



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
HAUTE-SAVOIE



Le Tichodrome

avril 2014 N° 20

SOMMAIRE

*Page 2 Synthèse des observations ornithologiques de l'automne 2012 à l'été 2013
(les rapaces diurnes seront traités dans le prochain Le Tichodrome N°21).*

Page 54 Errata

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.lop.fr>

Directeur de la publication Yves Dabry

Mise en page et réalisation Yves Dabry

Couverture Photo Jean Bisetti

Impression Rapid Copy 74000 Annecy

Ont collaboré à ce numéro : Jean-Jacques Beley, Marc Bethmont, Pierre Boissier, Pascal Charrière, Sylviane Lamblin, Arnaud Lathuille, Michel Maire, Jean-Pierre Matérac, Christian Prévost, Dominique Maricau.

Merci à Danielle Dabry et Jean-Jacques Beley pour leur relecture.

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 2012 – ETE 2013

INITIALES et LISTE des OBSERVATEURS

ABo Antoine BOISSET - ACB Anne-Camille BARLAS - ACh Alain CHAPPUIS - AD Anne DELESTRADE - ADe Anne DEJEAN - AGa André GAL - AGi Anne-Lise GIACOMO - AGu Antoine GUIBENTIF - ALa Arnaud LATHUILLE - AMo Antoine MOREL - ARo Antoine ROUILLON - ARr Alexandre RENAUDIER - ASTERS ASTERS - BC Bernard CHABERT - BD Baptiste DOUTAU - BeS Benoit SOLLET - BPi Bram PIOT - BS Bernard SONNERAT - CD Christian DEGROUX - CE Claude EMINET - CGi Clément GIACOMO - CP Christian PREVOST - CPe Christian PETER - CPi Christian PICARD - CRe Camille REVILLARD - CRo Christophe ROCHAIX - CS Cyril SCHÖNBÄCHLER - DD Daniel DUCRUET - DiB Didier BESSON - DMa Dominique MARICAU - DR David REY - DS Dominique SECONDI - DZa Dora ZARZAVATSAKI - ED Eric DÜRR - EGf Emmanuel GFELLER - EN Eric NOUGAREDE - EZ Elsbeth ZURCHER - FBa Frédéric BACUEZ - FBu Franck BULTEL - FeB Félix BAZINET - FLG Frédéric LE GOUIS - FNa François NAVRATIL - GCa G. CARRON - GS Gaëlle SOUSBIE - ICG Isabelle CATTIN-GASSER - IF Isabelle FRANCK - JaC Jacques CLABAUT - JBi Jean BISETTI - JBo Jacques BORDON - JBy Jean-Jacques BOYER - JBz Jean BONDAZ - JCa Jérémy CALVO - JCL Jean-Claude LOUIS - JCM Jean-Charles MILLION - JeM Jeanine MATERAC - JFDe Jean-François DESMET - JH Julien HEURET - JJB Jean-Jacques BELEY - JLC Jean-Louis CARLO - JLH J. L. HIBOUD - JM Joël MARQUET - JMa Jacques MATHIEU - JMBo John-Michael BOWMAN - JPC Jean-Pierre CROUZAT - JPP Jean-Pierre JORDAN - JPM Jean-Pierre MATERAC - JPP Jean-Pierre PASQUIER - JR Jacky RAVANEL - JuG Jules GUILBERTEAU - LB Lionel BOUVET - LD Lise DAUVERNE - LGu Laure GUYONNAUD - LH Luc HAMON - LL Lutz LÜCKER - LPO74 LPO 74 - LR Louis ROSE - LuM Lucas MUGNIER - MaA Maeva ADAM - MAB Marie-Antoinette BIANCO - MaR Mathieu ROBERT - MB Marc BETHMONT - MBC Maxime BIROT-COLOMB - MD Michel DECREMPS - MG Maryne GOUBERT - MI Marc ISSELE - MJo Marc JOUVIE - MMa Michel MAIRE - MoB Monique BELVILLE - NiM Nicolas MOULIN - NMo Nicolas MORON - ORu Odin RUMANIOWSKI - PaC Pascal CHARRIERE - PBo Pierre BOISSIER - PD Patrice DURRAFORT - PFB Pierre-François BURGERMEISTER - PhC Philippe COUTELLIER - PhF Philippe FAVET - PiB Pierre BOUVET - PLa Pierre LAFONTAINE - PR Philippe ROY - QG Quentin GUIBERT - QGi Quentin GIQUEL - RA René ADAM - RB Robin BIERTON - RF Raphaël FORNIER - RJ Raphaël JORDAN - RL R. De LIEDEKERKE - RP Richard PRIOR - RV Régine VIARD - SD Sylvain DELEPINE - SGa Séverine GAUDEAU - SK Siegfried KIMMEL - SL Sylviane LAMBLIN - SLa Sabine LAURENCIN - SN Sylvie NABAIS - StC Stéphane CORCELLE - StH Stéphane HENNEBERG - TB Thibault GOUTIN - TF Thierry FAVRE - ThV Thierry VALLIER - TTD Therry 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

L. Bardin, Catherine Barge, Catherine Bargier, Marie-Noëlle Bastard, Félix Benoit, V. Bertheau, Rosine Binard, Philippe Boitard, Marius Bonhomme, Michel Bonneau, Sandrine Boroli, Raphaël Bosson, Vicente Bouvet, Stéphane Breton, Guillaume Canova, N. Cesarini, Anthony Chaillou, Myriam Chedecal, Axel Cheneval, Jean-Pierre Choisy, Augustin Clessin, Daniel Comte, Didier Cottureau, Nicolas Damgé, Gersende Dangoisse, Alexandre De Titta, Matthieu Defromont, Claudie Desjacquot, Fabien Ducret, M. Ducrocq, Pascal Ducrot, H. Dupiczak, D. Dupont, J. Erard, V. Fadda, Anne-Marie Fauconnier, Grégoire Fauvel, J.-P. Fénix, Emmanuel Foëx, Véronique Frochot, A. Fourrier, Nathan Galmiche, Y.-M. Gardette, Denis Garnier, Céline Giacomo, V. Giacomo, N. Grandjean, Roger Grillet, Roger Grosjean, Claude Guadanucci, Bastien Guibert, Florence Guibert, Alexandre Guillemot, C. Guillen, Christine Gur, Hajduchova Jana, François Happe, Antoine Henriot, C. Jarrige, David Jeanmonod, A. Jonard, Jacques Laesser, M. Lartigau, Olivier Laugero, David Leclerc, Philippe Lemaire, Simon Lezat, V. Louvier, David Maire, C. Marotin, A. Martin, P. Martin, Bastien Martinez, C Masson, Françoise Mathieu, M. Maure, Mylene Maurel, J. Mazenauer, C. Meisser, L. Melcher, Cindy Merlot, T. Milner, A. Monard, M. et Mme Mouchet, Félix Mugnier, P. Munier, V. Mugnier-Merlin, Valentin Nivet-Mazerolles, A. Notteghem, Dominique Nouhaud, S. Patry, Sylvie Penin, Christophe Pertuizet, Christian Peter, Pierre et Yvonne Piquilloud, C. Pitiot, T. Plumeré, Alexis Pochelon, Cédric Pochelon, Olivier Prévost, Elodie Rey, Sylvain Reyt, Dominique Robin, Daniel Rodrigues, B. Rouzier, Colette Salvat, R. Staub, C. et R. Suard, Fridolin Schwitter, J.-C. Timmerman, Marco Thoma, J. Torre, Keanu Turc, S. Urquizar, Laurent Vallotton, Sylvie Vares, Eric Wolf, Lisbeth Zechner

Photos extraites de la galerie du site <http://haute-savoie.lpo.fr> : Julien Arbez, Robin Berton, Jean Bisetti, Jérémy Calvo, Alain Chappuis, Pascal Charrière, Jacques Clabaut, Philippe Coutellier, Antoine Guibentif, Marc Jouvie, Lucas Mugnier, Mathieu Robert, Christophe Rochaix, Fridolin Schwitter, Dora Zarzavatsaki.

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).

255294 données sont analysées pour 301 espèces et sous-espèces. 247 observateurs sont cités.

ANATIDES

Rédacteur Jean-Jacques Beley

CYGNÉ TUBERCULE *Cygnus olor*

Suite aux faibles effectifs nicheurs, très peu de groupes sont notés à l'automne, le principal dépasse juste 30 ind le 14/09 sur le Rhône à Seyssel (BPI). Les comptages de novembre restent aussi assez moyens : le Léman français accueille 43 ind le 18/11 et le lac d'Annecy 37 autres le 10/11 (LPO74) alors que l'effectif en vallée d'Arve peut être estimé à 38 ind (divers observateurs) et celui de Seyssel à une quinzaine le 04/11 (EGf). Peu de changement global en janvier car seulement 140 hivernants restent sur le département dont 94 au Léman le 12/01, 25 sur le lac d'Annecy le 13/01 (LPO74) et 16 en vallée d'Arve (div.obs.).

28 communes accueillent encore une nidification probable ou certaine de l'espèce. La première couvaison est précoce le 16/03 à Seyssel (EGf) mais les premiers poussins apparaissent normalement le 09/05 à Annecy-le-Vieux (MJo, TV, CE). Plusieurs nichées échouent suite au printemps froid et humide et apparemment aussi à des dérangements. Seulement 57 poussins sont observés, soit 2 à 7 par famille ; ce total est le plus faible depuis au moins 7 ans.

OIE INDETERMINEE *Anser sp.*

Un vol de 15 ind le 21/10 à Chevrier/Fort l'Ecluse (Collectif défilé de l'Ecluse) reste indéterminé. De même au retour pour un vol d'une cinquantaine le 01/02 à Annecy (NMo), une troupe de 11 oiseaux le 22/03 à Juvigny (D. Comte) et enfin une quarantaine le 27/03 à Clarafond-Arcine (V. Frochet).

OIE CENDREE *Anser anser*

Deux oiseaux arrivent dès le 11/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) puis se posent à l'Etournel, mais le plus fort groupe de 27 ind y passe seulement le 08/12. Ailleurs 2 ind font halte le 13/10 au lac de Flérier à Talinges (JFDe). Un groupe de 15 remonte déjà vers le nord le 15/12 à Viry (StH) puis passe le 16/12 à Guidou, Sciez (FBu). Plus classiquement 4 ind remontent le 01/02 à Motz (73). Puis une isolée s'arrête le 17/02 sur le lac d'Annecy à Doussard (TV, CRo) et enfin une autre séjourne du 08/04 au 10/05 à Guidou, Sciez (divers observateurs).

BERNACHE DU CANADA *Branta canadensis*

Une isolée est présente à l'Etournel du 24/07 (EGf) au 17/11 (C. Peter) tandis que celle d'Evian n'est revue que le 26/10 (A. Fourrier).

BERNACHE NONNETTE *Branta leucopsis*

Une échappée séjourne sur le lac d'Annecy du 05/10 à Duingt (ORu) jusqu'au 10/04 à Sévrier (LR).

OUETTE D'EGYPTE *Alopochen aegyptiaca*

Deux oiseaux sont notés le 16/10 à Guidou, Sciez (StC). Au printemps un ind vu le 29/03 à Duingt (ALa) est peut-être le même qui est noté le 31/03 à Crosagny, Saint-Félix (RF). Un autre ou le même (?) apparaît le 01/04 à Vougy (JaC, C. Masson) et le 05/04 à Saint-Pierre-en-Faucigny (FBu).

TADORNE CASARCA *Tadorna ferruginea*

Un isolé est présent à Etrembières le 19/10 (R. Staub) puis le 14/01 à Rumilly (BC). Un premier oiseau apparaît le 01/02 à Sciez (MI), il est rejoint par un second le 01/04 (L. Bardin), ils restent présents jusqu'au 14/04 (M. Ducrocq, N. Cesarini). Ils sont revus les 27/04 et 01/05 à Douvaine (JMBo, FBu) mais plus ensuite.

TADORNE DE BELON *Tadorna tadorna*

Deux ind arrivent dès le 21/07 à Guidou, Sciez (ARr) puis un juvénile le 12/08 à Seyssel (EGf). Très peu de contacts ensuite à l'automne avec seulement un ind le 28/10 à Doussard (CRo) puis 2 autres le 29/11 à Motz (73) (EGf). Les premiers réapparaissent le 05/01 à Coudrée, Sciez (DiB) ainsi que le 26/01 à Seyssel (EGf). A partir de fin février la présence est continue à Sciez avec un premier maximum de 12 oiseaux le 10/03 (PaC, T. Milner) puis un second de 14 le 26/04 (BeS). 3 ind sont encore présents jusqu'au 24/05 à Sciez (EGf, XBC) et le dernier au 27/05 (XBC). Un couple est enfin noté le 29/05 à Neuvecelle (A. Jonard).

CANARD MANDARIN *Aix galericulata*

Deux oiseaux sont encore notés le 28/09 sur un étang d'Evires (JPP), puis quelques ind (jusqu'à 8) du 13/11 au 12/01 à Etrembières (R. Staub). Un mâle apparaît le 05/01 à Seyssel (EGf) où il est revu jusqu'au 07/03 (CGi, V.

Bertheau). 6 ind notés le 24/02 à Gaillard (JPP) forment le plus grand groupe mais seuls quelques isolés sont vus ailleurs.

En période de nidification un couple est présent le 23/06 à Habère-Lullin sur la Menoge (V. Fadda). Mais surtout, après une année sans nidification, sur les 2 couples présents à Etrembières une famille de 5 jeunes est de nouveau observée les 23/06, 12 et 15/07 (SK, JPM, R. Staub).

CANARD SIFFLEUR *Anas penelope*

Deux ind le 06/09 à l'Etournel (BPi) ouvrent la période de séjour. Quelques petits groupes de passage (5 à 7 ind) sont notés en octobre à Vulbens, Arenthon et Motz. Une cinquantaine d'oiseaux hivernent à l'Etournel : 48 le 21/12 et 51 le 22/01 (JPM). En revanche, d'un maximum de 23 ind le 23/12 à Excenevex (StC) il n'en reste que 6 le 12/01 à Sciez (CGi, JuG). Pas de remontée visible, l'espèce n'est plus notée qu'à Guidou, Sciez, où un mâle reste jusqu'au 08/04 (ARr). Curieusement, il n'y a pas de données sur l'Etournel après le 22/01.

SARCELLE D'HIVER *Anas crecca*

Deux estivants présents en juillet à Sciez et Seyssel sont rejoints courant août par d'autres, jusqu'à 15 le 23/08 à Guidou, Sciez (DR, BD) et une vingtaine le 22/08 à Motz (73) (EGf). Les effectifs se renforcent à l'automne. Ils comptent environ 70 ind les 4 et 18/11 à Guidou (BD, JH) et jusqu'à 116 sarcelles le 29/11 à Motz (EGf). 8 autres lieux voient également de petits groupes ou isolés s'arrêter sur leur trajet. A mi-janvier seule une vingtaine reste près du Léman (LPO74) tandis qu'environ 110 oiseaux naviguent toujours entre Seyssel et Motz (EGf).

Les premiers mouvements apparaissent fin janvier. Au delta de la Dranse au moins 14 ind, dont des mâles en parade, sont présents le 26/01 (JJB) et à Guidou plus de 34 oiseaux le 01/02 (MI). La troupe de Guidou atteint au moins 48 ind le 14/03 (XBC) alors que celle de Motz ne compte plus que 63 ind au maximum (RB). Des stationnements en remontée ont lieu sur une dizaine de localités sur le Léman, le Rhône et la vallée de l'Arve. Un couple séjourne jusqu'au 22/04 à Guidou où 4 ind sont même notés le 08/06 (S. Lezat). A Motz 14 ind sont encore présents le 01/05 puis 2 femelles et un mâle le 05/05 (EGf).

CANARD COLVERT *Anas platyrhynchos*

Cette année il n'est pas noté de rassemblements en fin d'été sur le Rhône, seulement une trentaine le 14/09 à Motz (73) et 45 le 18/09 à l'Etournel (BPi). Pour comparaison le lac de la Cavettaz à Passy compte 75 oiseaux le 30/09 (CGi) et celui du Môle à Ville-en-Sallaz 65 autres le 05/10 (PaC). A noter une nichée très tardive avec l'observation d'une famille de 5 jeunes poussins le 20/09/2012 à Doussard (ALa). L'effectif des grands lacs est stable à mi-novembre, 519 ind le 18/11 sur le Léman français et 174 le 10/11 pour le lac d'Annecy (LPO74). Toujours en comparaison, la plage d'Excenevex accueille 180 colverts le 04/11 (BD, MI, PLa), soit plus que tout le lac d'Annecy.

Les comptages Wetlands de mi-janvier sont assez moyens, 627 ind le 12/01 au Léman et 108 le 13/01 au lac d'Annecy (LPO74). Sur le département l'effectif total doit cependant dépasser 1340 hivernants car plus de 600 oiseaux sont notés sur d'autres sites.

Seulement 76 communes recueillent des indices de nidification probables ou certains, en retrait par rapport à ces dernières années. La première famille (12 poussins d'un à deux jours) apparaît le 17/04 à Sallanches (MB). La plus nombreuse compte classiquement 14 poussins, elle est observée le 24/05 au port de Thonon (R. Binard). Une Corneille noire tente d'attraper un caneton au lac de Passy mais elle est repoussée par la cane (SN). Des nichées réussissent à Verchaix, Joux Plane 1684m (PaC, SN, JFDe) et Taninges au lac du Roy 1661m (RA, IF). Enfin une famille de 6 jeunes poussins est encore notée le 02/09/2013 à Doussard (ALa).

Quelques ind blancs issus de captivité sont toujours présents en divers endroits. Deux hybrides sont signalés, l'un probablement avec un Canard chipeau les 21/10 et 08/02 à Annecy (FeB) et l'autre avec un Canard pilet le 09/11 à Excenevex (CGi, JuG).

CANARD PILET *Anas acuta*

Une première cane, notée dès le 01/10 à l'Etournel, est accompagnée d'une seconde le 12/10 (BPi) tandis qu'un autre migrateur passe le 10/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Ailleurs jusqu'à 3 ind font halte le 16/10 à Guidou, Sciez (StC) et le 29/11 à Motz (73) (DD). Un mâle est encore vu à Motz le 04/01 (EGf) mais aucun hivernage n'est signalé. Au retour un mâle apparaît le 26/02 à Chens-sur-Léman (CGi, JuG) où un groupe de 5 est noté le 21/03 (XBC). Un couple s'arrête le 29/03 à Guidou (XBC, EGf) puis 3 couples passent en vol le 31/03 à Motz (EGf, Y.-M. Gardette). Un mâle est enfin présent du 24/03 à Vougy (F. Happe) au 02/04 à Taninges (JFDe, PaC).

Hybride : voir à Canard colvert.

CANARD SOUCHET *Anas clypeata*

Les 2 premiers arrivent le 01/09 à Guidou, Sciez (BD) puis l'espèce ne réapparaît que le 28/10 avec une quinzaine d'oiseaux à Arenthon (FBu) et un seul à Motz (EGf). Un groupe de 11 ind est encore présent le 15/11 à Motz (EGf), alors que des isolés s'arrêtent ailleurs. Un petit groupe comptant jusqu'à 7 oiseaux tente d'hiverner à Guidou mais seuls 2 ou 3 paraissent subsister en janvier (divers observateurs). Un couple noté le 19/01 à Annecy-le-Vieux (MJo) ne semble laisser qu'un mâle isolé jusqu'à fin février (divers observateurs). Un couple qui apparaît le 10/02 à Sévrier (AMo) est peut-être le premier signe de remontée, suivi de 4 oiseaux le 01/03 à Annecy-le-Vieux (TV). Les haltes migratoires regroupent en général moins de 10 oiseaux sauf à Guidou où une

troupe en compte 11 le 29/03 (XBC, EGf) et même plus de 12 le 04/04 (XBC). Puis 5 couples entament des parades le 12/04 à Taninges (RB, PaC). Quelques ind restent jusqu'à début mai, les derniers mâles sont notés le 14/05 à la plage de Coudrée, Sciez (XBC) et le 18/05 à Motz (EGf).

CANARD CHIPEAU *Anas strepera*

Quelques estivants au delta de la Dranse et à Motz (73) sont rejoints par d'autres début septembre soit 4 ind le 01/09 à Guidou, Sciez (BD), 9 autres le 02/09 au delta de la Dranse (ARr) et plus de 11 le 03/09 à Motz (RB). A l'automne ils sont présents en divers sites de la vallée de l'Arve, du Léman et sur le Rhône. Plus de 45 ind sont regroupés le 29/10 entre Seyssel et Motz (CRo), jusqu'à 32 ind le 13/11 sur un étang à Arenthon (YD) et 44 autres le 18/11 sur le Léman français (LPO74). A Seyssel la troupe compte plus de 55 oiseaux le 16/12 à la confluence Rhône-Fier (SLa) et même 59 ind le 04/01 (EGf). A mi-janvier l'effectif hivernant peut être estimé autour de 144 ind dont 61 le 12/01 sur le Léman français (LPO74), seulement 53 le 22/01 à l'Etournel (JPM), une vingtaine le 14/01 à Seyssel (EGf) et les 10 derniers en Vallée d'Arve (PD, SN, FBu).

La remontée n'est guère visible hormis des apparitions en mars sur de nouveaux sites. Ainsi une troupe de 29 ind



Canard chipeau Photo Dora Zarzavatsaki

stationne le 11/03 sur le Rhône à Challonges (CP) et une autre de 12 le 19/03 sur le lac d'Annecy à Doussard (CRo). Jusqu'à 7 couples sont encore notés le 07/04 à Arenthon (FBu). Le séjour se prolonge pour 3 mâles puis 1 seul, observés jusqu'au 15/06 à Vougy (JaC), pour 2 mâles et 1 femelle jusqu'au 24/05 à Guidou (XBC, EGf) et pour 3 mâles et 2 femelles jusqu'au 04/06 au delta de la Dranse (EGf). Sur ce dernier site un couple est encore noté les 23/06, 14/07 et 13/08 (JJB), ce qui laisse supposer un estivage complet. A noter également un couple présent le 14/06 sur un étang à Féternes (PiB), qui vient peut-être de la Dranse.

Hybride : voir à Canard colvert.

SARCELLE D'ETE *Anas querquedula*

4 oiseaux ouvrent la période de dispersion le 03/08 au delta de la Dranse (ARr). Ils sont suivis de quelques autres mais pas plus de 4 ensemble, maximum observé le 01/09 à Guidou, Sciez (BD). Une dernière femelle est contactée tardivement le 01/11 à Arenthon, en compagnie d'une Sarcelle d'hiver et d'un Canard souchet (CGi, JuG).

Un mâle revient dès le 28/02 à Coudrée, Sciez (EGf) mais le passage ne semble démarrer qu'à partir du 18/03 où un couple s'arrête à Sciez (T. Plumeré) puis d'autres régulièrement les jours suivants. Les effectifs sont un peu plus fournis qu'à l'automne avec 12 ind qui font halte le 19/03 à Scientrier (FBu) et une troupe de 19 le 24/03 à Saint-Jorioz (ORu, NiM) dont pourraient faire partie 12 ind notés le 25/03 à Annecy-le-Vieux (JLH). D'autres sites ne reçoivent que quelques individus. La présence se prolonge à Guidou puis à la plage de Coudrée jusqu'à mi-mai avec encore 5 ind le 12/05 (SGa) puis un dernier mâle le 14/05 (XBC).

NETTE ROUSSE *Netta rufina*

Très peu d'oiseaux sont visibles en début d'automne, le maximum n'est que de 14 ind le 10/11 à Saint-Jorioz lors du comptage du lac (LPO74) tandis que le Léman français n'héberge qu'un seul ind le 18/11 à Sciez (LPO74). La troupe de Chens-sur-Léman se reconstitue cet hiver. De 60 ind le 01/12 (JJB) elle atteint environ 450 oiseaux le 24/12 (RA, M.&C. Lartigau) puis 1075 ind le 12/01 (LPO74). Elle se résorbe rapidement, retombant à 500 ind environ dès le 18/01 (JPM) et vers 200 ind le 26/02 (CGi, JuG). Seuls de petits groupes subsistent en mars, le principal compte 22 ind le 20/03 à Sévrier (CRo).

En période de nidification des naissances ont lieu sur au moins 3 sites du département ainsi qu'à Motz (73). Au delta de la Dranse jusqu'à 56 ind présents le 02/05 (ARr) se réduisent à une vingtaine en juin (R. Binard, EGf, JJB). Sur ce nombre seuls 2 pulli sont observés le 14/07 derrière une cane morillon (JJB) et un seul poussin avec 3 adultes le 01/08 (QG). Le port d'Evian accueille quant à lui 2 familles de 2 jeunes et 4 poussins le 22/07 (QG). Parmi 4 à 6 ind un couple donne naissance à 5 pulli aux Îles à Etrembières (R. Staub). A Sciez 13 oiseaux fréquentent le 10/05 la plage de Coudrée (ALa) puis un couple parade le 24/05 à Guidou (XBC, EGf), il est encore présent le 06/06 mais sans suite (XBC). 3 couples et une famille de 8 poussins sont enfin observés à partir du 06/06 à Motz (EN, EGf) puis encore 8 juvéniles le 30/08 (CGi). Ailleurs des couples sont notés à Thonon, Annecy et Seyssel.

Hybrides : voir à Nette demi-deuil et Fuligule milouin.

NETTE DEMI-DEUIL *Netta peposaca*

Un ind fréquente la base de loisirs de Rumilly du 29/10 au 25/02 (QGi, ALa).

Un mâle probablement hybride avec une Nette rousse est trouvé le 12/01 dans la troupe de fuligules de Chens-sur-Léman (JPM, JJB, QGi).

