ind à Sciez le 18/03 (EGf) et 8 le 22/03 à Excenevex (M. Boch). Date moyenne d'arrivée le 08/04, écart-type 16 jours pour 13 données. Excenevex et Sciez sont fréquentés du 18/03 au 03/05 avec un maximum de 8 ind les 22/03 (M. Boch), 04/04 (BD) et 01/05 (PaC). On peut aussi signaler 2 ind le 12/04 à Essert-Romand à 864m (R. Grosjean) et 1 le 30/04 à Chêne-en-Semine (EGf). Sur le site de Seyssel/Motz, l'espèce est signalée du 04/04 au 02/07 avec un maximum de 3 ind le 12/06 (EGf). L'espèce est considérée comme nicheuse probable sur ce site. La présence est régulière entre le 14/03 et le 23/06 à Taninges, au lac de Flérier, avec un maximum de 7 ind le 26/04 (PaC). L'espèce est également considérée comme nicheuse probable sur ce site. En ce qui concerne la reproduction, les premières parades et les premiers accouplements sont vus le 07/04 à Sallanches (SN). Les premiers poussins sont observés le 22/05 à Sallanches (SN). Le dernier poussin est signalé le 08/06 à Bonneville (AJ). Durant la période de nidification, l'espèce est observée sur 12 localités dont 5 sur l'Arve, 2 sur des carrières, 2 sur des plans d'eau, 2 sur le Rhône et 1 sur les bords du Léman. Toutes ces mentions sont réparties sur 11 communes et la reproduction est certaine sur 2 d'entre elles.

GRAND GRAVELOT *Charadrius hiaticula*



3 observations lors de la migration postnuptiale avec 6 ind le 16/09 puis 1 le 18/09 à Vulbens (EGf), et 1 ind le 29/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Lors de la migration prénuptiale, 2 observations sont rapportées avec 3 ind le 21/04 à Seyssel/Motz (EGf) et 1 le 28/04 à Sciez (EGf, QGi, M. Boch).

PLUVIER DORE *Pluvialis apricaria*

1 ind le 29/09, 1 le 03/10 et 19 le 13/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse).

PLUVIER ARGENTE *Pluvialis squatarola*

1 ind crie en vol au lever du jour le 13/08 à Sciez (RJ).

VANNEAU HUPPE *Vanellus vanellus*

Le passage postnuptial est noté à partir du début du mois de juillet avec 1 ind le 02/07 à Sciez (EGf), 1 le 08/07 à Viry (JPM) et 3 le 17/07 à Vulbens (EGf). 17 ind passent à Chevrier/Fort-l'Ecluse entre le 18/10 et le 02/12 avec un maximum de 10 ind le 28/11 (Collectif défilé de l'Ecluse). Le stationnement est régulier entre le 17/07 (EGf) et le 03/12 (JPM) à Vulbens avec un maximum de 19 ind le 25/10 (JPM). 16 communes sont fréquentées lors de cette migration postnuptiale. Outre à Vulbens et Chevrier, les plus grands groupes comptent 60 ind en vol le 29/07 à Passy (CGi) et 13 le 18/08 à Frangy (ALa). Cette dernière observation constitue une première pour cette commune. On peut également citer 8 ind en vol le 29/07 à Chamonix-Mont-Blanc (CGI). Une seule mention hivernale pour 2 ind le 03/02 à Metz-Tessy (NMo). Le passage printanier débute à la fin du mois de février avec 1 ind le 27/02 à Domancy (SN), 6 le 28/02 à Arenthon (FBu) et 70 en vol le même jour à Metz-Tessy (CP). 9 communes sont

fréquentées lors de cette migration pré-nuptiale. L'aérodrome de Metz-Tessy est fréquenté du 28/02 (CP) au 08/04 (BD). On peut également citer 1 ind le 28/03 à Taninges (PaC, JFD). Les trois dernières observations de cette migration pré-nuptiale sont 2 ind le 20/04 à Metz-Tessy (RF), 4 le 21/04 à Viry (JPM) et 1 le 29/04 à Sciez (DiB). Date moyenne d'arrivée le 11/03, écart-type 12,6 jours pour 8 données.

SCOLOPACIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

BECASSEAU MAUBECHE *Calidris canutus*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 le 29/04 à Excenevex (BG). Donnée homologuée.

La base de données contient une autre observation réalisée par deux observateurs qui n'ont pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui leur a été faite. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

BECASSEAU MINUTE *Calidris minuta*

Deux observations lors de la migration postnuptiale avec 1 ind le 16/09 et 1 le 18/09 à Vulbens (EGf). Une observation lors de la migration pré-nuptiale pour 1 ind le 04/04 à Excenevex (JCL).

BECASSEAU DE TEMMINCK *Calidris temminckii*

1 ind le 08/08 à Vulbens (EGf).

BECASSEAU VARIABLE *Calidris alpina*

Les premières observations de la migration postnuptiale sont 1 ind le 29/07 à Annecy-le-Vieux (TV) et 5 en plumage nuptial le 08/08 à Vulbens (EGf). 1 ind est vu le 29/09 à Sallanches (FBu). L'espèce est signalée à 4 reprises du 06/10 au 17/11 à Excenevex (divers observateurs). Un maximum de 8 ind est rapporté le 12/10 (StC). Les dernières observations de la migration postnuptiale sont 14 ind le 20/11 puis 1 le 22/11 à Seyssel/Motz (EGf). Aucune donnée hivernale ne nous parvient et seulement deux données pour la migration pré-nuptiale avec 1 ind le 23/03 à Excenevex (divers observateurs) et 1 le 04/04 à Sciez (BD).

COMBATTANT VARIE *Philomachus pugnax*

Une seule mention lors de la migration postnuptiale avec 1 ind le 02/10 qui arrive en vol avec des Grands Cormorans et se pose à Vulbens (JPM, CGi). En ce qui concerne la migration pré-nuptiale, l'espèce est régulièrement observée du 01/04 (EGf) au 16/05 (StC) à Sciez où un maximum de 2 ind est rapporté les 03/04, 12/04 et 04/05.

BECASSINE SOURDE *Lymnocyptes minimus*

Espèce soumise à homologation régionale.

Au passage postnuptial 2 ind le 24/10 (XBC) puis le 23/11 (BD, MI) à Sciez. En migration pré-nuptiale 1 ind est observé les 12 et 13/04 à Motz (EGf, TV, JuG, M. Boch, M. & CL). En attente d'homologation. Une observation hivernale à signaler mais la fiche d'homologation n'a pas été envoyée.

Les observations non soumises à homologation ne sont pas prises en compte dans cette synthèse.

BECASSINE DES MARAIS *Gallinago gallinago*

Un seul site en Haute-Savoie accueille l'espèce, de manière très régulière, du mois d'août au mois d'avril à Seyssel/Motz. Il est fréquenté du 30/08 avec 1 ind (CGi) au 21/04 avec 3 ind (EGf). Le nombre maximum d'oiseaux sur ce site est rapporté le 15/01 avec 18 ind (EGf). Lors de la migration postnuptiale, les données sont réparties sur 7 communes. Sciez est fréquenté du 08/08 avec 1 ind (QGi, XBC) au 26/11 avec 8 ind (XBC). Le maximum est atteint le 23/11 avec au moins 45 ind (BD, TG, MI). La commune d'Epagny héberge 1 ind du 27/09 (divers observateurs) au 01/12 avec 3 ind (ORu). Celle de Vulbens est fréquentée par 1 ind du 01/10 (CGi) au 21/11 (JPM). Celle de Vougy l'est avec 2 ind du 28/11 (F. Happe) au 28/12 avec 2 ind également (AJ) et un maximum de 4 le 14/12 (F. Happe). Les autres observations automnales sont 9 ind le 20/11 à Poisy (CGi), 1 le 03/10 à Mieussy (JBi) et 1 capturé par des chats le 04/12 à Chens-sur-Léman (M. Racine). Cet oiseau a pu être relâché. Les premières observations de la migration postnuptiale sont 3 ind le 26/02 à Poisy (CGi), 4 le 11/03 et 12/03 à Présilly (BD) et 1 le 23/03 à Villaz (LuM). Les dernières observations de la migration postnuptiale sont 1 ind le 21/04 à Sciez (M. Boch) et 2 le 23/04 à Poisy (CGi). On peut également citer un groupe d'environ 15 ind le 08/04 à Passy (JCa). 1 ind est capturé par des un chat le 04/12 à Chens-sur-Léman, mais cet oiseau a pu être relâché (M. Racine).

BECASSE DES BOIS *Scolopax rusticola*

La migration postnuptiale est notée entre le 26/10 aux Gets (F. Happe) et le 16/12 à Poisy (CGi). Toutes les données concernent des oiseaux isolés excepté 3 ind le 14/11 à Thorens-Glières et à la Roche-sur-Foron où 2 ind seront bagués (D. Cottureau). En période hivernale, 2 données nous parviennent avec 1 ind le 07/01 et le 19/02 à Bonneville (AGu). En ce qui concerne la reproduction, elle est possible ou probable sur 10 communes. Aucune preuve de reproduction certaine ne nous est rapportée mais l'espèce est notée sur 6 communes avec des

comportements de parade. Ces observations ont lieu du 29/03 à Thorens-Glières (DD, AJ) au 27/06 à Aviernoz (D. Cottereau).

BARGE ROUSSE *Limosa lapponica*

Espèce soumise à homologation régionale.



Barge rousse Photo C. Rochaix

Cette espèce est notée à 3 reprises lors de la migration postnuptiale avec 1 ind le 08/09 à Passy (JuG), 1 de première année particulièrement peu farouche observé du 13/09 au 22/09 à Annecy et Annecy-le-Vieux (divers observateurs) et 1 autre première année noté du 17/11 au 08/12 à Excenevex et Sciez (divers observateurs). Données homologuées.

COURLIS CORLIEU *Numenius phaeopus*

6 observations lors de la migration postnuptiale avec des cris nocturnes d'1 ind le 02/08 à Excenevex (RJ), 14 ind en vol le 03/08 à Sciez (JCL), 2 ind en vol le 05/08 à Sciez (JCL), environ 30 ind en vol le 12/08 à Excenevex (JPJ), 1 ind survolant la barque d'un pêcheur professionnel le 26/08 à Sciez (RJ) et 1 ind le 29/08 à Chevrier/Forl'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse, JPM). Aucune

observation lors de la migration pré-nuptiale.

COURLIS CENDRE *Numenius arquata*

Les premières observations de la migration postnuptiale donnent 1 ind le 28/07 à Vulbens (QGi, JPM), 1 le 07/08 à Vulbens (BPi) et 3 le 12/08 à Anthy-sur-Léman (RJ). 9 ind passent au défilé de l'Ecluse entre le 15/08 et le 13/10 avec un maximum de 2 ind le 29/08 et le 26/09 (Collectif défilé de l'Ecluse, JPM). Les autres mentions en migration sont 1 ind le 13/08 à Seyssel/Motz (EGf) et 2 le 24/08 à Vulbens (BPi). Durant l'hiver, seulement deux données nous parviennent avec 1 ind vu les 16 et 18/02 à Excenevex (RJ, C. Guadagnucci). Enfin 3 données sont rapportées au printemps avec 1 ind le 01/03 à Sciez (StC), 3 le 06/03 à Seyssel/Motz (CGi) et 1 le 04/04 à Sciez (BD).

CHEVALIER ALEQUIN *Tringa erythropus*

2 ind le 24/08 à Vulbens (BPi).

CHEVALIER GAMBETTE *Tringa totanus*

Aucune mention lors de la migration postnuptiale. Lors de la migration pré-nuptiale, deux sites sont visités par 1 à 3 ind entre le 28/04 et le 04/05 à Sciez et Excenevex (divers observateurs). 2 ind en plumage nuptial paradent même le 01/05 (M. Boch). 1 ind est vu les 28 et 30/04 à Seyssel/Motz (EGf).

CHEVALIER ABOYEUR *Tringa nebularia*

Les mouvements postnuptiaux concernent 8 données avec 1 ind criant en vol le 08/07 à Excenevex (RJ), 1 ind le 09/07 à Margencel (RJ), 1 les 27/07, 25/08 et 13/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse), 2 ind le 08/08 à Vulbens (BPi, EGf), 1 le 26/08 et 12 le 28/08 à Sciez (RJ). Au printemps, les 2 premiers ind sont vus le 31/03 à Sciez (JJB). L'espèce est observée régulièrement sur cette commune du 31/03 au 04/05. Les observations concernent à chaque fois 1 ou 2 ind excepté le 01/05 où 3 oiseaux sont dénombrés (BD). Pour les autres sites on note 1 à 2 ind du 29/04 au 04/05 à Taninges (divers observateurs) et 1 les 27/04 et 13/05 à Seyssel/Motz (divers observateurs). Cet individu est d'ailleurs le dernier oiseau observé lors de cette migration pré-nuptiale.

CHEVALIER CULBLANC *Tringa ochropus*

Les premières observations de la migration postnuptiale sont notées dès le mois de juin avec 2 ind le 15/06 à Taninges (PaC) et 2 le 26/06 à Groisy (ACh). L'espèce est signalée de manière isolée à 8 reprises en juillet et 2 fois en août. La dernière observation de l'automne concerne 1 ind en vol le 07/09 au-dessus du lac d'Annecy (CRo, RF). Au final, lors de cette migration postnuptiale, 13 observations sont rapportées sur 10 communes.

Les premières observations de la migration pré-nuptiale donnent 1 ind le 17/03 à Seyssel/Motz (EGF) et 1 ind le 18/03 à Taninges (RB). L'espèce est signalée du 03/04 au 21/04 à Sciez avec un maximum de 6 ind le 04/04 (BD), à Seyssel/Motz du 17/03 au 13/04 (divers observateurs) et à Taninges et plus particulièrement au lac de Flérier du 18/03 au 30/04 avec un maximum de 4 ind le 21/04 (BK). On peut également citer 1 ind le 06/04 à Menthonnex-en-Bornes à 937m (MMa) et 1 le 21/04 à Chamonix-Mont-Blanc à 1041m (CGi). Les dernières observations de la migration pré-nuptiale sont 1 ind le 30/04 à Saint-Pierre-en-Faucigny (30/04) et 1 le 04/05 à Passy (divers observateurs). Au final, lors de cette migration pré-nuptiale, 40 observations sont rapportées sur 15 communes.

CHEVALIER SYLVAIN *Tringa glareola*

Seules trois observations sont faites lors de la migration postnuptiale avec 2 ind le 19/06 et 1 le 01/07 à Sciez (S. Lézat), puis 2 ind le 08/08 à Vulbens (EGf).



Lors de la migration prénuptiale, 14 des 18 observations ont lieu à Sciez. Elles s'étalent du 03/04 (EGf) au 17/05 (ornitho.ch). Elles concernent de manière générale 1 ou 2 oiseaux excepté le 05/04 (M. Boch) et le 06/04 (StC) où 3 ind sont notés. On peut aussi citer 1 ind les 27 et 29/04 à Arenthon (AJ, FBu), 4 le 29/04 à Poisy (CRo) et 1 le 03/05 à Thonon-Les-Bains (CCh).

CHEVALIER GUIGNETTE *Actitis hypoleucos*

197 mentions sont rapportées pour la période concernée. La dispersion postnuptiale est observée dès la mi-juillet avec 1 ind le 09/07 à Annecy-le-Vieux (MJo), 1 le 14/07 à Saint-Félix (DMA), 1 le 17/07 à Veyrier-du-lac (RF) et 1 le 18/07 à Vulbens (EGf). Durant cette migration postnuptiale, les groupes les plus importants comptent 14 ind le 28/07 à Sciez (RJ), 10 le 01/08 à Vougy (BD, QGi), 6 le 08/08 à Passy (MB) et 11 le 28/08 à Bassy (EGf). La dispersion postnuptiale semble se terminer à la mi-septembre avec 1 ind le 15/09 à Chamonix-Mont-Blanc

et 4 ind le 16/09 puis 2 les 17, 18, et 19/09 à Vulbens (EGf, RP). A partir du 24/10 et jusqu'au 23/03, excepté 2 observations d'un individu le 11/12 et de 2 le 18/01 à Bassy (CP, QGi, EGf), l'espèce n'est observée que sur les rives du Léman et plus précisément à Sciez, Chens-sur-Léman, Thonon-les-Bains, Yvoire et Excenevex. Toutes les observations concernent à chaque fois 1 ou 2 individus excepté 3 ind vus le 08/12 à Excenevex (SGa).

Lors de la migration prénuptiale, citons un groupe de 11 ind le 02/05 à Annecy-le-Vieux (TV). Date moyenne d'arrivée le 14/04, écart-type 11,9 jours pour 19 données. L'apparition sur les sites de nidification est effective au début du mois d'avril avec 2 ind le 03/04 à Bonneville (RB), 1 le 04/04 à Passy (MB) et 2 le 06/04 à Saint-Pierre-en-Faucigny (AJ). Les preuves de nidification certaine sont illustrées par 1 jeune qui n'arrête pas de crier pour appeler ses parents le 31/05 et le 08/06 à Bonneville (AJ) et par 2 jeunes avec un adulte le 03/06 à Talinges (PaC). Durant la période de nidification, l'espèce est observée sur 24 localités dont 11 sur l'Arve, 2 sur le Fier, 1 sur la Dranse, 1 sur les Usses, 4 sur le Giffre et 1 sur les lacs d'Annecy, Léman, Passy et de Flérier à Talinges. Toutes ces mentions sont réparties sur 22 communes.

TOURNEPIERRE A COLLIER *Arenaria interpres*

Espèce soumise à homologation régionale.

Comme chaque année depuis 1997, 1 ind hiverne à Excenevex entre le 17/11 (PaC, JuG, CGi) et le 24/03 (divers observateurs). L'année précédente, il était arrivé le 19/11. Observations homologuées.

STERCORARIDES

Rédacteur Clément Giacomo

LABBE INDETERMINE *Stercorarius sp*

1 individu passe au défilé de l'Ecluse le 25/08/2013 et 1 autre le 27/08 (Collectif défilé de l'Ecluse).

LABBE PARASITE *Stercorarius parasiticus*

Espèce soumise à homologation régionale.

Le premier oiseau est noté le 27/08 au défilé de l'Ecluse, il s'agit d'un adulte de forme claire. Puis un deuxième adulte de phase claire passe le lendemain (Collectif défilé de l'Ecluse). Ces données sont homologuées

La base de données contient une autre observation réalisée par un observateur qui n'a pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui lui a été faite. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

LABBE A LONGUE QUEUE *Stercorarius longicaudus*

Espèce soumise à homologation régionale.

La base de données contient une observation réalisée par un observateur qui n'a pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui lui a été faite. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

LARIDES

Rédacteur Jean-Jacques Beley

MOUETTE MELANOCEPHALE *Larus melanocephalus*

En complément des oiseaux déjà signalés en dispersion en juillet 2013 à l'Etournel, un juvénile y est encore noté le 03/08 (JPM) et un autre du 28/07 au 01/08 à Annecy-le-Vieux et Sévrier (TV, ALa). 2 jeunes closent la saison le 15/09 à Publier (A. de Titta). Un immature 2^{ème} année réapparaît le 19/04 au lac de Passy (CGi, MaR, MB) puis un autre le 27/05 à l'Etournel (BPi). Un adulte séjourne avec des Mouettes rieuses du 09 au 19/07 à l'Etournel et Chevrier (S. Gardien, BPi, NiM, CGi) et c'est peut-être le même qui se trouve le 21/07 plus en aval à Eloise (EGf). 2 derniers ind le 08/08 fréquentent les ports d'Evian (Y. Rimme).

MOUETTE PYGMEE *Hydrocoloeus minutus*

2 juvéniles apparaissent le 07/09 à Seyssel (EGf) et Veyrier-du-lac (CRo, RF) et un adulte le 09/09 à Anthy-sur-Léman (XBC). Quelques ind sont observés ensuite au cours de l'automne avec un adulte le 02/10 à l'Étournal avec des Mouettes rieuses (CBi, JPM, EGf, ICG), 2 ind le 20/11 et un seul le 21/11 à Seyssel (EGf), un adulte du 21 au 24/11 au lac de Flérier, Taninges (divers observateurs) et enfin un jeune avec un adulte le 23/11 puis tout seul le 01/12 à Saint-Jorioz (ORu). Un ind reste encore au 15/01 sur le Léman à Margencel (JPJ).

MOUETTE RIEUSE *Chroicocephalus ridibundus*



Seuls 105 migrateurs sont décomptés du 15 au 26/07 à Chevrier/Fort-l'Écluse (Collectif défilé de l'Écluse) tandis que des concentrations de plus de 200 oiseaux sont notées fin juillet à l'Étournal (JPM), Evian (QG) et Annecy-le-Vieux (ALa). Environ 200 ind tournoient le 07/09 au-dessus de la station d'épuration de Thonon-les-Bains (JJB) et jusqu'à 600 ind le 20/10 au Pâquier à Annecy (BD). 770 mouettes sont dénombrées le 17/11 sur la rive savoyarde du Léman (LPO74) puis au moins 684 le 23/11 au lac d'Annecy sur la seule commune de Sévrier (CRo). Aux recensements des 11 et 12/01 le Léman français atteint un fort effectif de 1480 hivernants alors que le lac d'Annecy n'en compte plus que 211 (LPO74). Au nord d'Annecy cependant, au moins 200 ind fréquentent aussi le 11/01 la plaine d'Epagny (ALa). Un rassemblement de 335 oiseaux est encore observé le 26/02 au Pâquier à Annecy (DMa). En fin d'hiver, le 22/03, 150 ind fréquentent la plage d'Excenevex (M. Boch) puis encore 120 ind le 04/04 celle de Sciez (BD). Un adulte présent le 08/04 à Excenevex (M. Boch) a été bagué au nid en Belgique.

En parallèle plus de 120 mouettes se trouvent déjà le 16/03 sur la colonie du delta de la Dranse (XBC), l'estimation atteint jusqu'à 300 ind le 01/05 avec des couvaisons en cours (PaC). 3 pulli sont observés le 25/05 puis 32 juvéniles (dont au moins un volant) et 6 pulli le 15/06, encore 9 jeunes le 27/07 et un dernier avec un adulte le 03/08 (JJB). Au moins 45 jeunes ont été produits cette année, l'absence de forte crue printanière et de nidification du Goéland leucophaée ayant profité aux mouettes. Elles ont en particulier

recupéré toute la surface des îlots. Quelques plumées sont trouvées autour de l'étang, une dépouille flottante est dépecée par des Goélands leucophaées (JJB). 2 juvéniles en dispersion se trouvent le 02/07 à Annecy-le-Vieux (RA). La localité la plus haute qui est fréquentée (toute l'année d'ailleurs) est le lac de Flérier à Taninges (615 m) (div. obs.). Des attaques de Milan noir (CGi), Faucon crécerelle et Corneille noire (AJ) sont observées et inversement par une corneille noire (CGi).

GOELAND D'AUDOUIN *Larus audouinii*

Espèce soumise à homologation régionale

Un juvénile est observé le 26/08/13 sur le Léman à Sciez et Excenevex (JPJ, CDu, RJ). En attente d'homologation.

GOELAND CENDRE *Larus canus*

De rares individus se rencontrent à l'automne (l'Étournal, Sévrier, Léman) sauf un groupe de 15 oiseaux le 06/12 sur la plage d'Excenevex (DZ) dont 2 bagués. La bague de l'un d'eux a permis de savoir qu'il a été bagué poussin en 2002 en Pologne et qu'il avait déjà été observé en Suisse en janvier 2003. Il est revu le 08/01 au même endroit (YD). Au comptage du 11/01 l'effectif du Léman français atteint 85 ind (LPO74). La remontée est marquée par des stationnements à Excenevex comptant jusqu'à 72 ind le 16/02 (MI) et 102 ind le 23/03 (CL) puis encore 85 le 06/04 (JLC) mais plus aucun le 21/04 (M. Boch). 2 ind se trouvent encore les 19 et 20/04 à Epagny et Metz-Tessy (TV, CRo RF). Au delta de la Dranse au moins un couple est présent du 12/04 (D. Robin) au 13/07 (JJB) et un cantonnement en bordure des îlots débute avec des comportements de nicheur mais aucune nidification n'a lieu cette année encore (JJB).

GOELAND BRUN *Larus fuscus*

Un adulte rejoint l'estivant de 3^{ème} année le 03/08 à Sciez (RJ) puis quelques isolés sont aussi notés à l'automne à Saint-Jorioz, Pers-Jussy, Bons-en-Chablais, Saint-Gingolph, dernière observation le 17/11 à Thonon-les-Bains (R. Binard). Un adulte et un immature de 2^{ème} année réapparaissent le 26/02 à Excenevex (M. Boch) dans un reposoir de goélands. Jusqu'à 5 ind stationnent le 24/03 à Motz, ils sont encore 4 le 08/04 (EGf). 2 immatures de 2^{ème} année passent le 20/04 devant Meillerie (M. Boch), peut-être en migration. 3 ind sont encore vus sur le Léman en juin entre Sciez et Margencel et un 2^{ème} année reste encore présent en juillet (RJ).

GOELAND ARGENTE *Larus argentatus*

Espèce soumise à homologation régionale

Un adulte est posé avec des Goélands leucophées le 02/02 à Excenevex (CGi), donnée homologuée.

GOELAND LEUCOPHEE *Larus michahellis*

Les estivants sont nombreux en fin d'été surtout au bord du Léman : environ 300 ind le 09/09 à Evian (JJB) et 200 autres le même jour à Anthy (XBC). Ailleurs au moins 95 ind le 13/09 à Saint-Pierre-en-Faucigny (MMa), 107 le 15/09 à Beaumont (JBi). De nombreux autres sites en dessous de 700m sont aussi fréquentés, en particulier dans les prés et les champs. 3 ind passent cependant le 27/08 au-dessus d'Orange (1070m) à La-Roche-sur-Foron (RP). Une troupe de 180 environ se trouve encore le 15/10 à Beaumont (JPM, CGi), un vol de 120 ind passe le 27/10 à Bonne (AJ) et près de 150 goélands stationnent le 28/10 à Viry (EZ). Ils ne sont plus que 90 le 11/11 sur ce dernier site (JPM) et l'espèce se raréfie partout en novembre. La rive française du Léman accueille au total 140 ind le 17/11 et 148 le 11/01 lors des comptages Wetlands (LPO74). En fin d'hiver les principales troupes n'atteignent pas la centaine, au maximum 92 ind le 26/02 à Excenevex (M. Boch) et 68 le 18/03 à Sciez (EGf), souvent avec une dominance d'immatures. Quelques migrateurs sont observés le 28/03 à Motz (73) (EN) et le 03/04 à Allonzier-la-Caille (JPM, BD). La large dispersion d'oiseaux non nicheurs rend délicate l'attribution des codes de nidification 2 et 4. Cette nidification n'est certaine qu'à Evian (digue du port) où 2 jeunes non volants sont présents parmi une cinquantaine d'oiseaux, un nourrissage est noté dès le 24/05 et le dernier jeune volant le 24/07 (JJB). Ailleurs 2 jeunes se trouvent avec 10 adultes le 01/07 à Talloires (ALa) mais aucun autre indice ne corrobore une possible couvée locale, une origine plus lointaine est possible à cette date. 2 adultes semblent fixés sur l'Etournel en avril-mai (BPi) mais sans suite. Un accouplement est aussi noté le 02/05 sur la plage de Sciez (StH). A signaler également l'absence de nidification cette année à nouveau au delta de la Dranse mais un jeune volant avec des adultes y est observé le 15/06 (JJB). 18 jeunes en dispersion sont présents le 03/08 à l'embouchure (JJB) et 22 autres le 07/08 à Evian (QG). Les troupes estivantes sont déjà visibles début juillet avec par exemple plus de 120 ind le 07/07 à Excenevex et une cinquantaine à Cervens (CGi). En renfort, 82 oiseaux méditerranéens migrent vers le nord le 13/07 à Giez et Saint-Ferréol (JPM, CGi).