FULIGULE MILOUIN *Aythya ferina*

Une troupe de 9 oiseaux passe le 24/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) puis des groupes apparaissent le 28/10 sur le lac d'Annecy (MJo, CRo). Les comptages de novembre dénombrent 120 ind le 10/11 au lac d'Annecy et 24 ind le 18/11 sur le Léman français (LPO74). Au moins 500 milouins fréquentent déjà le 01/12 les roselières de Chens-sur-Léman (JJB), la troupe s'élève approximativement à 2000 ind le 28/12 (B. Guibert, C. Pochelon) puis plus précisément 1262 ind le 12/01 (LPO74). Ce même jour seulement 10 autres ind sont dénombrés sur le reste de la rive lémanique alors que le lac d'Annecy en compte 204 (LPO74). Ailleurs 16 ind se trouvent le 17/01 à Motz (73) et 2 autres à Seyssel (EGf) ainsi que 6 ind le 10/01 à Etrembières (MMA) soit au total environ 1500 hivernants. La troupe de Chens décroît vers 600 ind dès le 18/01 et 320 le 31/01 (JPM). 150 oiseaux sont encore présents le 26/02 sur un autre site de Chens, l'un d'eux provient de Villars-les-Dombes où il a été marqué d'une selle nasale le 31/08/10 (CGi, JuG). Les effectifs s'amenuisent début mars, quelques dizaines subsistent à Annecy-le-Vieux, Doussard, Sciez et Motz.

Après une année d'absence la reproduction a lieu à nouveau pour au moins 2 couples à l'étang de Crosagny à Saint-Félix où une famille de 5 pulli est découverte le 19/07 (MJo) puis une cane avec 3 jeunes et une autre avec un seul le 22/07 (QGi). Quelques isolés séjournent encore en mai-juin à Annecy-le-Vieux, Annecy, Taninges, Vougy et Etrembières. 6 estivants apparaissent également le 14/07 au delta de la Dranse (JJB).

Un hybride du type mâle morillon x femelle milouin hiverne à Annecy-le-Vieux du 29/11 (PBo, TV) au 03/03 au moins (RF). Un même hybride est présent le 07/04 à Motz (CGi, JuG) et un possible hybride avec la Nette rousse les 10/05 et 23/06 au delta de la Dranse (JJB). Voir aussi à F. nyroca.

FULIGULE NYROCA *Aythya nyroca*

Un jeune est contacté à partir du 30/11 au port d'Annecy-le-Vieux (TV), où il hiverne jusqu'au 12/03 (MJo). Le mâle habituel du port d'Evian y séjourne au moins du 28/12 au 02/03 (QG). Ailleurs seuls 2 oiseaux sont détectés le 12/01 dans la troupe de fuligules de Chens-sur-Léman (LPO74) puis 3 mâles le 26/02 (CGi, JuG).

Un hybride avec le F. milouin est à nouveau présent sur le lac d'Annecy, à partir du 28/10 à Doussard (CRo) puis en divers lieux jusqu'au 02/03 à Annecy-le-Vieux (MJo). Un autre est identifié le 26/02 parmi les derniers fuligules de la troupe de Chens (CGi, JuG).

FULIGULE MORILLON *Aythya fuligula*

Seuls de petits groupes d'une trentaine d'oiseaux au plus sont présents en début d'automne. Au recensement du 18/11 le Léman français compte pourtant 387 ind dont 219 en baie d'Excenevex (LPO74). Au moins 86 ind sont aussi observés le 24/11 à Doussard (CRo, ORu) et plus de 129 le 19/12 sur ce même site (CRo). La roselière de Chens-sur-Léman accueille déjà au moins 500 oiseaux peu visibles le 01/12 (JJB) puis autour de 2000 le 28/12 (B. Guibert, C. Pochelon). Sur 250 morillons présents le 28/12 à Evian-les-Bains 69% de mâles sont dénombrés (QG) et même 86% sur 95 ind le même jour au delta de la Dranse (JJB). Le 04/01 la troupe de Chens est retrouvée avec 2500 ind (DR), elle atteint même environ 4500 oiseaux le 12/01 (JPM, QGi). De ce fait l'effectif du Léman français s'élève à 6560 ind le 12/01 tandis que celui du lac d'Annecy compte 328 ind le 13/01 (LPO74). Dès le 18/01 il ne reste que 850 ind environ à Chens (JPM) et autour de 200 le 03/02 (EGf). Un pic est cependant encore noté à 600 ind le 26/02 (CGi, JuG). En parallèle le delta de la Dranse accueille un millier d'oiseaux les 17/02 et 03/03 puis au moins 616 le 07/04 (JJB).

En période de nidification, au moins 40 couples fréquentent le delta de la Dranse mais sur 110 oiseaux présents le 14/07 seule une famille de 3 pulli est notée (et une autre cane avec 2 pulli de Nette rousse) (JJB). Le 24/07, parmi 160 individus, une autre cane est suivie d'un seul poussin, ce qui confirme une reproduction médiocre (JJB). Ailleurs la réussite semble meilleure. 5 couples donnent 5 pulli dès le 06/07 au lac des Mines d'Or à Samoëns (XBC) et 4 nouveaux pulli y sont vus le 01/09 (JJB, CD). De même, une seconde nidification a lieu au chalet du col à Verchaix (1690m) où une famille de 11 pulli est observée avec 12 adultes le 04/08 (JFDe). Quelques couples séjournent encore tardivement à Taninges, Vougy et Evian, secteurs à surveiller l'année prochaine de même que d'autres petits lacs de montagne.

Hybride: voir à F. milouin

FULIGULE MILOUINAN *Aythya marila*

Seuls 3 ind sont détectés le 12/01 dans la bande de fuligules de Chens-sur-Léman (LPO74). Un couple y est encore présent le 03/02 (EGf).

EIDER A DUVET *Somateria mollissima*

7 oiseaux font halte le 01/11 à Nernier (Anonyme). La présence devient régulière à partir du 19/12 où 11 ind apparaissent à Excenevex (J. Torre). Un groupe de 6 ind le 12/01 à Excenevex ainsi qu'un couple à Yvoire et une femelle à Chens-sur-Léman donnent un maximum de 9 hivernants, tous sur le Léman (LPO74). Un seul mâle est encore présent le 03/02 en baie d'Excenevex (EGf) mais 4 ind stationnent le 19/02 devant Yvoire (J. Erard). Un jeune mâle fait halte le 14/04 à Chens (CGi), un couple le 21/05 à Sciez (XBC) et un mâle le 15/06 à Meillerie (MMA) est peut-être en estivage.

La troupe qui séjournait sur le lac d'Annecy n'est pas revue cet hiver.

MACREUSE NOIRE *Melanitta nigra*

Espèce soumise à homologation régionale.

La base de données contient 3 observations réalisées par des 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.

MACREUSE BRUNE *Melanitta fusca*

Une bande de 8 oiseaux est repérée le 03/01 en baie d'Excenevex (RJ) où leur nombre atteint 10 ind les 05 et 06/01 (RP, DiB, ARr). Seuls 2 ind sont revus courant janvier puis les 4 derniers le 03/02 (EGf). 4 oiseaux font également halte le 22/03 sur le lac d'Annecy au large de Sévrier où ils pêchent des écrevisses (ALa).

GARROT A ŒIL D'OR *Bucephala clangula*

Un premier groupe de 10 ind est contacté le 09/11 à Excenevex (CGi, JuG) et 27 oiseaux sont dénombrés le 18/11 dans la baie lors du comptage du Léman français (LPO74). 8 ind arrivent le 06/12 sur le lac d'Annecy à Saint-Jorioz (JCM) et jusqu'à 15 oiseaux sont observés, plongeant sur des fonds à une trentaine de mètres de profondeur, le 29/12 à Sévrier (TTD). L'effectif hivernant lémanique est toujours en baisse, il est concentré en baie d'Excenevex où 129 ind sont recensés le 12/01 (LPO74). 13 autres garrots fréquentent le lac d'Annecy le 13/01 (LPO74). En fin d'hiver, le 26/02, il reste encore une cinquantaine d'oiseaux à Excenevex et une dizaine à Chens-sur-Léman (CGi, JuG). Egalement 12 ind sont encore présents le 01/03 à Sévrier (TV). Les derniers sont notés le 30/03 à Margencel (ARr) et le 01/04 à Sévrier (TTD).

HARLE HUPPE *Mergus serrator*

Un mâle fait halte le 09/11 au port de Thonon (JFDe) et un autre le 19/12 à Excenevex (J. Torre), seuls contacts de l'automne. Puis 2 couples sont observés le 04/01 à la plage d'Yvoire (DR) mais seuls 2 mâles sont recensés à Excenevex lors du comptage du Léman le 12/01 (LPO74). Un couple réapparaît le 31/01 à Messery (JPM) et probablement un autre le 21/03 à l'embouchure de l'Hermance à Chens-sur-Léman (XBC).

HARLE BIEVRE *Mergus merganser*

Un groupe de 16 de type femelle passe le 29/08 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Il ouvre un passage plus dispersé, au total 43 ind jusqu'au 12/12 (Collectif défilé de l'Ecluse). En automne l'effectif est faible sur le Léman français qui ne compte que 169 ind le 18/11 tandis que le lac d'Annecy n'accueille que 20 oiseaux le 10/11 (LPO74). Quelques uns fréquentent aussi le Rhône et la vallée de l'Arve jusqu'à Passy.

En hiver 311 ind dont 154 mâles hivernent sur le Léman français (surtout en baie d'Excenevex) le 12/01, et 34 autres dont 15 mâles fréquentent le lac d'Annecy le 13/01 (LPO74). Avec 8 autres sites occupés, au moins 400 hivernants résident sur le département, dans la moyenne haute par rapport aux autres hivers.

44 communes accueillent des nidifications probables ou certaines mais seulement 15 de façon certaine. Le suivi du lac d'Annecy permet de recenser au moins 57 pulli cette année (divers observateurs). La première famille de



Harle bièvre Photo Philippe Coutellier

seulement 2 pulli est observée le 11/05 à Arenthon puis une autre de 12 pulli le 20/05 à Scientrier (FBu). En recherche de cavités, un couple inspecte une cheminée sur un toit en y plongeant la tête le 31/05 dans la ville de Thonon-les-Bains (D. Garnier). Une prédation de poussin par un Héron cendré est signalée à Annecy (CRo) et une tentative par une Corneille noire à Sciez (XBC). Des poussins sont encore notés le 28/07 à Thonon (R. Binard) ainsi qu'un isolé le 01/08 à Annecy-le-Vieux (TV) et même 7 gros pulli avec leur mère le 24/08 à Annecy (CRo). Un couple pêche dans la Dranse à Montriond le 24/03 (R. Grosjean) puis 2 femelles sont notées le 21/06 plus bas sur la Dranse à La Baume (RA), toujours sans plus d'indices.

TÉTRAONIDÉS

Rédacteur Arnaud Lathuille

GÉLINOTTE DES BOIS *Bonasa bonasia*

39 données nous parviennent. Les altitudes des observations sont comprises entre 886m le 11/05 sur la commune de Chevrier (JPM) et 1752m le 16/03 sur la commune de Petit-Bornand-les-Glières (D. Cottereau). 26 données sont transmises avec un code atlas. La reproduction concerne 12 communes mais aucune preuve de nidification certaine n'est rapportée. Il n'y a pas de plan de chasse pour cette espèce (communication PhF).

LAGOPÈDE ALPIN *Lagopus muta*

52 données nous parviennent. 19 proviennent des massifs de la Tournette, des Aravis et du Bargy (12 observateurs). Les altitudes de ces observations sont comprises entre 1838m le 27/05 (E. Foëx) dans des conditions de neige hivernales et 2511m le 14/07/2013 (G. Dangoisse). Cette dernière observation concerne un

individu retrouvé mort. 28 données proviennent des Réserves Naturelles de Sixt, Passy et des Aiguilles Rouges (21 observateurs). Les altitudes de ces observations sont comprises entre 1873m le 23/12 (D. Rodrigues) et 2560m le 14/04 (SN). Enfin, seulement 3 données proviennent du Chablais (RA, PiB, XBC, SD). Les plus grands rassemblements postnuptiaux donnent 16 ind le 04/12 à Sallanches (A. Cheneval), 9 le 14/08 puis 8 le 20/12 à



Mont-Saxonnex (F. Happe, FeB) et 8 le 01/09 à Sixt-Fer-à-Cheval (D. Maire). Concernant la reproduction, celle-ci est possible ou probable sur 11 communes, certaine sur une. Il s'agit d'une femelle observée avec au moins 4 jeunes le 16/07 sur la réserve de Sixt-Passy (AGu). L'observateur a failli marcher sur cette famille qui était cachée au milieu du chemin. Un poussin, qui ne suit pas la débandade générale, reste blotti à ses pieds. La mère vient alors courageusement le récupérer après avoir mis le reste de la nichée à l'abri. Le premier mâle chanteur est signalé le 24/06 sur la commune de Passy (SN). Au final, 23 données sont transmises avec un code atlas.

Le plan de chasse départemental de la saison 2012/13 n'a pas attribué d'autorisation de tir en raison d'un indice de reproduction classé dans la catégorie « mauvais ». Il en est de même pour la saison de chasse 2013/14 (communication PhF).

TÉTRAS LYRE *Tetrao tetrix*

96 données (155 données la saison précédente) sont collectées sur tous les massifs préalpins. Très peu de rassemblements automnaux ou hivernaux sont notés cette saison. On peut citer de 3 à 5 mâles paradant les 16/09, 23/09, 13/10 et 22/10 sur la commune de Chamonix-Mont-Blanc (CGi) et 3 ind le 19/09 à Vallorcine (JCa). 18 communes accueillent l'espèce en période de reproduction. La majorité des observations concerne des oiseaux isolés ou par deux. 5 données rapportent plus de 4 oiseaux ensemble. Environ 11 mâles et 1 femelle sont vus le 05/05 au Petit-Bornand-les-Glières (LL). 6 ind paradent le 23/06 à Chamonix-Mont-Blanc (D. Rodrigues). Sur la même commune, 5 mâles chantant et paradant sont également signalés le 11/05 (CGi). Enfin, 4 mâles paradent entre le 02/05 et le 12/05 au Petit-Bornand-les-Glières (PhF). La reproduction est possible ou probable sur seulement 18 communes (37 communes la saison précédente). De plus, aucune donnée de reproduction certaine ne nous parvient. 84% des observations sont réalisées entre 1500m et 2000m et les altitudes sont comprises entre 1341m le 10/03 sur la commune du Biot (PaC) et 2196m le 22/10 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). On peut également citer la découverte d'un oiseau mort depuis une quinzaine de jours le 06/05 sur le toit d'un bâtiment de Chamonix-Mont-Blanc (A.-M. Fauconnier). En ce qui concerne le plan de chasse départemental pour la saison 2012/13, sur les 52 prélèvements autorisés 36 coqs ont été prélevés. Pour 2013/14, il y a 188 prélèvements autorisés (communication PhF).

PHASIANIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

PERDRIX BARTAVELLE *Alectoris graeca*

4 données seulement nous parviennent avec 2 ind le 24/01 au Grand-Bornand (A. Martin), 1 ind chanteur le 27/06 à Chamonix-Mont-Blanc (L. Ton), 1 chanteur le 30/07 au Grand-Bornand (JPM) et une femelle avec 5 poussins le 31/07 au Petit-Bornand-les-Glières (MMA). Pendant la saison de chasse 2012/2013 un ind a été prélevé. Concernant la saison de chasse 2013/2014, aucune autorisation de tir n'est accordée en Haute-Savoie car l'indice de reproduction fourni n'est scientifiquement pas fiable (communication PhF).

PERDRIX ROUGE *Alectoris rufa*

Seulement 1 donnée est transmise pour au moins 1 individu le 17/04 à Poisy (JuG, CRo, CGi, V. Bertheau). 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*

5 observations nous sont rapportées. Elles sont toutes réalisées en période de chasse et concernent sans doute des oiseaux issus de lâchers cynégétiques. 2 ind le 25/09 et 3 le 26/09 à Vulbens (JPM), 1 ind le 03/10 et le 19/12 à Viry (JPM) et 1 ind le 23/11 à Val-de-Fier (CP).

CAILLE DES BLES *Coturnix coturnix*

Aucune observation n'est réalisée lors de la migration postnuptiale. Au printemps, les premières observations sont 1 chanteur le 01/05 à Passy (MB), 1 chanteur le 07/05 à Minzier (JPM) et 2 chanteurs le 19/05 à Passy (ACh, MaR). Elle est entendue en période de reproduction sur 6 communes (14 l'année précédente et 31 il y a deux ans). Les altitudes des observations sont comprises entre 499m le 14/06 sur la commune de Viry (JPM) et 1514m le 16/06 sur la commune de Taninges (PaC). Seulement 2 données de mâle chanteur à plus de 1000m d'altitude nous parviennent (FBu). Aucune observation n'est rapportée entre 608m et 1479m.

FAISAN VENERE *Syrnaticus reevesii*

2 mâles le 01/10 à Usinens (CP), oiseaux issus de lâchers cynégétiques.

FAISAN DE COLCHIDE *Phasianus colchicus*

Il est contacté toute l'année en plaine, et nous recueillons 5 observations (sur 172) au-dessus de 900m dont 1 ind très peu farouche le 30/10 à Chamonix-Mont-Blanc 1100m (CGi) et 1 mâle chanteur entendu le 09/05 à Habère-Poche (RA) 1102m. Une partie de la population provient de lâchers cynégétiques (comme le prouvent les très nombreuses observations faites en automne) d'où des rencontres avec des individus peu farouches : 1 mâle dans un jardin le 16/10 à Annecy-le-Vieux (LD), 1 mâle se promenant sur les trottoirs au milieu des habitations le 02/11 à Metz-Tessy (ALa), 1 ind qui séjourne dans une copropriété durant les mois de janvier et février à Seynod (MoB) et une poule faisane venant se nourrir sous une mangeoire du 11/11 au 08/04 à Etaux (MMa). Les premiers mâles chanteurs sont entendus le 26/02 à Messery (ThV) et le 31/03 à Domancy (CGi). La nidification est possible ou probable sur 22 communes mais aucune preuve de nidification certaine n'est rapportée cette année. On peut aussi citer 1 ind qui passe la nuit du 05 au 06/03 dans un pommier à Montagny-les-Lanches (PhF) et une Buse variable qui tente de capturer 1 ind qui se réfugie sous un bosquet le 27/03 à Montagny-les-Lanches (PhF). En Haute-Savoie, il est interdit de lâcher du petit gibier à plume au-dessus de 1400m (Communication PhF).

GAVIIDES

Rédacteur Jean-Jacques Beley

PLONGEON CATMARIN *Gavia stellata*

Les premiers observés sont 2 oiseaux le 19/12 à Excenevex (J. Torre), le groupe monte à 5 ind le 24/12 (RA, M. et C. Lartigau). L'hivernage semble ensuite continu en baie d'Excenevex où 4 à 7 ind sont régulièrement vus en janvier, puis après une baisse en février l'effectif remonte à 7 ind le 05/03 (MB) et même 8 le 08/03 (EGf). Il retombe à 2 oiseaux jusqu'au 29/03 (XBC) puis un dernier tardif le 26/04 (XBC).

PLONGEON ARCTIQUE *Gavia arctica*

Un ou des isolés sont observés en baie d'Excenevex du 09/11 (CGi, JuG) au 04/01 (J. Torre). Un ind pêche le 06/02 devant la plage de Saint-Jorioz (TV) et un dernier fait une halte tardive le 02/05 à Anthy-sur-Léman (XBC).

PODICIPEDIDES

Rédacteur Jean-Jacques Beley

GREBE CASTAGNEUX *Tachybaptus ruficollis*

Le lac de Flérier à Taninges accueille le principal groupe automnal qui compte jusqu'à 12 ind le 05/10 (PaC). Aux comptages de novembre 29 oiseaux sont dénombrés le 18/11 sur le Léman français (LPO74), surtout à l'ouest d'Yvoire, 9 autres le 10/11 au lac d'Annecy (LPO74) et enfin 4 ind à Seyssel et Taninges, soit 42 oiseaux sur le département. La troupe de Seyssel augmente à 26 ind le 04/01 (EGf) puis se réduit. L'effectif hivernant à mi-janvier doit atteindre 72 grèbes sur le département, dont 33 le 13/01 sur le Léman (LPO74). Pas de remontée marquée, juste quelques groupes de 14 ind les 16/02 et 03/03 à Publier (MI, JJB), 17 autres le 02/03 à Seyssel (EGf) et encore moins à Chens, Evian, Bassy et Sciez.

L'espèce devient rare en nidification car elle n'est probable que sur Seyssel où 8 ind sont présents le 30/03 (EGf), Taninges qui compte 4 ind les 13/03 et 27/07 (PaC), Chens, Groisy et Bonneville où des chanteurs sont contactés ainsi que Motz (73). Les 2 seuls jeunes pour cette année sont observés le 13/08 au delta de la Dranse, Publier (JJB). Des isolés apparaissent également en avril à Saint-Félix, Saint-Jorioz, Annecy-le-Vieux, Poisy, Vougy, La-Tour, Sciez puis en mai à Veigy-Foncenex et en juillet à Etrembières.

GREBE HUPPE *Podiceps cristatus*

En novembre le Léman français compte déjà 7196 ind les 17 et 18/11, dont 4500 sur le haut lac (partie est), tandis que le lac d'Annecy abrite 389 ind le 10/11 (LPO74). Suite à ces valeurs élevées l'effectif reste voisin en janvier car 7645 hivernants résident le 12/01 sur le Léman plus 242 le 13/01 sur le lac d'Annecy (LPO74). Le 26/02 à Sciez, un individu est attaqué par un Goéland leucophaé qui lui maintient la tête sous l'eau, au bout de 2 mn il finit par le lâcher et le grèbe s'en sort vivant (CGi, JuG). Le dernier grand groupe, plus de 300 oiseaux, est noté le 09/03 en baie de Sciez (XBC). 29 communes ainsi que Motz (73) accueillent l'espèce nicheuse de façon probable ou certaine. Elle occupe aussi de plus en plus les ports (Evian, Menthon-Saint-Bernard, Saint-Jorioz, Annecy-le-Vieux, Sévrier, Nernier, Annecy, Thonon, Yvoire, Sciez). Les premières couvaisons débutent le 18/04 au lac du



Grèbe huppé Photo Julien Arbez

Môle, La Tour (RA) et le 20/04 au lac de Flérier à Taninges (JFDe) mais les premiers jeunes apparaissent le 08/05 au lac de La Balme-de-Sillingy (ALa). Les nichées s'étalent ensuite sur tout l'été, des familles de 2, 3 et 4 poussins se trouvent encore le 13/09 dans le port d'Evian (JJB).

GREBE JOUGRIS *Podiceps grisegena*

Les premiers apparaissent en novembre au Léman avec un ind le 11/11 à Excenevex (L. Vallotton) et un autre le 17/11 à Saint-Gingolph (JJB). Un second rejoint celui d'Excenevex le 25/11 (RA) et jusqu'à 3 hivernants sont présents dans la baie les 12/01 (PaC, CGi, JuG), 20/01 (P. Martin, L. Vallotton) et 17/03 (RA, V. Bouvet). Le dernier, en plumage nuptial, reste jusqu'au 15/04 devant Sciez (EGf, QGi).

Aucune observation cette année sur le lac d'Annecy.

GREBE ESCLAVON *Podiceps auritus*

Espèce soumise à homologation régionale

Un ind est observé avec des Grèbes à cou noir le 31/01 à Excenevex (JPM), donnée homologuée par le CHR.

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.

GREBE A COU NOIR *Podiceps nigricollis*

Plus de 50 oiseaux le 09/09 au large d'Yvoire ouvrent la saison (XBC). Les comptages sur le Léman français dénombrent 260 ind le 18/11 et 281 le 12/01 (LPO74). Ils fréquentent surtout la baie d'Excenevex qui compte jusqu'à 240 ind le 30/01 (BD) puis encore plus de 120 le 10/03 (PaC). Un seul oiseau reste à Annecy du 28/09 (CRo) au 10/11 (TV) puis le 23/01 (LR) tandis qu'un groupe de 19 oiseaux fait halte le 11/04 à Saint-Jorioz (ORu). Les derniers du Léman restent jusqu'au 16/04 à Publier (QGi) et 4 ind apparaissent encore le 19/05 à Annecy-le-Vieux (TV).

PHALACROCORACIDES

Rédacteur Yves Dabry

GRAND CORMORAN *Phalacrocorax carbo sinensis*

13064 migrateurs passent du 19/07 au 24/12 avec un maximum de 1299 le 17/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Près de la moitié (49,5%) des effectifs passent du 11 au 19/10. Un maximum d'un millier d'oiseaux est relevé les 30/08 à Sciez (VP) et 16/09 à Thonon-les-Bains (RA, Ph. Lemaire). Les comptages Wetlands sur le Léman français donnent 148 ind le 18/11 et 281 le 12/01. A partir de la mi-novembre les groupes observés comptent rarement plus d'une cinquantaine d'oiseaux jusqu'au début mars qui voit les migrateurs remonter en masse avec 426 ind dans la journée du 07/03 à Seyssel/Motz (CGi). Aucune reproduction ni de tentative de reproduction ne sont signalées cette année.

PELECANIDES

Rédacteur Yves Dabry

PELICAN HYBRIDE BLANC X FRISE *Pelecanus onocrotalus x P. crispus*

Le même individu est observé à Chevrier le 17/08/2012 à 12h35 (St. Henneberg, ICG) et le lendemain 18/08 à 16h30 (Collectif défilé de l'Ecluse). Le directeur du parc animalier de Sainte-Croix (54), près de Nancy, a confirmé que ce Pélican, qui lui appartenait, est un hybride Pélican blanc x frisé *Pelecanus onocrotalus x P. crispus*, né en 2008. Une fiche d'homologation a été envoyée au CHN.

ARDEIDES

BUTOR ETOILE *Botaurus stellaris*

Rédacteur Arnaud Lathuille

1 individu est vu 27/01 à Etrembières (SK) et 1 autre est observé le 29/04 et le 02/05 à Passy (MB, SN, MaR).

BLONGIOS NAIN *Ixobrychus minutus*

Rédacteur Dominique Maricau

La première observation date du 30/04/13 à Saint-Félix. 23 sites sont prospectés sur 16 communes, 41 observateurs transmettent 107 données. La présence du blongios est notée sur 9 sites dont deux avec reproduction qui donne 2 jeunes. La dernière observation est faite le 22/08/2013 au port d'Annecy-le-Vieux (PhC). Pour l'ensemble de la Haute-Savoie, on dénombre 16 Blongios nains, juvéniles compris.