Dans les comportements interspécifiques notons un ind avec de la nourriture poursuivi par une corneille noire (CGi), un autre qui vole un poisson à 2 Grands Cormorans (RA), ainsi que le dépeçage de cadavres de Corneille noire, Nette rousse (CE) et Mouette rieuse (JJB).

GOELAND PONTIQUE *Larus cachinnans*

Espèce soumise à homologation régionale



Goéland pontique Photo A. De Titta

Un immature de 4^{ème} année est identifié (bague PDNP) le 30/08 à Excenevex (A. de Titta), donnée homologuée. Le même est revu le 04/10 à Sciez (JPJ).

GOELAND INDETERMINE *Larus sp.*

Neuf observations de goélands n'ont pas été identifiées au niveau espèce, elles concernent probablement en grande majorité des Goélands leucophées. Un individu vu le 25/01 à Evian (JJB) correspondrait cependant plutôt au Goéland argenté.

STERNIDES

Rédacteur Yves Dabry

STERNE CASPIENNE *Hydroprogne caspia*

Espèce soumise à homologation régionale.

La base de données contient 1 observation réalisée par un observateur qui n'a pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui lui a été faite. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

STERNE CAUGEK *Sterna sandvicensis*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 le 06/06 à Excenevex et 2 le 11/06 à Anthy-sur-Léman (RJ) données homologuées par le CHR.

STERNE PIERREGARIN *Sterna hirundo*

Les migratrices postnuptiales sont signalées uniquement sur le Léman français jusqu'au 15/09 (JBi, A. de Titta, XBC, EGf, TG, MI) avec au moins 6 le 09/09 à Anthy-sur-Léman (XBC) et les 2 dernières le 15/09 à Excenevex (A. de

Titta). Au printemps la première est signalée à Motz (JuG) puis 2 le 29/04 à Excenevex (BG). 2 ou 3 ind séjournent les 24 et 25/04 à Passy (SN, JuG, AJ, PaC, CGi, AGi). 1 le 16/06 à Chevrier (BPi). Dans un groupe de 6 ind 1 jeune provenant des colonies suisses est nourri par un adulte le 07/07 à Excenevex (CGi) et un jeune avec 2 adultes est aussi signalé le 17/07 à Anthy-sur-Léman (JBi). Aucun indice de reproduction n'est signalé pour la Haute-Savoie. Le passage postnuptial est signalé à Sciez le 26/07 avec au moins 12 oiseaux (JCa) et le 05/08 avec 4 oiseaux (XBC) puis 1 le 22/08 à Nernier (JBi).

GUIFETTE MOUSTAC *Chlidonias hybrida*

4 le 03/05 à Sévrier (TV) et 1 le 23/05 à Taninges (PaC).

GUIFETTE NOIRE *Chlidonias niger*

Les mouvements postnuptiaux débutent avec 3 ind sur le Léman français le 03/07/2013 (RJ), 5 le 25/08 (XBC) et 2 le 28/08 (JPJ). 1 ind est signalé le 27/08 à Taninges (PaC). 1 première année le 07/09 à Seyssel (EGF). Sur le lac d'Annecy 2 ind le 07/09 (CRo, RF) et 1 le 14/09 (ORu). A l'Étornel, la migration se déroule sur 8 journées du 10/09 (DZa) au 19/09 (RP) avec 2 ind (LL, EGf, BPi). Au printemps les 4 premiers ind sont notés le 23/05 à Taninges (PaC). Puis 1 ind séjourne les 24 et 25/05 à Passy (SN, JuG, AJ, PaC, CGi, EGF, AGi). Des groupes sont ensuite notés sur le Léman français avec 19 ind le 05/06 et 29 le 25/06 (RJ), puis sur le lac d'Annecy avec au moins 32 ind en plumage nuptial et internuptial (CRo).

COLUMBIDES

Rédactrice Sylviane Lamblin

PIGEON INDETERMINE *Columba sp*

34 pigeons indéterminés en migration sont observés le 07/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Ensuite, des individus isolés sont notés le 30/03 à Servoz (A. Durand), fin juillet à Copponex et Cruseilles (T. Andriollo) et le 28/08 au Grand-Bornand (FBa).

PIGEON BISET DOMESTIQUE *Columba livia f. domestica*

Le plus gros rassemblement compte 150 ind env. le 28/08 à Epagny (CRo). Des troupes dépassant la centaine d'oiseaux sont observées à Epagny, Sallanches, Rumilly et Annecy (divers observateurs). Un migrateur est observé dans un groupe d'une cinquantaine de Pigeons ramiers le 17/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Un ind bagué est repéré à Faverges le 04/04 (DRo).

PIGEON COLOMBIN *Columba oenas*

La migration postnuptiale totalise 5102 oiseaux du 06/09 au 13/11 avec un pic de 1030 ind le 02/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Pendant la migration, une attaque de Faucon pèlerin (JPM) et un oiseau volant avec deux limicoles (CGi, JPM) sont notés. La migration pré-nuptiale totalise 139 ind du 20/02 au 06/04 avec un maximum de 32 ind le 07/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Date moyenne d'arrivée le 16/03, écart-type 9 jours pour 11 données. En période de reproduction, des familles sont observées à Archamps (JPM), Marlioz (CGi, JPM) et la Muraz (CGi, JPM et A. Séverac).

PIGEON RAMIER *Columba palumbus*

Le premier migrateur est observé en vol avec 7 Pigeons colombins le 21/09 à Chevrier (JPM). La migration postnuptiale totalise 61066 oiseaux avec un pic de 18999 ind le 17/10. Elle s'étend jusqu'au 28/11 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Beaucoup de migrateurs passent à l'ouest du Jura avec 45750 ind le 12/10 au Crêt des Roches pour 3264 ind le même jour à Chevrier (JPM). Pendant la migration quelques attaques de Faucon pèlerin sont notées, elles restent anecdotiques comparées aux nombreux tirs de chasseurs pour lesquels le terme « massacre » est employé (CGi, JPM). Il arrive que l'espèce vole avec des Choucas des tours, Tourterelle des bois, Pigeons colombins et Etourneaux. La migration pré-nuptiale quant à elle totalise 5935 oiseaux du 20/02 au 22/04 avec un maximum de 1749 oiseaux le 18/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). 90 migrateurs sont également observés le 11/03 à Arbusigny (XBC, JPM). La reproduction est confirmée sur 25 communes du département. Des rassemblements postnuptiaux comptent 48 ind le 13/07 à Giez et 53 ind le 20/07 à Chevrier (JPM).



Tourterelle turque Photo J.-L. Hiboud

TOURTERELLE TURQUE *Streptopelia decaocto*

39 oiseaux sont vus ensemble le 25/10 à Chevrier (JPM). Des troupes d'une vingtaine à une trentaine d'ind sont aussi observées durant l'automne à Vulbens (JPM, CGi), Chevrier, Passy et Poisy (CGi). Un couple se sédentarise à Cluses, profitant des détritiques de la gare (E. Von Harsteln). L'espèce fréquente régulièrement les postes de nourrissage en automne et en hiver (divers observateurs) et un ind y échappe à une chasse d'Autour des palombes le 03/01 à Feigères (EZ). Le premier chanteur est entendu le 01/01 à Sallanches (CGi). Début janvier, des parades avec transport de branches sont observées à Seynod (C. Lathuille par ALA).

Un gros vol de 46 ind se dirigeant d'est en ouest est observé le 18/03 à la Chapelle-Rambaud (A. Séverac). L'espèce régresse à Beaumont où un seul ind est observé sur la place de nourrissage contre 30 en 2004 et 13 en 2009 (JPM). Le même phénomène est noté à Chamonix-Mont-Blanc qui ne compte plus qu'un ou deux couples contre une dizaine minimum en 2004 (CGi). Les chants sont entendus dans une quarantaine de communes (divers observateurs). En période de reproduction, un œuf tombe du nid à Seynod (ALa). Le premier jeune en duvet est observé dans son nid le 06/04 à Groisy (YD). Des deuxièmes nichées sont notées à Groisy (YD), Meythet (JLH) et Sallanches (SN). Des nichées sont régulièrement détruites par des corvidés à Feigères (EZ). La reproduction est confirmée sur 18 communes (divers observateurs). 16 ind n'hésitent pas à se nourrir dans un poulailler le 26/04 à Passy (MB). Deux ind se poursuivent et percutent une baie vitrée à Montagny-les-Lanches (PhF) et un oiseau est trouvé mort le 04/04 à Argonay (ALa).

TOURTERELLE DES BOIS *Streptopelia turtur*

L'espèce fait l'objet d'une cinquantaine d'observations sur une vingtaine de communes. Arrivé en vol avec un Pigeon ramier, un migrateur stationne le 25/09 à Chevrier (CGi). Le premier chant est signalé le 26/04 à Cercier (JPM), puis des chanteurs sont entendus tout au long du printemps sur 13 communes (divers observateurs). Date moyenne d'arrivée le 10/05, écart-type 11 jours pour 13 données. Les chants constituent une grande partie des données récoltées. Des familles sont observées à Chaumont, Chênex et Frangy (JPM) et la nidification est probable sur une dizaine d'autres communes (divers observateurs).

PSITTACIDES

Rédacteur Yves Dabry

PERRUCHE DE PENNANT *Platycercus elegans*
1 du 08/11 au 16/12 au moins à Bonneville (AJ).

PERRUCHE ONDULEE *Melopsittacus undulatus*
1 volant parfaitement le 14/09 à Passy 950m (MB).

CUCULIDES

Rédacteur Yves Dabry

COUCOU GRIS *Cuculus canorus*



Coucou gris Photo J Calvo

Un jeune volant est encore nourri par une Bergeronnette grise le 04/08/2013 à Lullin (RA). Puis 2 observations, les dernières de l'année, sont faites en août le 08 à Sciez (QGi) et le 21 à Chamonix 2190m pour une femelle en phase rousse (MMa). Le premier chanteur du printemps est entendu le 25/03 à Cruseilles (JPM) puis le 28/03 à Saint-Paul-en-Chablais (R. Pepin). Date moyenne d'arrivée le 17/04, écart-type 8,5 jours pour 71 données. La reproduction concerne 131 communes jusqu'à 2170m avec un chanteur entendu le 22/06 à Chamonix (AGi). La reproduction est probable ou certaine pour 84 communes (232 lieux-dits) avec 1/3 des données au-dessus de 1000m d'altitude. Une seule preuve de reproduction est notée le 29/07 à Saint-Jean-de-Tholome où un jeune volant se fait nourrir par une femelle de Rougequeue noir (AJ). Un individu tente de parasiter

un nid de Monticole de roche qui le repousse sans ménagement et le poursuit sur une centaine de mètres le 09/06 à Passy 1800m (SN).

Erratum au n°20 page 22. Coucou gris : date moyenne d'arrivée le 17/04 (au lieu du 17/03).

COUCOU GEAI *Clamator glandarius*

Espèce soumise à homologation régionale

1 les 23 et 24/05 à Passy (SN, B. de Brosse) sous réserve d'homologation.

TYTONIDES

Rédactrice Sylviane Lamblin

EFFRAIE DES CLOCHERS *Tyto alba*

Un oiseau est entendu régulièrement tout au long de l'année dans une vieille ferme à Sallanches (Mme Bottolier-Darbelin par SN). Un oiseau en vol est observé le 01/10 à Bons-en-Chablais (N. Pescheux par BD) et un ind est entendu le 03/10 à Féternes (R. Binard). Un oiseau est vu en vol le 30/11 à Gruffy (GS) et un autre le 06/02 à Saint-Eustache (C. Janin). La plus belle observation est celle d'un oiseau passant devant la voiture de son observateur et se posant sur un piquet avec un micromammifère dans les serres le 10/12 à Poisy (LuM). Le cadavre d'un jeune est découvert le 18/12 à Arthaz-Pont-Notre-Dame (JGi). Au printemps, l'espèce est contactée dans deux communes sur les 16 prospectées, notamment dans le cadre de l'étude ADELAC (divers observateurs). Des oiseaux isolés sont

contactés en période de nidification à Bassy (EGf), Massingy (A. Perroton), Saint-Pierre-en-Faucigny (anonyme par FBu), Vallières (LH), Viuz-la-Chiésaz (DiB). 7 œufs et une pelote fraîche sont trouvés le 21/08 dans un nichoir déjà hôte de nichées les années précédentes à Vers (LM).

STRIGIDES

RAPACE NOCTURNE INDETERMINE *Strigidae*

Rédactrice Sylviane Lamblin

Des cris sont entendus le 28/10 à Morzine (XBC). Une Chouette, hulotte probablement, vole et se pose sur une branche le 14/12 à Habère-Poche (P. Ducrot). Un Chouette hulotte ou Hibou moyen-duc s'envole devant son observateur le 12/05 à Chavanod (BD).

PETIT-DUC SCOPS *Otus scops*

Rédactrice Sylviane Lamblin

Un chanteur en début de nuit le 19/05 à Cluses (E. Von Harstel).

GRAND DUC D'EUROPE *Bubo bubo*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Un ind répond à la diffusion du chant de la chevêchette à 15h25 le 21/10 sur le plateau des Glières (NMo, FBa). Un individu est retrouvé mort le 17/12 à Saint-Jorioz (S. Bernard). En automne, des chanteurs sont entendus le 03/11 sur le site 11 (CP), le 14/12 sur le site 13 (SK), le 21/12 sur le nouveau site 47 (LL) et le 30/12 sur le site 28 (AGu). 52 sites connus ou potentiellement favorables sont contrôlés. 18 sites sont occupés par au moins un individu. En ce qui concerne la reproduction, 6 couples au moins donnent naissance à 9 poussins. Tous réussissent à prendre leur envol durant l'été. Cette année, les premiers jeunes sont notés le 24/05 sur le site 13 (SK). Le dernier jeune est entendu le 17/08 sur le site 47 (M. Zimmerli). Les deux couples voisins (sites 18 et 39), distants d'à peine 1,4 km sont toujours présents mais ne produisent aucun jeune à l'envol contrairement aux années précédentes (divers observateurs). Un site urbain (site 22), qui n'avait pas été occupé de 1993 à 2011, produit un jeune pour la troisième année consécutive. 3 nouveaux secteurs sont découverts cette année. Un se situe à Cons-Sainte-Colombe. Un deuxième est frontalier avec l'Ain et produit au moins un jeune à l'envol (M. Zimmerli). Enfin le troisième site, à Bonneville, était suspecté depuis 2005 où un oiseau suisse avait stationné quelques jours. Sur ce secteur, 2 jeunes sont régulièrement observés entre la fin mai et le début juin (AGu).

CHEVECHETTE D'EUROPE *Glaucidium passerinum*

Rédacteur Pascal Charrière

Au moins 267 sorties de prospection concernent cette espèce. En automne, 38 sorties permettent 12 contacts dans 11 communes. Au printemps, ce sont 229 sorties qui produisent 132 contacts dans 27 communes. La reproduction est constatée sur 10 sites. Un suivi du 20/04 au 22/06 donne 5 jeunes à l'envol à Vallorcine (DRo, JCa, E. Courcier). Un autre du 06/06 au 23/06 donne au moins 4 jeunes à l'envol à La Chapelle-d'Abondance (DCo). Les autres prospections donnent une nichée avec 4 jeunes à l'envol (observateur anonyme), une autre avec 3 jeunes à Saint-Gervais (G. Garcel), 2 jeunes découverts le 30/06 à Allèves(ORu), 2 jeunes à l'envol à Passy, 4 jeunes à Combloux (G. Garcel), 2 jeunes sur un site et 4 jeunes sur un autre site aux Contamines-Montjoie (Réserve Naturelle Nationale des Contamines-Montjoie/Asters). L'effort de prospection se poursuit, grâce à de nouveaux participants bien motivés.

CHEVECHE D'ATHENA *Athene noctua*

Rédactrice Sylviane Lamblin

Deux parents chassent et nourrissent 3 jeunes, 2 visibles dans le tube PVC du nichoir et le troisième sur le toit du nichoir le 08/07/2013 à Feigères. Une querelle éclate entre un adulte et un jeune le 31/07/2013, début d'émancipation ? Objet d'une quarantaine de données pour la période automne 2013 – été 2014, ce nichoir est le plus suivi du département. Ces données offrent la possibilité d'étudier le comportement précis de ses occupants (EZ). Quatre autres nichoirs sont posés durant l'automne 2013 et début 2014 sur cette même commune (EZ, P. Patzig, CP, M. Vuagnat, Syndicat Mixte du Salève). Au printemps, les prospections menées dans le cadre de l'étude ADELAC à Allonzier-la-Caille, Beaumont, Copponex, Cruseilles, Neydens, Saint-Julien-en-Genève et Villy-le-Pelloux sont négatives (XBC, BD). Seul un ind se manifeste le 12/03 à Présilly (BD). D'autres prospections sont menées à Armoy, Lyaud (DCo) et Passy (CGi) sans résultat positif. Les secteurs connus continuent à être prospectés durant le printemps par leurs responsables, ainsi de nouveaux chanteurs sont découverts à Sales et Bloye (BC) et à Contamine-sur-Arve (FBu). Un oiseau est posé sur le panneau de sortie de village le 14/05 à Marcellaz-Albanais (MB). Les résultats de la reproduction donnent au moins 31 jeunes à l'envol pour 15 nichoirs occupés dans la basse vallée de l'Arve (FBu, J. Bultel, C. Jarrige, C. & R. Suard, AGu). L'Albanais comptabilise au moins 46 jeunes à l'envol pour 16 nichoirs occupés dont 7 à Sales qui reste le noyau dur de ce secteur et deux reproductions hors nichoir donnant au moins 2 jeunes (BC, PhF, V. Favet, LR, A. Monard, RA, SL). Le secteur des Usses compte 15 jeunes à l'envol pour 5 nichoirs occupés (CP, J.-P. Fénix). Sur le secteur nord-annécien, 4 nichoirs occupés donnent 11 jeunes à l'envol (DMa, C. Maricau, JCM). Le secteur du Chablais produit au moins 7 jeunes à l'envol pour 2 nichoirs occupés (TF). Le secteur frontalier du Genevois donne au moins 2 jeunes à l'envol pour 1 seul nichoir occupé (EZ, CP, M. Vuagnat). L'espèce totalise ainsi au moins 112 jeunes à l'envol pour 43 nichoirs occupés et au moins deux jeunes hors nichoir. Notons les gros efforts des responsables de secteurs quant à la

fabrication, la pose, l'entretien et/ou le remplacement des nichoirs indispensables à la survie de l'espèce (FBu, DMA, CP, EZ, LR), en partenariat avec le Lycée agricole de Poisy-Chavanod et l'APEF de Feigères.

CHOUETTE HULOTTE *Strix aluco*

Rédactrice Sylviane Lamblin

Des oiseaux sont contactés principalement aux chants et aux cris dont ceux de jeunes en été et en automne 2013 sur une vingtaine de communes (divers observateurs). Un individu est trouvé mort au bord de la route le 08/09 à Passy (MB). Un petit mâle est découvert blessé au bord de la route le 06/03 à Lugrin, sans doute heurté par une voiture dans la nuit. Avec 2 pattes et une aile cassées, il n'a pu être sauvé par le centre de réadaptation des rapaces de Bardonnex (V. Gouilloux). Un ind est houspillé par une Grive draine le 04/05 à Saint-Pierre-en-Faucigny (M. Lartigau), un autre par des passereaux le 11/05 à Présilly (YF). Le premier poussin observé est posé sur un frêne le 19/05 à Serraval (F. Bourdat). La reproduction est confirmée sur 4 communes seulement, alors qu'elle est probable sur 37 autres (divers observateurs).

HIBOU MOYEN-DUC *Asio otus*

Rédactrice Sylviane Lamblin

L'espèce fait l'objet de recherches infructueuses en été 2013 à Neydens (JPM) alors qu'un ind chante le 21/08 à la Roche-sur-Foron (PhF). Des individus isolés sont contactés courant septembre à Nangy (XBC), Feigères (Dr Chavaz par EZ) et Chevrier (JPM, CGi). Au printemps, le premier chanteur est entendu le 13/02 à Viry (YF) puis un autre le 09/03 à Saint-Gervais-les-Bains (PBa). Un couple parade le 14/03 à Groisy (R. Schaeppi par MMA), un chanteur est entendu le jour suivant aux Houches (DRo) ainsi que le 20/03 à Vaulx (BC). La prospection menée dans le cadre de l'étude ADELAC notamment sur une dizaine de communes (divers observateurs) ne donne qu'un résultat positif sur deux sites différents à Présilly (BD). 4 jeunes déjà bien emplumés sont posés dans un épicéa le 20/05 sur un site connu à Metz-Tessy (LPO 74). Des oiseaux sont contactés à Serraval (F. Bourdat), Arbusigny (XBC), Viry (CS). La reproduction est certaine sur une dizaine de communes (divers observateurs). Un oiseau blessé est récupéré le 12/07 à Marnaz et déposé au centre de réadaptation des rapaces de Bardonnex (JaC, IF). Les origines des blessures ne sont pas précisées. Enfin, des cris sont entendus le 27/08 à Quintal (DMA).

HIBOU DES MARAIS *Asio flammeus*

Rédactrice Sylviane Lamblin

Espèce soumise à homologation régionale

Un migrateur passe à environ 300m d'altitude le 07/04 à Viry (JPM). Cette donnée est homologuée par le CHR.

CHOUETTE DE TENGMALM *Aegolius funereus*

Rédacteur Pascal Charrière



Chouette de Tengmalm Photo J. Calvo

Les années se suivent et ne se ressemblent pas. Au moins 85 sorties de prospection concernent cette espèce. En automne 2013, 8 sorties permettent 4 contacts, 2 à Chevaline (BD, TG), 1 à Thorens-Glières et 1 à Saint-Eustache (ORu). Au printemps, au moins 40 sorties sur les 72 effectuées produisent des contacts. 15 de ceux-ci sont réalisés à La Chapelle-d'Abondance pour au moins 5 territoires (DCo, BD), 4 contacts à Saint-Gervais (P. Badin, G. Garcel), 1 à Passy (PBa), 4 aux Houches (JCL, JCa, Réserve naturelle de Carlaveyron/Asters), 6 contacts à Samoëns, 1 aux Gets, 1 à Sixt-Fer-à-Cheval (PaC), 3 contacts à Megève (JBz), 1 contact à Saint-Jean-d'Aulps (DCo), 1 à Montriond (J. Chaumontet), 1 à Cons-Sainte-Colombe (P. Erba, M. Pantalacci), 6 contacts à Vallorcine (S. Goulmy, JCa), 2 contacts aux Contamines-Montjoie (Réserve naturelle Nationale des Contamines-Montjoie/Asters) et 1 contact à Dingy-Saint-Clair (PhC). La reproduction est constatée 3 fois. Des cris de jeunes sont entendus le 15/06 à Vallorcine (JCa), un couple élève au moins 2 jeunes à La Chapelle-d'Abondance (DCo) et un jeune de l'année est découvert mort par un randonneur à Chamonix-Mont-Blanc (Réserve naturelle Nationale des Aiguilles Rouges/Asters).

CAPRIMULGIDES

Rédacteur Yves Dabry

ENGOULEVENT D'EUROPE *Caprimulgus europaeus*

Une femelle les 12 et 15/05 à Copponex (L. Vallotton) et 1 ind en vol le 05/06 à Thonon-les-Bains (DCo).

APODIDES

Rédacteur Yves Dabry

MARTINET NOIR *Apus apus*

4500 ind passent du 27/07 au 20/09 au col de Bretolet avec un maxi de 1700 le 30/07 (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux, 61 : 149-172). 40599 oiseaux passent du 15/07 au 14/10 à Chevrier avec 96,7% des effectifs entre le

17/07 et le 04/08 et un premier maximum de 10782 ind le 21/07. Pendant cette journée un groupe chasse les insectes en vol en compagnie de 233 Mouettes rieuses et 12 Milans noirs. Un deuxième pic de 10054 ind est noté le 28/07. La dernière vague conséquente de 143 ind passe le 21/08 et les 15 autres journées d'observation de l'espèce en migration jusqu'au 14/10 ne concernent que 35 ind (Collectif défilé de l'Ecluse). Quelques ind locaux sont encore notés le 12/08 à Annecy-le-Vieux (CE).

Au printemps le premier est noté le 03/04 à Allonzier-la-Caille (JPM, BD, A. Séverac) puis 2 ind le 05/04 à Metz-Tessy (F. Mugnier) et 3 le 13/04 à Chessenaz (JPM). Les observations deviennent régulières à partir du 17/04. 3397 ind passent du 17/04 au 22/05 avec un maximum de 1526 ce dernier jour à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Date moyenne d'arrivée le 09/05, écart-type 12,5 jours pour 91 données. La reproduction concerne 107 communes avec des possibilités jusqu'à 1340m au Grand-Bornand (FBa), elle est probable ou certaine dans 77 d'entre elles jusqu'à 1190m à Châtel (CGi, JPM). 2 jeunes tombés du nid sont recueillis le 04/07 à Annecy, l'un âgé de 20 jours ne survit pas, l'autre de 40 jours est transféré en centre de soin (C. Colombo-Guillen). Un couple de martinet toujours cantonné le 27/07 à Annecy-le-Vieux est suivi quotidiennement jusqu'à l'envol d'un jeune le 09/08 à 21h30, ces oiseaux partent immédiatement en migration (CE).

MARTINET A VENTRE BLANC *Apus melba*

2 couples nourrissent encore au nid le 02/08 à Allèves (JPM). 7 migrateurs passent le 30/08 à Chamonix, col de Balme 2190m (CGi, ORu, JuG, CRo). 12 autres seulement sont détectés du 20/09 au 11/10 à Chevrier, dernière date pour les observations de 2013 qui concerne un ind dans un groupe d'Hirondelles de fenêtres (Collectif défilé de l'Ecluse). Au printemps un premier groupe d'une quinzaine d'oiseaux est vu le 03/04 à Metz-Tessy (JuG, LuM) puis 2 le 04/04 à Annecy-le-Vieux (TV) et 2 autres le 05/04 à Passy (SN). Date moyenne d'arrivée le 25/04, écart-type 13 jours pour 26 données. La reproduction concerne 22 communes dont 15 avec un code probable à certain.

ALCEDINIDES

Rédacteur Yves Dabry

MARTIN-PÊCHEUR D'EUROPE *Alcedo atthis*

Les 258 observations concernent cette année 42 communes, le déclin noté l'an dernier semble donc jugulé. 22 communes accueillent l'espèce cette année en période de reproduction dont 8 avec un indice probable sur l'Arve (SN, CGi), les Usses (EGf, M. Boch), le lac de Flérier à Talinges (PaC), l'étang de Crosagny à Saint-Félix (JCa). Nous ne recueillons que trois données de reproduction certaines à Doussard (RA, A.-L. Labeyrie), à Arenthon (AJ) et des jeunes en dispersion à Etrembières (DR).

MEROPIDES

Rédacteur Christian Prévost

GUEPIER D'EUROPE *Merops apiaster*

A l'automne la migration est bien notée à Chevrier avec 211 ind décomptés du 03/09 (55 ind) au 03/10 (1 ind) (Collectif défilé de l'Ecluse). En montagne 170 transitent entre la Suisse et la France dont 67 ind le 01/10 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). En dehors de ces grands spots migratoires et en montagne on note 1 ind le 06/09 à Saint-Paul-en-Chablais à 1255m (MI) et un trio le même jour à La Roche-sur-Foron à 1071m (ACh). En plaine 30 ind le 22/09 à Vulbens (LM) et 8 le 28/09 à Bloye (CE). Retour le 05/05 au Hucel avec 21 ind (Collectif Le Hucel) et Evires avec 7 migrateurs (JPM), puis à Frangy et Desingy le 06/05 (CE). La date moyenne d'arrivée est le 13/05, écart-type 9,5 jours pour 12 données. Concernant la nidification 5 couples occupent une carrière à Frangy (CP). 7 couples sont présents à Vallières dans un talus au-dessus d'une vigne le 30/06 (BC, CP), ils sont absents dès le 16/07 (QGi). Au moins 2 couples nourrissent dans une ancienne carrière à Saint-Julien-en-Genevois le 19/07 (EZ). Un couple est présent du 24/05 au 12/07 dans une carrière à Reignier sans preuve de nidification (JMBo). Un groupe de 24 ind est vu le 06/08 à Montagny-les-Lanches (PhF).

CORACIIDES

Rédacteur Yves Dabry

ROLLIER D'EUROPE *Coracias garrulus*

1 ind de première année est observé du 12 au 17/08/2014 à Bassy (XBC, QGi, EGF) et un autre première année le lendemain 18/08 jusqu'au 31/08 dans la plaine de Passy (MaR, SN, CGi, JuG, T. Laurent, MB, PaC).

UPUPIDES

Rédacteur Christian Prévost

HUPPE FASCIEE *Upupa epops*

La dernière de l'année 2013 est vue le 15/08 à Vulbens (D. Grandclément). La première observation 2014 est faite le 27/03 à Samoëns (B. Brelle) puis le 02/04 à Poisy (CGi) et à Copponex (F. Sublet). Le 08/04 la huppe est notée à Sciez (M. Boch) et Thonon-les-Bains (M. Joubert). Les dernières migratrices solitaires sont vues à Lullin (ThV) et Massingy (A. Perroton) le 30/04. 11 observations aboutissent à la date moyenne d'arrivée du 16/04 avec 13 jours d'écart-type. La seule nidification probable est illustrée par 1 ind qui chante et visite des cavités à Passy le 07/06 (CGi, MB, JuG, MaR). Un autre solitaire est entendu le 12/06 à Cordon (C. Barge) et un autre le 15/06 à Saint-Gervais (B. Salomon).

PICIDES

TORCOL FOURMILIER *Jynx torquilla*

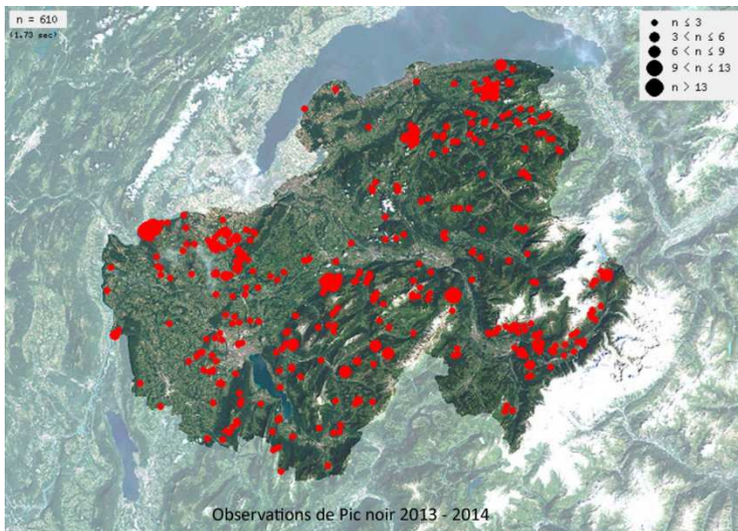
Rédacteur Yves Dabry

12 oiseaux passent du 03/08 au 09/09 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux, 61 : 149-172). Ailleurs, en septembre 4 observations sont réalisées dont la dernière le 21/09 à Vulbens (JPM). Au printemps le premier chanteur est entendu le 18/03 à Taninges (PaC) puis le 20/03 à Pringy (ALa). Les observations sont ensuite régulières à partir du 30/03. Date moyenne d'arrivée le 12/04, écart-type 12 jours pour 23 données. Il est observé cette année 2014 dans 40 communes (76 lieux-dits) dont 25 avec un code reproduction. Un couple cantonné chante le 10/04 dans la plaine de Passy (SN). Un chanteur entre dans une cavité d'arbre le 19/05 à Vaulx (JPM). Un nichoir contient 6 jeunes d'une quinzaine de jours le 09/06 à Chaumont (CP). Un transport de nourriture est constaté le 13/07 à Manigod 900m où l'espèce est vue ou entendue jusqu'au 17/07 (J.-M. Enard). Des jeunes de l'année sont signalés à Chevrier le 19/07 (CGi) et à Crempigny-Bonneguête sur le même site que l'an dernier (CE). Il n'est pas contacté cette année sur un site habituellement occupé à Passy 950m (MB).

PIC VERT *Picus viridis*

Rédacteur Yves Dabry

Il est contacté sur 206 communes (907 lieux-dits) pendant la période étudiée jusqu'à 1690m le 09/02 à Vallorcine (E. Barlet). Des cris et chants sont entendus tous les mois de l'année. Une plumée probablement par l'épervier est trouvée le 27/12 à Beaumont (JBi). Un ind échappe de justesse à l'attaque d'un autour le 27/04/2014 à Chevrier (JPM, ICG). La reproduction est signalée dans 174 communes dont 109 (331 lieux-dits) avec un code probable ou certain. Une cavité contient au moins 2 poussins le 11/06 à La Chapelle-d'Abondance 1470m (DCo, M. Baud).



PIC NOIR *Dryocopus martius*

Rédacteur Yves Dabry

Contacté sur 127 communes et jusqu'à une altitude maxi de 1950m aux Houches (DRo). La reproduction concerne 88 communes (194 lieux-dits) dont 44 (78 lieux-dits) avec un indice probable à certain et une altitude maxi à 1650m pour un couple le 25/06 à Vallorcine (E. Courcier). Une loge est en cours de construction le 03/04 à Thollon-les-Mémises (M. Boch) et 2 autres le 10/04 à Passy 1530m (MB). Le premier jeune volant est repéré le 25/05 à Lullin (RA).

PIC EPEICHE *Dendrocopos major*

Rédacteur Yves Dabry

Il est contacté sur 227 communes et 1220 lieux-dits. 1 ind le 30/09 au col de Bretolet (M. Thoma et al. Ornitho.ch) Les tambourinages reprennent dès le 31/12 à Feigères (EZ) puis le 10/01 à Beaumont (JPM), Evires et Menthonnex-en-Bornes 930m (YD). La reproduction concerne 185 communes (802 lieux-dits) jusqu'à 1750m le 27/06 à Chamonix (CGi). Elle est probable ou certaine sur 126 d'entre elles (436 lieux-dits). Un forage de loge est noté le 16/02 à Publier (A. Fourrier) et des comportements liés à la défense du territoire à proximité d'une loge le 27/02 à Beaumont (JPM). Un accouplement est observé le 21/03 à Armoy (TF). Le transport de nourriture est noté à partir du 08/05 à Saint-Félix (A.-L. Labeyrie). Les premiers jeunes sont entendus dans une loge le 14/05 à Lovagny (CGI, CRo) et les premiers sortent du nid le 21/05 à Thonon-les-Bains (XBC). Un Pic épeiche se toilette sur une branche à 50 cm d'un Pic mar alors qu'un Pic vert est posé sur le même arbre le 09/10 à Chevrier (JPM, CGi).

PIC MAR *Dendrocopos medius*

Rédacteur Yves Dabry

128 données de présence sur 22 communes. Il est signalé aux mangeoires en hiver à Etaux (MMA, MAB), Villaz (P. Baud) et Le Sappey à 900 m d'altitude et dans un milieu à priori pas propice à l'espèce (A. Bossus, BPi). Les prospections dans des milieux favorables sur les bords du Léman n'ont rien donné (XBC). En période de reproduction il est contacté sur 15 communes avec probabilité sur 6 d'entre elles. Un adulte nourrit un jeune le 13/06 à Etaux (MMA, MAB).

PIC EPEICHETTE *Dendrocopos minor*

Rédacteur Yves Dabry

Comme chaque année un chanteur se fait régulièrement entendre sur le site de la migration de Chevrier jusqu'au 09/10 (divers observateurs) puis il est vu occasionnellement ensuite avec un dernier chant le 09/12 (JPM). Un ind se nourrit dans une galle d'églantier le 12/02 à Poisy (CGi). A noter sa présence à 1240m à Samoëns le 16/03, quatrième donnée la plus élevée de notre base (BK). En période de reproduction il est noté sur 39 communes jusqu'à 865m d'altitude. Le premier chanteur est entendu le 23/02 à Vulbens (S. Gardien). La reproduction est probable sur 23 communes et certaine à Poisy (TV) et Annecy-le-Vieux (CE).

PIC TRIDACTYLE *Picoides tridactylus*

Rédacteur Pascal Charrière

L'espèce est présente toute l'année sur le département, mais c'est aussi une des plus rares. C'est la première année avec autant de contacts. En automne, 4 sorties permettent 3 contacts soit 1 femelle à la Chapelle-d'Abondance (P. Gallay), une autre à Thorens-Glières (NMo, FBa) et 2 individus à La Balme-de-Thuy (D. Cottereau). Une prospection à Bellevaux ne donne pas de résultat (RA, ThV). En période de reproduction, 25 sorties produisent 11 contacts, soit 1 mâle aux Houches (Anonyme par JR), 1 femelle à Chamonix-Mont-Blanc (F.-N. Stocco) et 9 données sur un site de Vallorcine où 2 mâles et une femelle sont observés ensemble (DRo). La nidification est ensuite prouvée dans cette commune par l'observation d'un jeune (XBC, VP), puis de 2 jeunes (Y. Jorand). 14 prospections sans contact sont effectuées à La Chapelle-d'Abondance (DCo), les Houches (JCL, MB), Thorens-Glières (NMo), Bellevaux et Taninges (PaC).

ALAUDIDES

Rédacteur Yves Dabry

ALOUETTE CALANDRELLE *Calandrella brachydactyla*

Espèce soumise à homologation régionale

La base de données contient 1 observation réalisée par un observateur qui n'a pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui lui a été faite. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

ALOUETTE LULU *Lullula arborea*

1944 ind migrent du 05/10 au 29/10 avec un maxi de 424 ind le 12/10, un dernier groupe tardif de 18 ind passant le 12/11. Le principal du flux migratoire soit 71,76% (1395 ind) passe en 6 jours du 11 au 16/10 (Collectif défilé de L'Ecluse). Un dernier oiseau est vu le 15/12 à Passy (CGi). Au printemps 6 données seulement sont recueillies. Les 2 premiers migrateurs sont notés le 07/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). 2 migrateurs stationnés parquent et chantent le 17/03 à Groisy (YD). Un chanteur est aussi noté le 25/03 à Copponex, sans suite (JPM). La seule possibilité de reproduction se situe à Marlioz où un ind chante les 03 et 15/07 (CP).

ALOUETTE DES CHAMPS *Alauda arvensis*

5218 ind migrent du 02/10 au 23/11 avec un maxi de 2389 ind le 25/10 à Chevrier/Fort-l'Ecluse. Un premier passage a lieu du 12 au 16/10 avec 681 ind (13,05% du flux) puis un deuxième, le plus important, les 25 et 26/10 avec 3271 ind (62,69% du flux) (Collectif défilé de L'Ecluse). Le stationnement des migrateurs est remarquable dans cette zone avec plus de 930 ind le 14/10 (JPM, CGi) et 1260 le 21/11 à Vulbens (JPM). En dehors du couloir migratoire rhodanien l'espèce n'est pas souvent contactée, sinon avec des effectifs réduits, hormis une cinquantaine le 17/10 à Domancy (SN) et 61 ind le 25/10 au Petit-Bornand-les-Glières (NiM, FBa). L'hivernage est effectif dans le Genevois avec 53 données en décembre et janvier (divers observateurs) et un maxi de 180 oiseaux le 09/12 à Vulbens (JPM). Mais il est plus discret dans la cluse annecienne avec 3 données d'ind isolés en décembre (RA, TV) et une quarantaine le 07/01 (CRo).

En février une troupe de 90 ind se nourrit dans les chaumes à Sillingy (CE) et les premiers chants discrets sont entendus le 17 à Chens-sur-Léman (M. Racine), le 20 à Neydens (JPM) et le 24 à Passy (SN). L'espèce est observée quotidiennement en plaine à partir du 02/03, les chants devenant réguliers à partir du 10/03 à Feigères (JPM). Ils sont entendus en montagne à partir du 20/03 à Beaumont 1310m (PL). Le passage migratoire est noté à partir du 12/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Date moyenne d'arrivée le 19/03, écart-type 17,1 jours pour 32 données. Un code de reproduction est affecté aux données récoltées sur 71 communes (216 lieux-dits) dont 63 (205 lieux-dits) avec un indice probable à certain jusqu'à 2160m à Passy (PaC).

HIRUNDINIDES

Rédactrice Sylviane Lamblin

HIRONDELLE INDETERMINEE *Hirundinidae* sp.

Des ind isolés sont vus fin juillet à Bonneville (AJ). 114 292 oiseaux migrent du 23/08 au 17/10 avec un maximum de 61697 ind le 26/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Des passages automnaux sont aussi notés au Grand-Bornand, Petit-Bornand et, pour le plus important, avec une centaine d'ind à Cruseilles (EZ). Au printemps 1 premier ind indéterminé passe rapidement en vol le 05/03 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Ensuite des isolés sont notés sur une dizaine de communes et une dizaine d'ind sont observés en vol et au nid le 26/04 à la Clusaz (P. Bueso). Lors de la migration prénuptiale 164 ind passent les 08 et 09/05 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel).

HIRONDELLE DE RIVAGE *Riparia riparia*

La migration postnuptiale totalise 61 oiseaux du 06/09 au 22/09 avec un pic de 28 ind le 06/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Quelques migrateurs sont aussi observés à Chamonix-Mont-Blanc (CGi), Viry et Vulbens (JPM). La première observation printanière est celle d'un oiseau le 05/04 à Motz (EGf). Les plus grosses troupes observées comptent une vingtaine d'ind le 19/04 à Vulbens (CS), une cinquantaine de migrateurs le 03/05 à Sévrier (TV), une trentaine le 13/05 à Motz et environ 320 le 14/05 à Seyssel (EGf). Plus d'une centaine d'ind pour plus d'une quarantaine de terriers occupés sont recensés le 19/05 à Desingy (BD). Cette colonie est toujours très active avec de nombreux nourrissages aux terriers fin juillet (CP). En-dehors de ce site classique, la reproduction est probable à

Frangy (BD) et Allinges (M.-N. Bastard). La dernière observation de la période concerne 6 ind chassant au-dessus de l'eau le 25/08 à Saint-Félix (JCM).

HIRONDELLE DE ROCHERS *Ptyonoprogne rupestris*

Falaises, parois rocheuses et églises sont les sites où l'espèce peut être observée pendant sa période de reproduction tout au long de l'été. 4 migrateurs seulement sont signalés les 22/09 (2 ind) et 13/10 (2 ind) à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Des petits groupes de migrateurs sont observés du 11/09 au 14/10 au Grand-Bornand, Dingy-Saint-Clair, Chamonix-Mont-Blanc et Veyrier-du-lac (divers observateurs), le groupe le plus important comportant une centaine d'individus le 06/10 à Seyssel (CE). La dernière observation de l'année est celle de 3 oiseaux chassant le 25/11 au-dessus de l'Arve à Passy (MB). Les premiers retours sont observés dès le 21/02 à Seyssel (QGi). Date moyenne d'arrivée le 11/03, écart-type 10,5 jours pour 43 données. Le premier accouplement est mentionné le 12/03 à Cruseilles (YD). Un ind se trouve toujours au nid le 29/06 à Vailly. La base de ce nid a été construite par des Hirondelles de fenêtre, rehaussé ensuite par les Hirondelles de rochers. La maçonnerie est différente, ainsi que la boue utilisée (RA). Un nid est occupé avec 4 jeunes le 17/07 à Seyssel (CGi). La reproduction est probable sur 51 communes et certaine sur 28. Un ind n'hésite pas à attaquer un Aigle royal le 18/07 à Morzine et un autre ind un Autour des palombes le 25/07 à Châtel (JPM, CGi). Des accrochages ont lieu avec des Martinets noirs, des Faucons crécerelles, un Circaète Jean-le-Blanc et des Corneilles noires.

HIRONDELLE RUSTIQUE *Hirundo rustica*



Hirondelle rustique Photo G. Roca Filella

La migration postnuptiale totalise 12307 oiseaux du 13/08 au 02/11 avec un pic de 4834 ind le 14/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). La migration est observée sur une douzaine d'autres communes, avec un maximum de 250 ind le 17/10 à Samoëns (BK). Un dernier migrateur stationné est vu le 13/11 à Viry (JPM). La migration de printemps débute avec un premier passage isolé de 3 ind le 12/03, puis la migration reprend le 01/04 pour finir le 16/05, totalisant 397 oiseaux avec un pic de 65 ind le 11/04 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Date moyenne d'arrivée le 05/04, écart-type 7 jours pour 106 données. Des petits groupes de migrateurs pouvant aller parfois jusqu'à la centaine d'ind sont notés sur 23 autres communes. Plus de 500 ind chassent sur le lac d'Annecy pendant tout l'après-midi sans doute bloqués par la forte bise le 03/05 à Sévrier (TV). C'est

le plus gros rassemblement noté pour la période. Des chasses de Faucon hobereau et pèlerin sur l'Hirondelle rustique concernent souvent des ind isolés (JPM). La colonie la plus importante compte plus de 120 ind pour 20 nids occupés dont 18 couples produisent une 2^{ème} nichée à Saint-Julien-en-Genevois (EZ). D'autres colonies sont notées à Feigères, Saint-André-de-Boège, Saint-Cergues, Passy, Seynod, Vaulx et Crempigny-Bonneguête (divers observateurs).

HIRONDELLE DE FENETRE *Delichon urbicum*

2639 oiseaux migrent du 13/08 au 14/10 avec des pics de 269 et 270 ind les 11 et 12/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Environ 850 migrateurs stationnés échappent à 3 chasses d'un Faucon hobereau le 11/09 à Vulbens (JPM). La migration est observée sur une dizaine d'autres communes (divers observateurs). Des allers-retours au nid sont encore notés le 05/10 au Petit-Bornand-les-Glières (V. Mugnier-Merlin). Un dernier vol de 18 migrateurs passe le 17/10 à Chamonix-Mont-Blanc (AGi). Au printemps, une première migratrice printanière vole le 25/03 au-dessus de Cruseilles (JPM). Un total de 742 oiseaux migre du 04/04 au 22/05 avec un maximum de 182 ind le dernier jour de suivi à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Date moyenne d'arrivée le 10/04, écart-type 7,6 jours pour 24 données. Plus de 300 ind chassent sur le lac le 03/05 à Sévrier (TV). Une quinzaine d'oiseaux reviennent sur leur lieu de nidification insolite : les infrastructures techniques d'une carrière le 22/04 à Annecy-le-Vieux (CE). Des colonies rupestres sont notées à Bonneville, Montriond, Sallanches, Seyssel (JPM) et Thorens-Glières (MMa). Des destructions de nids sont notées hors saison de reproduction à Servoz (DRo) et 11 nids (occupés de surcroît) sont détruits à Cluses où un couple tente d'en reconstruire un (E. Von Harsteln). Des colonies sont notées avec plus de 40 ind à Contamine-sur-Arve (CRo), 17 nids occupés à Chamonix-Mont-Blanc (P. Grimm par CGi), 24 nids occupés à Chavanod (CE), 5 colonies sont recensées à Seyssel dont 34 couples sur un bâtiment (CP, CGi), au moins 19 nids à Annecy-le-Vieux (BD, CE), 13 nids sur 3 maisons à Bonnevaux (MH), au moins 10 nids à Saint-Eustache pour les plus importantes. Notons cette année l'installation d'un hôtel à hirondelles à Annecy, en remplacement de la destruction programmée de la colonie de l'ancien hôpital, ce qui constitue une première expérience sur le département.

HIRONDELLE RUSTIQUE X DE FENETRE *Hirundo rustica x Delichon urbicum*

Un individu est observé le 19/04 à Vulbens avec une allure d'Hirondelle rustique, mais croupion est blanc crème, les sous-caudales blanches et la queue plus courte et la nuque foncée (CS).

PIPIT ROUSSELIN *Anthus campestris*

Il est observé 11 fois en migration postnuptiale du 19/08 à Challonges (CP) au 21/09 à Epagny (CRo) et sur les communes de Viry, Vulbens, Chevrier (JPM), Bassy avec le maximum de 3 oiseaux cette année (EGf), Metz-Tessy (CRo) et Passy (JuG). Il est observé 5 fois en migration pré-nuptiale du 11/04 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel) au 07/05 à Reignier (CL) et à Metz-Tessy (CRo, RF) et Viry (JPM).

PIPIT DES ARBRES *Anthus trivialis*

Un oiseau est déjà en halte migratoire le 08/08/2013 à Passy (JuG). 545 ind passent du 01/08 au 23/10 au col de Bretolet avec un maxi d'une centaine le 09/09 (S. Althaus, M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). La migration se déroule du 27/08 au 14/10 à Chevrier/Fort-l'Ecluse avec essentiellement des individus à l'unité ou au maximum par 4 (Collectif défilé de l'Ecluse). Il est encore bien présent en montagne jusqu'au 20/09 au Grand-Bornand où il est rare le 24/09 (FBa). Il n'est plus noté ensuite qu'en plaine jusqu'au 17/10 à Passy (MB).

Au printemps le premier est signalé le 03/04 à Thollon-les-Mémises où la migration se poursuit jusqu'au 09/05 (Collectif Le Hucel) et le premier chanteur est entendu le 07/04 à Neydens (JPM). En montagne il est signalé à partir du 10/04 à Onnion 1240m (PLa). La reproduction concerne 67 communes (248 lieux-dits). Néanmoins en dessous de 800m d'altitude à Challonges, Chessenaz, Passy, Chaumont et Cernex les observations ne dépassent pas le 13/04 et ne concernent que des vols de parades qui peuvent se produire pendant la migration. La reproduction n'est certaine qu'à partir de 830m d'altitude à Groisy où un transport de nourriture est observé le 27/06 (YD). 6 autres communes donnent des preuves de reproduction à Bellevaux 1420m (MH), Mieussy 1520m (C. Bargier), Chamonix 1650m (CGi *et al.*), Le Grand-Bornand 1450m (NiM), Onnion 1430m (PBo) et Les Contamines-Montjoie 1600 et 1810m (JCa, C. Gur). Les premiers migrateurs d'automne 2014 sont signalés le 08/08 à La Roche-sur-Foron 1160m (RP).

PIPIT FARLOUSE *Anthus pratensis*

Un premier migrateur est noté cette année le 25/08 à Collonges-sous-Salève 1280m (DD), un autre le 08/09 à Villaz 570m (LuM) puis 4 dans la plaine de Passy (MaR) et 1 à Viry (JPM) le 11/09. Les observations deviennent régulières à partir du 20/09. 122 ind passent au col de Bretolet du 27/09 au 31/10 avec un maxi de 65 ce dernier jour (S. Althaus, M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). 178 migrateurs passent à Chevrier/Fort-l'Ecluse du 02/10 au 08/11 avec un maximum de 31 le 18/10 (Collectif défilé de l'Ecluse). Les rassemblements automnaux sont parfois importants dans le Genevois à Vulbens avec 210 ind le 14/10 et 228 le 21/11 (JPM, CGi). Les observations sont rares en hiver avec 11 données de la deuxième décennie de décembre à la fin février et un effectif atteignant 35 ind le 30/12 à Chaumont (CE). Les observations redeviennent régulières le 02/03 avec le début de migration de printemps qui se poursuit jusqu'au 03/05. 116 ind passent à Thollon-les-Mémises avec un maxi de 36 le 03/04 (Collectif Le Hucel). En période de reproduction nous recueillons 6 données à Présilly (JPM), Habère-Poche (V. Gouilloux), La Balme-de-Thuy (LuM, JPM) et Le Petit-Bornand-les-Glières (A.-L. Labeyrie, C. Bargier) dont une avec transport de nourriture pour les jeunes (CGi, CRo, BD, *et al.*).

PIPIT A GORGE ROUSSE *Anthus cervinus*

2 ind le 19/10 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172)

PIPIT SPIONCELLE *Anthus spinoletta*

Des rassemblements automnaux pré-migratoires sont signalés avec une cinquantaine d'ind le 27/09 au col de la Colombière au Reposoir 1610m (FBa) ainsi que le 09/10 à Chamonix 2130m (DRo) et jusqu'à une centaine le 13/10 à Lullin (RA, R. Binard). Les premiers migrateurs en plaine sont notés le 09/10 à Viry (JPM, CGi) puis le 03/11 à Taninges (PaC) et le 06/11 à Poisy (CGi) date à partir de laquelle les observations hivernales ne sont plus réalisées qu'en plaine. 35 données sont récoltées de décembre à février avec des observations régulières au marais de Poisy avec un maxi de 40 ind en dortoir (ORu, CGi, TV). La migration pré-nuptiale commence doucement début mars mais les mouvements prennent de l'ampleur dans la dernière décennie de mars avec l'arrivée de petits groupes qui stationnent en pied de massif en attente du déneigement comme à La Roche-sur-Foron 1070m à partir du 19/03 (RP). Les sites de reproduction sont investis à partir du 02/04 à Leschaux 1590m (PLa) et Passy 1520m (JCL). Quelques migrateurs ou oiseaux chassés de la montagne par un épisode neigeux printanier sont notés jusqu'au 01/05 à Arbusigny (JPM). La reproduction concerne 32 communes (159 lieux-dits) entre 1250m à Bogève (C. Bargier) et 2450m à Passy (SN) avec une moyenne altitudinale à 1863m. Elle est probable ou certaine dans 28 communes. Le transport de nourriture est constaté à partir du 29/05 sur 3 sites différents au Reposoir de 1650 à 1710m (RA).

BERGERONNETTE PRINTANIERE *Motacilla flava*

Un premier oiseau est noté en période postnuptiale le 03/08 à Chevrier (QG) mais la migration ne commence qu'à partir du 16/08 à Sallanches (JPM). Elle se déroule du 27/08 au 18/10 pour 287 oiseaux avec un maxi de 65 le 30/08 à Chevrier/Fort-l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse). Ailleurs, 141 migrateurs passent dans la journée du 01/09 à Chamonix col de Balme 2190m (CGi, CRo, ORu, JuG, NiM). 941 ind passent du 22/08 au 14/10 au col de Bretolet avec un maxi de 180 le 29/08 (S. Althaus, M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). Au printemps les 2 premières sont observées le 17/03 aux Clefs (FB), puis 1 le 2/03 à Taninges (PaC). Ensuite les observations sont régulières du



Bergeronnette nordique Photo J Calvo

30/03 à Sciez (PaC, R. Binard *et al*) au 09/05 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel) avec des troupes pouvant atteindre 90 ind le 28/04 à Sciez (QG, M. Boch). Date moyenne d'arrivée le 14/04, écart-type 12,7 jours pour 18 données. Ensuite l'espèce est notée 3 fois en mai les 14, 18 et 25 et 1 fois en juin le 05 à Vacheresse 1314m (DCo).

BERGERONNETTE NORDIQUE *Motacilla flava thunbergi*

Elle est notée 5 fois du 21/04 au 01/05 à Sciez et Excenevex avec un maxi de 9 ind le 28/04 (M. Boch, QGi, BG, BD), puis 3 fois avec 2 ind à Passy du 27/04 au 30/04 (FBu, JuG, C. Pochelon).

BERGERONNETTE DES BALKANS *Motacilla flava feldegg*

Espèce soumise à homologation nationale.

1 les 25 et 26/04 à Taninges (PaC, JFDe), homologué par le CHR. 1 le 21/04 à Epagny (CRo), et 1 le 28/04 à Passy (JuG) sous réserve d'homologation.

La base de données contient 3 observations réalisées sur un même site par 3 observateurs qui n'ont pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui leur a été faite. Ces observations ne sont donc pas prises en compte dans cette synthèse.

BERGERONNETTE D'ITALIE *Motacilla flava cinereocapilla*

1 le 23/03 à Sciez (C. Pochelon), le 07/04 à Viry (JPM), le 26/04 à Taninges (JFDe) et le 02/05 à Arenthon (AJ). La plaine de Passy est fréquentée par 1 à 3 ind du 23/03 (MaR) au 04/05 (CGi) (JuG, JCa, MB).

BERGERONNETTE IBERIQUE *Motacilla flava iberiae*

Cette espèce étant difficilement identifiable, les vérificateurs demandent une homologation par le CHR

La base de données contient 1 observation réalisée par un observateur qui n'a pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui lui a été faite. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

BERGERONNETTE CITRINE *Motacilla citreola*

Espèce soumise à homologation nationale.