BIHOREAU GRIS *Nycticorax nycticorax*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Lors de la migration postnuptiale, on observe 1 immature le 13/07 à Seyssel/Motz (EGf, ARr), 1 jeune le 02/08 à Chessenaz (CP) et au moins 1 migrateur poussant des cris à 11h le 02/10 à Beaumont (JPM). Lors de la migration pré-nuptiale, les premières mentions concernent 1 ind le 12/04 à Poisy (TV), 1 le 14/04 à Arenthon (JCL) et 6 en plumage nuptial le 22/04 à Passy (MB). Le maximum d'oiseaux observé est de 9 le 18/05 à Saint-

Félix (K. Turc). De 1 à 3 ind stationnent du 22/04 au 20/05 à Passy (divers observateurs). Les autres observations donnent 1 ind le 05/05 (CP), 3 ind le 09/05, 1 le 18/05 à Vougy (FBu), 1 ind le 30/05 à Evires (ACh), 1 le 30/05 à Sciez (XBC) et 1 le 02/06 à Publier (JJB) enfin 2 le 12/07 à Etrembières (JPM). Pour la troisième année consécutive, la reproduction est avérée à Saint-Félix avec 1 jeune observé le 19/07 (MJ0).

CRABIER CHEVELU *Ardeola ralloides*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Aucune observation lors de la migration postnuptiale. Les observations lors de la migration pré-nuptiale donnent 1 ind le 18/04 à Sciez (S. Urquizar), 2 puis 1 ind du 29/04 au 22/05 à Arenthon (JPP, FBu) et de 1 à 2 ind du 03/05 au 01/06 à Passy (divers observateurs).

HERON GARDE-BOEUFS *Bubulcus ibis*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Les observations lors de la migration postnuptiale donnent 1 ind le 21/07 à Passy (SN), 1 adulte et 1 jeune qui passent la nuit du 24 au 25/07 à Montagny-les-Lanches (PhF) et 1 ind le 30/07 à Saint-Pierre-en-Faucigny (JPP). Les observations lors de la migration pré-nuptiale donnent 1 ind le 11/04 à Saint-Jorioz (ORu), 1 le 15/04 à Seyssel/Motz (JCL), 1 le 19/05 à Passy (MaR), 1 le 20/05 (FBu) puis 2 le 21/05 (JPP) à Arenthon et enfin 3 ind le 09/06 à Passy (SN).

AIGRETTE GARZETTE *Egretta garzetta*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Seulement 6 données contre 42 l'année précédente concernent le passage automnal avec 1 ind les 04 et 06/07 à Seyssel/Motz (EGf), 2 le 01/08 à Arenthon (JCL), 8 le 19/09 à Vulbens (JPM), 1 le 13/10 à Seyssel/Motz (DR) et 1 avec des Hérons cendrés le 07/11 à Doussard (RV). Au printemps et en été, l'espèce est observée sur 20 communes. Lors de la migration pré-nuptiale, les premières observations donnent 1 ind le 10/03 à Bonneville (SN), 1 le 11/04 à Vougy (PD) et 1 le 13/04 à Sales (QGi). Les dernières observations donnent 1 ind le 20/06 à Seyssel (EGf) et 2 adultes les 21 et 23/06 à Sciez (XBC, N. Grandjean). Les maxima d'oiseaux observés sont de 15 ind le 20/05 à Scientrier (FBu), 13 le 18/05 à Vulbens (BPi) avec 2 Grandes Aigrettes et 1 Héron cendré, 13 le 26/05 à Taninges (nouveau record pour la commune) (PaC, JFDe, BK) et 13 les 18/05 et 20/05 à Arenthon (FBu). Les sites classiques régulièrement visités sont les étangs de la vallée de l'Arve du 10/03 au 30/05 (divers observateurs), les bords du Léman entre Sciez et Excenevex du 14/04 au 23/06 (divers observateurs), le site de Seyssel/Motz du 24/04 au 20/06 (divers observateurs), les étangs de Passy du 22/04 au 17/06 (divers observateurs), le lac de Flérier à Taninges du 21/04 au 26/05 (divers observateurs), l'étang de Crosagny à Saint-Félix du 27/04 au 26/05 (divers observateurs) et le site de L'Etournel à Vulbens du 20/04 au 18/05 (divers observateurs). Pour les sites plus ponctuels, on peut citer 1 ind le 18/04 à Saint-Jorioz (ORu), 1 le 27/04 à Annecy-le-Vieux (LuM, RF), 4 le 09/05 à Duingt (FB), 3 le 17/05 à Rumilly (BC) et 2 le 03/06 à Boussey (QGi).

GRANDE AIGRETTE *Casmerodius albus*

Rédacteur Arnaud Lathuille

Peu de mouvements postnuptiaux durant le mois de juillet avec seulement 1 ind le 20/07 puis 2 ind le 24/07 à Vulbens (EGf), 2 le 25/07 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) et 1 le 28/07 à Saint-Pierre-en-Faucigny (MD). Les mentions deviennent un peu plus nombreuses à partir d'août (9 données) dont 10 ind le 06/08 à Vulbens (StH), de septembre (39 données) dont 18 ind chassant les campagnols le 27/09 à Viry (JPM) et d'octobre (47 données) dont 20 ind le 03/01 à Vulbens (JPM) et 69 le 14/01 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Cette dernière donnée constitue un nouveau record journalier pour le site. La plupart des observations proviennent des communes de Vulbens et de Chevrier. 350 ind passent à Chevrier entre le 25/07 et le 12/12 (Collectif défilé de l'Ecluse). On peut aussi citer entre 1 et 2 ind du 21/10 au 09/04 sur l'aérodrome de Metz-Tessy (divers observateurs), 1 en vol le 18/11 à Saint-Jorioz (TTD) et la première donnée communale avec 3 ind le 30/09 à Saint-Ferréol (BS).

Toute l'année le stationnement est régulier dans le Genevois. L'espèce est contactée régulièrement entre le 20/07 et le 18/05 à Vulbens avec un maximum de 20 ind le 03/10 (JPM), entre le 26/09 et le 08/02 à Viry avec un maximum de 18 ind le 27/09 (JPM), 1 ind le 05/11 à Chênex (JPM) et 1 les 08 et 12/03 à Valleiry (LM).

L'espèce commence à fréquenter la vallée de l'Arve dès le 28/07 à Saint-Pierre-en-Faucigny (MD). Les observations sont régulières jusqu'au 05/06 sur les communes d'Amancy, Scientrier, Arenthon, Bonneville, Cluses, Marignier, Saint-Pierre-en-Faucigny, Passy et Vougy avec des maxima de 9 ind le 21/03 à Arenthon (FBu) et de 11 ind le 10/04 à Passy (MB, F. Happe). Sur d'autres sites, l'espèce stationne entre le 22/05 et le 27/05 à Taninges (divers observateurs), entre le 26/11 et le 12/01 à Massongy (divers observateurs), entre le 22/09 et le 05/05 à Sciez avec un max de 3 ind le 12/12 (RJ), entre le 21/10 et le 06/06 sur les communes de Bloye et de Saint-Félix avec un maximum de 3 ind le 21/10 (PLa). L'espèce est également signalée avec 1 ind le 12/12 à Usinens (CP), 1 le 04/12 à Margencel (ARr), 1 le 01/04 à Publier (S. Urquizar) et 1 le 13/04 à Bassy (QGi).

HERON CENDRE *Ardea cinerea*

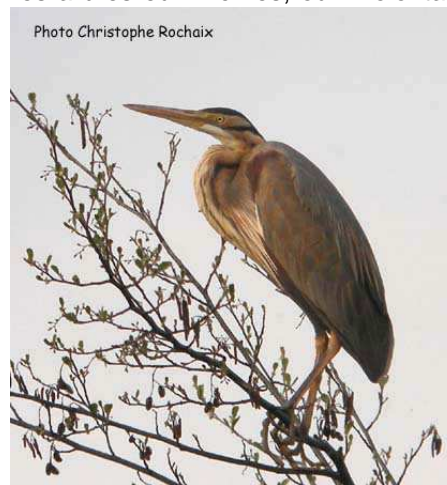
Rédacteur Arnaud Lathuille

982 ind passent à Chevrier entre le 25/07 et le 12/12 avec un maximum de 164 ind le 08/10 (Collectif défilé de l'Ecluse). L'espèce est observée sur 183 communes durant la période étudiée. Hors période de reproduction, un groupe de 32 ind chasse des campagnols le 25/09 à Vulbens (JPM), 28 ind traversent le Léman le 23/09 à Anthy-

sur-Léman (XBC), 25 ind sont immobiles dans la neige le 16/01 à Saint-Pierre-en-Faucigny (V. Louvier) et 23 ind sont posés sur le lac de la Cavettaz gelé le 20/01 à Passy (SN). Notons aussi 1 ind qui vole très haut au-dessus de la pointe de Bornand le 18/05 à Magland 1963m (JPM) et 1 autre qui happe un poussin de Harle bièvre le 24/05 à Annecy (CRo). En 2013, la Haute-Savoie compte un minimum de 112 couples nicheurs répartis sur 14 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 et enfin à 55 en 2013. Cette baisse est due à de nombreux dérangements, qu'ils soient volontaires de la part de riverains gênés par le bruit et les fientes voire les arbres eux-mêmes, ou involontaires par l'occupation abusive du terrain du Conservatoire du Littoral par un club de football. La partie de la colonie sur le terrain du Conservatoire est désormais physiquement protégée mais l'ensemble reste vulnérable et à surveiller (P. et Y. Piquilloud).

HERON POURPRE *Ardea purpurea* Rédacteur Arnaud Lathuille

Lors de la migration postnuptiale, les observations donnent 1 ind le 18/07 à Vulbens (EGf) et 2 le 13/08 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Lors de la migration prénuptiale, les premières mentions sont réalisées avec 1 ind le 06/04 et le 28/04 à Seyssel/Motz (EGf) et 1 les 27 et 28/04 à Saint-Félix (PR, BC). L'espèce est signalée sur 17 communes. Les 34 observations du printemps concernent des individus isolés sauf 2 le 19/05 à Doussard (RV), 2 le 27/05 à Menthonnex-en-Bornes (PLa) et 2 le 06/06 à Passy (MB). Enfin, 1 à 2 ind sont régulièrement vus du 02/05 au 29/06 aux lacs de la Cavettaz à Passy (MB) et 1 ind du 27/04 au 06/06 aux étangs de Crosagny à Saint-Félix (divers observateurs).



CICONIIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

CIGOGNE NOIRE *Ciconia nigra*

167 migrateurs passent à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) du 30/07 au 16/10 avec un maximum de 17 ind le 04/09. Des migrateurs sont notés en dehors du couloir migratoire classique, notamment 1 ind le 31/07 aux Contamines-Montjoie (ABo). Au printemps la migration prénuptiale débute avec 1 ind le 07/03 à Seyssel/Motz (CGi). Le même est sans doute revu 1 heure plus tard à 27km (en ligne droite) à Saint-Julien-en-Genevois (JPM). Il sera suivi de 2 autres. 20 migrateurs passent à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel) du 10/03 au 14/05 avec un maximum de 3 ind le 14/04. Des migrateurs sont également notés en dehors du couloir migratoire classique, notamment 2 le 22/03 et 1 le 13/04 à Metz-Tessy (LuM), 1 le 27/03 à Alex (FeB), 1 le 10/04 à Chavanod (RF, CGi) et 7 le 13/04 à Gruffy (JCM). Les derniers migrateurs sont 1 ind le 27/05 à Magland (JPM) et 2 le 06/06 à Chavanod (C. Merlot).

CIGOGNE BLANCHE *Ciconia ciconia*

Les premières observations de la migration postnuptiale sont 1 ind le 09/07 à la Balme-de-Sillingy (EN), 39 le 09/08 et 190 le 10/08 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). 1834 migrateurs passent à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) du 09/08 au 12/12 avec un maximum de 213 ind le 12/08. On peut également citer des observations en dehors du couloir migratoire rhodanien avec au moins 80 ind qui stationnent du 23 au 24 août à Bloye (MoB, JM), 40 qui passent la nuit du 22 au 23/08 à Saint-Félix (M. Bonhomme), et environ 50 qui passent la nuit du 31/08 au 01/09 à Marigny-Saint-Marcel (MaA). La migration postnuptiale semble se terminer avec 2 ind le 28/10 (TV) à Seyssel/Motz et 3 le 31/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Durant l'automne, l'espèce est signalée sur 16 communes. Aucune donnée ne nous parvient en novembre. Suite à un gros épisode neigeux début décembre, des mouvements de fuite sont notés avec 23 ind le 11/12 à Saint-Julien-en-Genevois (EZ), 5 le 11/12 et 33 le 12/12 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse), 17 ind passent la nuit du 13 au 14/12 à Thonon-les-Bains (divers observateurs) et 3 le 30/12 à Marlioz (H. Jana). Enfin, 3 ind sont régulièrement observés entre le 31/12 et le 14/01 sur les communes de Vallières et de Val-de-Fier (divers observateurs). Les premières observations de la migration prénuptiale sont 1 ind le 21/01 à Archamps (JCM), 1 en vol vers le nord le 07/02 à Bassy (EGf) et 3 qui passent la nuit du 19 au 20/02 à Andilly (AG). Les dernières observations de la migration prénuptiale sont 1 ind le 07/05 à Copponeux (AG), 2 en vol le 14/05 à Chaumont (AMo, FeB) et 1 immature le 19/06 à Arenthon (FBu). Les maxima sont 22 ind le 07/03 à Saint-Julien-en-Genevois (JPM), 16 le 05/03 à Viry (GCa) et 13 le 02/04 à Scientrier (RP). On peut également signaler un stationnement régulier de 1 à 2 ind du 09/03 au 05/05 sur l'aérodrome de Metz-Tessy (divers observateurs) et de 1 ind du 22/03 au 14/04 au lac de Flérier à Taninges (divers observateurs). Enfin, 1 seul ind (volant vers l'ouest !) passe le 16/03 au Hucel (Collectif Hucel). Durant le printemps, l'espèce est signalée sur 34 communes.

SPATULE BLANCHE *Platalea leucorodia*

2 immatures stationnent du 25/09 au 30/09 à Motz (Franz & Valentine Eycken, EGf, ADe). 8 migrateurs passent dans un groupe de Grandes Aigrettes le 14/10 à Vulbens (Faune Ain, JLC) et 1 adulte est vu le 28/10 à Motz (EGf). La base de données ne contenait que 10 observations de cette espèce jusque-là auxquelles s'ajoutent les 5 de cet automne.

LES RAPACES DIURNES SONT TRAITES DANS LE N°21

RALLIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

RALE D'EAU *Rallus aquaticus*

Le site de Seyssel/Motz présente la plus forte densité d'oiseaux tout au long de l'année (38 données sur 82). Hors période de nidification, un maximum de 5 ind y est signalé le 23/03 (EGf). Outre les sites de reproduction classiques (Seyssel/Motz, Sciez, Poisy, Etrembières, Bloye), l'espèce est contactée en hivernage sur les sites suivants. Entre 1 et 2 ind du 01/10 au 19/03 à Annecy-le-Vieux (divers observateurs), 1 le 16/09 (RA) et le 16/02 (MI) à Publier, 1 le 30/10 (ORu, NiM) et le 29/12 (ORu) à Saint-Jorioz et 1 entre le 06/12 et le 28/12 à Groisy à 680m (YD). Les premiers mâles chanteurs sont notés le 03/04 à Poisy (EN) et le 07/04 à Seyssel/Motz (EGf). Les 5 premiers poussins, issus de 2 familles distinctes, sont observés le 09/06 à Seyssel/Motz (EGf) où le dernier est vu le 10/08 (EGf). La reproduction concerne 7 communes. Elle est possible ou probable sur 5 communes et certaine sur 2.

MARQUETTE PONCTUEE *Porzana porzana*

3 observations postnuptiales avec 1 ind le 06/08 et 2 le 20/08 à Seyssel/Motz (EGf) puis 1 ind capturé le 10/08 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). 1 seule observation pré-nuptiale d'1 ind le 20/04 à Taninges (JFDe). Aucun oiseau n'est observé à Seyssel/Motz.

MARQUETTE POUSSIN *Porzana parva*

Espèce soumise à homologation régionale.

La base de données contient 3 observations réalisées par 2 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.

RALE DES GENETS *Crex crex*

1 chanteur le 16/06 à Taninges (PaC) mais aucun n'est entendu à Mieussy, secteur où l'année dernière un oiseau était présent (PaC).

GALLINULE POULE-D'EAU *Gallinula chloropus*

En automne, un maximum de 14 individus est noté le 23/11 à Annecy-le-Vieux (CPi). 1 ind de première année stationne du 11/11 au 02/12 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi) à 1054m. Il s'agit de l'altitude maximale jamais signalée en Haute-Savoie pour l'observation de cette espèce. 1 ind avec la mandibule supérieure du bec cassée est observé le 01/01 à Sallanches (CGi, JuG). Les comptages sur le Léman français donnent 3 ind le 18/11 et 8 ind le 12/01 (LPO74). Sur le lac d'Annecy, lors des comptages, on note 8 ind le 10/11, 9 le 09/12, 16 le 13/01 et 3 le 10/02 (LPO74). Le premier oiseau en train de couvrir est rapporté le 19/05 à Annecy-le-Vieux (CPi) et les premiers poussins sont notés le 27/05 à Poisy (PiB) et le 08/06 à Annecy-le-Vieux (TV). Pour cette dernière observation, il y a 2 nichées avec 3 poussins et 1 nichée avec 2 poussins. La reproduction concerne 26 communes. Elle est certaine sur 11. L'altitude maximale de reproduction certaine, 1 adulte accompagné de 2 jeunes le 17/07, est située à Evires à 777m (JPM).

FOULQUE MACROULE *Fulica atra*

9 ind se précipitent vers les voitures dès qu'elles se garent le 11/10 à Sallanches (P. Ducrot). Les comptages Wetlands donnent 752 ind le 18/11 et 1074 le 12/01 sur le Léman français (LPO74). Sur le lac d'Annecy, on note 678 ind lors des comptages du 10/11, 589 ind le 09/12, un maximum de 748 ind le 13/01 et 557 ind le 10/02 (LPO74). Les plus fortes concentrations sont notées avec 750 ind le 04/01 à Chens-sur-Léman (DR) et 340 le 31/01 à Nernier (JPM). Les premiers signes de parade sont observés le 27/02 à Sallanches (MB). Les premières constructions de nid sont signalées le 10/03 à Passy (MB) et le 16/03 à Vougy (JaC). Sur ce dernier site, les premiers accouplements de Haute-Savoie sont notés le 20/03 (JaC). Les premiers oiseaux en train de couvrir sont rapportés à partir du 31/03 à Sillingy (CE) et du 06/04 à Taninges (PaC). Les premiers poussins sont notés le 12/05 à Sallanches (divers observateurs). La reproduction concerne 67 communes. Elle est possible ou probable sur 22 communes, certaine sur 45. L'altitude maximale de reproduction est rapportée le 17/06 à Verchaix à 1685m (PaC) où deux couples couvent mais aucun jeune ne sera vu le 26/07 (PaC).

GRUE CENDREE *Grus grus*

333 migrateurs passent du 21/10 au 11/12 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) avec un maximum de 113 le 09/12. En dehors du couloir migratoire rhodanien un gros vol estimé entre 50 et 100 passe le 28/10 aux Houches (L. Melcher), 1 ind stationne du 28/10 au 04/12 à Massongy (JPJ, SGa) et une trentaine passe le 07/12 à Chainaz-les-Frasses (ALa). Au printemps la première est vue le 06/03 à Vougy (JaC) où elle est encore vue le 10/03 (SN) puis 1 le 09/03 à Annecy-le-Vieux (CE). Ce sont 107 migrateurs qui sont ensuite notés en 6 observations du 10 au 31/03 à Motz, Cruseilles, Chavanod et Chêne-en-Semine (EN, RP, CGi, RF, CP) avec un maximum de 51 à Viry (JPM). Curieusement une isolée est observée dans un groupe de Cigognes blanches les 01 et 02/05 à Arenthon (FBu), premières données pour le mois mai de toute notre base, et encore une isolée le 09/06 à Sales (ALa), deuxième donnée de juin de notre base.

HAEMATOPODIDES

Rédacteur Yves Dabry

HUITRIER PIE *Haematopus ostralegus*

La base de données contient 1 observation réalisée par 1 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.

RECURVIROSTRIDES

Rédacteur Yves Dabry

ECHASSE BLANCHE *Himantopus himantopus*

1 le 10/03 à Saint-Félix (Anonyme par CE), 2 le 26/04 à Sciez (XBC, MMA, MB, EGf) et 1 le lendemain 27/04 à Passy (FBu).

AVOCETTE ELEGANTE *Recurvirostra avosetta*

1 ind le 30/03 à Metz-Tessy (CRo, LuM, RF). Puis 3 le 18/04 (QGi, EGf) et 1 seule jusqu'au 24/04 à Sciez (EGf, ALa, ARr, XBC, S. Lezat, BeS)

BURHINIDAE

Rédacteur Arnaud Lathuille

OEDICNEME CRIAD *Burhinus oediconemus*

1 ind le 27/04 à Metz-Tessy (divers observateurs).

CHARADRIIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

PETIT GRAVELOT *Charadrius dubius*

La dispersion et la migration postnuptiale débutent en juillet avec 1 ou 2 du 17/07 au 02/08 à Sciez (divers observateurs) et 3 le 03/08 à Anthy-sur-Léman (P. Munier). L'espèce ne sera revue que deux fois par la suite avec 1 ind le 22/08 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178) et 2 le 27/09 à Excenevex (SGa). Les premières observations de la migration pré-nuptiale commencent avec 1 ind le 08/03 (EGf) puis 2 le 14/03 (MJo) et le 15/03 (RP) à Excenevex, 1 ind le 16/03 à Seyssel/Motz (EGf) et 1 le 17/03 à Taninges (BK) et 4 le même jour à Sciez (FBu). Date moyenne d'arrivée le 28/03, écart-type 14,7 jours pour 14 données. Les communes



d'Excenevex et de Sciez sont fréquentées du 08/03 (EGf) au 15/05 (EGf) avec un maximum de 9 ind le 27/03 (XBC). On peut aussi signaler 1 ind le 20/03 à Doussard (FeB), des observations régulières entre le 31/03 et le 30/04 à Metz-Tessy avec un maximum de 4 ind le 12/04 (ALa, CRo) et 1 ind le 24/04 et le 20/05 à Passy (MB). Sur le site de Seyssel/Motz, l'espèce est signalée du 16/03 (EGf) au 02/06 (EGf) avec un maximum de 2 ind à plusieurs reprises. L'espèce est considérée comme nicheuse probable sur ce site.

La présence est régulière entre le 17/03 et le 07/06 à Taninges avec un maximum de 8 ind le 02/04 (PaC). L'espèce est également considérée comme nicheuse probable sur ce site. En ce qui concerne la reproduction, le premier chanteur est entendu le 25/04 à Desingy (CP). Les premiers poussins sont vus le 20/05 à Sallanches (C. Meisser). Des parades et un accouplement sont encore notés le 19/06 à Sallanches (SN) et le 08/07 à Rumilly (QGi). Les derniers poussins sont signalés entre le 24/07 et le 28/07 à Sallanches (MB, SN) où une troisième nichée est suspectée.

Durant la période de nidification, l'espèce est observée sur 15 localités dont 9 sur l'Arve, 3 sur des carrières, 1 sur le Chéran, 1 sur les bords du Léman et 1 sur le Rhône. Toutes ces mentions sont réparties sur 13 communes et la reproduction est certaine sur une seule.

GRAND GRAVELOT *Charadrius hiaticula*

8 observations sont faites lors de la migration postnuptiale avec 1 ind de première année le 08/08 à Seyssel/Motz (EGf), 1 du 22/09 au 13/10 à Excenevex (divers observateurs) et 1 de première année le 23/09 à Anthy-sur-Léman (XBC). Lors de la migration pré-nuptiale, l'espèce est notée sur 4 communes avec 1 ind du 16/03 (TF) au 12/05 (SGa) et 2 le 01/05 (FBu) à Sciez, 1 ind le 19/03 à Excenevex (SGa), 1 le 05/05 à Chêne-en-Semine (EGf) et 1 le 18/05 à Vulbens (BPi).

GRAVELOT A COLLIER INTERROMPU *Charadrius alexandrinus*

Espèce soumise à homologation régionale.

La base de données contient 3 observations réalisées par des 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.

PLUVIER GUIGNARD *Charadrius morinellus*

Espèce soumise à homologation régionale.

5 ind juvéniles le 18/08/2012 aux Contamines-Montjoie (F. Guibert), 3 ind le 21/08 puis au moins 8 ind le 26/08 à Sixt-Fer-à-Cheval (JFDe) et au moins 1 ind en vol le 16/09 à Gruffy (CRo, ORu). Données homologuées.

PLUVIER DORE *Pluvialis apricaria*

1 ind le 08/12 à Sciez (FBu), 10 en vol le 26/03 à Margencel (JPJ) et 1 le 19/04 à Epagny (FBu, TV, EN).

PLUVIER ARGENTE *Pluvialis squatarola*

1 ind les 15 et 16/04 à Sciez (divers observateurs).