1 ind le 28/04 à Passy (JCa) en attente d'homologation.

La base de données contient 1 autre observation réalisée par 4 observateurs qui n'ont pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui leur a été faite. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

BERGERONNETTE DES RUISSEAUX *Motacilla cinerea*

Une femelle nourrit encore ses jeunes pourtant bien volant le 16/08/2013 à Passy (MB). En migration postnuptiale 99 oiseaux passent du 26/07 au 26/10 avec un maxi de 24 le 25/09 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). 27 oiseaux sont mentionnés en migration à Chevrier/Fort-l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse) du 29/08 au 26/10 avec un maximum de 6 le 25/10. Hivernage classique en plaine pour des individus isolés, rarement par plus de 5 et un maxi de 10 le 17/02 à Chens-sur-Léman (M. Racine) avec quelques mentions ponctuelles en milieu montagnard inférieur, en pied de massif et dans la vallée de Chamonix. La reproduction concerne 74 communes (155 lieux-dits) dont 35 avec un code probable à certain. La construction de nid est constatée le 25/03 à Thônes (B. Belouin) et les 2 premiers jeunes sont vus le 19/04 à Taninges (F. Coffy). L'altitude maximale est notée à 2100m à Vallorcine pour une reproduction probable (CGi) et à 1830m à Arâches-la-Frasse pour une reproduction certaine (JBi).

BERGERONNETTE GRISE *Motacilla alba*

3 jeunes sont encore au nid le 22/08/2013 à Thorens-Glières 1600m (ALa) et 1 adulte nourrit un jeune le 31/08 à Beaumont (JPM). Les rassemblements automnaux commencent dès le début août avec des groupes de quelques dizaines d'ind. Ils atteignent 68 ind le 28/08 à Vulbens (JPM), une soixantaine le 13/09 à Chamonix (CGi) et le 15/09 à Passy (SN). Les plus importants sont observés dans le Genevois avec environ 150 ind le 30/09 à Vulbens (JPM, CGi). En migration postnuptiale 637 ind passent du 15/09 au 09/11 à Chevrier/Fort-l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse) avec un maxi de 109 ind le 14/10. La vallée de Chamonix est fréquentée jusqu'au 02/11 (CGi) et une observation est faite le 08/11 à 1600m au Petit-Bornand-les-Glières (RP). Ensuite l'espèce n'est notée qu'en plaine ou pays de colline en-dessous de 640m jusqu'au 23/02, date qui marque le début de la remontée des oiseaux à Passy 950m (MB). La vallée de Chamonix est réinvestie à partir du 08/03 (CGi). La reproduction concerne 231 communes (1143 lieux-dits) dont 153 avec un code probable à certain jusqu'à 2120m aux chalets de Loriaz à Vallorcine où un adulte transporte de la nourriture le 13/06 (CGi). Le premier transport de matériaux est noté le 30/03 à Copponex (JPM). Un nid est occupé le 13/04 au Reposoir (ALa). Le transport de nourriture est noté le 23/04 à Gaillard (RP) et les 2 premiers jeunes volants le 10/05 à Sévrier (TTD). Les nids sont souvent signalés sous les

toitures à toutes altitudes et un couple est installé dans un lampadaire à Annecy-le-Vieux (YD). Des querelles intraspécifiques violentes sont rapportées 6 fois. La Bergeronnette grise poursuit en criant ou attaque volontiers d'autres espèces comme le Milan noir 5 fois (PBo, JPM, CGi), et une fois la Buse variable (JJB), le circaète (JPM, CGi) et la Pie bavarde (CGi).

CINCLIDES

Rédacteur Yves Dabry

CINCLE PLONGEUR *Cinclus cinclus*



Cincle plongeur Photo M. Jouvie

De l'automne 2013 à l'été 2014, le cincle est observé sur 84 communes jusqu'à une altitude maxi de 2170 m le 22/09 à Chamonix (PaC), plus du tiers des données étant situées en milieu nettement montagnard, y compris en hiver sur les torrents les plus actifs jusqu'à 1530m le 10/01 à Vallorcine (E. Barlet). Ceci illustre bien le caractère sédentaire de l'espèce. Il est présent sur 47 communes en période de reproduction jusqu'à 1580m à Passy (JCa) dont 25 avec un code probable à certain et une altitude maximale à Montriond 1510m (PaC). Les transports de matériaux pour le nid sont notés dès le 19/02 à Chamonix 1030m (S. Rapin), une ponte compte 7 œufs le 23/03 à Desingy (CP) et le premier jeune volant est vu le 21/04 à Chamonix 1030m (CGi).

TROGLODYTIDES

Rédacteur Yves Dabry

TROGLODYTE MIGNON *Troglodytes troglodytes*

93 oiseaux passent en migration postnuptiale du 01/08 au 01/11 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). 2832 données sont récoltées de l'automne 2013 à l'été 2014, réparties à toutes altitudes jusqu'à 2070m à Chamonix (CGi) avec une moyenne à 785m. 7,7% des observations sont réalisées au-dessus de 1500m. 6 chanteurs sont entendus en décembre et 8 en janvier. Les chants reprennent régulièrement à partir du 12/02, c'est à dire un mois plus tôt que l'an dernier. La reproduction concerne 212 communes (1302 lieux-dits) dont 169 (937 lieux-dits) avec un code probable à certain jusqu'à 2070m à Chamonix (CGi). Le premier transport de matériaux est noté le 26/03 à Feigères (JPM) et le premier transport de nourriture le 29/04 à Poisy (CRo). Le premier jeune volant est vu le 15/05 à Saint-Julien-en-Genevois (JPM). Une famille de 4 jeunes volants est observée le 31/05 à Seynod (PCh). Une seconde nidification est notée à Vaulx (BC).

PRUNELLIDES

Rédacteur Pascal Charrière

ACCENTEUR MOUCHET *Prunella modularis*

De l'automne 2013 à l'été 2014, il est signalé sur 98 communes. Le premier migrateur stationné est observé à Publier le 29/09 (JJB). Puis l'espèce est régulièrement notée en halte migratoire sur le site de suivi de migration à Chevrier où de 1 et 5 oiseaux sont observés entre le 30/09 et le 21/10 (JPM, CGi). L'espèce passe en migration au défilé de l'Ecluse les 02 et 14/10 avec respectivement 5 et 3 oiseaux (Collectif défilé de l'Ecluse). Le groupe de 5 individus observé le 06/10 à Saint-Gervais-les-Bains à 1941m d'altitude constitue la dernière donnée de l'automne en montagne (JCa). En hiver, l'espèce fréquente les mangeoires sur 5 communes (CP, SN, RP, ALa, MMA). Le premier est noté à Etaux le 28/11 (MMA) et le dernier le 15/03/14 à Passy (SN). En hiver, l'espèce est présente sur 24 communes, pour 95 données. Une seule donnée se situe au-dessus de 1000m à Lullin 1078m le 26/01 (RA). Sinon, toutes les autres données se situent entre 289m à Bassy (EGf) et 865m à Etaux (MMA, MAB). La migration pré-nuptiale commence dès le 02/03 avec 1 oiseau à Sciez (RJ) et un à Passy (CGi). 3 oiseaux passent au Hucel le 10/03 (Collectif Le Hucel). A cette même date le premier chant est noté à La Roche-sur-Foron, Orange (RP). Les chants deviennent ensuite plus réguliers à partir de la deuxième décennie d'avril. La reproduction concerne 71 communes pour 303 localités. La majorité des sites de reproduction se trouvent au-dessus de 900m. En effet, seulement 15 données (3,7%) se situent en-dessous de cette altitude, les plus basses sont à Scientrier 430m (CGi), Annecy 454m (PhC) et Bonneville 454m (AJ). 79,5% des indices de reproduction se situent au-dessus de 1300m, pourcentage quasiment identique à l'année dernière. La reproduction est certaine sur 5 communes. A 2 reprises les observations concernent des jeunes oiseaux dont un suivant un adulte à Vallorcine (CGi, CRo). Les autres observations concernent des transports de nourriture (RA, JBi, JCa). La donnée la plus haute en période de reproduction concerne un chanteur le 01/06 à Samoëns à 2057m (CGi).

ACCENTEUR ALPIN *Prunella collaris*

En hiver, l'espèce est observée sur 6 sites différents en-dessous de 1000m. Hors sites de reproduction, le premier est noté le 11/11 à Servoz (DRo) et les derniers le 04/03 à Passy (CGi). 1 donnée est située en plaine dans le Val de Fier à 389m le 28/01 (EGf). Les observations concernent en général 1 à 3 individus (MB, DRo, RA, EGf) mais des

groupes plus conséquents sont notés à Verchaix avec 7 individus le 26/01 (BK) et un à Passy avec entre 10 et 15 oiseaux les 08 et 09/02 et le 04/03 (CGi). A Servoz, un oiseau fréquente les mangeoires entre le 11/11 et le 15/01 (DRo). En hiver des oiseaux sont toujours présents en altitude comme par exemple au refuge du Requin 2465m à Chamonix. Les premiers chanteurs sont notés sur ce même lieu à partir du 25/02 (G. Charrière par PaC). En période de reproduction, l'espèce est notée sur 21 communes pour 48 localités. La reproduction est certaine à Chamonix, Vallorcine, La Chapelle-d'Abondance et Le Petit-Bornand. 3 données sont des transports de nourriture (JJB, CGi, E. Schmitt) et une concerne des jeunes (DRo). La donnée la plus élevée concerne un individu au sommet de l'Aiguille du Midi, 3840m le 24/05 (JCL). Cette localité est la plus haute connue pour l'espèce dans le département.

TURDIDES

Rédacteur Yves Dabry

ROUGEGORGE FAMILIER *Erithacus rubecula*

De l'automne 2013 à l'été 2014, il est noté sur 254 communes (2158 lieux-dits) mais certainement présent sur les 294 que compte le département. Des jeunes à peine volants sont encore vus jusqu'au 22/08/2013 à Thorens-Glières (ALa). En migration postnuptiale quelques rassemblements de moins de 10 ind sont repérés sur les sites classiques de la plaine de Passy ou de Chevrier et avec un maxi d'une vingtaine d'oiseaux à Motz le 08/11 (EGf). 444 captures le 17/10 et 224 le 18/10 au col de Bretolet (M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). En altitude il est présent jusqu'au 28/10 à Saint-Jorioz 1250m (NiM). En hiver il est rarement noté au-dessus de 800m avec 6,7% des données du 01/11 au 28/02 et un maxi à 1610m le 16/11 à Manigod (BD) et 1350m le 17/11 à Passy (SN). Les chants sont nombreux jusqu'à la mi-novembre puis sporadiques en décembre à l'occasion de belles journées. Ils redeviennent plus nombreux dès la deuxième décennie de janvier. Il est présent sur les postes de nourrissage jusqu'à 1030m le 27/02 à Cordon (C. Barge). En période de reproduction il est noté sur 233 communes (1774 lieux-dits) dont 185 (1258 lieux-dits) avec un code probable à certain. 16,2% de ces données de reproduction sont situées à l'étage montagnard ou au-dessus, jusqu'à 1810m d'altitude le 31/05 à Thorens-Glières (JPM). On compte 11 chanteurs sur environ 16 ha de boisement le 09/03 à Poisy (YD). Le seul transport de matériaux pour le nid est noté le 06/04 à Sciez (BeS), le premier transport de nourriture le 13/04 à Seynod (PCh). Le premier jeune hors nid est observé le 15/05 à Saint-Julien-en-Genevois (JPM).

ROSSIGNOL PHILOMELE *Luscinia megarhynchos*

Les dernières observations de 2013 sont réalisées en septembre le 07 à Saint-Jorioz (CE) et les 08, 09 et 11 à Chevrier (JPM). Le premier chanteur du printemps est entendu le 03/04 à Poisy (CGi) puis un migrateur stationné est vu le 06/04 à Combloux 1120m (JuG), altitude maximale notée pour l'espèce dans notre base de données. Date moyenne d'arrivée le 23/04, écart-type 11,4 jours pour 58 données. Il est contacté sur 76 communes (196 lieux-dits) dont 65 (165 lieux-dits) avec un code de reproduction. La discrétion physique (et non sonore!) de l'espèce ne permet d'observer qu'un seul transport de matériaux le 26/04 à Poisy (CRo) et un seul transport de nourriture le 03/06 à Passy (MB).

GORGEBLEUE A MIROIR *Luscinia svecica*

1 ind est observé le 30/08/2013 à Epagny (TV) et 1 autre le 21/09 à Metz-Tessy (CRo). Au printemps 2 chanteurs sont entendus, l'un le 30/03 à Motz (TV, LuM, Tête en l'Air), l'autre le 28/03 à Challonges (EGf).

GORGEBLEUE A MIROIR ROUX *Luscinia svecica svecica*

Espèce soumise à homologation régionale.

La base de données contient 1 observation réalisée par 5 observateurs qui n'ont pas envoyé de demande d'homologation, conformément à la demande qui leur a été faite. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

GORGEBLEUE A MIROIR BLANC *Luscinia svecica cyanecula*

1 migrateur stationné le 09/09/2013 à Vulbens (JPM).

ROUGEQUEUE NOIR *Phoenicurus ochruros*

La reproduction se poursuit pendant l'été 2013 avec 1 femelle et 5 jeunes au nid le 05/08 à Annecy (ALa) et des jeunes nourris par les adultes le 06/08 à Doussard (C. Letourneau). En altitude le nourrissage est observé le 06/08 aux Houches 1340m (A. Fleixas), le 15/08 à Magland 1830m (CP) et le 18/08 à Leschaux (PLa). Des chants se font entendre régulièrement jusqu'au 01/11 en plaine à Vulbens (JPM) et en montagne à Morzine 1770m (PaC). Jusqu'à 69 ind sont comptés le 09/09 sur le secteur de Samance au Grand-Bornand entre 1340 et 1778m (FBa). Les pâturages d'altitude sont régulièrement fréquentés jusqu'au 01/11. En plaine des sites peuvent rassembler jusqu'à 15 migrateurs stationnés à Sillingy (EN, TV). En hiver 19 données sont récoltées en décembre et 15 en janvier, en plaine et au pied des massifs, ou sur les coteaux bien exposés comme à Passy 950m, même avec 20 cm de neige (MB), ou Marlens 960m (MoB). 1 mâle chante le 06/01 à Groisy (YD) puis le 11/02 à Valleiry et Vulbens (JPM), date qui marque le début des retours sur les sites de reproduction en plaine. Date moyenne d'arrivée le 17/03, écart-type 10 jours pour 131 données.

En 2014, la première donnée en altitude est datée du 08/03 à Thollon-les-Mémises 1450m (M. Boch). En période de reproduction l'espèce est présente sur 253 communes (2034 lieux-dits) dont 209 (1345 lieux-dits) avec un code probable à certain. Le premier transport de matériaux est noté le 28/03 à Armoy (DCo). Un nid est occupé le 05/04 à

Passy (JuG). Le premier transport de nourriture est observé le 26/04 à Argonay (ALa) et le premier jeune volant est vu le 06/05 à Feigères (EZ). Quelques secondes nichées sont menées à bien à partir du 26/06 à Argonay (ALa) jusqu'au 16/08 à Annecy-le-Vieux (CE). Une troisième nichée s'envole le 20/07 à Taninges (PaC). 1 ind échappe à une chasse de Pie-grièche écorcheur le 02/06 à Vovray-en-Bornes (JPM).

ROUGEQUEUE A FRONT BLANC *Phoenicurus phoenicurus*

En 2013 des oiseaux sont contactés jusqu'au 19/10 sur leurs haltes migratoires en plaine, à l'unité pour la plupart des données et jusqu'à 5 individus le 22/09 à Crempigny-Bonneguête (CE). Ils sont présents en altitude jusqu'au 06/09 au Grand-Bornand 1480m (FBa) et en moyenne montagne ou au pied des massifs jusqu'au 22/09 à Lullin (RA). Au printemps le premier est contacté le 19/03 à Thônes (B. Belouin) et le 23/03 à Metz-Tessy (RF). Puis les observations deviennent quotidiennes à partir du 28/03. Il est présent dans la vallée de Chamonix à partir du 07/04 aux Houches 1230m (JCL). Date moyenne d'arrivée le 09/04, écart-type 8,2 jours pour 30 données. En période de reproduction il est contacté sur 108 communes (291 lieux-dits) dont 73 (186 lieux-dits) avec un code probable à certain. Les alarmes et défenses de territoire sont notées à partir du 29/04 à Sciez (DiB), le transport de matériaux à partir du 02/05 à Taninges (PaC), le transport de nourriture à partir du 19/05 à Vaulx (JPM) et les premiers jeunes sortent du nid le 22/06 à Etaux (MMA). Un maximum de 3 jeunes par nichée est relevé à Etaux (MMA), Argonay (A. Michot) et Marlioz (CP).



TARIER DES PRES *Saxicola rubetra*

La migration postnuptiale se déroule du 12/08 à Faverges (JPM) au 19/10 à Vulbens (JPM). A Chamonix ils sont encore présents à plus de 2300m le 14/09 (DRo) mais les derniers sont signalés dans la vallée le lendemain 15/09 (CGi). La dernière mention en altitude est datée du 25/09 à La Balme-de-Thuy (DMA). Jusqu'à 39 ind sont présents le 09/09 sur un lieu-dit de Vulbens (JPM). Au printemps les 2 premiers sont observés le 09/04 à Passy (F. Happe), le même jour à Viuz-en-Sallaz (AGu) puis le lendemain à Chaumont (JPM). A Chamonix le premier est repéré le 25/04 (CGi) mais les sites de reproduction en altitude sont occupés à partir du 08/05 à La Côte-d'Arbroz 1710m (PaC). Date moyenne d'arrivée le 20/04, écart-type 6,7 jours pour 23 données. A partir de la deuxième décennie de mai la quasi-totalité des observations se fait au-dessus de 1200m alors que des migrateurs sont encore stationnés jusqu'au 23/05 à Annecy-le-Vieux (CE) et au 24/05 à Chamonix 1040m (CGi). En période de reproduction l'espèce est présente sur 43 communes (163 lieux-dits) dont 29 (105 lieux-dits) avec un indice probable à certain. L'altitude moyenne des observations est de 1466m. La plus basse est dans la plaine de Passy 560m, la plus élevée à Passy 2060m (PaC), avec reproduction probable. Au-dessous de 1100m l'espèce n'est présente que dans la plaine de Passy (divers observateurs) pendant toute la période favorable mais sans preuves de reproduction formelles, de même qu'à Larringes 850m (M. Bonneau), Arbusigny 900m où il ne semble pas s'être reproduit cette année (JPM), Bonnevaux 970m (MH) et Bogève 980m (PBo). Le transport de nourriture est observé le 23/06 à Vallorcine (CGi) et les premiers jeunes volants le 05/07 à Vallorcine également (XBC, VP).

TARIER PATRE *Saxicola rubicola*

Le nid découvert le 25/08/2013 à Chevrier avec 4 jeunes de 3 ou 4 jours est quotidiennement suivi. Le premier jeune s'envole le 02/09 et les nourrissages se poursuivent jusqu'au 21/09 (MAB, MMA, JPM). Des migrateurs sont signalés sur ce site jusqu'au 31/10 (JPM). 1 ind est capturé le 18/10 au col de Bretolet (M. Thoma in Nos Oiseaux, 61 : 149-172). Au moins 3 jeunes dont 1 récemment sorti du nid sont observés en présence des parents le 22/09/2013 à Crempigny-Bonneguête (CE). Toutes les données d'automne et d'hiver ont lieu en plaine ou pays de colline en dessous de 600m hormis une observation le 20/10 à Lullin 1080m (RA) et une le 01/11 à Chamonix 1040m (CGi). Cependant un hivernant est présent à Présilly, contrôlé 10 fois, jusqu'au 15/02 (JPM). En dehors de cet hivernant, 4 observations ponctuelles ont lieu entre le 17/12 et le 23/02 à Vulbens (S. Gardien), Challonges (CP), Motz (TV) et Val-de-Fier (PLa). Les migrateurs reviennent à partir du 26/02 (MaR), date à partir de laquelle les observations deviennent quotidiennes. Date moyenne d'arrivée le 15/03, écart-type 9,2 jours pour 37 données. En période de reproduction l'espèce est présente sur 106 communes (349 lieux-dits) dont 86 (261 lieux-dits) avec un indice probable à certain. Le premier chant est noté le 27/02 à Présilly (JPM). Le premier transport de matériaux est observé le 02/04 à Passy (JCa), le premier transport de nourriture le 21/04 à Metz-Tessy (CRo, EN) et le premier jeune volant le 05/05 à Groisy (VDa).

TRAQUET MOTTEUX *Oenanthe oenanthe*

Plus d'une trentaine d'oiseaux dont une grande majorité de jeunes sont comptés le 10/08/2013 au Reposoir entre le col de la Colombière et le lac de Peyre (FBa). Les premiers migrateurs sont signalés à partir du 19/08 à Bassy (EGf) puis plus régulièrement à partir du 22/08 à Challonges (EGf) et Vulbens (JPM). Les derniers, isolés, sont vus le 24/10 en plaine à Feigères (EZ) et le 24/10 en montagne à Chamonix 2100m (JCa). Au printemps les premiers migrateurs sont observés le 22/03 dans la plaine de Passy (JuG), le 23/03 à Metz-Tessy (RF) et le 24/03 à Présilly (JPM). Le gros des effectifs n'arrive qu'à partir du 18/04. Date moyenne d'arrivée le 27/04, écart-type 13 jours pour 41 données. Quelques observations sont faites en montagne sur les sites de reproduction en avril mais la grande majorité stationne en plaine, notamment à Passy/Domancy où au moins 52 ind sont présents le 04/05 (CGi, MaR, V. Gouilloux), les 4 derniers y étant vus le 24/05 (JuG). A partir du 04/05 la quasi-totalité des oiseaux ont regagné les sites de reproduction en altitude. La reproduction concerne 31 communes pour 103 lieux-dits situés en moyenne à 1790m d'altitude, entre 1410m et 2290m. La reproduction est probable ou certaine sur 24 communes pour 57 lieux-dits. Il n'a pas été observé de transports de matériaux mais le transport de nourriture est noté le 26/06 au Reposoir 1770m (MMa) et Vallorcine 1930m (CGi, CRo) puis jusqu'au 27/07 à Manigod 1900m (XBC).

MONTICOLE DE ROCHE *Monticola saxatilis*

Une seule observation en septembre 2013 pour un oiseau de première année le 14/09 au Grand-Bornand (FBa). Au printemps le premier est observé le 28/04 puis le 30/04 dans la plaine de Passy (JuG) où il est noté jusqu'au 05/05 (MaR) avec un maxi de 10 ind le 04/05 (CGi, AJ, MaR, FB). 2 mâles adultes sont vus le 30/04 sur la même commune de Passy mais à 960m d'altitude (MB). Date moyenne d'arrivée des nicheurs est le 09/05, écart-type 9,5 jours pour 9 données. Les sites de reproduction sont occupés à partir du 04/05 à La Chapelle-d'Abondance (M. Boch). La reproduction concerne 13 communes (25 lieux-dits) entre 1460 et 2110m (moyenne 1728m). Le transport de nourriture est noté le 15/07 au Grand-Bornand (C. Guadanucci) puis un jeune volant le 27/07 à Manigod (XBC) et le 12/08 au Reposoir (JMBo), seules preuves formelles. Un mâle repousse sans ménagement un coucou venu visiter le nid et le poursuit sur une centaine de mètres le 09/06 à Passy 1810m (SN).

MERLE A PLASTRON *Turdus torquatus*

Les 23 observations de l'espèce de septembre à fin février sont toutes situées au-dessus de 1380m sauf celle du 24/01 en pied de massif à Saint-Laurent 950m (RP). 2 ind de la sous-espèce nordique *T. t. torquatus* ont été capturés le 18/10 au col de Bretolet (M. Thoma in Nos Oiseaux, 61 : 149-172). Un groupe d'environ 18 ind est observé le 06/10 à Saint-Gervais-les-Bains 1840m (JCa). En hiver 2 données en décembre, 2 en janvier et 3 en février. La date moyenne d'arrivée est le 16/03, écart-type 14 jours pour 24 données. Les 14 observations printanières en dessous de 1200m sont réalisées uniquement dans les vallées en pied de massif, parfois avec des groupes d'une trentaine d'ind à Samoëns (JFDe). La reproduction concerne 56 communes (220 lieux-dits) dont 36 (124 lieux-dits) avec un code probable à certain entre 1200 et 2090m (moyenne 1674m). Noter néanmoins la présence d'un couple à 980m à Combloux (JuG). Le premier chanteur est entendu le 01/04 à Taninges (PaC). Un transport de nourriture est noté le 18/05 à Mieussy (PaC) et les 2 premiers jeunes hors nid sont observés le 20/05 à Ayse (JCa).

MERLE NOIR *Turdus merula*

De l'automne 2013 à l'été 2014, 13378 données pour 271 communes et 3632 lieux-dits. Des chants sont entendus en septembre et octobre, ils sont rares en hiver et ont lieu dans les grandes agglomérations de plaine. Cependant l'espèce est entendue le 05/01 à Chamonix 1040 m (S. Goulmy). Quelques rassemblements d'automne et d'hiver sont notés avec un maximum d'une vingtaine d'individus en plaine à Poisy (CGi) et en montagne le 03/01 à Saint-Cergues 1450m. C'est à partir de la mi-février que les chants s'intensifient, même en campagne. La reproduction est notée dans 258 communes (2954 lieux-dits). Un transport de matériaux pour le nid est déjà relevé le 19/02 à Montagny-les-Lanches (PhF) puis le 07/03 à Thollon-les-Mémises (M. Boch). Le transport de nourriture est observé à partir du 24/03 à Passy 910m (MB) et quasi quotidiennement sur notre département à partir du 05/04. Les 2 premiers jeunes sortis du nid sont observés le 16/04 à Seynod (PCh) puis le 22/04 à Lullin 1010m (RA), mais ils sont régulièrement notés surtout à partir de la fin mai. La couvée la plus nombreuse donne 5 jeunes à l'envol le 05/06 à Groisy (YD). Altitude maxi pour la présence de l'espèce le 21/06 à Vallorcine 1840m avec un ind qui alarme (CGi). Quelques ind présentant des plumes blanches sont notés à Annecy, Juvigny, Seynod (AJ), Talloires (JCa) et Sévrier (TTD). Une plumée par un épervier le 18/03 à Cruseilles (JPM).

GRIVES INDETERMINEES *Turdus sp*

25412 ind passent du 01/10 au 13/11 Chevrier/Fort l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse) avec un maximum de 14130 le 14/10.

GRIVE LITORNE *Turdus pilaris*

Elle est notée sur 52 communes soit 2 fois moins que l'an dernier, peut-être parce que l'hiver plus doux a moins dispersé les oiseaux. En début d'hiver le premier grand groupe rassemble 120 ind à Thônes (TV). Ces groupes atteignent 250 ind le 14/12 à Samoëns (PaC), 400 le 02/02 à Chamonix (JCa) et jusqu'à environ 1100 le 02/03 à Chamonix (CGi) alors que le cantonnement des couples a déjà commencé. Ces rassemblements comptent encore plus de 500 le 09/03 à Menthonnex-en-Bornes (YD). Des groupes mixtes sont parfois notés comme celui comprenant 120 litornes, 50 draines et 4 musiciennes le 07/02 en fin de journée après un gros épisode pluvieux à

Groisy (YD). Contrairement à l'an dernier les observations hivernales sont faites à toutes altitudes jusqu'à plus de 1700m le 22/12 à Bellevaux (RA, ThV), là aussi peut-être un effet de l'hiver plus clément.