VANNEAU HUPPE *Vanellus vanellus*

Le passage postnuptial est noté à partir du début du mois de juillet avec 1 ind le 04/07 à Archamps (JPM), 1 le 14/07 à Bassy (ARr) et 9 le 19/07 puis 38 le 20/07 à Vulbens (EGf). 23 ind passent entre le 11/09 et le 11/12 avec un maximum de 12 le 11/12 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Le stationnement est régulier entre le 19/07 (EGf) et le 30/09 (JBi) à Vulbens avec un maximum de 38 ind le 20/07 (EGf). 14 communes sont fréquentées lors de cette migration postnuptiale. Outre les communes de Vulbens et de Chevrier, les plus grands groupes sont de 6 ind le 14/12 à Margencel (JPJ) et 5 du 19/12 au 23/12 à Viry (BD, JPM). Aucune mention hivernale n'est rapportée. Le passage printanier débute en mars avec 5 ind le 06/03 à Metz-Tessy (ALa) puis 18 le lendemain (divers observateurs), 1 le 07/03 à Valleiry (YF) et 1 le 09/03 à Passy (CGi). 10 communes sont fréquentées lors de cette migration pré-nuptiale. L'aérodrome de Metz-Tessy est fréquenté du 06/03 (ALa) au 21/04 (ALa, TV) avec un maximum de 18 ind le 07/03 (divers observateurs). Un individu blessé à une patte y est observé le 12/04 (ALa, CRo). La commune de Sciez est également régulièrement fréquentée du 24/03 (C. Pochelon) au 24/04 (FBu) avec un maximum de 14 ind le 27/03 (XBC). On peut également citer 44 ind le 19/03 à Passy (MB), 1 le 22/03 à Saint-Jorioz (H. Dupiczak), 1 le 21/03 et 2 le 26/03 à Arenthon (FBu) enfin 1 ind le 07/04 à La Clusaz à 1405m (M.-N. Bastard). Les trois dernières observations de cette migration pré-nuptiale sont faites avec 1 ind le 13/04 dans la plaine de Passy (SN, MaR, MB), le 21/04 à Metz-Tessy (ALa, TV) et le 24/04 à Sciez (FBu).

SCOLOPACIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

BECASSEAU MAUBECHE *Calidris canutus*

Espèce soumise à homologation régionale.

Aucune observation cette année.

BECASSEAU SANDERLING *Calidris alba*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 ind de première année est observé les 03 et 04/09 à Excenevex (StC, JPJ). 4 données concernent la migration pré-nuptiale. Elles s'échelonnent du 13/04 au 21/05 sur les plages de Sciez et d'Excenevex (JMBo, PFB). Il s'agit d'un oiseau isolé sauf 3 ind le 21/05 (XBC, StC). Données homologuées.

La base de données contient 5 autres observations réalisées par des 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.

BECASSEAU MINUTE *Calidris minuta*

Lors de la migration postnuptiale 1 ind est observé le 27/08 à Margencel (VP, JPJ), 1 le 04/09 à Seyssel/Motz (EGf) et 3 en migration active avec un Bécasseau variable le 17/09 au milieu du Léman (J. Mazoner). Lors de

la migration prénuptiale 2 ind sont vus tous les jours du 27/04 au 01/05 entre Sciez et Excenevex (divers observateurs).

BECASSEAU DE TEMMINCK *Calidris temminckii*

2 ind le 16/07/2012 à Sciez (RJ), 4 le 27/04 à Excenevex (JPJ) et 3 le 28/04 à Sciez (divers observateurs).

BECASSEAU COCORLI *Calidris ferruginea*

Aucune observation cette année.

BECASSEAU VARIABLE *Calidris alpina*

Lors de la migration postnuptiale, l'espèce est vue à 9 reprises du 28/07 au 29/10 à Excenevex (divers observateurs). 6 observations concernent 1 ind, les autres concernent 2 ind avec un Bécasseau sanderling le 04/09 (JPJ, StC), 3 ind le 28/09 (SGa) et 3 autres le 09/10 (C. Barger). 1 ind est vu les 10 et 29/09 à Seyssel/Motz (EGf). Enfin, 1 ind est signalé le 27/08 à Margencel (VP, JPJ) et 1 en migration active avec 3 Bécasseaux minute le 17/09 au milieu du Léman (J. Mazenauer). Aucune donnée hivernale ne nous parvient. Excepté la donnée d'un individu le 01/04 à Seyssel/Motz (divers observateurs), toutes les observations de la migration prénuptiale ont lieu sur les plages de Sciez et d'Excenevex. Elles s'étalent du 19/03 (SGa) au 19/04 (XBC, EGf, ALa). Le maximum est 5 ind le 01/04 (divers observateurs).

COMBATTANT VARIE *Philomachus pugnax*

Aucune mention lors de la migration postnuptiale. En ce qui concerne la migration prénuptiale, l'espèce est régulièrement observée du 09/03 (XBC) au 10/05 (LuM, ALa, RF) à Sciez et à Excenevex. Un maximum de 4 ind y séjourne le 29/04 (EGf) et on y observe également un oiseau unijambiste les 27/04 (JMBo), 30/04 (XBC), 02/05 (MJo) et 10/05 (LuM, ALa, RF). Ces deux communes concentrent toutes les observations excepté celle d'1 ind le 30/04 à Metz-Tessy (MJo).

BECASSINE SOURDE *Lymnocyptes minimus*

Aucune observation cette année.

BECASSINE DES MARAIS *Gallinago gallinago*

A l'automne, 32 données sont réparties sur 5 communes. Le site de Seyssel/Motz est fréquenté du 14/09 avec 1 ind (BPi) au 04/11 avec 32 ind (EGf). Il s'agit par ailleurs du nombre maximum d'oiseaux observés ensemble durant l'automne sur toute la Haute-Savoie. 1 ind le 24/09 et 2 ind le 28/09 sont notés au col de Bretolet lors de passages nocturnes (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). La Grande Corne à Sciez est fréquentée du 02/08 avec 1 ind (DR) au 18/11 avec 6 ind (JH). Des oiseaux isolés ou par paire sont régulièrement signalés sur la commune de Vulbens entre le 02/09 et 15/11 (JPM). Les autres observations automnales concernent 1 ind passant en criant le 11/10, le 05/11 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) et le 07/10 à Poisy (TV). Durant les mois de décembre, janvier et février, l'espèce est régulièrement observée à Seyssel/Motz, avec jusqu'à 25 ind le 02/02 (FeB). Durant cette période, l'espèce est signalée sur 9 communes. On peut en particulier citer 2 ind le 01/12 à Doussard (PhF) dont l'envol est provoqué par des chiens de chasse divaguant dans la réserve naturelle, 1 ind le 01/12 à Epagny (TV), 3 le 02/12 à Groisy à 680m (YD), 18 le 20/01 à Sciez (divers observateurs), 4 le 26/01 à Arenthon (AGu), 1 le 16/02 à Publier (MI) et 4 le 25/02 à Vougy (PD). Au printemps, 54 données sont réparties sur 13 communes. Le site de Seyssel/Motz est fréquenté du 02/03 avec 2 ind (EGf) au 07/04 avec 4 ind (divers observateurs). Le maximum est atteint le 01/04 avec 21 ind (divers observateurs). La commune de Sciez est fréquentée du 05/03 avec 1 ind (MB, PD) au 16/04 avec 1 ind entendu de nuit vers 21h30 (ARr) et un maximum de 19 le 04/04 (XBC).

Les autres observations printanières concernent 1 ind le 05/03 à la Tour (CGi), 6 le 08/03 puis 1 le 23/03 à Arenthon (FBu), de 2 à 3 ind du 14/03 au 24/03 à Vougy (divers observateurs), 1 le 16/03, 2 ind le 31/03 et 1 le 07/04 à Passy (MB, CGi, SN), 2 ind le 23/03 à Poisy (C. Merlot), 1 le 27/03 à Thônes (RP), 4 le 06/04 à Arbusigny (XBC) et 1 à Villy-le-Pelloux (XBC). Le dernier individu printanier est noté le 01/05 à Orcier (XBC).

BECASSINE DOUBLE *Gallinago media*

Aucune observation cette année.

BECASSE DES BOIS *Scolopax rusticola*

Un passage est noté entre le 19/10 au Petit-Bornand-les-Glières (RP) et le 23/11 à Doussard où de 3 à 6 ind maximum sont contactés de nuit (ORu). Sur cette même commune, Dominique Nouhaud, bagueur, contrôle un oiseau le 05/11 capturé en tant que jeune tardif au même endroit le 23/03/2010 (ORu). En période hivernale, 4 données nous parviennent avec 1 ind le 06/12 à la Balme-de-Sillingy (PhF), 1 le 18/01 à Chens-sur-Léman (RJ), 1 le 24/04 à Franclens (O. Prévost) et 1 le 04/02 à Bonneville (FBu). En ce qui concerne la reproduction, elle est possible ou probable sur 5 communes. Aucune preuve de reproduction certaine ne nous est rapportée. L'espèce est notée sur 2 communes avec des comportements de parade. Ces observations ont lieu du 28/04 à Taninges (PaC) au 17/06 à Samoëns (PaC).

BARGE A QUEUE NOIRE *Limosa limosa*

Un individu est présent du 27/03 au 02/04 à Sciez (divers observateurs).

BARGE ROUSSE *Limosa lapponica*

Aucune observation cette année.

COURLIS CORLIEU *Numenius phaeopus*

5 observations lors de la migration postnuptiale avec 1 ind le 18/07 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse), 1 ind criant en vol le 20/07 à Excenevex (RJ), 1 autre criant également le 30/07 à Margencel (RJ), 1 ind le 06/08 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178) et 1 le 24/09 à Vulbens (JPM). Ce dernier est accompagné de 9 Courlis cendrés.

4 observations lors de la migration pré-nuptiale avec 1 ind le 14/04 à Messery (CGi), 1 à Sciez (divers observateurs), 1 à Metz-Tessy (XBC, TV) et 1 le 06/05 à Excenevex (SGa).

COURLIS CENDRE *Numenius arquata*

Les premières observations de la migration postnuptiale donnent 2 ind le 18/07 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse), 9 ind avec un Courlis corlieu le 24/08 à Vulbens (JPM), 1 ind le 02/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) et 7 en vol vers le nord le 02/09 à Vulbens (JPM). 21 ind passent à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) entre le 18/07 et le 13/12 avec un maximum de 12 ind le 09/12. Les autres mentions d'ind en migration sont 1 le 17/09 à Yvoire (J. Mazenauer) et 9 le 07/12 à Bassy (EGf). Durant l'hiver, la commune de Sciez est fréquentée du 08/12 avec 11 ind (FBu) au 20/01 avec 1 ind (FeB, AMo). On note un maximum de 16 ind le 30/12 à Sciez (QG). Durant cette période, 1 ind passant en criant est rapporté le 20/12 à Chavanod (CGi) et 2 ind sont vus le 23/12 à Viry (EZ). Enfin 2 données sont rapportées au printemps avec 2 ind le 19/03 à Vulbens (RP) et 1 le 01/04 à Seyssel/Motz (divers observateurs).

CHEVALIER ALEQUIN *Tringa erythropus*

Les 2 observations lors de la migration postnuptiale concernent 1 ind du 04/09 au 08/09 à Seyssel/Motz (EGf, DS) et 1 ind qui crie en tournant autour d'un bateau pendant 2 minutes le 07/09 à Margencel (JPJ). 2 observations lors de la migration pré-nuptiale avec 5 puis 6 ind en plumages nuptiaux du 27/04 au 29/04 à Arenthon (FBu) et 1 autre en plumage nuptial le 29/04 à Sciez (JFDe).

CHEVALIER GAMBETTE *Tringa totanus*

Aucune mention postnuptiale. Les premières observations de la migration pré-nuptiale donnent 1 ind le 18/03 à Saint-Jorioz (ORu), 2 ind le 31/03 à Seyssel/Motz (JLC, EGf) et 5 ind le 01/04 à Sciez (L. Bardin). Cette donnée constitue le nombre maximal d'oiseaux observés sur cette période. La commune de Sciez est régulièrement visitée entre le 01/04 et le 03/06 (divers observateurs). Les autres données sont 3 ind le 14/04 et 1 le 12/05 à Excenevex (SGa), 1 ind les 06 (JFDe) et 25/05 (PaC) à Taninges et 1 ind les 02 et 03/06 à Rumilly (QGi).

CHEVALIER ABOYEUR *Tringa nebularia*

Les mouvements postnuptiaux concernent 10 données dont 8 sur les bords du Léman. 1 ind crie en vol le 18/07 et le 20/07 à Excenevex (RJ), 1 ind le 21/07 à Sciez (ARr), 1 ind le 22/07 à Publier (JJB), 1 ind crie en vol le 31/07 à Margencel (RJ), 1 ind le 06/08 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178), 1 ind le 20/08 à Seyssel/Motz (EGf), 1 ind entendu de nuit le 30/08 à Margencel (JPJ, V. Palomarès), 1 ind le 09/09 à Yvoire (JPJ, XBC, B. Guibert) et 1 ind le 15/10 à Sciez (DR, BD). Au printemps, 1 premier ind est vu le 30/03 à Taninges (JFDe) puis 1 ind le 18/04 à Sciez (QGi, EGf, S. Urquizar) et 1 ind le 19/04 à Excenevex (ALa). L'espèce est observée régulièrement du 18/04 au 21/05 à Sciez (divers observateurs). Les observations concernent à chaque fois 1 ou 2 ind excepté le 21/05 où 6 oiseaux sont dénombrés (XBC). Pour les autres sites on note 1 ind le 22/04 à Vulbens (BPi), 1 le 28/04 à Seyssel/Motz (EGf) et 1 le 27/04 à Excenevex (JPJ).

CHEVALIER CULBLANC *Tringa ochropus*

Les premières observations de la migration postnuptiale sont notées dès le mois de juin avec 1 ind le 09/06 à Seyssel/Motz (DD), 4 le 26/06 à Sciez (divers observateurs), 3 à Seyssel/Motz (EGf), 1 le 29/06 à Machilly (DR) et 1 le 30/06 à Desingy (CP). L'espèce est signalée à 11 reprises en juillet dont 1 ind le 18/07 à la Balme-de-Thuy à 1415m (CRo, LuM) et 1 seule fois en août avec 2 ind le 03/08 à Marlioz (CP). La dernière observation de l'automne concerne 1 ind le 27/09 à Vulbens (JPM). Au final, lors de cette migration postnuptiale 18 observations sont rapportées. Elles concernent 12 communes.

Deux données hivernales nous sont rapportées avec 1 ind le 29/12 (MJo) et le 03/01 (BD) à Sciez. Les premières observations de la migration pré-nuptiale sont 1 ind le 17/03 à Sciez, de 1 à 3 ind du 19/03 au 21/03 à Arenthon (FBu) et 3 le 21/03 à Messery (XBC). Sur la commune de Sciez, l'espèce est signalée du 17/03 au 13/04 avec un maximum de 3 ind le 04/04 et le 13/04 (divers



Chevalier culblanc Photo Jacques Clabaut

observateurs). Sur le site de Seyssel/Motz, l'espèce est signalée du 31/03 au 28/04 avec un maximum de 4 ind le 06/04 (divers observateurs). Sur la commune de Passy, l'espèce est signalée du 13/03 au 27/04 avec un maximum de 3 ind le 27/04 (divers observateurs). Sur la commune d'Arenthon, l'espèce est signalée du 19/03 au 19/04 avec un maximum de 6 ind le 08/04 (FBu). On peut également citer 1 ind le 06/04 à Arbusigny à 891m (XBC), 4 le 12/04 à Scientrier (FBu) et la première donnée communale pour Metz-Tessy le 12/04 avec 1 ind qui est accompagné de 4 Petits gravelots et d'un Vanneau huppé (CRo, ALa). Au final, lors de cette migration pré-nuptiale, 52 observations sont rapportées. Elles concernent 19 communes.

CHEVALIER SYLVAIN *Tringa glareola*

Les premières observations de la migration postnuptiale concernent 1 ind le 25/07 à Sciez (EN, QG), 2 le 27/07 à Machilly (DR) et 1 le 28/07 à Saint-Félix (PR). Sur la commune de Sciez, l'espèce est signalée du 25/07 au 27/08 avec un maximum de 3 ind le 16/08 (DR). Les autres observations sont 2 ind le 01/08 à Sixt-Fer-à-Cheval (MB), 2 le 27/08 à Margencel (VP, JPJ), 2 le 14/10 à Seyssel/Motz (LuM, RF) et 3 entre le 29/07 et le 30/08 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Au final, lors de cette migration postnuptiale, 13 observations sont rapportées qui concernent 7 communes. Les premières observations de la migration pré-nuptiale concernent 1 ind le 30/04 à Taninges (JFDe), 4 le 02/04 à Sciez (SGa) et 1 le 07/04 à Poisy (A. Guillemot). Sur les communes d'Excenevex et de Sciez, les observations sont très régulières du 02/04 au 30/04 avec un maximum de 6 ind le 30/04 (XBC). On peut aussi citer 1 ind le 26/04 à Rumilly (BC), 2 à Passy le 27/04 (FBu), 7 le 28/04 puis 4 le 01/05 à Arenthon (FBu) et 1 sur l'aérodrome de Metz-Tessy du 28/04 au 30/04 (divers observateurs). Les dernières observations de cette migration pré-nuptiale sont 1 ind le 04/05 à Chêne-en-Semine (EGf), 1 les 10 et 11/05 à Arenthon (FBu) et 1 le 26/05 à Taninges (JFDe). Au final, lors de cette migration pré-nuptiale, 41 observations sont rapportées, elles concernent 12 communes.

CHEVALIER GUIGNETTE *Actitis hypoleucos*

130 mentions sont rapportées pour la période concernée. La dispersion postnuptiale est observée dès la mi-juillet avec 1 ind le 06/07 et le 12/07 à Sévrier (ORu), 1 le 19/07 à Yvoire (DZa) et 1 le 26/07 à Saint-Pierre-en-Faucigny (DR, A. Chaillou). Durant la fin de l'été et en automne, le Chevalier guignette est régulièrement vu sur ses sites de nidification avec 1 ind le 09/07 à Bonneville (RB), 1 le 02/08 à Frangy (CP), 1 le 05/08 à Chavanod (JBo) et 1 le 27/10 à Taninges, au lac de Flérier (JFDe). Il est également noté sur les sites de migration habituels du 10/08 au 14/09 à Seyssel/Motz (EGf), du 06/07 au 08/09 sur les bords du lac d'Annecy (divers observateurs) et du 03/07 au 24/09 sur les bords du Léman avec un maximum de 5 ind le 17/08 à Yvoire (JBi) et le 24/09 à Anthy-sur-Léman (DR). Enfin 15 ind passent du 29/07 au 07/10 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Durant la période hivernale, excepté 3 observations d'un individu du 01/01 au 19/02 à Bassy (EGf), l'espèce n'est observée que sur les rives du Léman et plus précisément sur les communes de Chens-sur-Léman, Sciez, et Excenevex. Toutes les observations concernent à chaque fois 1 seul individu. Les données concernant la migration pré-nuptiale donnent 2 ind au bord d'une mare temporaire le 31/03 à Rumilly (QGi), 2 le 28/04 puis 1 le 30/04 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi), de 1 à 6 ind du 01/05 au 09/05 à Annecy-le-Vieux (divers observateurs), 1 le 22/04 à Vulbens (BPi), de 1 à 2 ind du 16/04 au 24/05 à Sciez (divers observateurs) et 1 à 2 ind du 01/05 au 02/06 à Seyssel/Motz (EGf). Date moyenne d'arrivée le 20/04, écart-type 16 jours pour 17 données. L'apparition sur les sites de nidification est effective dès la mi-mars avec 1 ind le 15/03 à Passy (MB), puis 1 couple et 1 ind isolé le 13/04 à Scientrier (JMBo) et 2 ind le 14/04 à Saint-Pierre-en-Faucigny (JCL). En ce qui concerne les preuves de nidification certaine, nous avons 2 adultes avec au moins 2 jeunes volants le 19/06 à Sallanches (SN), 1 jeune le 15/06 à Taninges (PaC) et 1 adulte alarmant avec 1 jeune le 26/06 à Bonneville et Saint-Pierre-en-Faucigny (YD). Durant la période de nidification, l'espèce est observée sur 22 localités dont 13 sur l'Arve, 2 sur le Fier, 3 sur la Dranse, 3 sur le Giffre et 1 sur l'Eau Morte. Toutes ces mentions sont réparties sur 15 communes.

TOURNEPIERRE A COLLIER *Arenaria interpres*

Espèce soumise à homologation régionale.

Comme chaque année depuis 1997, un oiseau hiverne à Excenevex entre le 19/11 (SGa) et le 29/03 (ARr). Il était déjà arrivé le 19/11 l'année précédente! Observations homologuées.

PHALAROPE A BEC LARGE *Phalaropus fulicarius*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 ind en plumage hivernal est posé le 15/10 à environ 500m du rivage à Sciez (RJ). Donnée homologuée.

STERCORARIIDES

Rédacteur Yves Dabry

LABBE INDETERMINE *Stercorarius sp*

1 ind attaque un goéland le 07/09/2012 à Margencel (JPJ). Puis 1 en migration les 25 et 27/08/2013 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse).

LABBE PARASITE *Stercorarius parasiticus*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 première année les 27 et 30/08 à Yvoire et Margencel (JPJ, VP) et un autre le 15/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Données homologuées par le CHR.

LABBE A LONGUE QUEUE *Stercorarius longicaudus*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 première année à Yvoire le 27/08/2012, puis à Margencel le 07/09 et à nouveau Yvoire le 09/09 (JPJ, VP, XBC, MBC, DS). 1 adulte en phase claire les 27 et 28/08/2013 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Données homologuées par le CHR.

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.

LARIDES

Rédacteur Jean-Jacques Beley

MOUETTE MELANOCEPHALE *Larus melanocephalus*

Des juvéniles isolés en dispersion sont contactés à partir du 12/08 à Seyssel (DS, JPJ, BC) puis sur Sévrier et Margencel. Un à deux ind stationnent en automne en divers lieux jusqu'au 21/12 où le dernier est noté à Viry, se nourrissant de vers de terre avec des Mouettes rieuses et des Goélands cendrés (JPM). L'espèce réapparaît le 09/03 à Coudrée, Sciez (XBC) jusqu'au 31/05 où 2 ind sont notés à Excenevex (RJ). Le 02/05, 3 ind fréquentent la colonie de Mouettes rieuses de Saint-Disdille au delta de la Dranse (ARr).

La dispersion de nicheurs est observée à l'Etournel dès le 18/07 avec 4 adultes et 2 juvéniles puis jusqu'à 6 jeunes avec 2 adultes le 26/07 (EGf).

MOUETTE PYGMEE *Hydrocoloeus minutus*

2 juvéniles sont détectés le 27/08 sur le Léman à Margencel (JPJ, VP) puis jusqu'à 5 jeunes le 09/09 devant Yvoire (JPJ) et encore 3 le 17/09 (J. Mazenauer). Un ind apparaît aussi le 12/09 à Seyssel (EGf). 3 adultes stationnent avec des Mouettes rieuses le 19/12 dans les champs à Viry (JPM, BD, MaA). Enfin une dernière adulte est observée le 05/01 à Amphion, Publier (FLG, JPJ, ARr).

MOUETTE RIEUSE *Chroicocephalus ridibundus*

Au total 778 ind passent du 16/07 au 07/08 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse), dont près de 500 entre les 18 et 21/07. En automne d'importants regroupements sont observés. Environ 350 mouettes se nourrissent le 10/11 sur le gazon du Pâquier à Annecy (TV), 507 autres sont dénombrées le 18/11 à Tougues, Chens-sur-Léman (CP) et plus de 760 le 28/11 sur l'aérodrome de Metz-Tessy (CRo). Des groupes comptent encore 300 oiseaux le 22/12 à Arenthon (PD) et Metz-Tessy (BS). Lors des recensements de mi-janvier 1190 hivernants sont dénombrés sur la rive française du Léman et 272 autres autour du Lac d'Annecy (LPO74). En fin d'hiver un rassemblement comptant jusqu'à 400 mouettes du 08 au 17/03 est à nouveau observé sur l'aérodrome de Metz-Tessy (MJo, LuM, CRo). Début mars un individu est tué lors d'une curée avec des goélands sur des rejets de pêche au port de Séchex, Margencel (PD, MB) mais il n'y a pas de prédation, le cadavre flotte à la fin de la curée. De petits groupes de migrateurs sont notés le 10/03 à Etaux sous le col d'Evires (MMa) et Motz (73) (EN) puis le 31/03 à Passy (CGi).

La colonie du delta de la Dranse accueille toujours une centaine de couples, plus de 250 ind y sont même présents le 15/04 (ARr). Mais elle subit des inondations partielles en mai et souffre également des mauvaises conditions météorologiques du printemps. Quelques poussins sont notés dès le 31/05 (EGf, A. Jonard), une quarantaine de couples procèdent plutôt à des couvées de remplacement en juin (JJB, R. Binard). 3 poussins sont encore autour des îlots le 01/08 (QG), ce qui est tardif pour l'espèce. Au total seulement 6 jeunes ont dû être produits cette saison. A noter que cette année la prédation par les Goélands leucophées est réduite car ils n'ont pas niché, probablement suite à l'absence de fauche des îlots. La fauche reste cependant nécessaire pour éviter le reboisement.

Des non-nicheurs sont observés en mai-juin en baie d'Excenevex, sur le Lac d'Annecy et rarement en vallée du Rhône ou de l'Arve. 58 ind sont déjà présents le 20/06 à Sévrier (ORu) et le premier jeune en dispersion apparaît le 30/06 à Sévrier également (LR).

GOELAND CENDRE *Larus canus*

Un groupe de 20 oiseaux est présent le 19/09 à Arthaz-Pont-Notre-Dame (ThV). Puis l'espèce se fait discrète jusqu'au 19/12 où près de 120 ind se nourrissent dans les champs avec des Mouettes rieuses à Viry (JPM, BD) et y séjournent quelques jours. Les Goélands cendrés se concentrent ensuite sur la zone lémanique avec 52 ind au maximum le 05/01 à Chens-sur-Léman (DiB) puis 51 en tout sur la rive française au recensement du 12/01 (LPO74). L'effectif remonte fin février avec 100 ind le 22/02 d'Evian à Saint-Gingolph (JPM, JPJ) et plus de 90 autres le 06/03 en baie d'Excenevex (PD, MB, EGf). De rares ind sont observés sur le Rhône et autour d'Annecy également. Quelques-uns restent en avril dans la baie d'Excenevex où 5 sont même notés le 22/06 (StC).

2 couples paradent le 10/05 au delta de la Dranse (ARr) mais sont peu revus. Ils tentent encore de s'installer sur de petits saules en périphérie des îlots le 23/06 (JJB), l'un est pris à parti par les Mouettes rieuses, ils ne sont plus recontactés ensuite. Le milieu non fauché cette année est encore plus fermé et défavorable à l'espèce.

GOELAND BRUN *Larus fuscus*

Un subadulte de type *fuscus* poursuit son estivage en baie d'Excenevex (RJ). Il est rejoint par un adulte de type *intermedius* le 23/07 à Anthy (RJ, ARr). Quelques stationnements de fin août à fin septembre au bord du Léman concernent au moins 1 immature et 2 adultes (divers observateurs) et le dernier reste du 01/10 au 14/10 à Viry (JPM).

Un ind très sombre réapparaît le 22/02 à Lugrin (JPM) puis des isolés en mars dont un adulte gris ardoisé (*graellsii* ?) à Saint-Jorioz (CRo). 7 adultes en vol le 31/03 à Epagny (ALa) et 4 ind le 10/04 à Veyrier-du-Lac (CRo) correspondent aux maxima printaniers. Un ind est encore vu le 24/04 à Sciez (JMa) et un adulte le 18/05 à l'Étornel (BPi). Enfin au moins deux estivants de 3^e et 4^e année sont observés en juin-juillet en baie d'Excenevex (RJ).

GOELAND ARGENTE *Larus argentatus*

Espèce soumise à homologation régionale

Un adulte est signalé le 22/02 à Meillerie (JPM), sous réserve d'homologation.

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.

GOELAND LEUCOPHEE *Larus michahellis*

Le dortoir du port d'Evian-les-Bains accueille déjà près de 200 oiseaux le 04/07 (MJo) et une dizaine de jeunes (supposés en dispersion) y sont notés le 09/07 (JJB). Le 31/07 ils sont environ 500 auxquels il faut peut-être ajouter 211 autres vus la veille à Publier (MI) mais des échanges peuvent avoir lieu. Un vol de 16 oiseaux est aussi observé le 13/07 en migration vers le nord à Groisy (JPM). En automne l'espèce est largement disséminée en plaine, jusqu'à 700m environ. De grands groupes se forment autour du Léman avec 300 ind le 09/09 à Excenevex (RA, C. Bargier), plus de 320 le 23/09 à Anthy (XBC), mais aussi d'autres un peu moindres à Cervens (D. Garnier), Beaumont (JBi), Viry (JPM) et Saint-Pierre-en-Faucigny (PD). En migration 195 ind passent en petits groupes à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse), sur toute la période de suivi sans aucun pic marqué. Les recensements Wetlands de mi-janvier permettent de dénombrer 265 hivernants sur la rive française du Léman et seulement 16 pour le Lac d'Annecy (LPO74). Très peu sont notés ailleurs hormis 32 ind qui remontent le Rhône le 20/01 à Seyssel (EGf). En fin d'hiver l'espèce est toujours bien dispersée, 216 oiseaux sont encore présents le 22/02 entre Evian et Saint-Gingolph (JPM, JPJ). 3 goélands bagués en Suisse, dont un bagué poussin le 10/05/2005 au Fanel (lac de Neuchâtel, Suisse), sont observés le 05/03 au port de Séchex, Margencel (PD, MB). Un accouplement a lieu le 27/03 à Vougy (JaC), sans suite. Des couvaisons sont notées parmi 12 ind le 13/04 à Talloires (PBo) mais aucune suite n'est signalée non plus. 2 couples présents ne nichent pas cette année au delta de la Dranse, probablement suite à l'absence de fauche des îlots. Un nid sur le pilier central du pont sur le Rhône à Seyssel (01-74) donne 3 pulli observés du 14/06 au 21/07 (EGf). Les estivants sont à nouveau présents en juillet avec plus de 310 le 22/07 au port d'Evian (QG), mais sur ce site la présence de 3 jeunes qui quémangent à un adulte le 26/07 (JJB) pourrait signifier une nidification locale, à surveiller plus tôt en 2014. Par ailleurs dès le 14/06 un premier groupe de 6 oiseaux remonte estiver vers le Léman en passant au-dessus du Vuache (JPM).

GOELAND PONTIQUE *Larus cachinnans*

Espèce soumise à homologation régionale

Un oiseau bagué (plastique jaune PKCK) est observé le 22/02 à Lugrin et un 2^e année le même jour à Meillerie (JPM), sous réserve d'homologation.

La base de données contient 10 autres observations réalisées par 6 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.

MOUETTE TRIDACTYLE *Rissa tridactyla*

Espèce soumise à homologation régionale

La base de données contient 4 observations (sur 2 oiseaux) réalisées par 2 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.

STERNE CASPIENNE *Hydropogone caspia*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 le 30/08/2012 à Margencel (JPJ, VP) sous réserve d'homologation.

STERNE CAUGEK *Sterna sandvicensis*

1 du 09 au 14/06 à Excenevex et Publier (JPJ, RJ, R. Binard). Avec 5 données homologuées cette année contre 17 sur toute notre base c'est la plus longue période de présence de l'espèce en Haute-Savoie.

STERNE PIERREGARIN *Sterna hirundo*

Les postnuptiales sont signalées uniquement sur le Léman français jusqu'au 28/09 (JBi, StC, CRo, A. De Titta, XBC, RA, SGa) avec plus de 40 oiseaux le 30/08 (VP). La migration pré-nuptiale débute sur le Léman le 12/04 (XBC) où des petits groupes de 7 maximum (EGf) sont vus régulièrement en période de reproduction, sans suite. En dehors du Léman 1 isolée est présente les 18 et 19/05 à Taninges (PaC, JFDe) et 4 à Sévrier le 20/06 (ORu).

**GUIFETTE MOUSTAC** *Chlidonias hybrida*

18 migrateurs le 27/04 à Saint-Félix (PR), 1 le lendemain à Seyssel (EGf) et 1 puis 2 les 03 et 04/05 à Taninges (PaC, JFDe). En été 1 les 20 et 23/07 à Annecy-le-Vieux (TV).

GUIFETTE NOIRE *Chlidonias niger*

Le passage postnuptial sur le Léman français voit passer jusqu'à 12 ind dont 2 adultes le 30/08 (VP) et se poursuit jusqu'au 24/09 avec 1 ind (DR). 1 oiseau est observé les 12 et 13/09 à Taninges (BK, JFDe) et 1 autre du 14 au 22/09 à Sévrier (CRo, MJo, TV). Au printemps 2 le 18/05 à Taninges (JFDe), puis 2 les 19 et 20/05 à Doussard (RV, A. Guillemot). Les mouvements postnuptiaux débutent le 03/07/2013 sur le Léman français (JPJ).

GUIFETTE LEUCOPTERE *Chlidonias leucopterus*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 première année le 11/09/2012 à Margencel (JPJ). Homologué par le CHR.

COLUMBIDES

Rédactrice Sylviane Lamblin

PIGEON BISET DOMESTIQUE *Columba livia*

8 jeunes partagent 4 nids sur une église le 27/07/2012 à Frangy (CP). Un ind est piégé par l'infrastructure d'un tunnel le 17/09 à Annecy (PhF). Un oiseau tout noir est vu en vol avec une Corneille noire le 01/01 à Sallanches (CGi, JuG). Un jeune tombé d'un nid reçoit de violents coups de la part de Corneilles noires et ne survit pas à ses blessures le 07/02 à Annecy (PBo). Un autre ind est attaqué par une Corneille noire qui lui crève un œil le 16/05 à Annecy (CRo). 4 oiseaux volent le 12/06 au-dessus de Sallanches, probablement des pigeons voyageurs (JPM). Des rassemblements d'une dizaine d'ind allant jusqu'à 160 ind sont observés sur toute la période sur 34 communes (divers observateurs).

PIGEON COLOMBIN *Columba oenas*

Une troupe de 12 oiseaux est observée le 29/08 à Chevrier (JPM). C'est le début de la migration postnuptiale qui s'étend jusqu'au 07/11 totalisant 3668 ind avec un pic de 368 oiseaux le 13/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Quelques migrateurs stationnent durant cette période à Chevrier, Vulbens et Viry (JPM). Un ind sur un groupe de 29 est capturé par un Faucon pèlerin le 01/10 à Chevrier (JPM). 2 migrateurs sont vus le 15/10 à Groisy (YD) et 9 autres le 21/10 à Reignier (JMBo). De un à 65 oiseaux sont vus à plusieurs reprises courant janvier à Feigères (JPM). 2 oiseaux sont également notés le 31/01 à Sciez (JPM). La migration pré-nuptiale totalise 9 ind du 04/03 au 17/04 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Des migrateurs sont notés courant mars, parfois en compagnie de Pigeons ramiers, à Viry, Passy, Chavanod, Neydens, Beaumont, Groisy et Feigères (divers observateurs). Un chanteur est entendu le 19/03 à Feigères (JPM). La reproduction est confirmée sur Archamps seulement (JPM), elle est probable sur 7 autres communes (divers observateurs).

PIGEON RAMIER *Columba palumbus*

Durant l'été des chants sont entendus. Des couples, des parades, des familles, des groupes se nourrissant dans des chaumes sont observés sur plus de 63 communes (divers observateurs). Un couple construit un nid le 19/08 à Beaumont (JPM, JeM). Un premier migrateur est observé dans un groupe de 8 Pigeons colomblins le 18/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Un ind échappe à une attaque d'Autour des Palombes le 02/10 à Passy (SN). Une cinquantaine d'oiseaux échappent à une chasse de Faucon pèlerin le 16/10 à Chevrier (JPM). La migration postnuptiale totalise 73982 oiseaux avec un pic de 12713 ind le 18/10 et s'étend jusqu'au 13/11 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Des migrants sont également observés durant l'automne à Samoëns, Chamonix-Mont-Blanc et Chavanod (divers observateurs). Un ind est observé en compagnie de 57 Pigeons colomblins le 07/01 à Feigères (JPM). Un premier chanteur est entendu le 01/01 à Saint-Paul-en-Chablais (MI), des chants sont également déjà notés début janvier à Publier (JJB). Durant l'hiver, les oiseaux continuent à se nourrir dans les chaumes, parfois sur les places de nourrissage ou picorent du lierre (divers observateurs). En ce début d'année, les chants ainsi que les premières parades reprennent à Chens-sur-Léman, Loisin, Messery, Sciez, Yvoire, Etrembières (JPM) et Thonon-les-Bains (MI). La migration prénuptiale totalise 4066 oiseaux du 04/03 au 17/04 avec un maximum de 1804 oiseaux le 21/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). La migration est également observée sur 23 autres communes (divers observateurs), dont une troupe de 180 ind le 10/03 à La Roche-sur-Foron (RP). Date moyenne d'arrivée le 10/03, écart-type 13,5 jours pour 122 données. La reproduction est confirmée sur 14 communes seulement.

TOURTERELLE TURQUE *Streptopelia decaocto*

60 oiseaux sont observés ensemble le 26/10 à Viry (JPM). Des troupes d'environ vingt à quarante ind sont également vues d'août à février à Pringy, Viuz-en-Sallaz, Vulbens, Challonges, Rumilly, Poisy et Groisy (divers observateurs). Sur un petit groupe de 5 oiseaux, l'un d'entre eux est attaqué et poursuivi par un Merle noir le 10/10 à Vulbens (JPM). Un Epervier d'Europe rate sa chasse le 21/12 à Montagny-les-Lanches (PhF) alors qu'il la réussit le 23/12 à Viry (JPM). Deux petits dortoirs de respectivement 15 et 10 ind espacés d'une quarantaine de mètres sont notés le 07/01 à Montagny-les-Lanches (PhF). Un accouplement est observé le 24/01 à Etrembières (ThV) et un couple entame la construction d'un nid le 27/01 à Seynod (ALa). L'espèce est observée pour la première fois le 04/05 sur la commune d'Alex (MJo). Deux poussins sont prêts à l'envol le 07/05 à Sallanches (SN). L'espèce est présente sur 147 communes du département et la reproduction est confirmée sur une quinzaine d'entre elles. Un cadavre est trouvé sur la route le 17/08 à Valleiry (JPM).

TOURTERELLE DES BOIS *Streptopelia turtur*

L'espèce fait l'objet de 94 données sur 28 communes. Le dernier oiseau est noté le 30/08 à Chevrier et le premier chanteur est entendu le 20/04 à Cruseilles (JPM). Des oiseaux sont observés le même jour à Domancy (FBu), en compagnie de Bruants ortolans à Passy (JuG) et en compagnie d'un Pigeon colomblin à Taninges (BK). Deux migrants stationnés sont mentionnés respectivement le 08/05 à Chamonix-Mont-Blanc (C. Giacomo par CGi) et le 12/05 à Passy (CGi). Date moyenne d'arrivée le 01/05, écart-type 13,6 jours pour 18 données. La nidification est probable sur 14 communes (divers observateurs). Une famille de 4 ind est observée le 09/07 à Viry (JPM).

PSITTACIDES

Rédacteur Yves Dabry

PERRUCHE A CROUPION ROUGE *Psephotus haematonotus*
1 couple le 15/02 à Saint-Jorioz (NiM)

PERRUCHE A COLLIER *Psittacula krameri*
1 le 25/01 à Saint-Jorioz (NiM) et 1 le 17/08 à Chevrier (JPM).

CUCULIDES

Rédacteur Yves Dabry

COUCOU GRIS *Cuculus canorus*

Deux observations sont faites en août et 2 autres en septembre, les dernières de l'année 2012. Elles sont toutes réalisées au-dessus de 1400m. Un jeune hors nid, posé bien en évidence sur un rocher, se fait nourrir par 1 Pipit spioncelle le 01/08 à Chamonix-Mont-Blanc 2190m (MMa) et un jeune de l'année est vu le 05/08 à Saint-Jorioz (JCa). Ensuite 1 première année se nourrit de chenilles le 05/09 Chamonix-Mont-Blanc 2200m (CGi), et 1 dernier oiseau le 16/09 à Leschaux 1520m (ORu, CRo). Le premier migrateur printanier, chanteur timide est entendu le 26/03 à Cruseilles (JPM), puis 1 chanteur le 03/04 à Copponex et le lendemain à Cercier (JPM). Date moyenne d'arrivée le 17/03, écart-type 7 jours pour 56 données. Plus on avance dans la saison, plus les observations se font en altitude, ainsi la moyenne altitudinale du 06/06 au 31/08 est située à 1110m. Le coucou est contacté sur 117 communes (294 lieux-dits) avec un maximum entre 1900 et 2000m pour 6 observations (D. Rodrigues, CGi, ALG, D. Robin). La reproduction est probable ou certaine sur 65 communes (132 lieux-dits) jusqu'à 1960m à La Clusaz (ALG). 1 ind est poursuivi par une Hirondelle rustique le 26/05 à Passy (MB).

EFFRAIE DES CLOCHERS *Tyto alba*

En été, un individu vient se poser chaque soir à 22h00 précisément sur la partie supérieure d'un château d'eau à Saint-Pierre-en-Faucigny (FBu). Noter 1 pelote fraîche découverte le 09/08/2012 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). De l'automne au printemps, l'espèce est contactée en vol ou perchée sur 17 communes (divers observateurs). Le 18/02, un individu portant une bague suisse est trouvé agonisant et meurt peu après probablement empoisonné par une proie contaminée par de la mort-aux-rats à Viry (YF). Un chanteur est entendu le 04/06 à Chavanod (CGi). Des oiseaux morts sont trouvés respectivement à Marcellaz-Albanais et Vétraz-Monthoux (anonyme par MG). Le 08/06 des centaines de pelotes dont certaines fraîches sont trouvées dans une église à Moye (JCL). Concernant la reproduction, un couple est régulièrement observé et aurait fait deux nichées cette année sans plus de précisions à Excenevex (M. et Mme Mouchet par MG). Un autre couple se reproduit depuis 4 ou 5 ans et fréquente un nichoir dans les combles d'une habitation à Vers (LM).

STRIGIDES

PETIT-DUC SCOPS *Otus scops*

Rédacteur Yves Dabry

Pas contacté cette année. Cependant 3 oiseaux sont capturés par les bagueurs du col de Bretolet les 03/08, 07/09 et 20/09/2012 (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178).

GRAND-DUC D'EUROPE *Bubo bubo*

Rédacteur Arnaud Lathuille

29 sites connus ou potentiellement favorables sont contrôlés. 14 sites sont occupés par au moins un individu. En automne, des chanteurs sont entendus le 12/12 sur le site 11 (CP), le 16/12 sur le site 28 (PaC) et le 29/12 sur le site 18 (DR). En ce qui concerne la reproduction, 4 couples (14 l'année dernière) au moins donnent naissance à 8 poussins. 7 jeunes (27 l'année dernière) réussissent à prendre leur envol durant l'été. Cette année, les premiers jeunes sont notés le 20/05 sur le site 18 (NiM, PBo) et 2 jeunes volant parfaitement sont observés le 22/05 sur le site 22 (ALa). Le dernier jeune est noté le 16/07 sur le site 39 (ALa, CRo). Les deux couples voisins (sites 18 et 39), distants d'à peine 1,4km, sont toujours présents et produisent chacun 1 jeune à l'envol (divers observateurs). Sur le site 13, une femelle est décédée suite à une collision avec un véhicule en 2010. Abandonné en 2011 (JPM), il est réoccupé en 2012 avec un couple vu le 17/02 (JPM) mais par manque de contrôle, on ne sait pas si des jeunes sont nés. Les chiffres de cette année sont assez bas après une année 2012 exceptionnelle. Un site urbain (site 22), dont la dernière preuve de nidification certaine remontait à 1992 et qui avait été retrouvé l'année dernière, est de nouveau productif cette année. Un seul nouveau secteur est découvert cette année sur la commune de Thorens-Glières (CRe). Un couple de Choucas des tours niche à 5 mètres au-dessus d'une aire occupée par 3 jeunes sur le site 14 (JPM).

CHEVECHETTE D'EUROPE *Glaucidium passerinum*

Rédacteur pascal Charrière

En automne, 25 sorties permettent 18 contacts sur 17 sites. Au printemps, 83 sorties donnent 40 contacts sur 29 sites. La reproduction n'est constatée que sur la commune de Vallorcine entre le 19/06 et le 02/07 (EGf, AD, O. Laugero, MMa, MaB). 149 sites différents sont maintenant occupés, dont 100 au printemps. L'effort de prospection se poursuit grâce à de nouveaux participants bien motivés. De nouveaux sites sont découverts dans les Bornes-Aravis (NMo), dans la vallée de Chamonix (CGi), sur la commune de Passy (MB), dans le Chablais (PaC) et dans les Bauges (BD, LD)

CHEVECHE D'ATHENA *Athene noctua*

Rédactrice Sylviane Lamblin

Un chanteur est entendu en août à Scientrier (JMBo). L'unique représentant du secteur frontalier genevois est présent dans son nichoir le 04/08 à Feigères (YF). Un chanteur est repéré le 14/08 à Bloye (QGi). Trois cadavres de jeunes sont découverts dans trois nichoirs lors de l'entretien de ceux-ci en automne à Arenthon (FBu), Vallières (LR, SL) et Versonnex (LR, BC). Un deuxième individu vient rejoindre le premier découvert il y a quatre ans le 28/01 à Feigères (EZ). Un oiseau est victime d'une collision avec un véhicule le 08/03 à Cornier (FBu). Les résultats de la reproduction sont de 38 jeunes au moins à l'envol pour la basse vallée de l'Arve (FBu, C. Jarrige, C. et R. Suard, AGu). L'Albanais comptabilise 39 jeunes au moins à l'envol (BC, PhF, LR, RA, SL). Le secteur des Usses compte 17 jeunes à l'envol (CP). Sur le secteur nord-annécien, un seul nichoir a pu être visité à Pringy sur les 4 habituellement occupés sur ce secteur donnant 3 jeunes à l'envol (JCM). Le secteur du Chablais donne 15 jeunes au moins à l'envol (TF) et enfin le secteur frontalier donne 3 jeunes à l'envol pour 1 seul nichoir occupé (YF, EZ).

CHOUETTE HULOTTE *Strix aluco*

Rédactrice Sylviane Lamblin

Des jeunes sont repérés par leurs cris durant l'été 2012 sur une dizaine de communes (divers observateurs). Noter une des rares données de capture au col de Bretolet le 21/10/2012 (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). 3 oiseaux morts sont découverts de décembre à mars dont deux victimes de la circulation routière

à Marignier (PD), Passy (MB) et Challonges (CP). 4 Merles noirs alarment autour d'un individu posé dans un bois le 07/07 à Massongy (JPM). Trois jeunes déjà volants sont observés, dont un consommant un loir et un autre quémendant longuement le 19/07 à la Balme-de-Thuy (ALa). La reproduction est confirmée sur 16 communes (divers observateurs).



HIBOU MOYEN-DUC *Asio otus* Rédactrice Sylviane Lamblin

18 oiseaux sont capturés à la station de baguage du col de Bretolet pendant l'automne (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Un individu vole devant une voiture le 30/08 à Feigères (EZ) et un autre le même jour, posé sur la route, ne s'empresse pas de s'envoler à Habère-Poche (P. Ducrot). Un oiseau posté sur un mât publicitaire est harcelé par 6 Corneilles noires le 12/10 à Meythet (P. Ducrot). Un dortoir composé de 3 ind est signalé le 20/11 à Mûres (ALa) et un autre de 4 ind le 04/02 à Challonges (EGf). L'espèce se reproduit sur 13 communes avec un maximum de 3 jeunes le 17/07 à Chavanod (JBz). Des cris de jeunes sont entendus encore le 01/08 à Lucinges (DR).

HIBOU DES MARAIS *Asio flammeus* Rédactrice Sylviane Lamblin

Espèce soumise à homologation régionale

L'espèce est observée à quatre reprises sur la période. Un migrateur est observé stationné dans une friche claire le 26/09 à Chevrier (JPM, RP). Deux autres migrateurs sont observés respectivement les 06 et 10/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Enfin deux oiseaux sont observés

le 11/05 à Epagny (divers observateurs). Ces données sont homologuées par le CHR.

CHOUETTE DE TENGMALM *Aegolius funereus*

Rédacteur Pascal Charrière

Les années se suivent et ne se ressemblent pas. En automne, 2 sorties de prospection le 30/10 sur les communes de Gruffy, Viuz-la-Chiésaz, Quintal (LD) et le 15/11 à Gruffy (PhF) ne permettent aucun contact. A noter durant l'automne, la capture de 38 oiseaux par les bagueurs du col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Au printemps, 4 sorties sur les 15 effectuées permettent un contact, le 26/03 à Seythenex (BD, FeB), 1 hélas trouvée morte le 21/04 à Thorens-Glières (C. Gur), 1 le 05/05 au Petit-Bornand-Glières (PhF) et 1 le 11/06 à Vallorcine (D. Rodrigues). Plusieurs sites occupés l'année dernière ne le sont pas cette année.

CAPRIMULGIDES

Rédacteur Yves Dabry

ENGOULEVENT D'EUROPE *Caprimulgus europaeus*

Un le 08/05 à Jonzier-Epagny (LM) comme l'an dernier mais également sans suites et un autre en début de nuit le 05/08/2013 à La Roche-sur-Foron (RP).

APIDES

Rédactrice Sylviane Lamblin

MARTINET NOIR *Apus apus*

Peut-être est-ce la météo défavorable qui rassemble 120 oiseaux le 01/07 à Annemasse (XBC), le même phénomène a lieu avec 140 oiseaux le lendemain à Pringy (QGi). 50400 migrateurs passent le 07/07 à Sciez (JPM) et 7200 le lendemain à Saint-Julien-en-Genevois (JPM, JCM). En dehors de ces passages importants, la migration est observée à Seythenex, Beaumont, Evires, Etaux, La Chapelle-d'Abondance et Saint-Jeoire (JPM). La migration postnuptiale totalise 8242 oiseaux du 16/07 au 06/11 avec un pic de 1413 ind le 20/07 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). 1940 oiseaux migrent le 03/08 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Un petit groupe d'environ 10 migrateurs annonce les retours de printemps le 16/03 à Eloise (V. Frochot). Il s'agit de la deuxième date la plus hâtive de la base de données donc soumise à homologation (en cours) (record le 15/03/2003 par JCL). Les observations deviennent régulières à partir du 28/03 à Thonon-les-Bains (D. Garnier). 2789 ind passent du 13/04 au 30/05 avec un pic de 1488 oiseaux le 14/05 au Hucel/Thollon les Mémises (Collectif Le Hucel). Des migrateurs isolés sont notés à Chamonix-Mont-Blanc (CGi), Chaumont, Chessenaz et Passy (JPM). Date moyenne d'arrivée le 27/04, écart-type 11,9 jours pour 77 données. Un ind échappe à une chasse de Faucon hobereau le 27/05 à Sallanches et un autre est la proie d'un Faucon pèlerin le même jour à Magland (JPM). La fidélité des martinets à leur site de nidification est relevée par plusieurs observateurs. Deux couples nichent en compagnie de Moineaux domestiques le 05/07 à deux endroits différents à Annecy (C. Guillen par SL, SL). La reproduction est confirmée sur 86 communes. On note déjà le 21/07 à Viry environ 2000 migrateurs stationnés qui chassent des insectes en compagnie de 17 Milans noirs (JPM).

MARTINET A VENTRE BLANC *Apus melba*

Seuls 10 ind migrent du 16/07 au 17/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Des migrateurs isolés sont notés à Sciez et Saint-Jeoire (JPM), ainsi qu'à Chamonix-Mont-Blanc (CGi) et Samoëns (BK). La plus grosse troupe observée compte 200 oiseaux environ (comptage photo) le 08/09 au Reposoir (LL). Le premier couple arrive sur son lieu de nidification le 23/03 à Bonneville (JPM). Quelques oiseaux sont vus le jour suivant à Saint-Jorioz, Motz et Seyssel (divers observateurs). Des troupes d'une trentaine à une cinquantaine d'ind sont observées courant avril à Metz-Tessy (LuM, et F. Mugnier), Annecy-le-Vieux (CE) et Passy (SN). Date moyenne d'arrivée le 20/04, écart-type 15 jours pour 40 données. Le nid d'un couple voisine de 15 m une aire de Gypaète barbu le 17/04 à Mont-Saxonnex (LL). La reproduction est confirmée sur 21 communes.