La reproduction concerne 42 communes dont 24 avec un code probable à certain entre 550m à Passy (divers observateurs) et 1780m à Abondance (RA, A.-L. Labeyrie). La reproduction est suivie dans un jardin à Chamonix 1410m où le transport de matériaux est noté le 13/04. 3 nids y sont construits dont 2 sont occupés le 20/04, le nourrissage étant observé du 08/05 au 06/07 (AD). Ailleurs le premier nourrissage est constaté le 29/04 à Domancy (MB) et le premier jeune volant le 19/05 à Serraval 1310m (F. Bourdat). Des attaques sur la Corneille noire sont notées 8 fois pendant la période de reproduction.

GRIVE MUSICIENNE *Turdus philomelos*

552 migrateurs postnuptiaux, avec un maximum de 117 le 19/10 sont capturés au col de Bretolet (M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172) et 1341 passent du 02/10 au 26/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) où le premier pic de passage les 03 et 04/10 donne 802 oiseaux et un deuxième du 13 au 15/10 466 oiseaux soit 94,6% de la migration en 2 vagues. Sur cette commune des oiseaux plus ou moins sédentaires sont observés jusqu'au 09/12 (JPM). Exceptionnellement des chanteurs sont entendus 3 fois hors période de reproduction, les 23/08 et 04/10 à Chevrier (JPM, CGi) et le 08/10 à Lullin (ThV). 35 observations sont réalisées en décembre et janvier aussi bien en plaine qu'au-delà de 1000m en pied de massif.



La date moyenne d'arrivée des migrateurs pré-nuptiaux est le 05/03, écart-type 13 jours pour 134 données. Le premier chant de l'année retentit le 25/01 à Viry (LM) puis le 06/02 à Franclens (CP). La reproduction concerne 211 communes (1510 lieux-dits) à toutes altitudes avec une moyenne à 787m. Des chanteurs sont entendus jusqu'à 1850m à Arâches-la-Frasse (RB). La reproduction est probable jusqu'à 1780m à Chamonix et certaine jusqu'à 1550m sur cette même commune (CGi). Le premier transport de nourriture est constaté le 31/05 à Chamonix 1470m et le premier jeune volant le même jour à Chamonix 1550m (CGi). Des preuves de reproduction certaines ne sont rapportées seulement dans 13 communes pour cet oiseau aussi bruyant par le chant que discret visuellement pour ce qui concerne sa reproduction.

GRIVE MAUVIS *Turdus iliacus*

65 migrateurs postnuptiaux passent du 03/10 au 01/11 au col de Bretolet dont 40 le 31/10 (S. Althaus, M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). De l'automne 2013 à l'été 2014, 39 données seulement sont collectées dont 22 en plaine ou colline et 17 en milieu montagnard jusqu'à 1600m le 14/12 à Samoëns (PaC). L'arrivée des hivernants débute avec 1 ind le 30/10 à Chamonix (CGi), mais il faut attendre le 14/11 pour que les observations reprennent réellement. Il s'agit majoritairement d'isolés mais 5 groupes d'au moins 5 ind sont notés avec un maxi de 12 le 25/01 à Bernex (MI, RA). Le dernier est signalé le 07/04 au Petit-Bornand-les-Glières 1350m (S. Penin).

GRIVE DRAINE *Turdus viscivorus*

Les rassemblements postnuptiaux commencent dans la deuxième décennie d'août 2013 avec 40 ind le 11/08 à Manigod 1450m (DMa), ils atteignent 150 ind le 25/08 à Gruffy 1630m (CRo) et se poursuivent jusqu'à la fin de la première décennie de septembre. Ensuite pendant l'automne et l'hiver les groupes ne comptent que rarement plus d'une dizaine d'oiseaux, la grande majorité des observations concernant des individus isolés à toutes altitudes avec quelques observations à plus de 1500m et un maxi à 1720m pour 4 oiseaux le 06/01 à Mont-Saxonnex (RB). Des chanteurs sont entendus 5 fois entre le 19/10 et le 22/11 à Chevrier (JPM), et 17 fois en décembre jusqu'à 2120m à Chamonix (E. Courcier). Les chants deviennent réguliers à partir de la deuxième décennie de janvier. La reproduction concerne 167 communes (816 lieux-dits) dont 121 avec un code probable à certain. Le transport de nourriture est noté dès le 13/04 à Chavannaz (DMa) et un jeune presque volant tombé du nid est vu le lendemain 14/04 à Chaumont (JPM). L'altitude maxi pour une reproduction probable est notée à 1940m le 09/06 au Reposoir (PCr), la moyenne des données se situant à 891m.

SYLVIIDES

Rédacteur Pascal Charrière

BOUSCARLE DE CETTI *Cettia cetti*

Les données de cette espèce proviennent principalement des sites de Seyssel/Motz où elle est observée toute l'année avec un maximum de 4 oiseaux le 08/11 et le 03/01 (EGf). 1 ind est vu le 19/01 à Bassy (L. & V. Molinier). Au printemps, l'espèce est notée régulièrement sur plusieurs sites de Seyssel/Motz par divers observateurs. Elle est

aussi contactée le 17/04 à Scientrier et le 14/05 à Contamine-sur-Arve (FBu). Par contre, aucune preuve de nidification n'est observée cette année.

LOCUSTELLE TACHETEE *Locustella naevia*

En migration postnuptiale, 1 ind est noté le 24/08 à La Roche-sur-Foron (RP), 1 le 28/08 à Epagny (CRo) et à Vulbens (JPM), 1 le 30/08 à 1408m d'altitude au Grand-Bornand (FBa) et les 2 dernières le 01/09 à Chevrier(JPM). Au printemps, le passage migratoire débute le 20/04 à Annecy-le-Vieux (RF) et à Viry (JPM), et se poursuit les 22 et 25/04 à Publier (JJB), le 23/04 à Poisy (XBC), le 27/04 à Seyssel/Motz (P. Le Bouquin, FSe), le 29/04 à Domancy (MB) et à Sciez (BG), le 06/05 à Poisy (TV), le 07/05 à Chênex et Saint-Julien-en-Genevois (AMa), le 08/05 à Publier (JJB), le 13/05 à Sciez (M. Boch), le 17/05 au Petit-Bornand-les-Glières (MMa) et à Saint-Julien-en-Genevois (JPM), le 23/05 à Chavanod (BD), le 28/05 à La Muraz (JPM). Date moyenne d'arrivée le 04/05, écart-type 13,5 jours pour 11 données. En période de nidification, un chanteur est vu et entendu le 23/06 vers le lac de Plonnex à Taninges (RB). Des migrateurs sont observés les 02, 07, 08, 14, 21 et 28/08 vers Orange à La Roche-sur-Foron (RP).

LOCUSTELLE LUSCINOIDE *Locustella luscinioides*

Observation d'un individu du 21/04 au 27/04 à Seyssel/Motz (EGf, M. & CL, P. Le Bouquin, FSe).

PHRAGMITE DES JONCS *Acrocephalus schoenobaenus*

En migration postnuptiale, 1 ind est noté le 25/08 à Seyssel (EGf), 1 le 09/09 à Epagny (RF) et 1 le 20/09 à Vulbens (DZa). Au printemps, seuls des migrateurs de passage sont contactés, les 2 premiers du 14/04 au 22/04 à Annecy-le-Vieux (TV, MJo, RF, CPi), puis 3 du 23/04 au 15/05 à Motz (EGf, M. & CL), 1 le 26/05 (TV) et le 04/06 à Annecy-le-Vieux (CE), 1 le 28/07 à Seyssel/Motz (JLC) et 1 le 12/08 (RF) et le 19/08 à Epagny (MJo).

ROUSSEROLE EFFARVATE *Acrocephalus scirpaceus*

En automne 2013, les dernières sont notées le 13/10 à Doussard (CPi), le 16/10 à Chevrier (CGi, JPM) et le 19/10 à Annecy-le-Vieux (MJo). Les premiers chanteurs 2014 sont entendus le 22/04 à Poisy, puis le 23/04 à Arenthon (CE) et le 24/04 à Frangy(CP), Publier (StC) et Saint-Félix où 10 ind sont comptés (MJo). Date moyenne d'arrivée le 06/05, écart-type 10,7 jours pour 29 données. La nidification concerne 40 communes, mais n'est certifiée que dans 15 d'entre elles. L'altitude maximum est atteinte à Menthonnex-en-Bornes 935m (JPM) et la majorité des observations ne dépasse pas les 600m.

ROUSSEROLE VERDEROLLE *Acrocephalus palustris*

En automne 2013, un adulte et 2 jeunes tout juste volants sont observés le 04/09 à 1739m au Reposoir (ALa) et un probable migrateur stationné les 04/09 et 07/09 à Saint-Jorioz (CE). Le retour printanier débute avec 1 chanteur le 14/05 à Chavanod (ALa, CRo), puis le 21/05 à Doussard, le 22/05 à Magland (JPM) et 3 chanteurs le même jour à Poisy (XBC). Date moyenne d'arrivée le 25/05, écart-type 4,3 jours pour 12 données. En période de nidification, l'espèce est notée dans 38 communes par 25 observateurs. La reproduction est constatée dès le 16/06 à Orange, La Roche-sur-Foron, où au moins 4 couples sont nicheurs, suivis de 15 données jusqu'au 22/08 (RP). Des adultes gagnent leur site de nidification le 22/06 à Seynod et le 27/06 à Chavanod (PhC). Un nourrissage est noté le 06/07 à Cruseilles (JPM), un transport de nourriture le 10/07 à Bonnevaux (MH). Des cris de jeunes sont entendus le 23/07 à Montagny-les-Lanches (PhC) et une famille avec 3 jeunes observée le 03/08 à Saint-Gervais-les-Bains (JCa).

ROUSSEROLE TURDOIDE *Acrocephalus arundinaceus*

Au printemps, les premiers chanteurs sont entendus le 26/04 à Poisy (CRo, EN), le 27/04 à Seyssel/Motz et à Sciez (M. Boch), le 02/05 à Saint-Félix (MD) et le 08/05 à Annecy-le-Vieux (MJo). L'espèce est contactée régulièrement du 18/05 au 11/07 par différents observateurs au port d'Annecy-le-Vieux où la nidification est constatée par des nourrissages le 02/07 (RA) et le 07/07 (CPi). L'espèce est entendue aussi plusieurs fois aux étangs de Crosagny à Saint-Félix du 08/05 (CE) au 27/07 (A. Martinot) avec un maximum de 3 chanteurs le 27/05 (CPi). 2 ind chantent le 20/05 à Scientrier (JMBo), 1 est poursuivie par une effarvate le 11/06 à Arenthon(AJ) et 1 autre le 27/06 à Sallanches (SN). Des individus de passage sont vus le 24/07 à Chavanod (PhC) et le 26/07 à Sciez (JCa).

HYPOLAIS BOTTEE *Hippolais caligata*

Capture d'un oiseau par les bagueurs du col de Bretolet le 27/09 (F. Schneider, S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux, 61 : 149-172).

HYPOLAIS ICTERINE *Hippolais icterina*

Capture d'un ind tardif le 29/09 au col de Bretolet (M. Thoma in Nos Oiseaux, 61 : 149-172).

HYPOLAIS POLYGLOTTE *Hippolais polyglotta*

A l'automne, un migrateur stationné est observé le 09/09 à Chevrier (JPM, EGf). 1 capture le 18/08 au col de Bretolet (M. Thoma in Nos Oiseaux, 61 : 149-172). Au printemps, le premier chanteur est entendu le 05/05 à Scientrier (JMBo), puis 2 le 12/05 (FBu), 1 le 14/05 à Seyssel/Motz (EGf) et 1 le 16/05 à Poisy (CGi). En période de nidification, l'espèce est notée dans 22 communes, plutôt de l'avant-pays et dans la plaine de Passy. La nidification

est constatée dans seulement 2 communes avec des nourrissages le 11/07 à Doussard (CRo) et le 17/08 à Saint-Julien-en-Genevois (EZ).



Hypolaïs polyglotte Photo R. Bierton

FAUVETTE A TETE NOIRE *Sylvia atricapilla*

Pas moins de 8366 données concernent cette espèce commune en Haute-Savoie de l'automne 2013 à l'été 2014. En automne, les observations sont régulières jusqu'à début octobre et deviennent sporadiques en novembre. En hiver, 1 ind est observé le 02/12 à Chevrier (JPM) et 1 à Passy, avec 15cm de neige (MB), 1 le 05/12 à Viry (JPM) et à Saint-Jorioz (ORu), un couple le 08/12 à Annecy (CRo) et 1 toujours présente à Chevrier (JPM), 1 le 10/12 à Annecy (RP), 1 le 16/12 à Saint-Jorioz (ORu), un couple le 17/12 à Annecy-le-Vieux (CPi), 1 le 03/01 à Sallanches (JuG) et un couple le 26/01 à Combloux (L. Chenu). En Février, 1 ind est noté le 05/02 à Chevrier et un premier chanteur timide le 24/02 à Archamps (JPM). Un individu chante très brièvement le 02/03 à Thollon-les-Mémises (JJB, M. Boch) et des chants complets sont entendus le 06/03 à Seyssel/Motz (CGi, V. Bertheau, CPi), le 07/03 à Veyrier-du-Lac (CE) et à Passy (MB). Ils se généralisent ensuite. Date moyenne d'arrivée le 18/03, écart-type 8,5 jours pour 114 données. En période de nidification, cette espèce est notée pratiquement dans tout le département. Des preuves de nidifications sont trouvées dans seulement 40 communes.

Plusieurs anecdotes concernent cette espèce. Un chanteur imite une Grive musicienne le 07/04 à Passy (MB). Des imitations de Rousserole effarvatte et de Mésange charbonnière sont entendues le 12/04 à Publier (JJB). 2 mâles courtisent une femelle pendant 5 minutes le 15/04 à Thorens-Glières. Ces 2 mâles chantent un gazouillis très rapide et ininterrompu, sans les phrases sifflées classiques de l'espèce. Les mâles sont très actifs, étalent leurs rectrices, érigent les plumes noires de la tête, sautillent de branches en branches dans le buisson sec où se déroule la scène. L'un d'eux se saisit d'une herbe sèche et la lâche au-dessus de la femelle. La femelle reste à la base du buisson, elle observe, puis monte un peu et s'enfuit, les 2 mâles à ses trousses (YD). 2 chanteurs, dont un observé tout près, émettent un chant varié et magnifique avec plusieurs imitations le 25/04 à Saint-Félix (CE). Un couple transporte des brindilles pour un nid semblant être situé dans une touffe de fougères. Un individu imite l'alarme d'un Merle noir le 05/06 à Vallorcine (CGi, S. Goulmy). Des densités de chanteurs sont parfois indiquées : 2 chanteurs à une dizaine de mètres de distance le 17/03 à Lovagny (LB), 2 chanteurs dans le même buisson le 06/04 à Sallanches (PaC, MFF), pas moins de 72 chanteurs sont entendus le 02/06 à Arbusigny (JPM), 4 chanteurs sur 150m le 07/06 à Thorens-Glières (RP), 2 chanteurs à moins de 10m d'écart le 27/07 à Saint-Cergues (AJ).

FAUVETTE DES JARDINS *Sylvia borin*

A l'automne 2013, les dernières sont observées le 19/09 à Marignier (PD) et à Vulbens (RP), le 21/09 à Epagny (CRo), le 29/09 à Annecy-le-Vieux (CE) et régulièrement jusqu'au 30/09 à Chevrier (JPM). Au printemps, la première est entendue le 26/04 à Copponex (JPM), puis le 30/04 à Sillingy (TV), le 01/05 à Evires (JPM) et le 06/05 à Poisy (TV) et à Sallanches (SN). Date moyenne d'arrivée le 05/05, écart-type 5,6 jours pour 9 données. En période de nidification, 103 données concernent 48 communes. Une seule donnée concerne la nidification certaine avec des transports de nourriture observés le 17/07 à Feigères (EZ).

FAUVETTE BABILLARDE *Sylvia curruca*

Les derniers migrateurs postnuptiaux sont observés le 15/09 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi), le 21/09 à Epagny (CRo), le 22/09 à Chevrier (JPM) et à Crempigny-Bonneguête (CE), le 05/10 à Publier (JJB) et les 14 et 15/10 à Vulbens (JPM, CGi). Le retour printanier débute avec les premiers chanteurs le 09/04 à Seyssel/Motz (EGf), puis le 23/04 à Poisy (CGi, XBC), le 24/04 à Saxel (M. Defromont) et le 26/04 à Thônes (RP). Date moyenne d'arrivée le 16/05, écart-type 15 jours pour 11 données. En période de nidification, 39 sorties dans 16 communes par 22 observateurs permettent des contacts. La reproduction certaine n'est constatée qu'une fois cette année avec un nourrissage le 05/07 à Passy (JCa).

FAUVETTE GRISETTE *Sylvia communis*

En automne, les derniers individus sont observés le 14/09 à Poisy (PLa), le 15/09 à Metz-Tessy (RF, CE), le 22/09 à Crempigny-Bonneguête (CE) et le 23/09 à Chevrier (JPM) où elle est observée quotidiennement depuis le début septembre. 15 migrateurs postnuptiaux sont capturés au col de Bretolet (M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). Le retour printanier débute avec un chanteur le 06/04 à Beaumont (JPM), puis le 20/04 à Chêne-en-Semine (EGf) et le 21/04 à Epagny (CRo). Date moyenne d'arrivée le 01/05, écart-type 15 jours pour 14 données. En période de nidification, elle est notée dans 16 communes, plutôt de l'avant-pays. La reproduction n'est constatée que le 03/06 à Epagny où un individu s'enfonce dans un roncier dense près du sol (CRo).

POUILLOT DE BONELLI *Phylloscopus bonelli*

En fin d'été 2013, le dernier est vu le 03/09 à Saint-Jorioz (ORu). Au printemps, les premiers chanteurs sont contactés le 09/04 à Allèves (DMa), puis le 10/04 à Chaumont (JPM) et le 11/04 à Franciens (CP). Date moyenne d'arrivée le 22/04, écart-type 7,8 jours pour 14 données. En période de nidification, l'espèce est contactée dans 37 communes par 30 observateurs. Une seule preuve de nidification certaine est observée le 25/06 à Lathuille (CRo) avec un jeune.

POUILLOT SIFFLEUR *Phylloscopus sibilatrix*

Seulement 33 données concernent cette espèce dont les effectifs sont en chute dans le département. Au printemps 2014, les premiers chants retentissent les 20/04 à Annecy-le-Vieux (DMa, RF), Talinges (RA) et Annecy (DMa), puis le 24/04 à Saint-Laurent (RP), Thonon-les-Bains (XBC) et Allonzier-la-Caille (JPM). Date moyenne d'arrivée le 27/04, écart-type 6 jours pour 15 données. L'espèce est notée dans 23 communes, mais seulement dans 13 communes en période de reproduction sans autres preuves de celle-ci. Dernière observation avec chant le 29/06 à Viry (YF).

POUILLOT VELOCE *Phylloscopus collybita*

Cette espèce commune est présente toute l'année. En automne, les observations sont journalières jusqu'à mi-novembre et les derniers chanteurs sont entendus le 19/10 à Talinges (PaC), le 24/10 à Saint-Cergues (ThV) et le 28/10 à Passy (MB). En décembre et janvier, les données se concentrent sur quelques sites de plaine avec des données régulières à Chevrier (JPM). La région du lac d'Annecy concentre 21 données par 8 observateurs à Sévrier (EN), Annecy-le-Vieux (CPi) et Saint-Jorioz (ORu). Un début de chant est entendu le 30/12 à Feigères (EZ) et le 04/01 à Bonneville (AJ). Puis 3 données proviennent du bord du Léman dont un chanteur le 08/01 à Excenevex (MI). Des chanteurs se manifestent ensuite le 02/02 à Yvoire (CGi, AGi), le 15/02 à Excenevex et le 22/02 à Publier (M. Defromont). Les chants se généralisent alors un peu partout. Date moyenne d'arrivée le 16/03, écart-type 10,2 jours pour 100 données. Malgré une présence quasi générale avec près de 2000 données dans le département entre 252m à Seyssel et 1994m à Vallorcine, seules 8 preuves de reproduction certaines sont illustrées par des transports de nourriture le 07/05 et le 05/06 à Groisy (YD), par un couple qui nourrit 3 jeunes le 29/05 à Amancy (AJ), par au moins 2 jeunes les 16 et 25/06 à Cruseilles (JBi), 3 jeunes le 04/07 à La Roche-sur-Foron (RP), 2 jeunes le 25/07 à Dingy-Saint-Clair (CE) et 2 jeunes à Thorens-Glières (ACh).

POUILLOT FITIS *Phylloscopus trochilus*

Les derniers migrateurs postnuptiaux sont notés dans la plaine genevoise durant le mois de septembre jusqu'au 26 puis 2 observations sont faites dans le bassin annecien le 29/09 (CE) et le 06/10 (CRo). Au printemps, les premiers chants retentissent le 25/03 à Copponex, puis le 26/03 à Saint-Julien-en-Genevois (JPM) et le 31/03 à Bonne (ThV). Puis les arrivées s'intensifient au mois d'avril. Date moyenne d'arrivée le 13/04, écart-type 9 jours pour 45 données. En période de nidification, cette espèce est citée 94 fois dans 39 communes par 31 observateurs parfois sur des périodes suffisantes pour indiquer une probabilité de reproduction. Seules 2 preuves de reproduction sont rapportées avec un nourrissage le 29/05 à Seynod (PhC) et un couple avec un jeune le 01/08 à Menthonnex-en-Bornes (AJ).

POUILLOT A GRANDS SOURCILS *Phylloscopus inornatus*

1 ind est capturé le 03/10 au col de Bretolet (M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172).

ROITELET HUPPE *Regulus regulus*

Cette espèce est présente toute l'année sur le département. En période de nidification, 327 données concernent l'espèce, mais la reproduction certaine n'est signalée que 14 fois. Un transport de nourriture est noté le 19/05 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Des familles sont observées le 09/06 à Sixt-Fer-à-Cheval (MFF), le 28/06 dans la forêt d'Uble, le 10/07 à Vovray-en-Bornes (JPM) et le 18/07 à Cruseilles (EZ). Des jeunes hors nid sont notés le 27/06 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi) et à Talinges (PaC, MFF), le 03/07 dans 2 sites à Vallorcine (CGi), le 25/07 à Thollon-les-Mémises (StC), le 27/07 à Châtel (J.-F. Darras) et le 01/08 au Mont-Saxonnex (PD).

ROITELET TRIPLE BANDEAU *Regulus ignicapillus*

Cette espèce est présente toute l'année sur le département. Au plus fort du passage postnuptial, 15 captures au col de Bretolet (M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). En période de nidification, 946 données concernent l'espèce dont 811 en dessous de 1200m d'altitude. L'altitude maximum est située à 1854m au col d'Arvouin, La Chapelle-d'Abondance (MH). La reproduction est notée seulement les 15, 16/05 et 08/07 à Beaumont (JPM), le 30/05 à La Tour (RA), le 06/06 à Etaux (MMa), le 30/07 et le 16/06 à La Roche-sur-Foron (RP), le 18/06 à Copponex (JPM), le 03/07 à Arenthon (PD), le 20/07 à La Balme-de-Sillingy (EN) et les 09 et 10/08 à Saint-Cergues (AJ).

GOBEMOUCHE GRIS *Muscicapa striata*

En automne 2013, un jeune est encore nourri les 11 et 18/09 à Poisy (CGi). Les derniers migrateurs postnuptiaux sont observés le 19/09 à Publier (JJB), le 22/09 à Villaz (LuM) et les 27/09, 04 et 05/10 à Chevrier (JPM, CGi). Le retour printanier débute le 20/04 à Taninges (C. Bargier), le 30/04 à Cran-Gevrier (PhC) et le 02/05 à Beaumont (JPM). Date moyenne d'arrivée le 14/05, écart-type 9,7 jours pour 24 données. La construction du nid est observée dès le 21/05 à Samoëns (F. Coffy), puis le 23/05 à Passy (SN). La nidification est certaine dans 19 communes.

GOBEMOUCHE A COLLIER *Ficedula albicollis*

Espèce soumise à homologation régionale

1 mâle adulte est observé le 05/04 à Feigères (EZ). Donnée homologuée.

GOBEMOUCHE NOIR *Ficedula hypoleuca*

Le passage postnuptial commence début août avec des groupes parfois importants, par exemple au moins 20 ind le 30/08 à Mieussy (AGu), 10 le 10/09 à Vulbens (DZa) et 8 le 15/09 à Villaz (LuM). Les derniers sont observés le 22/09 à Beaumont (JPM) et Villaz (LuM), les 23, 26/09, 02 et 04/10 à Chevrier (JPM, CGi, ICG) et le 08/10 à Viry (JPM, CGi). Le retour printanier débute le 07/04 à Reignier (M. Lartigau), puis le 13/04 à Annecy-le-Vieux (CPi) et le 16/04 à Beaumont (JPM). La migration pré-nuptiale se poursuit ensuite dans 22 communes, les derniers le 24/05 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi) et Passy (SN). Date moyenne d'arrivée le 23/04, écart-type 8 jours pour 23 données. Un seul chanteur avec un code nicheur probable est noté le 01/06 à Lullin (RA).



Gobemouche gris Photo C. Rochaix

AEGITHALIDES

Rédacteur Christian Prévost

MESANGE A LONGUE QUEUE *Aegithalos caudatus*

8 mangeoires sont fréquentées par de petits groupes mais 11 ind sont présents le 12/01 à Passy (SN). Des oiseaux à tête blanche sont observés à Saint-Jorioz (ORu), Thollon-les-Mémises (M. Boch) et Publier (JJB), mais pas définis comme des « *caudatus* ». Dès le 17/02 un couple transporte du matériel pour son nid à Pringy (ALa). Un couple construit son nid dans des thuyas le 31/03 à Passy (MB). Un autre utilise de la laine de verre pour sa construction le 15/04 à Samoëns (F. Coffy). 76 communes ont les codes atlas nicheur probable ou certain. L'altitude la plus élevée est illustrée par 10 ind à 1760m le 31/10 au Petit-Bornand-les-Glières (PhF). Les groupes les plus importants sont constitués de 34 oiseaux le 10/06 à Cruseilles (YD) et de 30 ind le 19/07 à Clarafond-Arcine (V. Frochot).

PARIDES

Rédacteur Christian Prévost

MESANGE NONNETTE *Poecile palustris*

Les mangeoires sont visitées par les nonnettes dans 23 communes et c'est à Etaux qu'elles sont les plus nombreuses avec 6 ind les 02/01 et 04/02 (MMa, MAB) et à La-Roche-sur-Foron, 1070m qu'elles montent le plus haut en altitude (RP). Le paroxysme du chant est atteint en février - mars puis cesse durant l'été. La construction des nids commence dès le 23/03 à Gruffy (DMa) et le 03/04 à Pringy (RA). Des parents nourrissent des jeunes au nid le 26/04 à Poisy (EN), le 01/05 à Saint-Sixt (AJ) et le 24/05 à Seynod (DMA). 7 jeunes s'envolent d'un nichoir le 06/05 à Franclens et 6 le 10/05 à Valleiry (CP). Des indices de reproduction probables ou certains sont notés dans 93 communes. L'altitude moyenne des observations se situe à 735m et la plus élevée à 1689m le 25/09 à Thorens-Glières (DMa).

MESANGE BOREALE *Poecile montanus*

5 sont capturées au col de Bretolet à l'automne 2013 (M. Thoma & S. Althaus, 2014). Seules 3 mangeoires d'altitude entre 940 et 1070m reçoivent la visite de 1 à 2 ind à Chamonix (AGi), La Roche-sur-Foron (RP) et Bernex (MI). Le chant est entendu toute l'année avec un pic d'avril à juillet. La sous-espèce des saules est reconnue les 18/01 et 20/04 à Lullin (RA). Des familles sont observées à La Roche-sur-Foron (RP), Taninges (PaC, MFF) et La Baume (JPM). Un transport de nourriture est noté le 06/06 à La Cote-d'Arbroz (MFF) et une nichée dans une cavité d'arbre le 09/06 à La Chapelle-d'Abondance 1906m (MH). 41 communes ont un code atlas nicheurs probables ou certains. L'altitude moyenne des observations se situe à 1371m et l'observation la plus élevée à 2062m le 25/06 à Vallorcine (F. Olivier).