ALCEDINIDES

Rédacteur Yves Dabry

MARTIN-PÊCHEUR D'EUROPE *Alcedo atthis*

168 données concernant seulement 34 communes, ce qui représente à nouveau une baisse des observations. En effet 43 communes étaient concernées en 2011/2012 et 52 en 2010/2011. Une analyse fine des données mériterait d'être menée pour identifier les causes de ce déclin, la météo hivernale et printanière difficile de cette année devant jouer un rôle important. 20 communes accueillent l'espèce cette année en période de reproduction dont seulement 2 avec un indice certain à Viry (YF) et à Seyssel (EGf). Elle est probable sur l'Arve dans le secteur de Bonneville à Arenthon ainsi qu'à Vougy (A. Guillemot, XBC, QGi) et probable aussi à Sciez (QG).

MEROPIDES

Rédacteur Christian Prévost

GUEPIER D'EUROPE *Merops apiaster*

Septembre voit passer des migrateurs par les montagnes avec 88 ind le 05 au col frontalier de Bretolet 1881m (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178), 1 ind est entendu le 08 au col de Balme 2198m à Chamonix-Mont-Blanc (CGi) et une cinquantaine le 10 à Samoëns 1749m (MaM). Les 11 derniers seront observés le 15/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Le retour débute avec 6 ind le 05/05 à Chaumont (JPM), puis 10 le 08/05 à la Balme-de-Sillingy (JCM), 2 à Chilly (LB) et 1 à Desingy (CP). La date moyenne d'arrivée des migrateurs est le 08/05 pour 17 communes avec un écart-type de 7,4 jours pour 17 données. Encore 20 migrateurs le 14/05 à Sciez (XBC) et 30 le 21/05 à Sales (R. Grillet). Sur les 6 sites de reproduction connus seuls 2 font l'objet d'une reproduction certaine (CP, ALa, BD). Des regroupements estivaux pré-migratoires sont notés avec 50 oiseaux le 15/08 et 20 le 20/08 à Desingy puis 20 le 26/08 à Montagny-les-Lanches (CE).

UPUPIDES

Rédacteur Christian Prévost

HUPPE FASCIEE *Upupa epops*

Le premier migrateur est vu le 20/03 à Saint-Julien-en-Genevois (Ch. Pertuizet), puis le 23/03 à Poisy (PLa) et le 31/03 au lac de Passy (JuG). La date moyenne d'arrivée, issue de 23 observations dans 23 communes différentes, est le 16/04 avec 13,2 jours d'écart-type. 2 ind sont observés le 15/04 à Viry sur une pelouse (G. Secret). Puis aucune observation n'a lieu après celle du 20 mai d'1 ind au golf de Bossey (A. Pochelon) jusqu'au 16/07 à Passy, en altitude à 1485m (JCa). 2 jours plus tard, le 18/07, un chant retentit plusieurs fois à Passy (JCL). Les 2 dernières observations du 11/08 à Chevrier (RP, JMBo) et du 13/08 à Chaumont (JPM) sont certainement le fait de migrateurs stationnés.

PICIDES

TORCOL FOURMILIER *Jynx torquilla*

Rédacteur Yves Dabry

Il est contacté sur 48 communes. En période de migration 4 observations sont réalisées en septembre à Sciez (ARr), Allinges (StC), et Vulbens par 2 fois jusqu'au 30/09 (JPM), dernière date pour l'année 2012. L'altitude maximale est notée le 25/04 à Mieussy, 1160m (JFDe). Le premier contact printanier est réalisé le 24/03 à Taninges (PaC) puis le 26/03 à Seyssel (CRe). Date moyenne d'arrivée le 13/04, écart-type 8,8 jours pour 27 données. En période de reproduction il est présent sur 34 communes dont 19 avec un indice probable ou certain. Si au 08/05 aucun contact n'a été obtenu sur un site pourtant occupé depuis 5 ans à Savigny (LM), l'espèce a néanmoins été observée sur des communes voisines. Le nourrissage de jeunes est constaté le 07/07 à Poisy (PLa) et le 14/07 à Crempigny-Bonneguête (CE).

PIC VERT *Picus viridis*

Rédacteur Yves Dabry

Il est présent dans 212 communes pendant la période étudiée avec 5,7% des observations au-delà de 1000m et une altitude maximum le 12/09 à La Chapelle-d'Abondance, 1700m (YS). Un ind est posé sur une grue de chantier le 22/10 à Groisy (V. Bouvet), un autre est poursuivi par une Corneille noire et se réfugie dans un épicea

en criant le 14/12 à Annecy-le-Vieux (DMA). 166 communes sont concernées par la reproduction, toutes avec un indice probable à certain. Les premiers jeunes sont notés le 10/06 à Beaumont (JPM). Trois jeunes accompagnés des parents sont observés dans les mélèzes le 19/06 à Cordon (C. Barge).

PIC NOIR *Dendrocopos martius*

Rédacteur Yves Dabry

Il est contacté sur 122 communes. L'altitude maximale pour un adulte en vol se situe le 06/10 à Samoëns 1920m (DZa). Un gros hêtre tombe après 10 années d'utilisation par le pic dans une forêt privée préservée à Lullin. La cavité est située à 9m de haut, forée dans la cicatrice d'une ancienne branche cassée depuis longtemps. A cette hauteur le tronc principal mesure 156cm de circonférence. La largeur maximale de l'ouverture orientée nord-ouest mesure 7cm de large, la profondeur 41cm et le diamètre intérieur 16cm. De la mousse qui s'est développée là naturellement couvre les 2/3 des bords du fond de la cavité sur 2cm d'épaisseur, il n'y a pas de matériaux apportés (RA, le 16/07/2013). La reproduction concerne 88 communes dont 47 avec un indice probable ou certain ce qui fait 1/3 de moins que l'an dernier. Un couple utilise une loge occupée l'an dernier par la Chouette de Tengmalm le 01/05 à Allèves (PhF). Un adulte lâche un sac fécal en vol le 04/06 à Arbusigny (JPM).

PIC EPEICHE *Dendrocopos major*

Rédacteur Yves Dabry

Il est contacté sur 240 communes. Quelques poursuites sont signalées en automne. Un ind passe le 10/10 à Chamonix, col de Balme 2198m (CGi). A noter la capture de 12 ind à la station de baguage du col de Bretolet pendant l'automne (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Une femelle creuse une cinquième loge (30cm de profondeur) dans un arbre du 22 au 25/10 à Epagny (D. Dupont). Un ind vient dormir dans un nichoir après en avoir agrandi l'entrée en novembre et décembre à Beaumont (JBi). Un ind picore entre le béton et les pierres sur le mur d'une grange le 08/12 à Talloires (LD). Il visite régulièrement les places de nourrissage. Pour éviter le balancement d'une boule de graisse un ind la tient d'une patte, l'autre restant accrochée à la branche en janvier à Beaumont (JPM).

Un conflit avec le Pic mar est signalé le 19/03 à Chêne-en-Semine (CP), 1 ind s'enfuit à l'arrivée d'un écureuil le 14/04 à Sciez (RA, IF), 1 se chahute avec une sittelle et tambourine souvent sur un nichoir le 19/04 à Taninges (PaC) et 1 est poursuivi par un Merle noir le 19/06 à Ayse (JPM).

La reproduction concerne 181 communes dont 117 avec un indice probable ou certain. Le premier tambourinage est entendu le 20/01 à Groisy (YD) puis le 25/01 à Passy (MB) mais il ne devient fréquent qu'à partir de fin février. Une cavité dans un bouleau est en cours de nettoyage le 22/03 à Annecy (CE). Transport de nourriture le 14/05 à Passy (SN). Des jeunes crient dans la loge le 27/05 à Annecy-le-Vieux (RF). 1 jeune est trouvé mort le 16/06 à Metz-Tessy (LuM). L'altitude maximum enregistrée concerne un ind le 13/08/2013 à La Clusaz 2060m (G. Fauvel).

PIC MAR *Dendrocopos medius*

Rédacteur Yves Dabry

70 données dans 28 communes pour cette année. En hiver il fait quelques apparitions aux mangeoires à Clarafond (JB), Feigères (C. Peter) et Etaux (MMa, MAB). Toutes les observations sont situées à l'ouest d'une ligne Annemasse, La Roche-sur-Foron, Saint-Jorioz et en-dessous de 865m d'altitude. En période de reproduction il est présent sur 20 communes dont 10 avec un indice probable mais aucune observation n'a mis en évidence une reproduction certaine.

PIC EPEICHETTE *Dendrocopos minor*

Rédacteur Yves Dabry

Un chanteur se fait régulièrement entendre jusqu'au 21/10 à Chevrier (divers observateurs) sur le site de suivi de la migration, il y sera revu le 09/11 puis le 12/12 un peu plus loin à Vulbens (JPM). Il est vu plusieurs fois autour des ballastières du secteur Arenthon – Saint-Pierre-en-Faucigny (JuG, RB, YD) où il exploite les phragmites et les petits saules (YD). Il est présent les 02 et 03/11 à Chamonix 1040m (CGi). En période de reproduction il est présent sur 33 communes dont 25 avec un indice probable ou certain et une altitude maximale à Etaux 865m (MMa). Le premier chanteur est entendu le 07/03 à Archamps (JPM), le premier tambourinage le 31/03 à Viry (YF). Un forage de cavité est observé le 16/04 à Chaumont (FeB) et un nid est occupé le 03/06 à Metz-Tessy (RF). 2 cavités distantes de 200m sont occupées par des jeunes nourris par leurs adultes le 07/06 à Gaillard (Cl. Guadanucci).

CORRECTIF au N°18 page 42 : PIC EPEICHETTE *Dendrocopos minor*

Avec l'accord de l'observateur le comité de vérification a décidé de supprimer la phrase : "avec une deuxième record altitudinal pour notre base pour cet individu contacté le 08/07 à Magland 1550m".

PIC TRIDACTYLE *Picoides tridactylus*

Rédacteur Pascal Charrière

L'espèce est présente toute l'année sur le département, mais est aussi une des plus rares. A l'automne, des traces (anneaux orientés sud pratiquement sur toute la hauteur de l'arbre) sont découvertes le 24/10 à 1443m à La Chapelle-d'Abondance (JCL) et d'autres (cernes bien visibles sur 2 arbres) le 24/11 à 1592m à Vallorcine (LD). Mais aucun contact auditif ou visuel n'est obtenu sur ces deux sites. En période de nidification, 6 données concernent un couple sur un même site à Vallorcine, du 19/06 (O. Laugero) au 16/08 (S. Reyt), (EGf, MMa). Un

transport de nourriture (vers blanc) est observé le 02/07. Malgré une heure et demie de recherche, la cavité n'est pas trouvée (EGf).

ALAUDIDES

Rédacteur Yves Dabry

ALOUETTE CALANDRELLE *Calandrella brachydactyla*

Espèce soumise à homologation régionale.

1 ind du 20 au 22/04 dans la plaine de Passy (JuG, PaC, FBU, MB, JH, RP) et 1 le 12/05 à Epagny (LuM, ORu). Ces données sont homologuées.

La base de données contient 1 autre observation réalisée par 1 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*

La migration se déroule du 03/10 au 15/11 principalement dans le Genevois avec 528 migrateurs à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) et un maximum de 137 le 15/10. En dehors de cette zone l'espèce est signalée à Chamonix le 07/10 à 1040m et le 13/10 au col de Balme 2190m puis les 07 et 09/10 à Epagny (RF, LuM), enfin les 30 et 31/10 dans la plaine de Passy (MaR, JuG). Au printemps 8 observations seulement de 1 à 15 migrateurs sont réalisées du 08/03 à Lugrin (EGf) au 31/03 à Passy (JuG, CGi). Puis un isolé passe le 21/04 à Thollon-les-Mémises (MI) et une observation affectée d'un code de reproduction probable est faite dans l'Albanais le 11/05 (BC).

ALOUETTE DES CHAMPS *Alauda arvensis*

7775 migrateurs passent du 02/10 au 11/12 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) avec un maximum de 2256 le 14/10 et un pic du 14 au 22/10 avec 64,7% du passage. Non loin de ce site des troupes de plus de 200 ind sont signalées à Viry (JPM) et Chêne-en-Semine (EGf). En dehors du couloir rhodanien elles atteignent la cinquantaine d'oiseaux à Epagny le 20/10 (LuM, RF) et la centaine le 21/10 à Passy (MaR). La migration est sensible aussi à Chamonix col de Balme 2190m avec 136 oiseaux en 4 jours de suivi du 13 au 21/10 (CGi). L'hivernage est important en décembre et janvier dans le couloir rhodanien avec jusqu'à 240 oiseaux le 04/12 à Chêne-en-Semine (EGf) et 170 sur la commune de Vulbens le 23/12 (JPM). Quelques ind sont notés sporadiquement à Sillingy (DR, CE), Chavanod (CGi), Metz-Tessy (ALa), Epagny (RF) et Arenthon (LD).

Au retour d'hivernage les premiers chants et parades sont notés le 09/03 dans la plaine de Passy (SN) et le lendemain à Cernex (LL) mais en montagne l'espèce n'est contactée qu'à partir du 14/04 avec un chanteur à Entremont 1730m (RB). Date moyenne d'arrivée le 13/03, écart-type 7 jours pour 21 données. Un code de reproduction est affecté aux données récoltées sur 64 communes (211 lieux-dits) dont 47 (173 lieux-dits) avec un indice probable à certain jusqu'à 2250m le 06/07 à Chamonix (MMA). La densité est estimée entre 5 et 7 couples pour 10 ha sur une zone très favorable de 250 ha prospectée le 08/07 à Viry (JPM).

HIRUNDINIDES

Rédactrice Sylviane Lamblin

HIRONDELLE INDETERMINEE *Hirundinidae sp.*

308 800 hirondelles indéterminées migrent du 12/08 au 19/10 avec un pic de 153 220 ind le 19/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). En-dehors de ce site, des passages migratoires automnaux sont notés avec plus de 1000 ind à Samoëns (BD), 384 ind à Etaux (MMA), plus d'une centaine à Cordon (C. Barge). Notons un ind à Chamonix-Mont-Blanc le 20/10 au col de Balme 2198m (CGi). La plus grosse troupe repérée au printemps suivant comprend une centaine d'oiseaux le 17/03 à Passy (MMA, MAB).

HIRONDELLE DE RIVAGE *Riparia riparia*

L'espèce totalise une centaine de données pour 26 communes. La migration postnuptiale compte 42 oiseaux du 19/07 au 25/09 avec un pic de 14 ind le 23/07 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). 6 migrateurs sont aussi observés le 06/09 à Vallorcine (JPM) et 5 autres le 16/09 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Les retours printaniers débutent avec un ind le 20/03 à Sévrier en compagnie d'Hirondelles de rochers (CRo), puis un migrateur est noté le 21/03 à Chavanod, 5 le 07/04 à Motz et 1 le 12/05 à Passy (CGi). Environ 50 ind sont vus en vol au-dessus de l'eau en compagnie d'Hirondelles rustiques et de fenêtré le 06/04 à Sciez (StC). Jusqu'à 70 ind sont comptés d'avril à août dans la colonie de Desingy et une quarantaine en mai et juin dans celle d'Allinges (divers observateurs). Plus de 40 oiseaux avec de nombreuses scènes de nourrissage en vol sont observés le 16/08 à Frangy (ALa).

HIRONDELLE DE ROCHERS *Ptyonoprogne rupestris*

Un ind tente d'intimider son observateur en piquant sur lui le 09/07/2012 à Mieussy (PBo). Un couple nourrit encore 3 jeunes volants qui se posent pour être nourris le 23/07/2012 à Montriond (JPM). Quelques migrateurs sont signalés de début septembre à mi-octobre à Chamonix-Mont-Blanc (CGi) et Viry (JPM). 5 oiseaux seulement migrent début octobre à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). La dernière observation automnale est celle de 5 hirondelles survolant les champs enneigés le 01/11 à La Roche-sur-Foron (RP). Les retours s'annoncent dès le

03/03 avec un premier ind à Clarafond-Arcine (JPM). Des troupes de plus de cent individus sont signalées courant mars à Passy (SN, MB), Sévrier (CRo, ALa) et Doussard (ALa). Date moyenne d'arrivée le 16/03, écart-type 8,5 jours pour 39 données. Un couple se sert des matériaux dans l'aire du Gypaète barbu le 17/04 à Mont-Saxonnex (LL). De nombreuses observations font mention de chasse au-dessus de l'eau parfois en compagnie d'autres espèces d'hirondelles (divers observateurs). La reproduction est certaine sur 43 communes et probable sur 14 autres.

HIRONDELLE RUSTIQUE *Hirundo rustica*

La plus grosse troupe automnale rassemble environ 4000 ind le 01/08 à Annecy-le-Vieux (CE). La migration postnuptiale totalise 10042 oiseaux du 12/08 au 06/11 avec un pic de 3070 et 2022 ind les 07 et 08/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Elle est notée également sur une quinzaine d'autres communes, les passages pouvant certains jours être importants comme 1000 ind au moins le 09/09 à Samoëns (BK) et 1142 ind le 16/09 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Une première hirondelle le 09/03 à Saint-Eustache (ORu) marque le début de la migration qui totalise 242 oiseaux du 09/03 au 18/05 avec un maximum de 52 ind le 24/04 à Hucel/Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Une quinzaine d'autres communes voit passer quelques migrateurs, comme 150 oiseaux qui honorent la journée "Tête en l'Air" de leur passage le 07/04 à Motz (CGi). Date moyenne d'arrivée 31/03, écart-type 9,5 jours pour 94 données. L'envol d'une couvée de 4 jeunes a lieu le 02/06 à Beaumont (JPM). Un couple abandonne sa couvée début juin à cause de la météo défavorable à Feigères (EZ). Deux 2èmes nichées sont signalées le 15/07 à Val-de-Fier (JPM). La reproduction concerne 160 communes dont 115 avec un indice probable à certain. Des conflits ont lieu avec les espèces suivantes, le plus souvent l'Epervier d'Europe, mais aussi le Faucon hobereau, la Pie bavarde et le Geai des chênes (divers observateurs). L'espèce peut être victime de collision avec des véhicules, comme il est constaté le 26/05 à Passy (MB).

HIRONDELLE ROUSSELIN *Cecropis daurica*

Espèce soumise à homologation régionale

Un oiseau est observé le 19/04 à Margencel (RJ) et un deuxième est trouvé en compagnie d'autres Hirondelles les 20 et 21/04 à Vulbens (CS, S. Gardien, JLC). Ces données sont homologuées.

HIRONDELLE DE FENETRE *Delichon urbicum*

En complément de la saison de reproduction 2012, le succès des nids artificiels se confirme notamment à Villy-le-Bouveret (JPM, JeM), Yvoire (XBC) et Annemasse (RA). Cependant 2 nids artificiels ne sont pas occupés à Frangy (JPM), peut être pour une question d'emplacement. 2749 oiseaux migrent du 12/08 au 11/10 avec un pic de 980 ind le 23/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Environ 10 000 oiseaux migrent le 26/09 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Cette migration automnale est également observée à La Roche-sur-Foron, Sévrier, Chamonix-Mont-Blanc, Hauteville-sur-Fier, Samoëns, Chavanod, Le Reposoir et Annecy-le-Vieux (divers observateurs). Le dernier ind de la saison volette au-dessus du Rhône le 29/10 à Seyssel (CRo). Au printemps 186 oiseaux migrent du 11/04 au 30/05 avec un maximum de 79 ind le 14/05 à Hucel/Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Cette migration pré-nuptiale est également observée à Annecy-le-Vieux, Chamonix-Mont-Blanc, Poisy, Chavanod, Sciez, Motz, Seyssel, Groisy, Bernex, Passy et Vallorcine (divers observateurs). 500 ind sont rassemblés fin mai à Sciez (XBC), c'est la plus grosse troupe observée pour cette période. 4 nids datant de 2012 sont construits sur des nids d'Hirondelles rustiques à Bonne (XBC). Une 2^{ème} nichée a lieu début juillet à Lullin (RA). Une destruction volontaire de nids est signalée le 13/07 à Saint-Eustache (ORu). Des colonies plus ou moins importantes sont notées sur une vingtaine de communes (divers observateurs), la plus grosse comprend 52 nids occupés ou en cours de construction à Taninges (BD). Des colonies rupestres sont notées à Annecy-le-Vieux (CE, BD, QGi) ainsi qu'à Arâches-la-Frasse, Allèves, Sallanches, Magland, Meillerie et La Forclaz (JPM). Courant août, 4 ind attaquent un Faucon crécerelle à Allèves et un ind attaque un Gypaète barbu à Magland (JPM).

MOTACILLIDES

Rédacteur Yves Dabry

PIPIT ROUSSELIN *Anthus campestris*

Il est signalé 9 fois en migration postnuptiale du 28/08 (V. Palomarès, JPJ) au 30/09 (JPM) à Sciez, Viry, Vulbens, Chevrier et Challonges (JPJ, EGf, JPM). 1 le 23/08 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). En migration pré-nuptiale il est observé 7 fois du 12/04 au 07/05 (XBC) dont 4 fois à Passy et 1 fois à Massongy, Epagny et Viry (JH, RP, JPM, D. Rodrigues, XBC).

PIPIT DES ARBRES *Anthus trivialis*

La migration postnuptiale est sensible dès le 23/08 et se termine le 22/10 à Chevrier (JPM). 31 migrateurs sont notés du 29/08 au 06/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) et 40 passent en 5 jours de suivi du 04/09 au 23/09 à Chamonix col de Balme 2190m (CGi). A noter un fort passage de 234 oiseaux le 29/08 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178).

Au printemps et en été il est contacté sur 87 communes à partir du 12/04 à Beaumont (JPM) et Leschaux (PhF), début de l'arrivée des migrateurs pré-nuptiaux. Date moyenne d'arrivée le 28/04, écart-type 11,3 jours pour 46 données. De nombreux chanteurs sont notés en plaine ou pays de colline jusqu'à la mi-juin mais sans suite pour

ce qui concerne la reproduction. A partir du 15/06 l'espèce n'est plus citée qu'en milieu montagnard quasiment toujours au-delà de 1100m excepté sur deux sites à Desingy vers 450m le 18/06 (XBC, G. Canova) et sur deux sites à Chessenaz vers 550m le 07/07 (JLC). Au final la reproduction n'est certaine que sur 6 sites situés entre 1205 et 1820m (JPM, PLa SN, SK, BPi). Le 08/08/2013 un oiseau est déjà en halte migratoire à Passy (JuG).

PIPIT FARLOUSE *Anthus pratensis*

Aucune observation de l'espèce n'est réalisée du 19/07 au 08/09/2012. Les premiers migrateurs sont notés le 09/09 puis le 20/09 à Chevrier (JPM) et le 22/09 à Passy (MaR) mais les observations ne deviennent régulières qu'à partir du 28/09. 705 migrateurs passent du 28/09 au 06/12 avec un maximum de 426 le 14/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Quelques individus isolés ou quelques petits rassemblements sont notés en hivernage dans la cluse annecienne, la plaine genevoise ou sur les bords du Léman jusqu'au 31/01. Néanmoins deux observations seulement sont faites en février les oiseaux ne réapparaissent pour la migration pré-nuptiale qu'à partir du 03/03 jusqu'au 28/04, dernière mention de l'espèce pour cette année.



Pipit farlouse Photo Jérémy Calvo

PIPIT A GORGE ROUSSE *Anthus cervinus*

Espèce soumise à homologation régionale.

2 ind stationnent du 19 au 22/04 (1 seul ce jour-là) à Passy (ABo, JuG, FBu, MB, SN, RP) et 1 autre est observé le 20/04 à Epagny (LuM, CRo, XBC, DR). Observations homologuées par le CHR.

PIPIT SPIONCELLE *Anthus spinoletta*

En dehors d'une observation le 27/08 à Sciez 375m (VP) et une en pied de massifs le 06/10 à Thorens-Glières 860 m (RP) l'espèce n'entame sa migration qu'à partir du 13/10 à Vulbens (DZa). Les observations se font alors majoritairement en plaine, la dernière en altitude datant du 03/11 au Reposoir (MMa). L'hivernage se déroule dans toutes les parties basses du département. La remontée vers les sites de reproduction commence vers le 10/03 sur le plateau des Bornes 820m (YD) puis le 29/03 à La Roche-sur-Foron 1070m (RP) et Chamonix le 01/04 (CGi) mais ils ne sont investis qu'à partir du 13/04 au Petit-Bornand 1410m (MMa). Les fortes chutes de neige font descendre les oiseaux dans la haute vallée de l'Arve du 25 au 29/05 (MB, CGi). La reproduction concerne 35 communes à des altitudes supérieures à 1310m à Manigod (RP) jusqu'à 2390m à La Chapelle-d'Abondance où le couple va se nourrir jusqu'à 2430m (MI, RA). Elle est probable à certaine sur 12 communes entre 1530m à La Chapelle-d'Abondance (BD) et 2220m à Chamonix (MMa). 12 migrateurs stationnés poursuivent un épervier avec des Bergeronnettes grises le 28/04 à Chamonix (CGi). 2 ind harcèlent au sol un coucou; peut-être une femelle en train de parasiter le nid des pipits le 16/06 à Mieussy (FBu).

BERGERONNETTE PRINTANIERE *Motacilla flava*

La migration d'automne se déroule du 17/08 à Chêne-en-Semine (EGf) au 19/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) où 108 ind passent du 28/08 au 19/10 avec un maximum de 17 le 03/10. À Chamonix col de Balme 2190m 661 ind passent en 7 jours de suivi du 04/09 au 13/10 avec un maximum de 187 ce premier jour (CGi). Des passages sont notés en plusieurs points du département avec une préférence pour le couloir rhodanien mais aussi en montagne avec souvent des troupes conséquentes comme une cinquantaine à Samoëns le 16/09 (JFDe). La migration pré-nuptiale commence le 10/03 à Passy, record de précocité (JuG) et se termine le 26/05 au Reposoir (JaC). Pendant cette période un groupe important de plus de 80 oiseaux est noté le 20/05 à Metz-Tessy (LuM). En dehors de la dernière date, les observations sont toutes réalisées en plaine, préférentiellement dans le sillon rhodanien puis dans la vallée de l'Arve, la région annecienne et Taninges. Date moyenne d'arrivée le 10/04, écart-type 17 jours pour 26 données.

BERGERONNETTE FLAVEOLE *Motacilla flava flavissima*

Espèce soumise à homologation régionale.

La base de données contient 1 observation réalisée par 1 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 NORDIQUE *Motacilla flava thunbergi*

Elle est de passage dans la plaine de Passy avec 1 ind du 17 au 19/03 (SN, MB) puis jusqu'à 4 ind du 06/04 au 20/05 (CGi, JuG, MB, FBu, A. Clessin, CRo). Elle est aussi observée avec 1 ou 2 ind à Metz-Tessy les 12/04 (QGi), 28/04 (LuM, DR) et 08/05 (ALa).

BERGERONNETTE DES BALKANS *Motacilla flava feldegg*

Espèce soumise à homologation nationale.

4 ind le 07/05 à Passy (MJo). Sous réserve d'homologation.

BERGERONNETTE D'ITALIE *Motacilla flava cinereocapilla*

2 à Vulbens le 23/12 (JPM). Au printemps 1 ind (le même?) est présent du 31/03 au 30/04 (MaR) dans la plaine de Passy (CGi, JuG, FBu, ABo, C. & A. Pochelon). Un deuxième site est fréquenté comme halte migratoire du 06/04 (LuM) au 10/05 (MJo) à Metz-Tessy (ALa).

BERGERONNETTE IBERIQUE *Motacilla flava iberiae*

1 le 20/04 à Taninges (PaC, JFDE, ORu)

BERGERONNETTE CITRINE *Motacilla citreola*

Espèce soumise à homologation nationale.

1 le 20/04 à Taninges (PaC). Sous réserve d'homologation.

BERGERONNETTE DES RUISSEAUX *Motacilla cinerea*

En automne et hiver les observations ne concernent que des individus isolés ou par 2, très exceptionnellement 3. En migration 20 oiseaux sont mentionnés à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) du 20/09 au 20/10 avec un maximum de 8 le 14/10 et 7 autres sont observés en 5 jours de suivi du 09/09 au 20/10 à Chamonix col de Balme 2190m (CGi). Un ind est présent en hiver jusqu'au 26/01 et réapparaît le 31/03 sur l'Arve à Chamonix 1040m (CGi). Sinon elle n'est pas mentionnée en milieu montagnard au-delà du 14/10 à Lullin (RA) et ne revient qu'à partir du 23/03 à Bernex 915m (MI).

Elle est présente sur 114 communes dont 69 sont concernées par la reproduction et 20 avec une reproduction certaine. Le premier couple est noté le 03/03 à Publier (JJB). Un site de reproduction est détecté le 04/04 à Cruseilles (JPM) et le 06/04 à Boussy sur le Chéran (PhF). Le transport de nourriture est constaté le 01/05 à La Roche-sur-Foron (MMa). Un nid contient 3 jeunes le 19/05 à Chamonix où 2 autres nids sont repérés sur l'Arve, les jeunes s'envolant à partir du 20/05 (AGi, CGi). Des familles sont observées à Saint-Gervais 1560m (MB) et Arâches-la-Frasse 1680 (PaC), altitudes maximales relevées cette année.

BERGERONNETTE GRISE *Motacilla alba*

1730 migrateurs passent du 07/09 au 09/11 à Chevrier avec un maximum de 811 le 14/10 (Collectif défilé de l'Ecluse). 581 migrateurs passent à Chamonix col de Balme 2190m en 4 jours sur un suivi du 13 au 21/10 (CGi). Il s'agit de l'altitude maximale notée pour cette espèce. 15 données concernent des rassemblements de plus de 100 individus du 18/09 au 05/11 principalement dans le Genevois ainsi qu'à Passy avec un maximum supérieur à 240 le 13/10 à Lullin (RA). Elle hiverne en plaine, dépassant rarement les 500m d'altitude comme à Taninges 615m (PaC) ou Beaumont 665m (JPM). Elle fait sa réapparition sur le plateau des Bornes dès le 01/03 à Evires 890m (RP) et au-delà de 1000m le 07/03 à Combloux (JuG). 3 rassemblements concernent la migration printanière avec de 100 à 200 oiseaux du 09 au 19/03 sur les bords du Léman (BD, RP) et à Passy (MB).

La reproduction concerne 227 communes dont 71 avec un code probable à certain. Le transport de matériaux pour le nid est constaté le 29/03 à Saint-Eustache (ORu) puis le 05/04 à Vulbens (EN). Un nid avec des jeunes criant est découvert le 08/05 à Archamps (JPM) et le même jour un transport de nourriture est observé à Vougy (PD). Le premier jeune hors du nid est signalé le 22/05 à Sévrier (JLH). 1 adulte nourrit seul un jeune Coucou gris le 04/08 à Lullin (RA).

Très vindicative, elle attaque la buse le 26/09 à Chevrier (JPM), la pie le 20/10 à Valleiry (JPM), la Grive draine le 20/11 à Chênex (JPM), la Corneille noire le 31/03 à Chamonix (CGi), le Grand Corbeau le 03/04 à Vinzier (JPM, CP, XBC), le verdier le 09/03 à Chamonix (CGi), l'épervier le 20/03 aux Ollières (XBC) et avec l'aide de Pipits spioncelles le 28/04 à Chamonix (CGi), le Moineau domestique le 08/06 à Moye (QGi), l'Hirondelle rustique le 14/07 au Grand-Bornand (MMa), le Milan noir les 10/04 à Chavanod (CGi) et 23/04 puis 01/05 à Bernex (MI), ainsi qu'un chat le 09/08 à Bonnevaux (JPM).

Un groupe d'une dizaine échappe à une chasse de Pie-grièche grise le 21/10 à Chevrier (JPM) et à un épervier le 12/04 à Poisy (TV). Elle est aussi attaquée par le Moineau domestique le 07/06 à Villaz (JPM).

CINCLIDES

Rédacteur Yves Dabry

CINCLE PLONGEUR *Cinclus cinclus*

Observé sur 96 communes. L'altitude maximale concerne 1 ind observé le 13/07 à Sixt-Fer-à-Cheval 1878 m. Un ind est observé se nourrissant dans le courant du Fier en forte crue le 26/12 à Thônes (MJo). Il est présent tout l'hiver sur l'Arve dans l'agglomération de Chamonix (CGi). Des chants sont notés dès le 01/01 à Chamonix (JuG), le 03/01 à Seyssel (EGf) et le 05/01 à Sallanches (SN). Premières parades le 01/03 à Chamonix (CGi) et le 03/03 à Bernex (MI). Il est présent sur 50 communes en période de reproduction dont 26 avec un code probable à certain et une altitude maximale à Vallorcine 1329m (CGi).

TROGLODYTE MIGNON *Troglodytes troglodytes*

2195 données sont récoltées dans 216 communes (sur 220) soit sur la quasi-totalité du territoire du point le plus bas à Seyssel jusqu'à 2200m le 06/07 à Chamonix (D. Rodrigues). 3,55% des observations sont effectuées au-dessus de 1500m. Les chants d'automne sont encore nombreux dans la deuxième décennie d'octobre puis se font plus rares ensuite. Il n'en est noté qu'un en décembre puis 6 en janvier. Ils reprennent en février mais ne deviennent réguliers qu'à partir du 10 mars. La reproduction est constatée dans 189 communes dont 157 avec un indice probable à certain. Le premier transport de matériaux pour le nid est observé à Cruseilles le 04/04 (JPM). Un oiseau couve le 04/05 à Groisy (JPM) et le 09/05 avec 4 œufs à Archamps (JPM). 3 jeunes sont hors du nid le 30/05 à Poisy (PiB) et 5 le 04/06 à Feigères (EZ). Une famille avec au moins 3 jeunes est observée le 26/07 au Reposoir vers 1700m (FBa).

BOMBYCILLIDES

Rédacteur Yves Dabry

JASEUR BOREAL *Bombycilla garrulus*

Nouvelle invasion cet hiver du 25/01 à Cluses avec 7 ind (F. Mathieu) au 08/04 à Neydens avec 20 ind (JBi) avec un maximum d'environ 32 le 18/03 à Ambilly (S. Vares). A Cluses c'est une vingtaine d'oiseaux (une donnée avec 16 ind par MB) qui sont présents tous les jours à jusqu'au 20/02 (NiM, divers observateurs). A Ambilly ils sont présents du 16/02 au 18/03 (V. Nivet-Mazerolles, S. Vares, SGa). Leur présence est ponctuelle sur 9 autres communes à Sciez, Margencel, Samoëns, Taninges, Neydens, Présilly, Beaumont, Vaulx et Chavanod (divers observateurs).

PRUNELLIDES

Rédacteur Yves Dabry

ACCENTEUR MOUCHET *Prunella modularis*

Il est observé sur 93 communes. En altitude le dernier est noté en migration le 20/10 à Chamonix 2198m (CGi). Des migrateurs stationnés, par 3 maximum, sont notés du 19 au 23/10 sur le site de suivi de la migration à Chevrier (JPM, Collectif défilé de l'Ecluse). Il fréquente parfois les mangeoires à partir du 29/10 à Etaux (MMa). A partir de là et jusqu'à fin février il est assez régulièrement mentionné en plaine (128 données). Un chant est entendu précocement le 31/01 à Yvoire (JPM). Ceux-ci reprennent réellement à partir du 05/03 à Présilly (JPM) et du 11/03 à Viry (YF). La reproduction concerne 51 communes et 181 sites presque tous situés au-dessus de 900m, en montagne ou pied de massifs. Les plus basses des 11 données (4,6%) en dessous de 900m sont situées à Chaumont 501m (CE), Chavanod 552m (CGi) et Sillingy 570m (QGf). 79,3% des indices de reproduction sont situés au-dessus de 1300m, chiffre comparable à celui de l'an dernier (81,23%). Aucun indice de reproduction certaine n'est apporté cette année. Les données probables s'élèvent jusqu'à 2200m à Chamonix (D. Rodrigues, CREA).

ACCENTEUR ALPIN *Prunella collaris*

L'hiver est marqué par une fréquentation importante de l'espèce en pied de massifs et fonds de vallées en dessous de 1000m, sans que les groupes ne dépassent la dizaine d'individus, de 2 à 3 en général, maximum 9 plusieurs fois à Passy 950m (MB). En plaine 1 oiseau est vu le 19/02 à Sillingy (EGf). Un chanteur est entendu le 22/02 à Chamonix sur le refuge du Requin 2516m (PaC). La reproduction concerne 15 communes sur des sites situés au-dessus de 1615m. Un ind transporte des matériaux pour le nid le 28/06 au sommet du Mont de Grange, Abondance, 2430m (RA, PiB, Ph. Lemaire). Un adulte transporte de la nourriture le 02/07 à Chamonix 2290m (RL). Un autre nourrit encore un jeune le 21/08/2013 à Chamonix 2190m (MMa, MAB). Parmi les altitudes les plus élevées, un individu le 30/07 au jardin de Talèfre 2830m (AD) et un le 13/07 à 3240m à l'aiguille des Pèlerins (B. Martinez), sur la commune de Chamonix.

TURDIDES

Rédacteur Yves Dabry

ROUGEGORGE FAMILIER *Erithacus rubecula*

Il est contacté sur 242 communes (1948 lieux-dits) avec 12 données entre 1600 et 1970m dont un juvénile à 1850m le 11/08/2013 à Chamonix (PLa). En migration d'automne on peut compter jusqu'à une dizaine d'oiseaux sur certaines zones comme à Seyssel/Motz ou sur le site de suivi de la migration de Chevrier (EGf, JPM). Au printemps jusqu'à une quinzaine le 10/03 à Seyssel/Motz (EGf). Les chants d'hiver sont assez réguliers jusqu'au 24/11 puis sporadiques en décembre à Viry le 21 (JPM), Pringy le 24 (ALa), plaine de Passy le 29 (CGi). En janvier aussi à Annecy (RA), Pringy (ALa) et plusieurs fois à Pringy en février (ALa). Des chants



Rougegorge - juvénile - Photo Marc Jouvie

nocturnes sont entendus également pendant l'hiver à Annecy (RA). En mars les chants reprennent régulièrement à partir du 04. La reproduction concerne 212 communes (1481 lieux-dits). Des parades sont observées en hiver le 09/12 à Veyrier-du-Lac (LR) et le 22/01 à Chavanod (CGi). Le transport de matériel pour le nid est noté le 27/03 à Passy (MB), le 17/04 à Thollon-les-Mémises (QGi). Le transport de nourriture est observé le 19/05 à Chamonix (CGi) et l'envol le 24/05 à Eloise (6 jeunes d'un nichoir) (CP) et le 26/05 à Saint-Jorioz (ORu).

ROSSIGNOL PHILOMELE *Luscinia megarhynchos*

Les dernières observations au nombre de 14 sont réalisées en août jusqu'au 27 à Rumilly (QGi) et une dernière le 01/10 au même endroit (QGi) qui constitue la troisième donnée la plus tardive de la base. Au printemps le premier est contacté le 07/04 à Motz (EGf) puis le 12/04 à Poisy (ALa) date à laquelle les observations deviennent régulières. Date moyenne d'arrivée le 18/04, écart-type 5,3 jours pour 39 données. Il est présent sur 72 communes (175 lieux-dits) jusqu'à une altitude maximale de 720m à Choisy (YF) et Allonzier-la-Caille (G. Canova). La reproduction concerne 67 communes (160 lieux-dits). Le transport de nourriture est observé le 11/06 à Poisy (TV) et le 07/07 à Viry où 2 couples reproducteurs sont distants de 80 mètres (JPM). Ce sont les seules preuves pour cette année.

GORGEBLEUE A MIROIR *Luscinia svecica*

1 mâle est présent du 08/09 au 03/10 à Epagny (CRo, RF, FeB, TV) accompagné d'une femelle le 09/09 (LuM) et 1 ind le 09/09 à Viry (JPM). Au printemps une seule mention le 07/04 à Seyssel/Motz (FeB).

GORGEBLEUE A MIROIR BLANC *Luscinia svecica cyanecula*

Cette sous espèce est reconnue du 07/09 (LuM, RF) au 16/09 (EN) avec 1 ind également à Epagny. Au printemps de 1 à 2 ind sont observés du 31/03 (JLC, EGf) au 07/04 (EGf, PLa, LuM, ORu, RF) à Seyssel/Motz ainsi qu'une femelle le 03/04 à Poisy (JuG).

ROUGEQUEUE NOIR *Phoenicurus ochruros*

Des migrateurs stationnés sont signalés en plaine à partir du 26/08 à Chevrier (JPM) avec parfois des groupes lâches de 15 à 20 individus. Il est noté dans les alpages ou rocailles très régulièrement jusqu'à la fin octobre avec une date maximale le 07/11 à La Muraz 1170m (MMa) et le 14/11 à Passy 950m sur les côteaux sud (MB). L'hivernage est effectif en plaine où les observations sont régulières jusqu'au 25/11 et le redeviennent le 16/02. Dans cet intervalle de 82 jours il est cité 39 fois avec une absence de données pendant 9 jours maximum du 15/12 au 23/12. Le dernier chant d'automne est entendu le 24/11 aux Houches (CGi) et le premier de l'année 2013 le 07/03 à Seyssel (CGi). Date moyenne d'arrivée des migrateurs le 23/03, écart-type 3,9 jours pour 90 données. La reproduction concerne 240 communes (1693 lieux-dits) dont 203 (1192 lieux-dits) avec un code probable à certain. 15 données sont situées au-dessus de 2000m avec un maximum à 2525m pour un chanteur à Chamonix (CGi) et 2280 pour un transport de nourriture à Passy (JuG). Un premier couple semble cantonné le 11/03 à Metz-Tessy (RF) et le 16/03 à Passy 950m (MB). Le premier transport de matériaux pour le nid est noté le 11/04 à Metz-Tessy (BD) et le 16/04 à Viry (YF). Le transport de nourriture est constaté le 04/05 à Poisy (PLa) et le lendemain à Chavanod (CE). Le premier jeune hors du nid est vu le 25/05 à Annecy-le-Vieux (CE). En montagne le transport de matériaux est constaté le 26/04 à Bernex 950m (MI), le transport de nourriture le 13/05 à Chamonix 1085m (AGi) et le premier jeune volant le 12/06 à Manigod 1310m (RP). Noter qu'au moins 30 oiseaux sont présents le 20/04 dans la plaine de Passy suite aux importantes chutes de neiges qui ont eu lieu en montagne (MB, FBu, JuG, PaC).

ROUGEQUEUE A FRONT BLANC *Phoenicurus phoenicurus*

Les oiseaux sont contactés jusqu'au 20/10 sur leurs haltes migratoires en plaine, à l'unité pour la plupart des données et jusqu'à 5 individus le 05/09 à Metz-Tessy (LuM) et 7 ou 8 individus les journées du 26/09 et 04/10 à Chevrier (RP, JPM). Ils sont présents en altitude jusqu'au 30/09 à Bernex 1402m (C. Bargier) et au 01/10 à Cordon 1030m (C. Barge). Au printemps le premier contact a lieu le 31/03 avec un chanteur à Beaumont (JPM) et 1 ind à Domancy (CGi) puis le 03/04 à Reignier (D. Leclerc). Les observations deviennent quotidiennes à partir du 05/04, il est présent à Chamonix le lendemain (CGi). Les chants s'installent progressivement et un couple est cantonné le 14/04 à Annecy-le-Vieux (CPi). Date moyenne d'arrivée le 14/04, écart-type 6,8 jours pour 50 données. Des indices de reproduction sont notés dans 93 communes (225 lieux-dits) dont 66 (151 lieux-dits) avec un code probable à certain. Un transport de matériaux est noté à partir du 24/04 à Cordon 1030m (C. Barge) et dans un nichoir le 26/04 à Taninges (PaC), le transport de nourriture est constaté le 20/05 à Clarafond où 2 jeunes sont vus le 02/06 (V. Frochot). Des chanteurs sont notés 9 fois au-dessus de 1100m jusqu'à 1369m le 13/05 à Vallorcine (CGi). Un migrateur stationné est déjà signalé le 28/07 à Chevrier (JPM) et le 30/07 à Manigod (RP).

TARIER DES PRES *Saxicola rubetra*

Les migrateurs commencent à être signalés le 15/08 en plaine à Chevrier (JPM, XBC), le 18/08 à Moye (QGi) et le 23/08 dans la cluse annecienne (CE). Il s'agit plutôt d'individus isolés mais de petits groupes sont parfois signalés avec un maximum de 25 en compagnie de Tariers pâtres le 26/09 à Allinges (StC) et de 32 le 27/09 à Chevrier où le dernier sera vu le 16/10 (JPM). En altitude les derniers sont observés le 28/09 à Mégevette 1450m (AGu) et le 13/10 à Chamonix 1470m (CGi). Au printemps un premier migrateur est observé le 07/04 à Viry (JPM)

puis ils sont 4 le 12/04 à Allinges (StC). Les données deviennent alors quasi quotidiennes et des arrivages massifs sont notés avec jusqu'à environ 70 oiseaux du 19/04 au 21/05 dans la plaine d'Epagny et autant dans la plaine de Passy (divers observateurs). Ils sont 42 le 14/05 à Beaumont 1310m (JPM). Le premier arrive en altitude le 19/04 à Chamonix 1040m (CGi) puis le 25/04 à Mont-Saxonnex 1530m (MMA) et le 27/04 à La Clusaz (RP). Date moyenne d'arrivée le 28/04, écart-type 10,2 jours pour 49 données. Les mauvaises conditions météo de ce printemps font que les sites de reproduction ne sont occupés régulièrement qu'à partir du 12/05. La reproduction concerne 44 communes (149 lieux-dits) dont 27 avec un indice probable à certain de 550m dans la plaine de Passy à 2270m à Chamonix (D. Rodrigues). Le premier chanteur est noté le 23/04 à Etaux (MMA) puis le 01/05 à Arbusigny (JPM) et le 10/05 à Passy (CGi) date à laquelle les chants deviennent réguliers. L'altitude la plus basse pour une reproduction certaine se situe à Arbusigny 900m où le couple transporte des insectes au nid le 01/07 (MMA). Le premier jeune volant est vu à La Chapelle-d'Abondance 1810m le 14/07 (BD). Une prospection menée sur des sites potentiels sur le Salève s'avère infructueuse sur 9 lieux-dits le 15/06 et 11 le 16/07 (JPM). Dans cette plaine de Passy qui est bien prospectée l'espèce est présente jusqu'au 23/06 seulement avec une seule observation de transport d'insectes par un mâle le 19/05 ce qui pourrait être une offrande plutôt qu'un nourrissage.

TARIER PÂTRE *Saxicola rubicola*

5 captures sont faites à la station de baguage du col de Bretolet pendant l'automne 2012 (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). L'observation de migrateurs stationnés est régulière en plaine de la deuxième quinzaine d'août jusqu'au 24/10 à Chevrier (JPM). Ils sont environ 25 le 26/09 à Allinges (StC) et jusqu'à une douzaine le 30/09 à Vulbens (JPM) mais il s'agit surtout d'isolés ou par 2 ou 3. Suit une période sans aucune donnée jusqu'au 05/11, date à partir de laquelle on obtient 25 observations d'1 ind jusqu'au 30/01, plus particulièrement jusqu'au 07/01 à Viry et jusqu'au 30/01 à Présilly (JPM). Les observations reprennent massivement le 07/03 avec déjà un couple à Epagny (RF). 15 des 690 données se situent au-dessus de 800m dont 2 au-delà de 1000m pour 1 migrateur le 04/04 à Vallorcine 1250m (AD) et Chamonix 1040m (CGi). Date moyenne d'arrivée le 15/03, écart-type 6,7 jours pour 28 données. La reproduction concerne 87 communes (266 lieux-dits) dont 60 avec un indice probable à certain. Les premiers chants sont notés le 20/03 à Epagny (ALa). Le premier transport de matériaux est noté le 31/03 à Passy (CGi, JuG), le premier transport de nourriture le 21/04 à Epagny (ALa) et les premiers jeunes volant le 19/05 à Poisy (PLa). Un nid avec 4 jeunes de 3 ou 4 jours est découvert le 25/08 à Chevrier (MAB, MMA, JPM). 1 ind consomme un lombric dans la neige le 18/03 à Saint-Jorioz (ORu).

TRAQUET MOTTEUX *Oenanthe oenanthe*

Les premiers migrateurs arrivent en plaine à partir du 14/08 à Hauteville-sur-Fier (BC) et les stationnements migratoires peuvent rassembler jusqu'à 78 ind sur le site de migration à Chevrier (JPM). Ils sont encore nombreux dans la première quinzaine d'octobre puis des oiseaux isolés sont notés jusqu'au 24/10 à Chêne-en-Semine (CP). Au printemps le premier est contacté le 20/03 à Cruseilles (JPM) et Passy (MB). Puis les observations reprennent massivement à partir du 30/03 aussi bien en plaine à Epagny (LuM) qu'en fond de haute vallée à Chamonix 1040m (CGi). Les migrateurs sont notés jusqu'au 20/05 à Viry (JPM) ou Passy (MB) où il est estimé à au moins 50 le nombre d'oiseaux présents dans la plaine le 20/04 (MB). Date moyenne d'arrivée le 23/04, écart-type 15 jours pour 41 données. Des mouvements de fuite devant les chutes de neige tardives sont notés pour des groupes atteignant 35 oiseaux en pied de massifs jusqu'au 31/05 à Passy 950 m (MB). La reproduction concerne 21 communes (104 lieux-dits) dont 17 (56 lieux-dits) avec un indice probable à certain. Le premier chant est noté le 14/05 à Passy 1800m (MB), le premier transport de matériaux le 07/06 (C. Pochelon) et le premier transport de nourriture le 02/07 au Reposoir (C. Pochelon). Une densité minimum de 9 couples (ou mâles alarquant ou adultes nourrissant) sur 40 hectares d'alpages avec blocs et pierriers plus ou moins buissonnants (soit 1,8 couples/10 ha minimum) est notée le 30/07 au Grand-Bornand (JPM). 1 individu bagué orange et jaune à gauche et orange et gris à droite est vu le 02/04 à Epagny (RF).

MONTICOLE DE ROCHE *Monticola saxatilis*

2 observations sont encore faites en septembre les 07 et 17 au Reposoir (E. Wolf, JBi). Au printemps le premier est contacté le 17/04 au Reposoir, record de précocité (JaC.), puis le 21/04 dans la plaine de Passy 560m (JH) et le 01/05 à Alex 760m (MJ), Passy 1850m (D. Rodrigues) et Thônes 797m (N. Damgé). Il faut attendre le 26/05 pour que les observations deviennent plus nombreuses mais les oiseaux sont encore en moyenne montagne jusqu'au 31/05 à Passy 950m (MB). La reproduction concerne 12 communes (32 lieux-dits) entre 1470 et 2390m. Le transport de nourriture est noté le 30/06 à Abondance (PiB) et 3 autres sites seulement apportent des preuves de reproduction à Passy (CGi, MB), Bellevaux (DR).

MERLE A PLASTRON *Turdus torquatus*

2 oiseaux de la ssp nordique *torquatus* sont capturés à la station de baguage du col de Bretolet les 08 et 11/10 (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). La dernière observation en altitude concerne 3 ind migrateurs le 14/10 à Chamonix 1655m (CGi) Les observations d'automne concernent de 1 à 3 oiseaux excepté une dizaine le 13/09 à Arâches-la-Frasse 1790m (RB) et 17 le 16/09 à Gruffy 1579m (ORu, CRo). Alors que l'espèce est exceptionnelle en plaine en automne (11 observations seulement sur notre base de données) au moins 3 oiseaux différents sont observés du 02/10 au 14/11 à Chevrier dont un, toujours le même, exploite

systématiquement les haies du 29/10 au 14/11 autour du site de suivi de la migration à Chevrier (JPM, EGf, Collectif défilé de l'Ecluse). Au printemps le premier est observé le 13/03 à Hucel/Thollon-les-Mémises 920 m (Collectif Le Hucel) puis le 15/03 à Clarafond 675m (JPM) et au Reposoir 1085m (PaC). Là aussi une dizaine d'observations a lieu en plaine jusqu'au 01/04 à Beaumont (JPM), puis sur les contreforts des massifs jusqu'au 29/05 à Passy (MB) à l'occasion de chutes de neige importantes en montagne. Le premier chant est entendu le 17/04 à Magland (SN). Date moyenne d'arrivée le 01/04, écart-type 12,6 jours pour 39 données. La reproduction concerne 45 communes dont 26 avec un code probable à certain entre 1140 et 2290m. Le transport de nourriture est constaté le 16/06 à Taninges (PaC). L'attaque contre un Faucon crécerelle est observée 2 fois les 17/06 à Seythenex (QGi) et 25/06 à Morzine (JPM).