MESANGE HUPPEE *Lophophanes cristatus*

5 sont capturées au col de Bretolet à l'automne 2013 (M. Thoma & S. Althaus, 2014). Elle est très peu notée aux mangeoires, à Cran-Gevrier (DMa), La Roche-sur-Foron (RP) et Passy (SN). La diffusion du chant de la chevêchette

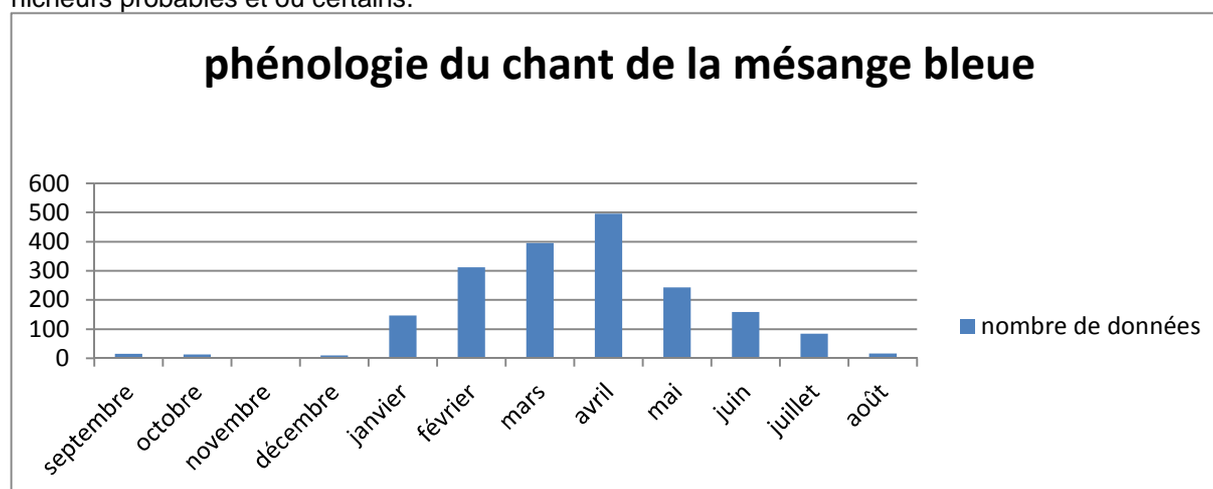
énerve très fortement les Mésanges huppées à la Baume, Talinges (JPM), Petit-Bornand-les-Glières (FBa), La Roche-sur-Foron, Saint-Laurent (RP) Passy et Thorens-Glières (MMA). Des ind prennent un bain le 30/03 aux Houches (JCa). Un jeune tombé du nid est réintégré par un bénévole dans sa cavité le 16/06 à Annecy-le-Vieux (CE). 63 communes ont un code atlas nicheurs probables ou certains. L'altitude moyenne des observations se situe à 1190m et la plus haute à 2127m le 11/12 à Chamonix (E. Courcier).

MESANGE NOIRE *Periparus ater*

En automne 2013, seules 15 Mésanges noires sont baguées au col de Bretolet contre 10649 en 2012 (M. Thoma & S. Althaus, 2014). Les 8 places de nourrissage fréquentées pendant l'hiver voient les plus gros groupes avec 4 ind le 13/12 à Allinges (StC) et le 14/02 à la Roche-sur-Foron (RP). La repasse destinée à faire réagir la chevêchette provoque les protestations de cette mésange à La Baume, Allinges (JPM), Bernex (MI), Passy, Petit-Bornand, La Roche-sur-Foron, Thorens Glières (MMA), Saint-Laurent (RP) et Thônes (FBa). Un groupe de 20 ind est compté le 06/12 à Thorens-Glières (G. Brouard). La phénologie des chants montre qu'ils ne s'arrêtent jamais, avec un étiage au mois de novembre et un maximum aux mois d'avril, mai et juin voire juillet. Un accouplement est observé le 07/04 (MB) et un couple visite les cavités sous des racines le 20/04 à Passy (CGi). Ce même jour, une ponte de 6 œufs est découverte à 1415m dans un nichoir à Chamonix (AD). En plaine 2 nidifications en nichoirs donnent 10 jeunes qui s'envolent le 13/05 à Franclens et 2 le 21/06 à Chêne-en-Semine. Sur le Vuache, le Semnoz et le Salève ce sont 48 couples (21 en 2013) qui produisent 297 œufs qui donnent 250 jeunes à l'envol. Le taux de réussite est de 84%. La taille de la nichée moyenne est de 6,7 jeunes. La date moyenne d'envol est le 22/05 (12/06 en 2013). 22 couples sur 48 réalisent une 2^{ème} ponte, avec une date d'envol moyenne au 01/07 (22/07 en 2013). Ce sont donc 46% des couples qui optent pour l'élevage d'une deuxième famille. Mais 14 autres couples réalisent des nichées tardives avec la date d'envol au 30/06. On constate que les dates d'envol sont très précoces. C'est le très beau printemps qui en est la cause. Par contre les mauvaises conditions de fin juillet et août ont dû compliquer sérieusement la survie des jeunes (CP). La moyenne des altitudes d'observation correspond parfaitement à l'altitude moyenne des couples nicheurs, soit 1065m. La plus haute altitude, 1964m, est atteinte à Vallorcine le 17/10 (E. Courcier) et le 21/06 (CGi).

MESANGE BLEUE *Cyanistes caeruleus*

167 ind sont capturés et bagués au col de Bretolet à l'automne contre 2810 en 2012 (M. Thoma & S. Althaus, 2014). Un ind insulte copieusement un moyen duc le 30/09 à Chevrier (JPM). Aux mangeoires, sur 29 communes, le plus gros groupe est noté avec 30 ind le 12/01 à Passy (SN, CGi). La phénologie des chants montre leur arrêt en novembre, sauf le 12/11 à Chevrier (JPM). Un accouplement précoce est observé le 17/02 à Pringy (ALa). Le premier œuf est pondu le 23/03 à Eloise en nichoir (CP). Un couple construit dans un lampadaire le 03/04 à Poisy (CGi), dans un nichoir à Rougequeue à front blanc le 12/04 à Pringy (ALa), dans un trou de mur le 20/04 à Beaumont (JPM) et dans un nichoir le 01/05 à La Tour (IF). En nichoirs en forêt de Franclens, 16 couples ont déjà commencé la construction de leurs nids le 15/03. Puis 3 couples débutent leur ponte le 29/03 (14/04 en 2013). La date moyenne des débuts de ponte est le 02/04 (19/04 en 2013), il s'agit de la date la plus précoce depuis 2001. Sur le plateau de la Semine et le Genevois les résultats suivants proviennent de nichoirs : 147 couples produisent 1335 œufs (1164 en 2013) donnant 1175 jeunes à l'envol. (949 en 2013) soit 88% de réussite (82% en 2012). La nichée moyenne est de 9,2 jeunes. La date moyenne d'envol est le 15/05 (01/06 en 2013). Sur 147 couples suivis 18 réalisent une 2^{ème} nichée soit 12,2%. Des nichoirs sur le Vuache, le Salève et le Semnoz donnent les résultats suivants : 33 couples (22 en 2013) pondent 267 œufs (182 en 2013) produisant 212 jeunes à l'envol (144 en 2013), soit 79% de réussite. La nichée moyenne est de 8,8 jeunes. La date moyenne d'envol est le 19/05 (06/06 en 2013) (CP). Les très bonnes conditions atmosphériques ont permis un rééquilibrage des populations durement secouées par l'année 2013. Une deuxième nichée s'envole d'un nichoir le 10/07 à Sallanches (SN). La nidification la plus haute est notée le 26/06 à 1372m à Vallorcine (CGi, CRo). La donnée la plus élevée en altitude est notée le 24/08 à 1943m à Morillon (F. Coffy). L'altitude moyenne des observations est de 636m. 184 communes hébergent des nicheurs probables et ou certains.

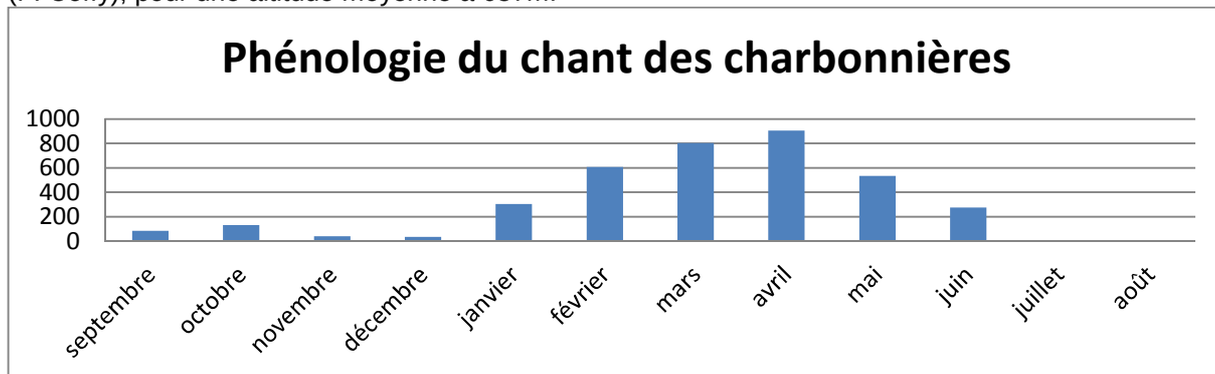


MESANGE CHARBONNIERE *Parus major*

Quatre captures seulement, en automne 2013, au col de Bretolet (M. Thoma & S. Althaus, 2014). La présence aux mangeoires est notée du 11/10 à la Roche-sur-Foron (RP) au 28/03 à Pringy (ALa). Au moins 25 communes sont visitées dans ce but. 16 ind se gavent aux mangeoires de Beaumont fin novembre (JPM). Mais les plus gros groupes sont constitués de 30 ind le 19/01 à Annecy-le-Vieux (AJ) et de 24 le 01/09 à Chevrier (JPM). Les chants de la charbonnière sont entendus toute l'année, mais les mois les plus faibles sont étant juillet et août, puis novembre et décembre. C'est bien entendu en mars et avril que les mâles chantent le plus pour marquer leur territoire. La visite de nichoirs est notée le 19/02 à Taninges (MFF) et la construction du nid le 12/03 à Taninges (PaC) et le 15/03 à Beaumont (JPM). Une charbonnière essayant d'entrer dans un nichoir avec trou de 26mm, se coince la tête, mais l'observateur, n'écouter que son courage, sauve le petit animal le 02/04 à Valleiry (CP). Concernant la reproduction en nichoir, en forêt de Franclens, 2 couples ont déjà commencé la construction de leurs nids le 15/03. Puis 1 couple pond son premier œuf le 02/04 (17/04 en 2013). La date moyenne des débuts de ponte est le 06/04 (24/04 en 2013). Comme en 2012, il s'agit de la date la plus précoce depuis 2001. Sur le plateau de la Semine et le Genevois, 156 couples (113 en 2013) pondent 1021 œufs (890 en 2013) qui donnent 805 jeunes à l'envol (678 en 2013), soit 79% de réussite. La nichée moyenne est de 8,4 jeunes comme en 2013. La date moyenne d'envol est le 15/05 (02/06 en 2013). Sur 156 couples suivis, 32 réalisent une 2^{ème} nichée, soit 20,5%. Les 132 œufs pondus donnent 104 jeunes à l'envol soit 79% de réussite. La nichée moyenne est de 5,7 jeunes. La date moyenne d'envol est le 24/06 (08/07 en 2013). Des nichoirs sur le Vuache, le Salève et le Semnoz donnent les résultats suivants : 56 couples (32 en 2013) qui pondent 319 œufs (254 en 2013) produisant 278 jeunes à l'envol (200 en 2013), soit 87% de réussite (79% en 2013). La nichée moyenne est de 8,6 jeunes (7,7 en 2012). La date moyenne d'envol est le 21/05 (08/06 en 2013). Sur 45 couples suivis, 15 réalisent une 2^{ème} nichée, soit 33%. Les 100 œufs pondus donnent 88 jeunes à l'envol soit 88% de réussite. La nichée moyenne est de 6,3 jeunes. La date moyenne d'envol est le 30/06 (19/07 en 2013). Une grosse nichée de 15 jeunes s'envole le 14/05 à Clarafond. L'hiver doux et le très beau printemps ont favorisé les charbonnières en avançant la date d'envol des jeunes de plus d'une quinzaine de jours. Ces données sont révélatrices d'une remontée importante de la production des couples et de la réussite de leur reproduction par rapport à 2013. Même les secondes nichées sont montées à un taux compris entre 20 et 33% (CP).

Les attaques de l'Épervier d'Europe échouent le 06/09 au Grand-Bornand (FBa) et le 15/12 à Vougy (JCa). A Chevrier un ind houspille un moyen-duc le 30/09 (JPM) et un autre poursuit un Tarier père le 08/10 (JPM, CGi). Par contre, des Rougequeues noirs les chassent les charbonnières le 10/07 à Passy (CGi) et le 15/08 à Argonay (CE). Le simple fait d'imiter avec la bouche le chant de la chevêchette, déclenche l'ire des mésanges le 22/02 à Saint-Laurent (RP).

Petite revue des emplacements de nid originaux : un tube en acier vertical (ALa), une vieille boîte aux lettres (SN, CGi), un lampadaire (CGi), un parpaing au sol (E. Fradin), un trou dans muret en pierre à 1m du sol dans une rue (JJB), dans la carcasse d'un ancien concasseur à gravier inutilisé (CE) et une boîte au lettre standard où l'adulte entre en poussant le rabat métallique avec la tête, tout en arrivant à l'ouvrir de l'intérieur (MB) ! 119 communes hébergent des nicheurs certains. L'observation la plus élevée en altitude est constatée à 1943m, le 24/08 à Morillon (F. Coffy), pour une altitude moyenne à 637m.



SITTIDES

Rédacteur Christian Prévost

SITELLE TORCHEPOT *Sitta europea*

Bien présente aux mangeoires, elle entend faire valoir ses droits le 14/11 à Chamonix-Mont-Blanc (AGi) et le 02/03 à Annecy-le-Vieux (CPi). Les chants s'arrêtent presque totalement en automne et ne reprennent vraiment qu'en janvier pour atteindre le paroxysme de leur intensité en mars. Une couple visite une cavité dans un arbre le 09/03 à Seynod (PaC), un autre prépare son nid dans la cavité d'un noyer le 16/03 à Amancy (MD). Le nourrissage des jeunes est constaté le 11/05 à Thonon-les-Bains (CCh) et le 17/05 pour 5 jeunes à Argonay (A. Michot). Sur le plateau de la Semine et le Genevois les résultats suivants proviennent de nichoirs : 7 couples ont déjà commencé la construction de leur nid le 15/03 à Franclens. Ce sont 28 couples qui produisent 188 œufs donnant 135 jeunes à l'envol, soit 71% de réussite (84% en 2013). La nichée moyenne est de 5,8 jeunes. La date moyenne d'envol est le 16/05 (03/06 en 2013). Des nichoirs sur le Vuache donnent les résultats suivants : 4 jeunes s'envolent le 16/05 à



Clarafond-Arcine, puis 5 le 17/05 à Vulbens, 4 le même jour à Chaumont et enfin 4 le 20/05 à Dingy-en-Vuache (CP). Une famille semble avoir été victime de la prédation d'une couleuvre d'escalape autour du 09/05 à Challonges (CP) (voir photo). Un adulte percute une vitre et repart une demi-heure plus tard le 03/06 à La Roche-sur-Foron (ACh). L'altitude moyenne des observations est 654m. 46 communes hébergent des nicheurs certains. La sittelle est observée à l'altitude maximum de 1448m les 27/07 à la Baume et 02/08 au Biot (MH).

TICHODROMATIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

TICHODROME ECHELETTE *Tichodroma muraria*

Nous recueillons 119 observations de cet oiseau. En automne et en hiver, les sites classiques de basse altitude sont fréquentés plus ou moins assidûment au barrage de Génissiat (CP), aux escarpements de la Petite-Balme à Sillingy (divers observateurs), aux escarpements du Salève (RLC, JPM, SK, FBu), au château d'Annecy (divers observateurs), à la carrière de La Tour (divers observateurs), à la carrière de Clarafond-Arcine (JPM, LL), aux carrières et gorges du Val-de-Fier (EGf) et aux ponts de la Caille à Cruseilles (JPM). 1 à 2 ind sont régulièrement signalés tout l'hiver sur la commune du Reposoir (LL, MMA). 1 ind attaque même un gypaète à plus de 200m du relief (LL). On peut aussi citer les observations suivantes : 1 ind le 31/10 à Veyrier-du-Lac (V. Chevallier) et 1 ind les 11 et 19/01 à la gare des Houches (CGi). L'oiseau est signalé sur 22 communes pendant la mauvaise saison. Aucune observation n'est rapportée à plus de 2000m entre les mois de novembre et mars. La reproduction concerne 16 communes. Elle est possible ou probable sur 9 communes, certaine sur 7. Toutes ces observations sont effectuées à plus de 1100m d'altitude excepté celle d'1 ind le 20/05 à la Balme-de-Sillingy (QG). Les preuves de nidification certaines sont rapportées entre le 17/06 au Grand-Bornand (RB) et le 09/08 à Chamonix-Mont-Blanc (DRo).

CERTHIIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

GRIMPEREAU DES BOIS *Certhia familiaris*

197 observations de cet oiseau nous parviennent. Les altitudes les plus élevées concernent 1 individu le 04/08 au



Grand-Bornand à 1761m (BPi) et 1 le 10/05 à Morzine à 1757m (PaC). Les chanteurs les plus bas sont entendus le 02/04 à Thonon-les-Bains à 391m (S. Lauret) et le 31/04 à Passy à 554m (SN). L'altitude moyenne des observations est de 1219m. Contrairement aux années précédentes, aucun oiseau n'est signalé aux mangeoires. Des chanteurs sont entendus l'hiver avec 1 ind le 16/12 aux Clefs (RP), 1 ind le 20/01 à Sixt-Fer-à-Cheval (R. Hanotel) et 6 chanteurs le 22/02 à Beaumont (JPM). La reproduction concerne 42 communes. Une seule preuve de nidification certaine est rapportée pour 1 individu transportant de la nourriture

le 16/05 à Saint-Laurent (RP). On peut également citer 1 ind transportant du lichen et s'enfonçant dans un trou sous de l'écorce, observé le 01/05 à Châtel (MH). Enfin, au moins 6 ind dont certains paradent sont notés le 25/05 à Vallorcine (EGf). Ces chiffres sont largement sous-estimés de par la détermination délicate de l'espèce et sa discrétion.

GRIMPEREAU DES JARDINS *Certhia brachydactyla*

Il est noté très régulièrement tout au long de l'année l'automne 2013 à l'été 2014 (1352 données). 9 observations ont lieu au-dessus de 1000m d'altitude, la plus élevée concernant un oiseau chanteur entendu le 29/05 à Sallanches à 1328m (MB). L'altitude moyenne des observations est de 568m. Les nombres maximums d'individus, hors famille lors de la période de reproduction, sont de 6 le 29/07/2014 à Neuvécelle (QG) et 5 le 17/02 à Excenevex (F. Dubessy). On peut citer deux observations d'interactions avec d'autres espèces : 1 ind dans une ronde de mésanges le 03/09 à Passy (MB) et 1 ind dans un groupe de mésanges, roitelets, sittelles et pinsons le 31/10 à Sciez (RP). 19 observations d'oiseaux chanteurs sont rapportées pendant l'automne 2013 (divers observateurs). Le dernier est entendu le 06/11 à Poisy (CGi). En hiver, les mangeoires sont régulièrement fréquentées avec 1 ind le 28/11 à Taninges (PaC), 1 le 24/11, les 12 et 25/01 à Passy (SN) et 1 du 29/11 au 05/03 à Beaumont (JPM). Les chants commencent dès le 01/01 à Saint-Jorioz (ORu). Ils deviennent réguliers à partir de la fin du mois de février. La reproduction concerne 115 communes. Elle est possible ou probable sur 105 communes, certaine sur 10. Les premières constructions de nids commencent à la mi-mars. Un couple a entamé la construction de son nid dans un nichoir le 18/03 à Valleiry et le 21/03 à Franclens (CP). Un couple fabrique son nid sous l'écorce d'un arbre le 28/03 à Seynod (PCh). Les premiers jeunes sont notés le 03/05 à Thonon-les-Bains (CCh). Des jeunes déjà bien autonomes mais encore nourris sont observés le 06/05 à Poisy (CPI). Les dernières observations de jeunes concernent 2 jeunes encore au nid le 17/06 à Seynod (PCh) et des jeunes prêts à l'envol dans un nichoir le 18/06 à Clarafond-Arcine (CP).

REMIZIDES

Rédacteur Christian Prévost

REMIZ PENDULINE *Remiz pendulinus*

16ème capture d'un ind le 19/10 au col de Bretolet à 1920m d'altitude (M. Thoma & S. Althaus, 2014). Les 3 premiers migrateurs postnuptiaux passent le 13/10 à Motz (ORu), puis 4 ind les 24 et 31/10 à Sciez (RP, C. Pochelon). Les derniers sont notés les 07 et 08/10 à Motz (EGf). Le passage printanier est bien suivi à Motz du 19/03 (EGf) au 03/04 (CE, PCr). Les plus gros groupes y sont comptés les 19 et 23/03 avec 31 et 29 ind (EGf). Observation de 6 ind dont 2 bagués le 22/03 à Taninges et encore 3 le 23/03 (JFDe, PaC). Ce même jour 6 et 7 ind passent à Sciez et Chens-sur-Léman (C. Pochelon, CL). 1 ind est entendu le 29/03 à Vulbens (S. Gardien).

ORIOLODES

Rédacteur Christian Prévost

LORIOT D'EUROPE *Oriolus oriolus*

En 2013, les derniers ind sont observés le 18/08 à Chevrier (JPM) et le 19/08 à Vulbens (DZa). Au printemps le retour débute le 21/04 à Sillingy et Présilly (EN, JPM), puis le 24/04 à Desingy (CP) et les 26/04 à Clarafond-Arcine et Copponex (V. Frochot, JPM). Après analyse de 44 premières données dans 44 communes différentes la date moyenne d'arrivée du loriot est le 12/05 avec l'essentiel de la migration répartie entre le 06/04 et le 18/04. L'observation la plus élevée en altitude est celle d'un migrateur le 24/05 à Chamonix 1041m (CGi). La nidification est qualifiée de probable ou de certaines dans 53 communes. ont les codes atlas nicheur probable et ou certain. En particulier, elle est documentée par un nourrissage de 3 jeunes le 18/06 à Copponex (JPM) et de 2 jeunes le 23/07 à Sciez (CCh). Une femelle houspille une bande d'étourneaux le 03/06 à Poisy (TV). Un ind harcèle un guêpier le 14/07 à Frangy (CGi), la veille ils se gavaient de cerise à Viry (YF).



LANIIDES

Rédacteur Pierre Boissier

PIE-GRIÈCHE ÉCORCHEUR *Lanius collurio*

Le 15/08/13 certains adultes sont déjà partis laissant leurs jeunes émancipés prendre encore des forces comme à Chaumont (JPM) tandis qu'un mâle chante encore au sommet d'un buisson le 16/08 à Lullin (RA). Dès le 20/08, les adultes deviennent plus rares. Début septembre, 2 couples et leurs jeunes sont encore présents au Grand-Bornand (FBa) où un jeune dépendant se fait même nourrir par un mâle très actif le 07/09 (FBa). Ces 2 familles sont encore observées le 20/09 dans ce même secteur (FBa). La dernière observation pour 2013, celle d'un jeune migrateur stationné, est faite le 07/10 à Chevrier (JPM, CGi).

Pour toute l'année 2014, on relève sur notre site un grand nombre de données (2471) car l'espèce est l'objet d'une enquête départementale (bien sûr avec des données négatives puisqu'il y a recherche systématique sur certaines communes). Cela représente plus de 3000 oiseaux contactés. Par tranches d'altitude, le plus grand nombre de données (1018 sur 1614 oiseaux contactés) se fait entre 400 et 600m. En altitude, un mâle est présent le 01/08 au Petit-Bornand-les-Glières, 1886m (C. Meisser) sans preuve de nidification.

La première observation printanière, un mâle, se fait le 24/04 à Sales (QGi). Ensuite 4 mâles sont observés le 26/04 sur 4 communes différentes (CRo, EN, JPM, P. Munier) avec la certitude pour l'un d'être déjà sur son site de nidification à Copponex (JPM). 15 oiseaux (essentiellement des mâles) sont déjà vus avant le 1er mai. Un couple est installé le 04/05 à Passy (CGi). Avant le 15/05 une dizaine de couples ont retrouvé leur site de nidification à Régnier (RLC). La date moyenne d'arrivée est le 15/05, écart-type 9,5 jours pour 82 données (CP).

De nombreux cas d'offrandes de proies du mâle à sa femelle sont notés comme le 29/05 à Ayse (AJ) ou Poisy (PLa), le 06/06 à Saint-Eustache (ORu) ou Viuz-la-Chiésaz (DiB); cela renforce les liens du couple et assure à la femelle un meilleur succès de reproduction. Des rites de parade suivis parfois d'offrandes sont vus aussi le 29/05 à Copponex (JPM) et le 08/06 à Onnion (PBo) où un mâle lève la tête à la verticale et présente sa gorge claire à sa femelle.

L'élevage des jeunes se passe essentiellement à partir de juin. 1 mâle nourrit un jeune (4 apports en 15 mn) le 21/06 à Groisy (YD). Un jeune est nourri d'une sauterelle verte le 30/06 à Saint-Eustache (ORu), un couple nourrit 4 jeunes sortis du nid, et un autre au moins 3 jeunes le 30/06 à Copponex (JPM). Des nichées d'au moins 5 jeunes sont signalées le 08/07 à Ayse (AJ) et à Pringy (ALa). Les dernières scènes de nourrissage observées se déroulent fin août avec une femelle qui nourrit un jeune fraîchement sorti du nid le 25/08 à Crempigny-Bonneguête (CE) tandis qu'un mâle s'occupe d'un jeune le 28/08 à Vailly (CGi). Les nidifications sont rares à plus de 1600m d'altitude. Un jeune est vu le 13/07 à Verchaix, 1684m (PaC), un mâle apporte des proies au nid le 03/07 à Passy, 1677m (MB).

Des rixes interviennent avec de nombreuses espèces et le mâle est toujours concerné. Il est attaqué par un Etourneau sansonnet le 01/06 à Allinges (CCh), un Tarier des prés le 05/06 à Vallorcine (JPM) et le 19/06 au Grand-Bornand (RB) et une Alouette des champs le 30/06 à Feigères (EZ). Le mâle chasse ou tente d'attraper aussi un Rougequeue noir le 02/06 à Vovray (JPM), une Mésange bleue le 19/06 à Serraval (F. Bourdat), un Tarier pâtre le 18/06 à Copponex (JPM) et le 26/07 à Ballaison (AJ), des moineaux le 22/06 à Dingy-Saint-Clair (CE), un Bouvreuil pivoine le 27/06 à Etaux (MMa) et une Grive draine le 08/07 à Onnion (PBo). Citons encore un conflit avec un Bruant jaune le 02/06 à Arbusigny (JPM) ainsi qu'avec une Hypolaïs polyglotte le 25/06 à Passy (JPM). Un couple et son jeune, très inquiets, alarment à cause de 2 Pies bavardes en maraude, très intéressées par les jeunes le 06/07 à Onnion (PBo).

Pour cette année 2014, une quarantaine de communes ont été prospectées dans le cadre de l'enquête départementale Pie-grièche écorcheur qui fait suite à celles de 2004 et 2009 et a pour but de suivre l'état de conservation à long terme de cette espèce. Les résultats de cette enquête paraîtront au cours de l'année 2015. Un grand merci à tous les participants.

PIE-GIÈCHE GRISE *Lanius excubitor*

L'espèce est contactée seulement sur 3 communes. Un migrateur est stationné le 09/11 à Vulbens (JPM). Un individu est vu à 2 reprises les 12 et 15/02 à Taninges (RA, JFDe). On ne relève qu'un seul cas d'hivernage entre le 08/10 et le 06/03 à Groisy (VDa, XBC, TV, CE, YD, FBu, A. Séverac). Il s'agit sans doute du même oiseau qui hiverne dans ce secteur depuis l'automne 2010, pour la quatrième année consécutive.

CORVIDES

Rédactrice Sylviane Lamblin

GEAI DES CHENES *Garrulus glandarius*

Un ind se fait attaquer par une Hirondelle rustique le 12/08 à Seythenex (JPM). Des conflits interspécifiques ont lieu avec des Faucons crécerelle et émerillon, Epervier d'Europe, Buse variable, Merle noir, Corneille noire (divers observateurs), ainsi qu'un simulacre d'attaque sur un Circaète Jean-le-Blanc (JPM). Deux ind se battent contre leurs propres reflets devant des baies vitrées courant octobre à Cluses (PaC). Il n'est pas rapporté de migration postnuptiale cet automne à Chevrier. Quelques visites aux postes de nourrissage sont notées durant la mauvaise saison. Une dizaine d'écoutes rapportent des imitations de Buse variable et même une de cris d'enfants ! (divers observateurs). Les restes d'un oiseau prédaté par un mammifère sont retrouvés le 18/03 à Seynod (PCh). Un ind bagué est observé le 31/05 à Vougy (JaC). La reproduction est probable sur 138 communes et confirmée sur 14 seulement.

PIE BAVARDE *Pica pica*

L'espèce totalise 5389 données couvrant toute la période. Quelques ind menacent un chat qui vient de s'attaquer à un Pigeon ramier le 03/07 à Annecy-le-Vieux (CE). Des jeux aériens spectaculaires ont lieu entre 3 oiseaux et un Epervier d'Europe juvénile femelle pendant plusieurs jours en septembre au Grand-Bornand (FBa). Des oiseaux n'hésitent pas à fréquenter les mangeoires et à se réunir en dortoirs d'une douzaine à 34 ind sur une dizaine de communes durant la mauvaise saison. Des conflits interspécifiques sont constatés avec des Buses variables, Merles noirs, Hirondelle rustique, Eperviers d'Europe, Faucons crécerelles, Milan royal et des Corneilles noires. L'espèce sait cependant aussi s'allier avec ces dernières pour se défendre contre une autre (divers observateurs). Le rassemblement d'oiseaux le plus important compte 40 ind le 17/05 à Argonay (ALa).

CASSENOIX MOUCHETE *Nucifraga caryocatactes*

Un ind visite les jardins pour chercher des noisettes le 30/08 à La Roche-sur-Foron (RP). Ce comportement est observé sur 4 autres communes (divers observateurs). La plus grosse troupe observée comprend une dizaine d'ind le 04/10 à Orange (RP). 2 juvéniles quémangent bruyamment à un adulte le 04/07 à Passy (MB). La reproduction est probable sur 21 communes et confirmée sur 7. Il n'est pas rapporté de conflits notoires avec d'autres espèces.

CHOCARD A BEC JAUNE *Pyrrhocorax graculus*

Un groupe comptant plus d'une quinzaine d'individus se joint en vol à 3 Craves à bec rouge le 13/07/2013 à Sallanches (MB). Un premier envol de 3 jeunes est noté le 19/07/2013 à Chamonix-Mont-Blanc (AD). Un ind est chassé par une marmotte le 25/07 à Vallorcine (CGi). Des oiseaux volent ou se chamaillent avec les espèces suivantes : Circaète Jean-le-Blanc, Aigle royal, Faucon crécerelle et pèlerin, Epervier d'Europe, Lagopède alpin, Buse variable et Milan noir. De nombreux individus bagués sont notés (divers observateurs). Une soixantaine d'oiseaux arrivent le 19/11 comme chaque année sur leur zone d'hivernage à Groisy, puis ce chiffre s'élève en hiver à 154 ind selon comptage photo (YD). Environ 200 ind sont également notés en plaine de la fin d'année 2013 au début de l'année 2014 à Sallanches (SN), une trentaine à Thônes et à Villaz (RP) et quelques ind au Grand-Bornand (PBo). La plus grosse troupe compte plus de 300 ind le 02/02 à Sallanches (SN). La première parade est notée le 12/02 à Magland (JPM). En 2014 la reproduction est probable sur 29 communes et certaine sur 13 (divers observateurs).

CRAVE A BEC ROUGE *Pyrrhocorax pyrrhocorax*

Nous ne recueillons qu'une quinzaine de données pour la période. Les cris de 2 ind sont entendus fin août à Manigod (BS). 2 ind sont observés le 26/10 aux Contamines-Montjoie (G. Canova). 5 ind arrivent sur leur lieu habituel d'hivernage le 27/11, puis le nombre atteint 13 ind le 24/03 à Marlens (C. Desjacquot, BS). 2 ind silencieux remontent le 17/02 de Sallanches, puis un groupe de 11 ind est vu et entendu quelque temps après, venant lui aussi de la vallée et se dirigeant vers les Aravis (MB). Au printemps, des oiseaux isolés sont notés au Reposoir (RA) et à Chevaline (DMA). Par une météo défavorable, deux cris bien distincts sont entendus le 15/06 à Manigod (DMA, C. Maricau). Deux familles comprenant l'une deux jeunes et l'autre 3 jeunes sont repérées le 22/06 au Bouchet. Des altercations ont lieu avec des Grands Corbeaux (PBo). Enfin, un adulte « probablement nicheur » est contacté le 05/08 aux Contamines-Montjoie (PBa).

CHOUCAS DES TOURS *Corvus monedula*

3 oiseaux font une halte migratoire le 08/09 à Passy (JuG). L'espèce se chamaille avec des Corneilles noires, des Faucons crécerelles. Une trentaine d'ind en compagnie de Corneilles noires échappent à une attaque d'Autour des palombes le 27/09 à Chevrier (JPM, CGi). La migration automnale totalise 291 oiseaux du 12/10 au 12/11 avec un pic de 95 oiseaux le 26/10 à Chevrier. Il arrive que des Pigeons ramiers accompagnent les migrateurs (Collectif défilé de l'Ecluse). 84 ind sont vus en compagnie de Corneilles noires le 30/12 à Chêne-en-Chemine (TV) et 35 ind le même jour à Sciez (JCa). Des individus et des couples sont contactés fin janvier à Annecy où le dortoir est toujours mentionné, ainsi qu'à Cruseilles et Allonzier-la-Caille (divers observateurs). Des visites de cavités sont mentionnées dès le 12/02 à Allonzier-la-Caille (YD). 14 migrateurs passent le 07/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Avec 48 oiseaux recensés le 11/03, l'observateur confirme l'augmentation de la population dans les gorges des Ponts de la Caille (JPM). L'espèce est nicheuse probable à Cruseilles, Allonzier-la-Caille, Viry et Annecy-le-Vieux (divers observateurs) et certaine à Annecy (RA) et Passy (CGi).

CORBEAU FREUX *Corvus frugilegus*



La migration postnuptiale totalise 780 oiseaux du 21/09 au 12/11 avec un pic de 159 oiseaux le 16/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse), soit un total en baisse de 60 % par rapport à la précédente période. Des troupes de quelques dizaines d'ind sont observées en automne et en hiver à Saint-Cergues, Présilly, Vulbens, Beaumont (en vol local avec 25 Choucas des tours), Cranves-Sales, Saint-Jorioz, Archamps et Sciez (divers observateurs). Un seul couple construit un nid le 25/02 à Saint-Julien-en-Genevois (JPM). Un groupe de plus de 50 migrateurs est observé le 06/03 à Seyssel (CGi). Seulement 2 oiseaux migrent le 07/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel) et 2 ind le 20/04 à Lugrin (M. Boch). La corbeautière de Bons-en-Chablais accueille 60 ind pour 47 nids, celle de Douvaine compte 2 nids occupés sur 13 (BG), celle de Gaillard compte plus d'une quinzaine

d'ind (MB). 6 nids au moins sont occupés à Margencel (M. Boch). La colonie de Saint-Cergues n'a pas été recensée ce printemps. Deux nouvelles colonies sont découvertes avec 5 ou 6 nids en construction à Ambilly (MB) et au moins une dizaine de nids sont occupés à Annecy (CRo). Enfin, 4 nids sont visibles mais semblent inoccupés à Viry (JPM). 120 ind environ dont de nombreux jeunes nourris par des adultes sont localisés le 15/05 à Neydens (JPM). La reproduction est aussi probable à Yvoire (RB, CL). Aucun dortoir n'est mentionné pour la période.

CORNEILLE NOIRE *Corvus corone*

L'espèce s'attaque à des oiseaux migrateurs tels Busard Saint-Martin, Epervier d'Europe, Milan royal pendant la migration postnuptiale à Chevrier (JPM, CGi). 16 migrateurs sont notés le 12/10 à Passy (MB). Un oiseau joue avec une noix comme avec une balle pendant plusieurs minutes le 28/10 à Cranves-Sales (ThV). Un ind écrasé est retrouvé le 29/10 à Epagny (ALa). Un couple présent depuis 3 ans élève chaque année un poussin en repoussant tout intrus de son territoire à Cluses (E. Von Harsteln). Le rassemblement le plus important compte 700 ind env. le 27/11 à Epagny (RF). Outre le célèbre dortoir annécien, une trentaine à 250 oiseaux se rassemblent en dortoirs à Thyez (PD), La Roche-sur-Foron, Passy (CGi), Bonneville (AJ), Evian-les-Bains (JJB) et Nangy (ThV) pour les principaux. Une cage-piège destinée à l'espèce est découverte le 21/12 à Sillingy (CE). De nombreux conflits sont notés au sein de l'espèce ainsi qu'avec d'autres toutes aussi nombreuses que variées : Buse variable le plus souvent, Autour des Palombes, Faucons crécerelles, pèlerins, émerillons et hobereaux, Vanneau huppé, Circaète Jean-le-Blanc, Grand Corbeau, Epervier d'Europe, Hirondelle de rochers, Grande aigrette, Aigle royal, Milan noir et royal, Goéland leucophaée, Cincle plongeur, Mouette rieuse, Choucas des tours, Pie-grièche grise, Grive litorne, Héron cendré, Grand-Duc d'Europe, Etourneau sansonnet, Faisan de Colchide, Pie bavarde, Guêpier d'Europe et Moineau domestique (divers observateurs). Un oiseau capture un caneton isolé le 24/05 à Passy (Mme Brosse par SN). Concernant la mortalité, des restes de cadavres sont trouvés à Seynod (PCh) et Machilly (AJ).

HYBRIDE CORNEILLE NOIRE *Corvus corone* / CORNEILLE MANTELEE *Corvus cornix*

Espèce soumise à homologation régionale en cas de nidification depuis 2009.

Un ind légèrement hybridé avec la Corneille mantelée est noté le 08/09 et un parfaitement hybridé déjà observé en 2012 est présent le 17/10 au Grand-Bornand (FBa). Un hybride « de second degré » est également noté le 07/12 à Publier (JJB). Enfin, deux autres hybrides non caractérisés sont observés le 08/06 à Bellevaux (RJ) et courant août à Chamonix-Mont-Blanc (AGi, CGi).

GRAND CORBEAU *Corvus corax*

Des couples et des familles sont observés en période de reproduction pendant laquelle l'espèce rentre en conflit avec des Corneilles noires, des Chocards à bec jaune, des Choucas des tours, des Craves à bec rouge, des Buses variables, des Faucons crécerelles et pèlerins, un Milan royal, un Gypaète barbu et le plus fréquemment des Aigles royaux (divers observateurs). 35 ind volent en direction d'un col le 30/10 à Brizon (MMa), c'est le plus gros rassemblement observé sur la période. Des dortoirs sont signalés à Etaux, Combloux et Massingy (divers observateurs). Les premières parades sont notées le 09/01 à Passy (MB). Un ind s'alimente d'une carcasse de renard le 01/03 à Cernex (CP). 5 oiseaux se partagent un cadavre de blaireau victime de la route le 06/04 à Serraval (F. Bourdat). Le premier nourrissage est constaté le 13/04 à Chaumont (JPM). 3 jeunes sont comptés au nid le 01/05 à Saint-Ferréol (PR). Un ind tue un poussin d'Aigle royal le 18/05 à Saint-Gervais (Y. Jacquemoud par CGi).

STURNIDES

Rédactrice Sylviane Lamblin

ETOURNEAU SANSONNET *Sturnus vulgaris*

L'envol de 4 jeunes d'un nichoir a lieu le 11/07/2013 à Beaumont (JPM). 10 ind échappent à une chasse d'Epervier d'Europe le 29/07 à Passy (CGi). Un chanteur est entendu le 06/10 à Sciez et 3 migrateurs sont notés le 20/10 à Lullin (RA). La migration postnuptiale totalise 91635 oiseaux, soit presque 3 fois plus que la dernière période, du 28/09 au 23/11 avec un maximum de 45451 le 25/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Un vol de 120 ind échappe à une attaque de Faucon pèlerin le 01/11 et de nombreux oiseaux migrent en compagnie de Pigeons ramiers à Chevrier (JPM). Des passages de plusieurs dizaines d'ind sont observés durant l'automne à Bonneville (AJ) et La Roche-sur-Foron (RP). Des dortoirs sont signalés avec 50 ind à Sallanches, 60 à Arenthon (BD), 100 à Passy (Mme Brosse par SN) et 300 à Annecy-le-Vieux (RA). Un chanteur imite le chant du Lorient d'Europe, du Grimpereau des jardins, les cris du Bouvreuil pivoine et de la femelle de Lorient d'Europe le 05/01 à Yvoire (RA). D'autres imitations sont signalées, de Buse variable, Moineau domestique, Pic épeiche, Sittelle torchepot et Grive musicienne (divers observateurs). 108 migrateurs pré-nuptiaux (contre 7 ind au printemps précédent) passent du 27/02 au 11/03 avec un maximum de 39 oiseaux le 02/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). 119 oiseaux migrent le 06/03 à Seyssel (CGi). Le plus gros rassemblement compte plus de 1000 ind le 09/03 à Menthonnex-en-Bornes (YD). L'espèce est donnée nicheuse sur 73 communes.

PASSERIDES

Rédacteur Marc Bethmont

MOINEAU DOMESTIQUE *Passer domesticus*

10347 données réparties dans 252 communes. De nombreux juvéniles sont encore notés dans un groupe de 30 ind le 13/09 à Chamonix (CGi). Les rassemblements automnaux comptent jusqu'à 100 ind le 14/09 à Saint-Jorioz (MJo). Pas de passage migratoire noté. Très commun aux mangeoires en hiver le plus souvent par bandes de 20 à 30, il en est toutefois dénombré jusqu'à 190 le 09/02 à Beaumont (JPM). 5877 données concernent la reproduction dans 238 communes dont 201 ont un code probable à certain. Les premiers chanteurs sont entendus le 20/02 à Passy (MB), puis le 23/02 à Allonzier-la-Caille (JCM). Mais c'est à partir de la mi-février que la nidification débute véritablement. Ils sont vus en couples le 20/02 à Pringy (ALa). On assiste aux premières visites de nid le 23/02 à Chamonix (CGi). Le transport de matériaux pour le nid est constaté dès le 05/03 à Passy (V. Ternois). A relever ce couple qui

récupère toutes les tiges sèches d'un pot de fleur sur un balcon au 6^{ème} étage d'un immeuble, le 22/05 à Thonon-les-Bains (M.-N. Bastard). Les premiers jeunes volants sont cités le 01/05 à Annecy-le-Vieux (CE), puis le 15/05 à La Roche-sur-Foron (RP). 10 adultes profitent d'une émergence de trichoptères le 22/07 pour nourrir leurs petits le 22/07 à Annecy-le-Vieux (TG). Très lié à l'habitat humain il construit son nid le plus souvent sous les toits des maisons et des fermes mais les nichoirs sont aussi très prisés. 4 mentions l'indiquent utilisant aussi les lampadaires et autres réverbères (CGi, QG, MB). Il lui arrive même de squatter des nids, voire des nichoirs à Hironnelles de fenêtre comme c'est le cas pour 1 couple le 16/07 à Habère-Poche (V. Gouilloux). Dès le mois de Juillet on assiste à la formation de regroupements postnuptiaux, comme ces 90 ind se nourrissant dans un champ de blé non moissonné ou ces 200 ind décomptés plus tard, le 12/08 à Epagny (RF). Il est capturé à 5 reprises par l'Epervier d'Europe et en réchappe 7 fois pendant la période de nourrissage du 05/11 au 20/03 à Beaumont (JPM). Comme autre cause de mortalité il convient de citer cet ind dans la gueule d'un chat le 25/06 à Poisy (PLa). A relever ces deux cas de leucisme partiel avec une femelle à tête blanche le 22/02 à Monnetier-Mornex (C. Lacave) et un ind à tête et épaules blanches contacté le 05/07 à Chamonix (CGi). Pour finir notons cet ind qui mange du poisson frais dans une grande surface le 02/07 à Annecy (ALa)!

MOINEAU CISALPIN *Passer domesticus italiae*

Espèce soumise à homologation par le CHR

Depuis maintenant 3 ans, le même mâle célèbre occupe le même site à La Roche-sur-Foron, 1070m (RP). Il y est observé cette année à 80 reprises et reste fidèle à son site de nidification sous une tuile de la même maison au 3108 route d'Orange. Il vient régulièrement à la même mangeoire mais toujours au sol. Une première nidification est menée à bien avec les petits sortis du nid dès le 23/05. Vient ensuite une deuxième nichée en juin et probablement une troisième avec copulations le 30/06 et nourrissage constaté jusqu'au 03/08. Les observations du suivi de cet oiseau par Richard Prior sont homologuées par le CHR. On note aussi l'apparition d'un autre mâle observé dans un tout petit périmètre à Vallorcine, les 26/04 (S. Risser) et 30/06 (CGi). Données homologuées par le CHR.

MOINEAU HYBRIDE CISALPIN X DOMESTIQUE *Passer italiae x domesticus*

22 observations, toutes effectuées à la Roche-sur-Foron, Orange, font état de la présence d'au moins 4 mâles adultes hybrides, parmi le groupe de 25 moineaux domestiques locaux (RP).

MOINEAU FRIQUET *Passer montanus*

550 données cette année (contre 851 en 2011-2012). Le groupe automnal le plus important est noté avec 60 ind le 10/09 à Marigny-Saint-Marcel (QGi). Sédentaire et casanier il ne donne aucune indication de migration à Chevrier/Fort-l'Écluse, et seulement 2 ind sont vus le 10/03 au passage de printemps au Hucel/Thollon-les-Mémises, 946m (Collectif Le Hucel). Ce point représente d'ailleurs pour cette année l'altitude maximale d'observation de ce moineau qui se cantonne habituellement aux zones cultivées de plaine ou de colline. Il fréquente assidûment les mangeoires en hiver, la plupart du temps en groupes restreints de 2 ou 3 individus, mais pouvant aller jusqu'à 12 les 27/12 et 14/01 à Beaumont (JBi). Plus campagnard que le Moineau domestique, il niche dans des cavités de mur ou dans les trous des vieux arbres et partout où il est présent, il utilise très volontiers les nichoirs que l'on met à sa disposition. Ainsi un couple recharge un nichoir dès le 06/03 à Beaumont où 3 nichoirs sont occupés le 20/03 (JPM). Le premier jeune est signalé le 11/05 à Saint-Eustache (ORu). Par la suite la réussite de la nidification semble assez faible avec 8 mentions d'un seul jeune, 6 avec deux juvéniles et enfin 2 de 3 juvéniles sont rapportées les 22 et 26/06 à Beaumont (JPM). Un couple mène à bien une troisième nichée le 21/07 à Beaumont (CGi, JPM). Dès la nidification terminée, il reconstitue des troupes localement de quelque importance avec 20 ind le 22/08 à Passy (JuG). Le Moineau friquet est noté dans 66 communes et la reproduction concerne 50 communes dont 35 avec un code atlas probable à certain, contre respectivement 79 communes et 44 avec un indice probable à certain au printemps 2012. Le Moineau friquet semble poursuivre son déclin et reste une espèce à surveiller.

NIVEROLLE ALPINE *Montifringilla nivalis*

Cette espèce assez rare a donné lieu à 59 observations sur 13 communes. Comme l'an passé aucune donnée en septembre. En octobre/novembre l'espèce est contactée à 5 reprises en altitude avec notamment un vol de 30 ind signalé le 30/10 au Reposoir, 2175m (QGi). En période hivernale la majorité des observations est effectuée aux environs des restaurants d'altitude des stations de ski. A noter en particulier ce groupe contacté à 9 reprises du



14/01 au 05/03 et qui compte un maximum de 31 ind le 08/02 à Saint-Gervais, 1830m (P. Bounie). Parmi eux notons cet ind bagué en Autriche, vu à 3 reprises. En l'absence de vague de froid, pas d'observation réalisée en plaine cette année. 30 données concernent la période de reproduction sur 9 communes. Toutefois la nidification n'est notée de façon certaine que dans 3 d'entre elles. 1 ind capture des insectes sur un névé et en nourrit des jeunes cachés dans une fissure le 27/06 au Reposoir (PBa). 1 adulte peu farouche nourrit un jeune en bord de chemin le 15/07 aux Contamines-Montjoie, 2226m (C. Barge). Un regroupement postnuptial compte 40 ind le 09/08 à Chamonix, 2294m (DRo).

PINSON DES ARBRES *Fringilla coelebs*

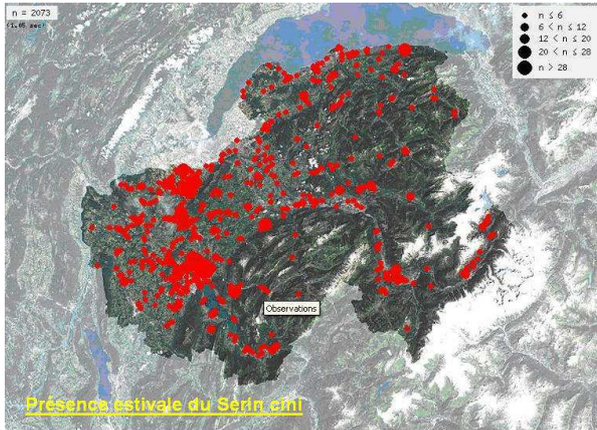
11530 données dans 276 communes sur les 294 que compte le département. Le mouvement migratoire d'automne bien marqué se fait sentir jusqu'à début décembre, mais le principal se déroule dans la deuxième décennie d'octobre. Avec 228 239 ind décomptés, le passage débute timidement le 23/09 et se poursuit jusqu'au 05/12 à Chevrier/Fort-l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse). Le pic du passage au col de Bretolet est illustré par 10'000 ind le 19/10 et 20'000 (M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). Il se concentre surtout sur deux jours de fort passage avec 119 203 ind le 14/10 et 101 210 ind le 15/10 (Collectif défilé de l'Ecluse). Il est aussi notée en migration de façon significative en d'autres points du département avec 2131 ind le 13/10 à Lullin (RA, R. Biard) et encore 650 le 18/10 au Grand-Bornand, 1807m, qui représente l'altitude maximale relevée pour l'espèce au passage d'automne (FBa). L'essentiel de l'hivernage se fait dans les vallées et les milieux semi boisés de plaine où les groupes les plus importants sont signalés près des champs de maïs récoltés avec 150 ind le 30/12 à Chaumont (CE). Il regroupe des bandes quelquefois importantes souvent associées à d'autres fringilles avec 200 ind le 18/01 à Groisy (YD). Il est fréquent bien qu'en groupes n'excédant pas 30 ind aux mangeoires (divers observateurs). Un chant hivernal est entendu le 10/01 à Viry (JPM), suivi d'un autre le 12/01 à Lullin (RA). Pendant la migration pré-nuptiale 15923 ind sont dénombrés du 25/02 au 22/04, pour un maximum de 9684 ind le 13/03 au Hucel, Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Alors que la migration de retour est à peine amorcée, les oiseaux locaux recommencent à chanter. Les premiers chants printaniers sont notés le 11/02 à Poisy (CGi) et à Beaumont (JPM). Ils se généralisent ensuite dès le 15/02 à tout le département, fournissant pas moins de 6847 données pour la saison de nidification (bravo les observateurs!). La saison de reproduction fournit cette année dans la base de données 60 indications de nidification certaine. Les premières parades sont signalées le 10/03 à Talloires (B. Belouin) et dès le 15/03 une femelle est notée porteuse d'une plaque incubatrice à Passy (SN). Un premier transport de matériaux est rapporté le 18/03 à Seynod (PCh). Le premier transport de nourriture est relevé le 03/05 à Thonon-les-Bains, suivi par le premier jeune volant le 08/05 (CCh). A noter ce mâle qui nourrit sa couvée avec des chenilles vertes le 08/05 à Passy (SN). Dans 217 communes la reproduction est notée probable à certaine et ce jusqu'à la limite supérieure des arbres comme le 22/07 au Reposoir, 1814m, (S. Gardien). Un groupe de 150 ind échappe à la prédation de l'Autour des palombes le 08/10 à Viry (JPM, CGi) et un autre 60 ind suite à une attaque d'épervier le 08/12 à Chevrier (JPM).

PINSON DU NORD *Fringilla montifringilla*

807 données dans 114 communes. Le premier est signalé le 28/09 au col de Bretolet (M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172), puis le 30/09 à Cordon (C. Barge), suivi d'un autre le 01/10 à la Roche-sur-Foron (RP). Il est contacté en petit nombre en migration du 03/10 au 21/11 avec un maximum de 60 ind le 07/11 à Chevrier/Fort-l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse). Cependant ceci ne représente vraisemblablement qu'une très faible proportion des migrants car on note le passage de 14 groupes comptant plus de 1000 ind entre le 26/11 et le 07/12 un peu partout sur le département. Retenons ces 10000 ind vus le 26/11 à Marlens (C. Desjacquot), ces 10000 autres le 01/12 à Pers-Jussy (RLC), ou encore ces 15000 le 07/12 à Evires (PD). Dans tous les cas, les observateurs signalent qu'il ne s'agit que d'effectifs minimum qui ont certainement, comme c'est le cas habituellement dans les grands groupes, été très fortement sous évalués. Douze observations hivernales au moins sont signalées en hêtraies (divers observateurs). Ainsi 40 ind se posent dans un hêtre surchargé de fâines à Digny-Saint-Clair (CE). D'autres vols fréquentent aussi les épicéas dont 3 ind mangent les graines le 16/12 à Etaux (MMa). Les observations faites aux mangeoires concernent dans l'ensemble des effectifs relativement faibles avec un maximum de 23 ind le 05/02 à Beaumont (JPM). Mais de brusques et brèves augmentations sont notées certains jours comme ces 120 ind le 03/03 à Taninges (PaC). En fin d'hiver on assiste à nouveau à des rassemblements pré-migratoires localement importants. Un groupe de 3000 ind en vol ininterrompu pendant plusieurs minutes est vu venant d'un bois de hêtres et se dirigeant vers l'ouest le 04/03 à Passy (MB). Du 07/03 au 22/04, 3855 ind sont comptés avec un pic marqué de 2069 ind le 11/03 au Hucel, Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Avant le départ pour des contrées plus nordiques 2 mentions font état de mâles chanteurs dont 1 à Beaumont (JPM) et 4 le 13/03 à Passy (MB). A partir de la mi-mars les observations se raréfient progressivement. On ne note plus que quelques observations isolées en avril et un attardé le 06/05 à Arbusigny (M. Maurel).

SERIN CINI *Serinus serinus*

1977 observations pour cette espèce notée dans 181 communes. Un chanteur est encore entendu du 22/09 au 07/10 à Chevrier (CGi, JPM). En automne un groupe de 20 migrants stationne à Chevrier le 19/10 (JPM). Passage insignifiant en migration post-nuptiale à Chevrier/Fort-l'Ecluse avec 5 ind le 29/09 (Collectif défilé de l'Ecluse). 22 données hivernales sont rapportées à basse altitude dans l'ouest du département. A noter ce groupe de 70 oiseaux qui stationne le 01/01 à Chens-sur-Léman (EGf). Un chanteur est signalé en fin d'hiver le 09/02 à Publier (JJB). La remontée de printemps se manifeste avec notamment 13 ind dénombrés en un passage diffus étalé entre le 28/03 et le 24/04 au Hucel, Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Date moyenne d'arrivée le 16/03, écart-type 10 jours pour 61 données. A cette période la nidification a déjà bien commencé. Elle est rapportée comme probable ou certaine dans 133 communes sur 294. Il s'agit surtout de milieux dont l'altitude est comprise entre 400 et 1100m, elle devient plus confidentielle entre 1100 et 1500m. Dès le retour printanier le Serin cini réinvestit le département, les zones montagneuses ne l'étant qu'à la faveur des vallées où il se concentre à quelques exceptions près. Les premiers chants sont entendus en plaine le 15/02 à Beaumont (JPM), puis le 10/03 à Cruseilles (BD) et Beaumont (JPM). Les observations et les chants deviennent réguliers à partir du 11/03. Les premières parades sont notées le



13/03 à Argonay (ALa), à Beaumont (JPM) et relevées ensuite 70 fois. Autant les serins se montrent démonstratifs dans leurs chants et parades (1453 données), autant ils se montrent d'une discrétion étonnante quant à la construction du nid et l'élevage des jeunes car aucune indication de construction de nid n'est mentionnée, ni aucun nid n'est découvert. Par contre on relève 18 mentions de nidifications réussies avec 2 juvéniles dès le 19/05 à Groisy (CE) et deux juvéniles à peine volants quémendant auprès d'un adulte sont encore cités le 19/08 à Marnaz (PD).

VENTURON MONTAGNARD *Serinus citrinella*

Cette espèce relativement discrète et peu fréquente a donné lieu à 140 observations sur 36 communes. Elle est observée en petites bandes en automne avec des groupes allant jusqu'à 10 ind le 30/10 à Thorens-Glières, 1725m (NMo, D. Robin). Les mouvements observés tiennent plus de l'erraticisme que de la migration (aucune observation à Chevrier/Fort-l'Ecluse). La plupart des observations automnales ont lieu à des altitudes supérieures à 1300m malgré une exception notable de 13 ind observés le 23/11 à Dingy-Saint-Clair, 546m (CE). Seules deux observations sont rapportées entre le 23/11 et le 01/03 avec 5 ind le 09/12 au Reposoir (LL) et 2 ind le 01/01 au Lyaud (M. Defromont). Un très léger mouvement prénuptial est rapporté avec 10 ind décomptés du 10/03 au 07/04 au Hucel, Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). La reproduction concerne 16 communes avec un indice probable à certain. Les premiers chants sont entendus le 05/04 à Belleveaux (BD), puis le 13/04 à Vailly (RA). Il n'y a que 7 observations de nidification certaine avec les 4 premiers jeunes le 07/06 à Alex (MJo), suivis d'un juvénile avec un adulte le 26/06 au Reposoir (MMa). On assiste ensuite à de petits regroupements postnuptiaux comme ces 20 ind signalés le 31/08 au Mont-Saxonnex (DMA).

VERDIER D'EUROPE *Carduelis chloris*

3734 données pour cette espèce notée dans 195 communes. Au sein d'un groupe de 40 ind un adulte nourrit encore un jeune le 07/09 à Chevrier (JPM). En automne un fort groupe stationne du 01/09 au 08/12 dans un champ de tournesol fauché avec un effectif voisinant souvent les 150 ind de fin septembre au 24/10 à Chevrier (JPM). Un à deux chanteurs se manifestent 17 fois entre le 01/09 et le 14/11 à Chevrier (JPM, CGi). D'une manière générale le passage d'automne est peu marqué. Il s'étale du 29/09 au 19/10 avec 74 ind décomptés et un maximum de 30 ind le 04/10 à Chevrier/Fort-l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse). Il hiverne en dessous de 1200m. Sa présence hivernale à des altitudes supérieures est anecdotique avec 15 ind puis 6 vus les 11 et 21/01 à Arâches-la-Frasse, 1212m (F. Schwitter) et 1 mâle le 30/12 à Talloires, 1390m (P. Rebelle). Les concentrations d'hiver sont signalées aux mangeoires où se concentre la majorité des observations. De 50 à 80 ind sont comptés du 14/11 au 25/03 avec un pic de 120 le 01/12 à Beaumont (JPM). Un groupe de 80 ind se nourrit le 15/02 dans un chaume de maïs (CE). Un chant hivernal est entendu le 21/12 à Pringy (ALa). Un petit passage prénuptial est enregistré avec 12 ind du 07/03 au 14/03 au Hucel/Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). L'essentiel de la reproduction, qui concerne 131 communes avec un indice probable à certain se déroule à des altitudes inférieures à 1200m. Cependant on trouve 4 données au-dessus de 1500m, l'altitude maximale étant notée pour un chanteur le 06/07 au Petit-Bornand-les-Glières, 1707m (LPO74). Les chants débutent très tôt, mais bien réellement en janvier avec 1 chanteur dès le 07/01 à Bernex (MI), puis le 08/01 à Annecy-le-Vieux (RA). Ils se poursuivent ensuite journalièrement pour s'intensifier nettement à partir du 05/02 et donnent lieu à 2108 données. La saison de reproduction fournit cette année 43 données de nidification certaine. Les premières parades sont notées le 07/03 à Talinges (PaC), la construction de nid le 21/04 à Poisy (CPi) et un premier cas de nourrissage est mentionné le 10/05, suivi des 2 jeunes sortis du nid le 29/05 à La Roche-sur-Foron (RP). Le verdier échappe 5 fois à la prédation de l'épervier en septembre/octobre à Chevrier. Celui-ci toutefois y prélève sa dîme le 10/09 (JPM, CGi), de même que les 15/01 et 23/03 sur place de nourrissage à Beaumont (JPM). Un Faucon crécerelle manque un verdier le 08/09 et le 20/09 dix verdiers échappent à un Faucon hobereau à Chevrier (JPM).

CHARDONNERET ELEGANT *Carduelis carduelis*

2887 données pour cette espèce notée sur 218 communes. Un jeune est encore nourri le 19/09/2013 à Publier (JJB). Un groupe d'automne stationne du 01/09 au 02/12 avec jusqu'à plus de 200 ind dans un champ de tournesol non récolté à Chevrier (JPM). Seuls 106 ind sont comptabilisés en migration du 13/10 au 08/11 à Chevrier avec un petit maximum de 49 ind le 08/11 (Collectif défilé de l'Ecluse). Bien entendu, l'espèce est très assidue aux mangeoires avec maximum de 58 le 26/02 à Beaumont (JPM), tandis que 48 ind reviennent à la mangeoire le 26/12

à Passy après une chute de 30 cm de neige (MB). A noter que la fréquentation des places de nourrissage n'est pas sans danger pour les chardonnerets dont certains sont victimes de la prédation de l'épervier comme cet ind tué le 19/02 à Passy (MB) et cet autre le 08/03 à Beaumont (JPM). Des chants hivernaux sont rapportés à 33 reprises. La reproduction concerne 140 communes avec un indice probable à certain et l'altitude maximale constatée est de 1909m, le 09/06 au Reposoir (PCr). Les chants printaniers se généralisent vers le 15/02. Le premier transport de matériaux pour le nid est noté le 07/04 à Beaumont (JPM). Les preuves de réussite de la nidification sont apportées à 94 reprises dans 48 communes. Le premier juvénile volant est vu le 02/05 à Sallanches (JuG).

TARIN DES AULNES *Carduelis spinus*

669 données réparties sur 87 communes. Dès la reproduction terminée, cette espèce est souvent observée en petites troupes en altitude, mais aussi et surtout en plaine en hiver. 167 données rappellent sa préférence pour les aulnes, ce qui la conduit, au vu des exigences écologiques de ces arbres, à fréquenter les bords des lacs, des étangs, des marais et des rivières (divers observateurs). Avec un petit effectif de 264 ind décomptés, la migration d'automne est notée du 28/09 au 08/10 pour un maximum de 74 ind le 15/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Seulement 303 captures sont effectuées au col de Bretolet, ce qui représente un nombre très modeste (M. Thoma *in* Nos Oiseaux, 61 : 149-172). Quelques groupes conséquents sont notés en automne avec plus de 500 ind le 29/11 à Cruseilles (JCM). Des concentrations sont également observées au nourrissage, avec un pic de présence relevé fin février-début mars avec 71 convives le 28/02 à Pringy (ALa) et un maximum de 90 ind présents à la mangeoire les 03 et 04/03 à Passy, 950m (MB). Ces regroupements semblent être le prélude au départ en migration postnuptiale. Celle-ci est notée avec 499 ind comptés du 04/03 au 09/05 pour un maximum de 232 ind le 10/03 au Hucel à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). L'espèce reste très discrète ou peu fréquente en période de nidification. On comptabilise 41 données, toutes à une altitude supérieure à 1030m, mais dont aucune ne témoigne cette année d'une nidification certaine. C'est ainsi qu'un premier chanteur est entendu le 02/03, suivi de vols de parades le 10/03 à Chamonix (CGi). Le 16/03 un accouplement est observé à La Roche-sur-Foron, Orange, où la présence de l'espèce est d'ailleurs notée à 44 reprises entre le 21/09/2013 et le 29/08/2014 avec toutefois une absence d'observation en mai et juin (RP).

LINOTTE MELODIEUSE *Carduelis cannabina*

470 données dans 90 communes. Le passage d'automne est noté de façon diffuse à Chevrier où 41 ind sont dénombrés du 12 au 17/10 avec un maximum de 24 le 14/10 (Collectif défilé de l'Ecluse). Avec l'avancée de l'automne et l'arrivée de l'hiver, les massifs montagneux se vident. L'essentiel des effectifs se regroupe alors à basse altitude, là où se présentent des opportunités alimentaires, surtout dans l'ouest du département avec un fort groupe comptant jusqu'à 450 ind dans un champ de tournesol fauché le 24/10 à Chevrier (JPM). Contrairement aux années précédentes une troupe stationne aussi en plaine de Passy du 12/10 au 22/03, avec un maximum de 100 ind relevés le 24/10 (MaR, MB). Comme à l'accoutumé et bien que d'un naturel peu farouche la linotte ne fréquente pas les places de nourrissage (aucune donnée). Le passage de retour est peu marqué, du 09/03 au 25/04 avec un maximum de 13 ind le 10/03 au Hucel à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). La reproduction concerne 89 communes, dont 66 présentant un indice probable à certain, soit à basse altitude, soit dans les milieux ouverts de moyenne montagne. La saison de reproduction ne fournit cette année que 20 observations de nidification certaine contre 53 au printemps 2012! Les premiers chants résonnent le 04/03 à Passy (CGi), le 06/04 à Viry (EZ). Un mâle construit un nid avec du lichen prélevé sur un érable le 09/06 au Reposoir (MMA) et les premiers jeunes volants sont observés le 16/06 à Arâches-la-Frasse (JBi). Dès la nidification terminée cette espèce sociable recommence à former des groupes mobiles avec 30 ind le 24/08 à Taninges, 1630m, (RA, C. Bougier). A noter ces deux jeunes encore nourris par un couple le 31/08 au Mont-Saxonnex, 1719m (DMA).

SIZERIN CABARET *Carduelis flammea cabaret*.

274 observations sur 34 communes. L'espèce est mentionnée 32 fois en petits groupes qui vagabondent pendant l'automne à des altitudes d'environ 1500m. Pas de mouvement migratoire mais de petits regroupements pouvant compter jusqu'à 20 ind comme le 01/11 à Chamonix (CGi). En l'absence de période de froid marquée cet hiver, seules trois observations en plaine sont rapportées dont 2 le 03/01 (JuG) et 1 le 14/02 à Sallanches, 660m (SN). Pas d'indication de fréquentation de mangeoire cet hiver. La reproduction concerne 28 communes dont 6 présentent un indice probable à certain. Le premier chant est entendu le 14/03 à Chamonix (CGi), suivie des premières parades le 16/03 toujours à Chamonix (AGi). Seulement 6 indications de nidification certaine ont été recueillies cette année avec un premier nourrissage le 07/07 à Abondance, 1644m (MH). Signalons ce groupe de 10 ind, essentiellement des jeunes, le 28/08 au Petit-Bornand-les-Glières (CE). Avec 45 observations réparties du 03/09/2013 au 30/08/2014 le site de La Roche-sur-Foron, Orange 1071m, reste le plus régulièrement fréquenté (RP). L'espèce est bien présente aussi sur la commune de Chamonix avec 58 observations (divers observateurs).

BEC-CROISE BIFASCIE *Loxia leucoptera*

Espèce soumise à homologation nationale

Un mâle de cette espèce a semble-t-il été photographié le 19/01 à Verchaix, 1560m (PaC). C'est la première donnée pour la Haute-Savoie, elle est en attente de validation par le CHN.

BEC-CROISE DES SAPINS *Loxia curvirostra*

504 observations dans 81 communes contre 105 observations sur 44 communes en 2013. Les Becs-croisés qui semblaient avoir déserté l'an passé le ciel haut-savoien y sont revenus avec une présence plus conforme à l'habitude. En automne des indices migratoires sont observés à moyenne altitude comme ces 57 ind vus le 13/10 à Lullin (RA, R. Binard) ou encore ces 72 ind décomptés en 4 groupes volant en direction du sud-ouest le 28/10 à La Roche-sur-Foron (RP). Le passage de retour, tout aussi discret, est relevé avec 221 ind notés du 22/02 au 09/05, pour un maximum de 51 ind le 11/03 au Hucel à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Des chants d'automne sont entendus ici ou là avec 1 chanteur le 31/10 à Passy (MB), un autre le 01/11 à Chamonix (CGi) ou encore ce mâle qui chante malgré une forte bise le 24/11 à Lullin (RA). La reproduction concerne 63 communes, elle est prouvée dans 13 d'entre elles. L'essentiel de la nidification se déroule entre 1000 et 2000m avec un pic vers 1400m correspondant au milieu de prédilection de cet oiseau, la forêt de résineux (89 données). Un juvénile est observé dans un groupe de 12 ind dès le 04/04 à Aviernoz (RA), suivi par 1 autre et 2 immatures le 18/04 respectivement à Saint-Laurent et à Saint-Sixt (RA).



ROSELIN GITHAGINE *Bucanetes githagineus*

Espèce soumise à homologation nationale

Un ind est vu et photographié le 25/05 à Alex (MJo). Il n'est pas recontacté sur le site les jours suivants (AD, TB). Cette donnée confirmée par le CHN en juillet 2014 est la première et la seule connue en Haute-Savoie. Pour information, les plus proches sites de nidification de l'espèce se situent en zones pierreuses semi-désertiques de la région d'Almería dans le Sud-Est de l'Espagne!

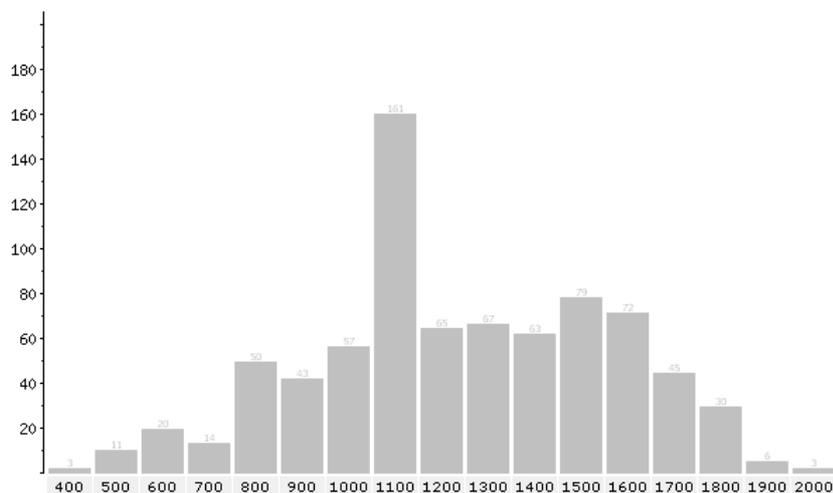


BOUVREUIL PIVOINE *Pyrrhula pyrrhula*

791 observations dont 503 concernent des oiseaux isolés avec seulement 2 données relatant des groupes de 10 ind relevés le 05/01 à Lullin (P. Munier) et le 18/03 au Petit-Bornand-les-Glières (CL). Un jeune dépendant est encore vu en compagnie de sa mère le 03/09/2013 à Chamonix (CGi). Aucun indice de migration en automne. La majorité des observations se cantonne dans les forêts avec boisements mixtes et semi ouverts de moyenne montagne.

2 mentions font état de petits rassemblements dans les sorbiers pour y manger des baies comme ces 5 ind le 01/11 à Chamonix (CGi) ou ces 7 autres le 25/11 à Manigod (RP). Des chants hivernaux sont entendus à 23 reprises entre novembre et fin février. La reproduction concerne 76 communes dont 37 avec un indice probable à certain.

1 chanteur le 23/02 au Reposoir (PD) et 1 le 01/03 à Samoëns (PaC), puis les chants printaniers se généralisent à partir du 11/03. Des preuves de nidification sont rapportées 13 fois contre 2 seulement l'an passé. On note 2 jeunes qui appellent de façon incessante dès le 12/06 à Dingy-Saint-Clair (CE), suivis par un jeune très confiant observé le 12/06 à Arâches-la-Frasse (M. Demasure). A signaler cette femelle tuée après avoir heurté une fenêtre le 17/05 à Bonnevaux (MH).



Répartition altitudinale du Bouvreuil pivoine (01/09 au 31/08)

GROSBEC CASSENOYAUX *Coccothraustes coccothraustes*

527 données dans 107 communes. Après la nidification, l'espèce se fait discrète jusqu'à la première décade d'octobre. Un effectif relativement faible de 153 migrants postnuptiaux est dénombré à Chevrier du 12/10 au 08/11 avec un maximum de 84 le 07/11 (Collectif défilé de l'Ecluse). La présence du grosbec sur les places de nourrissage se montre assez régulière, la plupart du temps seul ou en couples, il arrive toutefois que l'on y dénombre des groupes plus importants comme en témoignent ces 22 ind à la mangeoire le 09/02 à Tanninges (PaC). Les groupes hivernaux rassemblent assez souvent une trentaine d'ind avec ce maximum de 58 ind le 09/02 à Passy (CGi, AGi). Le passage de retour bien marqué totalise 977 ind du 25/02 au 28/03 avec un pic spectaculaire de 481 ind le 11/03 au Hucel à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Très discrète en période de reproduction et de plus cantonnée à la cime des grands feuillus, l'espèce ne fournit que très peu d'indications sur sa nidification et nous ne recueillons que 56 données dans 40 communes dont seulement 7 avec un indice certain. Le chant, difficilement détectable, n'est relevé qu'à seulement 7 reprises, dont ce premier le 09/03 à Thonon-les-Bains (SN). Le premier nourrissage est relevé le 06/05 à Thollon-les-Mémises (M. Boch) et les 3 premiers jeunes volants nourris par un adulte sont notés le 03/06 à Poisy (TV). L'altitude maximale, en période de reproduction est atteinte par un ind le 02/07 à Viuz-la-Chiésaz, 1503m (DMa). Enfin pour bien illustrer que son nom n'est pas usurpé 2 ind mangent des noyaux de cerise le 19/06 à Serraval (F. Bourdat).

EMBERIZIDES

Rédacteur Jean-Jacques BELEY



Bruant des neiges Photo C. Huber

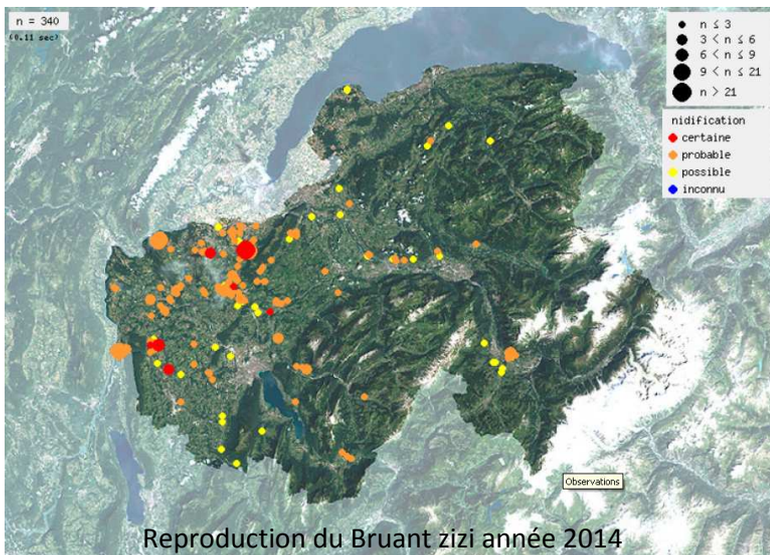
BRUANT DES NEIGES *Plectrophenax nivalis*

Espèce soumise à homologation régionale

Un mâle de première année séjourne du 26/11 (JBi) au 09/12 (NiM) près du cimetière de Saint-Blaise à 860m d'altitude (divers observateurs). Observations homologuées.

BRUANT JAUNE *Emberiza citrinella*

Quelques rares bandes de 10 à 12 ind sont notées à l'automne à Passy (JuG), au col de la Colombière (FBa) et à Groisy (XBC), puis jusqu'à une vingtaine en décembre à Saint-Blaise (NiM) et Passy (SN). En hivernage des maxima d'une trentaine sont atteints les 12 et 25/01 à Machilly (AJ), le 21/01 à Nonglard (LB) et le 25/01 à Saint-Cergues (AJ). Une vingtaine stationne encore le 16/02 à Vers (JBi) alors que les premiers chants sont émis le 19/02 à Fillinges et Viuz-en-Sallaz (JPM). Des mâles chantent vers 1760 m au Reposoir (D. Robin), à Chamonix (CGi), Saint-Gervais (JR), La Clusaz (CL) et jusqu'à 1800m à La Chapelle-d'Abondance (MH). Enfin 49 oiseaux partent en dortoir le 05/04 au col de Creusaz, Bernex (M. Boch). 111 communes accueillent cette année la nidification du Bruant jaune de façon probable ou certaine, chiffre en hausse après une médiocre année 2013. Le premier nourrissage a lieu le 15/05 à Archamps (JPM) et le premier jeune volant est noté le 31/05 à Drailant (CCh). 2 adultes nourrissent encore le 06/08 à Allinges (AJ).



Reproduction du Bruant zizi année 2014

BRUANT ZIZI *Emberiza cirius*

A l'automne quelques chanteurs se maintiennent à Chevrier, Cercier ou Rumilly, mais aucun rassemblement n'a lieu sauf à Motz (73) où jusqu'à 20 ind. sont observés le 18/12 (EN). Le chant retentit à nouveau dès les 11/02 à Beaumont (JPM) et le 16/02 à Bonneville (AJ). Le premier jeune apparaît le 11/06 à Groisy (YD) et la plus grande famille observée compte au moins 3 jeunes le 17/08 à Crempigny-Bonneguête (CE). Des chanteurs sont cantonnés jusqu'à plus de 1000m à La-Roche-sur-Foron (JPM, CGi) et Lullin (RA, ThV), également juste en dessous à Passy (MB). La carte ci-dessous montre bien qu'en exposition favorable l'espèce peut remonter dans les vallées. 49 communes du département accueillent des couples cantonnés, dont 6 avec des preuves de nidification. La répartition est meilleure qu'en 2013 mais reste un peu faible.

BRUANT FOU *Emberiza cia*

Les premiers ind descendus en plaine ne sont notés que début novembre et les groupes comptent moins de 10 oiseaux, les principaux atteignant 6 ind le 09/11 à Motz (73) (MaA), 8 le 28/11 à Bonneville (AGu), 7 le 08/12 à Sillingy (EN) et le 09/01 à Lathuile (EGf). Enfin un dernier groupe de 7 ind est vu le 07/03 à Villaz (LuM). Le dernier contact en plaine a lieu le 10/03 à Neydens (JPM) alors qu'un oiseau est déjà présent à plus de 1300m le 24/02 au Reposoir (LL). La nidification est certaine sur Passy (C. Meisser), probable sur 5 communes et possible sur 6 autres à partir de 1130m et jusqu'à 2060m à Vallorcine où un individu est observé le 25/06 (F. Olivier).

BRUANT ORTOLAN *Emberiza hortulana*

Le passage d'automne débute le 22/08 à Challonges (EGf) et il culmine mi-septembre avec des groupes de 5 ind le 10/09 à Menthonnex-sous-Clermont (QGi), 5 ind le 19/09 à Passy (MB) et 7 autres le même jour à Viry (JPM). Le dernier est encore présent le 14/10 à Epagny (CRo). Au printemps le premier apparaît le 17/04 à Sciez (RJ). Date moyenne d'arrivée le 25/04, écart-type 7,8 jours pour 11 données. Les groupes ne dépassent pas quelques individus, au plus 4 le 21/04 à Metz-Tessy (CRo, EN) et le 27/04 à Passy (FBu). Aucune nidification probable ou certaine n'est relevée. Le passage se termine le 15/05 à Neydens (JPM).

BRUANT DES ROSEAUX *Emberiza schoeniclus*

Le premier migrateur postnuptial fait halte le 19/09 à Viry (JPM). 30 oiseaux sont bagués le 13/10 à Motz (73) (OR). De nombreuses observations automnales ont lieu en plaine avec jusqu'à une quinzaine d'ind le 24/10 à Passy (MB, MaR) et une vingtaine le 17/11 à Motz (JLC). En janvier la répartition se contracte vers l'ouest, surtout sur Chêne-en-Semine avec une quarantaine d'oiseaux le 04/04 et environ 85 le 28/01 (EGf), ainsi qu'à Motz où se rassemblent une trentaine d'oiseaux le 11/01 (M. Parent). Un passage se dessine début mars avec plus de 17 ind stationnant le 02/03 à Sciez (RJ). 17 autres passent le 06/03 à Seyssel (CGi, V. Bertheau) et 5 migrent le 10/03 au Hucel (Collectif Le Hucel). Date moyenne d'arrivée le 07/03, écart-type 12,7 jours pour 18 données. Après cette dispersion des données en mars, des isolés restent encore début avril à Poisy (JuG, LuM), Taninges (PaC), Passy (SN), Motz (M. Boch) ainsi que des couples le 08/04 à Epagny (AJ), le 20/04 à Machilly (BG) et le 30/04 à Sillingy (TV). Un couple est cantonné du 21/04 au 17/05 au moins à Guidou, Sciez (M. Boch, BG, J.-L. Loizeau). Un mâle chante également le 12/06 à l'étang de Beaumont, Bloye (EGf) et un autre le 17/07 aux étangs de Scientrier (XBC) mais sur les 3 sites aucune preuve de nidification n'est apportée. A Motz un oiseau isolé est revu le 02/08 (EGf).

BRUANT MELANOCEPHALE *Emberiza melanocephala*

Espèce soumise à homologation nationale

Un mâle est observé le 25/05 dans la plaine de Passy (CGi, AGi), il n'est pas revu le lendemain. Observation homologuée par le CHN.

BRUANT PROYER *Emberiza calandra*

Aucun contact automnal. Les premiers migrateurs pré-nuptiaux apparaissent le 04/03 à Passy (CGi, JuG) puis le 23/03 à Metz-Tessy (RF) où un chant est émis. Des isolés sont encore présents fin avril-début mai à Chêne-en-Semine (chanteur) (EGf), Messery (BG), Metz-Tessy/Epagny (chanteur) (LuM, F. Mugnier, RF, CRo), Guidou, Sciez (DD), Groisy (chanteur) (YD) et Domancy (FBu). Plus tard on note 1 ind le 19/05 à Saint-Julien-en-Genevois (JMBo), 2 mâles chanteurs dans la plaine de Passy le 23/05 (JuG) puis un seul jusqu'au 12/06 (SN), sans indices ultérieurs. Un dernier chanteur est noté le 05/07 à Viry (EZ).

Erratum

Le nombre de communes de Haute-Savoie, mentionné page 32 du Tichodrome n°20, est erroné. Il y en a 294 et non 220.