MERLE NOIR *Turdus merula*

12220 données cette année pour 280 communes et 3285 lieux-dits soit 11,7 par communes en moyenne. 1 juvénile est encore nourri par un mâle le 01/09 à Chamonix (CGi). Le maximum est de 40 ind le 23/01 à Bonneville (V. Louvier). L'altitude maximale est atteinte le 22/10 à Arâches-la-Frasse 1970m (RB). Plusieurs mentions d'oiseaux chantant tôt le matin ou au lever du soleil en hiver sont notées sur l'agglomération d'Annecy en novembre, décembre et janvier (DMA, RA, CE) ou en journée le 14/11 à Chevrier (JPM). A la mi-février les chants deviennent plus réguliers sur Annecy (RA, DMA, CE) et commencent à être entendus hors agglomération début mars. La reproduction concerne 260 communes dont 223 avec un code probable à certain (1902 lieux-dits). 6 chanteurs sont notés au-delà de 1700m à Seythenex et Taninges (QGi, PaC) jusqu'à 1930m à Chamonix (CGi). Le transport de matériaux est noté à partir du 15/03 à Beaumont (JBi) et Feigères (EZ). Le transport de nourriture est observé le 30/03 à Seyssel (EGf) et le premier jeune le 08/05 à Beaumont (JPM). JPM note 5 couples nicheurs sur 0,3 ha le 01/05 à Beaumont. 6 notes concernent des individus leucistiques (CE, C. Salvat, CGi, PD).

GRIVES INDETERMINEES *Turdus sp*

Un rassemblement d'une soixantaine est noté dans le brouillard le 05/09 à la Roche-sur-Foron 1165m. 51588 oiseaux passent du 01/10 au 07/11 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) avec un maximum de 50987 le 14/10. La migration est aussi sensible du 13/10 au 21/10 à Chamonix col de Balme 2190m. Au printemps un vol de 60 ind passe le 10/03 à Hucel/Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel).

GRIVE LITORNE *Turdus pilaris*

Elle est notée dans 102 communes. Les premiers rassemblements automnaux sont repérés le 13/08 avec 30 ind au Grand-Bornand (MJo) et 12 à Thorens-Glières (JBy). L'espèce commence à apparaître en plaine à partir du 23/10 à Arenthon (RB) mais des observations sont faites çà et là en pied de massifs au-delà de 1000m jusqu'au 13/01. Les rassemblements les plus importants sont notés du 09 au 23/11 à La Roche-sur-Foron avec de 100 à plus de 200 ind (RP) et une centaine le 25/11 à Vallorcine (JCa). Hormis une donnée à 1520 m le 20/02 aucune observation n'est faite au-delà de 960m du 13/01 au 09/03.

La reproduction concerne 39 communes dont 14 avec un indice probable à certain de 550m à Passy (CGi) à 1440m au Grand-Bornand (G. Canova). Un nid est terminé le 21/04 à Villard (RA), le transport de nourriture est observé à partir du 19/05 à Chamonix (CGi) et le premier jeune hors du nid le 02/06 au Grand-Bornand (PaC). 4 litornes chassent une corneille le 04/06 à Féternes (R. Binard). Un couple houspille une buse posée dans un petit arbre pendant 10 minutes avec beaucoup de cris le 06/06 à La Roche-sur-Foron (RP). Une grive attaque une pie le 18/06 à Saint-Eustache (ORu).

GRIVE MUSICIENNE *Turdus philomelos*

610 migrateurs passent du 01/10 au 05/11 avec un maximum le 14/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Environ 70 observations sont faites de décembre à janvier en plaine uniquement et concernent des individus isolés, ou quelques fois par 2 à 6 maximum. Quelques petits groupes de migrateurs sont notés en mars avec un maximum d'une trentaine le 19/03 à Pringy (ALa). Le premier chant est noté le 02/03 à Seyssel et celui-ci devient quotidien à partir du 04/03. Le chant est entendu jusqu'à une altitude maximale de 1850m à Passy (MB). Date moyenne d'arrivée le 15/03, écart-type 7,8 jours pour 86 données. La reproduction concerne 195 communes dont 161 avec un code probable à certain, mais des preuves ne sont constatées que dans 5 d'entre elles. Un transport de nourriture est observé le 16/05 à Chamonix (CGi) et le premier jeune volant le 12/06 à Passy (SN).

GRIVE MAUVIS *Turdus iliacus*

69 données cette année, meilleure que les 2 précédentes. Les observations se déroulent du 03/10 à Chevrier (JPM) au 17/04 au Petit-Bornand-les-Glières 1720m (RB) avec un maximum de 6 le 11/11 à Lullin (RA). Elles sont réalisées majoritairement en plaine avec un maximum à 1970m le 22/10 à Arâches-la-Frasse (RB).

GRIVE DRAINE *Turdus viscivorus*

Elle est citée dans 219 communes. Plusieurs rassemblements d'au moins une cinquantaine d'ind sont notés en moyenne montagne et au pied des massifs en juillet et août, jusqu'à 120 le 27/08 à Lullin (RA). Le plus important de l'automne est observé avec 120 ind le 13/10 au Petit-Bornand-les-Glières 1600m (RP). 130 migrateurs passent du 27/09 au 12/11 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse) avec un maximum de 21 le 02/10. 126 migrent

en 5 jours de suivi du 23/09 au 21/10 à Chamonix col de Balme 2190m (CGi). En hiver la troupe la plus importante est notée en plaine avec 80 ind le 10/02 à Doussard (RF, PBo, LuM).

Quelques chants sont entendus en hiver à partir du 23/12 à Cernex (YF). Ils deviennent plus réguliers en plaine à partir du 17/02 malgré la couche de neige importante et le froid persistant. Les oiseaux reprennent de l'altitude à partir du 13/02 à Combloux (MB) et 1 chante par -12°C le 18/02 à Cordon (MB). 40 passent du 07/03 au 01/04 à Hucel/Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Des rassemblements de migrateurs sont encore observés jusqu'au 01/04 à Passy (MB) et les derniers migrateurs le 13/04.

La reproduction concerne 176 communes dont 31 avec un indice certain. Le premier transport de nourriture est constaté le 04/05 à Cruseilles et le premier jeune volant le lendemain à Chaumont (JPM). 1 ind vient chercher la nourriture jusqu'à 1901m le 26/06 à Bernex (RA, PiB). Le premier rassemblement postnuptial est signalé le 16/07 à Cruseilles (JPM). La draine est attaquée et poursuivie par une Pie-grièche grise le 26/10 à Chevrier (JPM), par une Bergeronnette grise le 20/11 à Chênex (JPM) par un épervier le 20/11 à Chevrier (JPM) et par un Faucon crécerelle le 27/07 au Reposoir (FBa). Par contre, une chasse un coucou le 15/06 à Verchaix (PaC, MFF).

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. Un maximum de 3 chanteurs est entendu le 02/03, puis le 07/04 dès 06h du matin à l'aire de loisirs, Seyssel/Motz (EGf). Au printemps, l'espèce est notée régulièrement sur plusieurs sites de Seyssel/Motz (Aire de loisirs, Confluence Rhône-Fier, Seyssel) par divers observateurs et est contactée aussi le 12/06 à Scientrier (RB) et le 21/06 vers un lac des llettes à Sallanches (MB). Par contre, aucune preuve de nidification n'a pu être observée cette année.

LOCUSTELLE TACHETEE *Locustella naevia*

Une observation intéressante a lieu le 01/08/12 vers le Bois du Vuargnoz à Seythenex. Deux oiseaux, dont un jeune photographié, sont observés dans un milieu favorable à la reproduction de l'espèce (hautes herbes, petits bosquets de très jeunes épicéas, formations arbustives à saules marsaults, etc...). Mais comme la dispersion postnuptiale commence fin juillet nous ne pouvons conclure sur le statut de reproduction de ces 2 oiseaux (CRo, ALa). En migration postnuptiale, 1 le 06/08 à Montagny-les-Lanches (JBo), 1 le 09/08 et le 18/08 à La Roche-sur-Foron (RP), 1 le 10/08 à Entrevernes (CRo, ORu), 1 le 06/09 à Epagny (RF), 1 le 09/09 à Epagny (JPM), 1 le 20/09 à Bons-en-Chablais (DR), 1 le 26/09 à Vulbens (JPM) et 1 à Chevrier (JPM, RP), 1 le 28/09 à Mégevette (AGu) et les dernières sont observées à Chevrier le 10/10 (JPM) et le 11/10 (RP). A noter, à partir du 31/07, la capture de 18 oiseaux par les bagueurs du col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Au printemps, le passage migratoire débute le 17/04 à Thonon-les-Bains (ARr), puis le 20/04 à Passy (JuG), le 30/04 à Loisin (XBC), le 05/05 à Publier (JJB, MI), le 06/05 à Chamonix, le 07/05 à Vallorcine (CGi), le 11/05 à Epagny (EN), le 20/05 à Vers et 2 à Jonzier-Epagny (JPM) et la dernière le 24/05 à Sciez (XBC, EGf). Date moyenne d'arrivée le 06/05, écart-type 11,8 jours pour 11 données. Plusieurs présentent un comportement typique de l'espèce préférant se faufiler comme une souris dans la végétation plutôt que de s'envoler, le 28/09 à Mégevette (AGu), le 20/04 à Passy (JuG) et le 07/05 à Vallorcine (CGi).

PHRAGMITE DES JONCS *Acrocephalus schoenobaenus*

En migration postnuptiale, 1 le 31/07 (CRo), puis le 03/08 à Annecy-le-Vieux (MJo), 1 le 06/08 à Seyssel (EGf), 1 le 19/08 à Viry (EZ), 1 le 04/09 à Guidou, Sciez (JPJ), 1 le 09/09 (TV, RF, LuM) et 2 le 15/09 à Epagny (LuM), 1 le 27/09 à Taninges (RB), 1 le 02/10 à Epagny (CRo) et le dernier le 08/10 à Vulbens (JPM). Au printemps, seuls des migrateurs de passage sont contactés. Le premier, bagué, le 03/04 à Annecy (anonyme, validé par MG), 1 le 20/04 à Passy (JuG), 1 le 22/04 à Sciez (S. Lezat), 1 le 27/04 à Metz-Tessy (RF, LuM), 1 le 30/04 à Chens-sur-Léman et 1 à Sciez (XBC), 1 le 01/05 à Sciez (FBu), 1 le 07/05 à Etrembières (BD). L'espèce est observée régulièrement sur le site du port à Annecy-le-Vieux depuis le 28/04 avec un premier individu jusqu'au 11/05 et un maximum de 4 oiseaux le 05/05 par plusieurs observateurs (CPi, MJo, PBo, FeB, AMo, TV, ALa).

ROUSSEROLE EFFARVATTE *Acrocephalus scirpaceus*

En automne, les derniers individus sont observés le 09/10 à Epagny (LuM, JuG, RF), le 14/10 à Seyssel/Motz (LuM, RF), le 18/10 à Chevrier et le 04/11 au port à Annecy-le-Vieux (TV). Le retour printanier débute avec 1 ind le 10/04 à Poisy (TV), puis 2 à Seyssel/Motz (TV, EN), 1 le 14/04 à Publier (JJB), 1 le 17/04 à Annecy-le-Vieux (JCM) et 2 le 18/04 à Bonneville (MMA). Date moyenne d'arrivée le 25/04, écart-type 11,5 jours pour 25 données. Puis l'espèce est signalée par 440 données dans 31 communes, mais comme nicheur certain que sur 14 sites dans 10 communes. L'altitude maximum en nidification atteint 937m à Menthonnex-en-Bornes (YD) et 777m à Evires (YD, JPM), la très grosse majorité des observations ne dépassant pas les 600m.

ROUSSEROLE VERDEROLLE *Acrocephalus palustris*

En automne, les derniers individus sont observés le 04/09 au Tour, Chamonix-Mont-Blanc (CGi) et le 11/09 à Mieussy (EZ). Le retour printanier débute avec 2 chanteurs le 01/05 à Arbusigny (JPM), puis le 13/05 à Scientrier (JMBo) et à La Tour (IF) enfin le 15/05 à Guidou, Sciez (EGf). Date moyenne d'arrivée le 22/05, écart-type 12,8

jours pour 19 données. En nidification, l'espèce est notée dans 31 communes. La reproduction n'est constatée cette année que sur les 5 communes de La Roche-sur-Foron, Chavanod, Sallanches, Abondance et Le Reposoir.

ROUSSEROLE TURDOIDE *Acrocephalus arundinaceus*

Le 01/08, un chanteur à Saint-Jorioz. Au printemps, les premiers chanteurs sont entendus le 14/04 à Margencel(JPJ), puis le 01/05 à Annecy-le-Vieux (PBo), site sur lequel l'espèce sera contactée par plusieurs observateurs jusqu'au 21/08. La reproduction est constatée le 25/07, puis le 01/08 avec 2 jeunes nourris par un adulte (TV). L'espèce est contactée aussi sur d'autres sites, mais qu'une seule fois, le 05/06 à Tougues, Chens-sur-Léman (XBC) et Poisy (JuG), et le 27/06 à Sallanches (SN).

HYPOLAIS ICTERINE *Hippolais icterina*

A noter le 12/10 la capture exceptionnellement tardive d'un oiseau par les bagueurs du col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178).

HYPOLAIS POLYGLOTTE *Hippolais polyglotta*

Au printemps, le premier chanteur est entendu le 01/05 à Metz-Tessy (RA), puis le 04/05 (RB) et le 05/05 à Seyssel/Motz (MJo, EGf), et le 08/05 à Franc lens (CP) et Scientrier (FBu). Date moyenne d'arrivée le 15/05, écart-type 7,6 jours pour 15 données. En période de nidification, l'espèce est notée dans 20 communes, plutôt de l'avant-pays. A remarquer, encore un migrateur stationné qui chante le 19/05 à plus de 1000m d'altitude à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). La nidification est constatée dans seulement 2 communes le 30/06 à Seyssel/Motz (BPi) et le 07/07 à Seynod (PhC).

FAUVETTE A TETE NOIRE *Sylvia atricapilla*

Pas moins de 7432 données concernent cette espèce commune en Haute-Savoie. En automne, les observations sont régulières jusqu'à mi-octobre et deviennent sporadiques en novembre. En hiver, pas de données en décembre et seulement 3 en janvier avec 1 ind à la mangeoire qui fait fuir des verdiers le 05/01 à Allinges (M. Defromont), 2 mâles en train de manger du gui le 25/01 à Sévrier (ALa) et 1 le 31/01 à Chens-sur-Léman (JPM). En Février, de nombreuses données dont un mâle bagué en présence des Jaseurs boréaux du 04/02 au 19/02 à Cluses (divers observateurs), 1 le 10/02 à Bossey (D. Jeanmonod), 1 femelle le 18/02 à Metz-Tessy (RF) et 2 mâles le 23/02 à Saint-Jorioz (ORu). Les premiers chants retentissent dès le 07/03 à Messery (ThV), puis le 11/03 à Feigères, Beaumont (JPM) et Arenthon (MMa, MAB), et le 13/01 à Saint-Julien-en-Genevois (LM). Date moyenne d'arrivée le 21/03, écart-type 6 jours pour 40 données. En période de nidification, cette espèce est notée pratiquement dans tout le département. Des preuves de nidification sont trouvées dans seulement 17 communes. Plusieurs anecdotes concernent cette espèce. Un chanteur à 2h30 du matin le 15/04 à Beaumont, peut-être à cause des lumières nocturnes intenses dans cette zone (JPM). Plusieurs imitations sont entendues : cris fins et aigus, alarme du Merle noir le 17/04 à Cruseilles (JPM), imitation de la Rousserolle effarvate le 02/06 à Thonon-les-Bains (JJB), imitation du Merle noir à la perfection le 12/06 à Magland (JPM), 5 individus imitent la Bouscarle de Cetti le long des Usses le 07/07 à Cruseilles (EZ). 9 ind chantent malgré des averses de neige continues le 25/05 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi, AGi). Un chant très bizarre non connu de l'observateur, accompagné parfois d'une strophe normale est entendu le 16/06 à Bonneville (JPM). Des densités sont parfois indiquées : 4 chanteurs sur 3 hectares dans une zone en régénération le 16/06 à Thorens-Glières (DD), 1 tous les 100m environ le long du Thiou le 26/06 à Cran-Gevrier (LR), 5 chanteurs dans un bois de 3,3 ha (15 chanteurs/10 ha) le 04/07 à Villaz (JPM) - bois particulièrement favorable, forêt feuillue claire (principalement des hêtres), avec de nombreux buissons suite à plusieurs coupes récentes - et 2 chanteurs à 30m d'écart le 13/07 à Bellevaux (PaC).

FAUVETTE DES JARDINS *Sylvia borin*

A l'automne, les dernières sont observées le 25/09 à Publier (RJ), le 28/09 à Lullin (ThV), le 02/10 à Metz-Tessy (LuM) et le 03/10 à Vulbens (JPM). Au printemps, la première est entendue le 17/04 à Viuz-la-Chiésaz (DiB), le



19/04 à Guidou, Sciez (XBC, EGf) et le 27/04 à Metz-Tessy (LuM, RF). Date moyenne d'arrivée le 06/05, écart-type 10,4 jours pour 13 données. En période de nidification, 98 données concernent 49 communes. Seulement 4 données concernent la nidification certaine, des transports de nourriture sont observés le 11/06 à Poisy (ALa), le 12/07 à Chavanod, le 13/07 à Cruseilles et un couple gagne un nid le 14/07 à Seynod (PhC).

FAUVETTE BABILLARDE *Sylvia curruca*

En automne, les derniers migrateurs sont observés le 13/09 à Metz-Tessy (LuM), le 16/09 à Poisy (EN), Publier (RA, Ph. Lemaire) et Vulbens (JPM), le 01/10 à Viry et le 05/10 à Chevrier (JPM). Le retour printanier débute avec les premiers chanteurs le

16/04 à Publier (QGi), le 17/04 à Chaumont (JPM), le 19/04 à Metz-Tessy (XBC, LuM) et Sciez (XBC, EGf), et le 20/04 à Passy (JuG) et Taninges (JFDe). Date moyenne d'arrivée le 30/04, écart-type 16,8 jours pour 11 données. En période de nidification, des chanteurs sont contactés dans 15 communes par 24 observateurs. La reproduction n'a pas été observée cette année.

FAUVETTE GRISETTE *Sylvia communis*

L'espèce est notée en migration postnuptiale le 06/09 à 1340m à Vallorcine (JPM) et à 1838m à Arâches-la-Frasse (RB), puis presque uniquement dans l'avant-pays (Chevier, Epagny, Vulbens, Metz-Tessy), les dernières étant observées le 03/10 à Chevrier et à Vulbens (JPM). Le retour printanier débute avec un chanteur le 06/04 à Sallanches (SN), puis le 07/04 à Seyssel (CGi, JuG, V. Bertheau) et Viry (JPM), le 14/04 à Guidou, Sciez (CGi, XBC) et le 15/04 à Publier (ARr). Date moyenne d'arrivée le 21/04, écart-type 11,2 jours pour 20 données. En période de nidification, elle est notée dans 11 communes, plutôt de l'avant-pays, par 9 observateurs. Pour la reproduction, une famille a été observée le 09/07 à Messery (JBi).

POUILLOT DE BONELLI *Phylloscopus bonelli*

En été, les derniers sont vus le 16/08 à Alex (MJo), le 17/08 à Desingy (DR) et le 23/08 à Saint-Sixt (RP). A noter la capture d'un oiseau le 28/08 par les bagueurs du col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Au printemps, les premiers chanteurs sont contactés le 04/04 à Cruseilles (JPM), le 11/04 à Chavanod (CGi), le 14/04 à Faverges (DMA, JPM), Annecy-le-Vieux (JPM), Arâches-la-Frasse (MMa). Date moyenne d'arrivée le 25/04, écart-type 11,5 jours pour 38 données. En période de nidification, l'espèce est contactée dans 45 communes. Un milieu particulièrement favorable (sol rocheux avec forêt xérique) accueille 6 chanteurs sur 6 hectares le 16/06 à Saint-Pierre-en-Faucigny (JPM). Aucune preuve de nidification n'a été rapportée.

POUILLOT SIFFLEUR *Phylloscopus sibilatrix*

En migration postnuptiale, 1 le 06/08 à Alex (MJo) et Montagny-les-Lanches (JBo), 1 qui se chamaille avec un Gobemouche gris le 08/08 à Talloires (CRo, ORu), 1 le 31/08 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi) et le dernier le 30/09 à Vulbens (JPM). A noter, la capture d'un oiseau le 31/07 par les bagueurs du col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Les premiers chants retentissent le 14/04 à Arenthon (JLC), puis le 16/04 à Annecy (ALa) et Sciez (BD, E. Rey, G. Canova), et 3 le 17/04 à Thonon-les-Bains (ARr). Date moyenne d'arrivée le 28/04, écart-type 8,9 jours pour 29 données. Puis l'espèce est notée dans 29 communes, mais seulement 20 en période de reproduction.

POUILLOT VELOCE *Phylloscopus collybita*

Cette espèce commune est présente toute l'année. En automne, les observations sont journalières jusqu'à mi-novembre et des bribes de chant sont entendues le 18/11 à Messery (MMa). En décembre et janvier, un oiseau est encore présent le 02/12 à 1037m d'altitude à Chamonix-Mont-Blanc (CGi), puis les données se concentrent sur quelques sites des bords du Léman ou du lac d'Annecy et à Vulbens. Les premiers chanteurs se manifestent dès le mois de janvier, un le 12/01 à Yvoire (CGi, JuG, PaC, M. Bonneau), puis le 26/02 à Chens-sur-Léman (CGi, JuG), le 10/03 à Publier (SN) et à Excenevex (PaC, MFF), puis se généralisent un peu partout. Date moyenne d'arrivée le 28/03, écart-type 12,6 jours pour 44 données. La construction d'un nid est commencée le 02/04 à Taninges (JFDe). Malgré une présence quasi générale avec plus de 2000 données dans le département entre 252m (Seyssel) et 2141m à Chamonix-Mont-Blanc, seules 4 preuves de reproduction sont rapportées. Un nid est trouvé avec 5 œufs couvés le 05/05 à Chessnaz (JPM), un nourrissage le 30/05 à Etaux (MMa), un autre le 12/07 à Etrebières (JPM) et au moins 3 jeunes sont nourris le 30/07 à Sciez (QG).

POUILLOT FITIS *Phylloscopus trochilus*

En automne, des migrateurs sont observés régulièrement dans l'avant-pays jusqu'à mi-octobre. A noter 2 individus à 1782m d'altitude le 17/09 à la Chapelle-d'Abondance (YS). Les derniers sont notés le 09/10 à Feigères (EZ), le 10/10 à Chevrier et Vulbens et les 11 et 15/10 à Chevrier (JPM). A noter, durant l'automne, la capture de 738 oiseaux dont 93 le 17/08 par les bagueurs du col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Au printemps, les premiers chants retentissent un peu en retard le 27/03 à Faverges (JPM) et Sciez (XBC), puis 5 ind le 31/03 à Saint-Jorioz (TTD), et 2 le 01/04 à Metz-Tessy et Seyssel/Motz (LuM, ORu, NiM, RF). Les arrivées s'intensifient au mois d'avril avec des effectifs parfois importants de 6 ind le 06/04 à Metz-Tessy (LuM) et le 15/04 à Publier (ARr), ainsi qu'au moins 15 le 15/04 à Metz-Tessy (XBC, LuM). Date moyenne d'arrivée le 13/04, écart-type 8 jours pour 44 données. En période de nidification, cette espèce est citée 88 fois dans 35 communes par 26 observateurs. Le nombre de communes où l'espèce est présente en période de nidification diminue régulièrement depuis 2009. Seules 2 preuves de reproduction sont rapportées avec un nourrissage le 14/07 à Seynod (PhC) et un autre le 15/07 à Bellevaux (JPM).

POUILLOT A GRAND SOURCIL *Phylloscopus inornatus*

Pour la 3^{ème} année consécutive un oiseau est capturé par les bagueurs du col de Bretolet le 12/10 (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178).

ROITELET HUPPE *Regulus regulus*

Cette espèce est présente toute l'année sur le département. L'espèce réagit fortement au chant de la chevêchette le 22/01 à Passy (MB), le 29/01 à La-Roche-sur-Foron (RP), et le 18/02 à Cordon (MB). En période de nidification, 193 données concernent l'espèce, mais la reproduction n'est signalée que 2 fois avec un adulte et un jeune le 14/06 à Annecy-le-Vieux (FeB) et une famille le 26/08 à la Roche-sur-Foron (RP).

ROITELET TRIPLE BANDEAU *Regulus ignicapillus*

Cette espèce est présente toute l'année sur le département. Seulement 5 observations en décembre et janvier, le 01/12 à Annecy-le-Vieux (FeB), le 24/12 à Chens-sur-Léman (RA), le 26/12 à Annecy-le-Vieux (DMa), le 29/12 à Saint-Jorioz (ORu) et le 20/01 à Lovagny (JBo). En période de nidification, 812 données concernent l'espèce (131 communes) dont 699 en dessous de 1200m d'altitude. La reproduction est notée seulement le 27/05 à Metz-Tessy (RF), le 09/06 à Sallanches (JuG), le 07/07 à Annecy-le-Vieux (CPi) et le 27/07 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi).

MUSCICAPIDES

Rédacteur Pascal Charrière

GOBEMOUCHE GRIS *Muscicapa striata*

Des migrateurs stationnés sont observés en automne, tout au long du mois de septembre, avec des effectifs parfois importants comme ces 9 ind le 05/09 à Chevrier (JPM), 6 à Pers-Jussy (JMBo) et 5 le 14/09 à Sciez (DZa). Les derniers sont observés le 28/09 à Excenevex (SGa), le 30/09 à Annecy-le-Vieux (CE) et Passy (CGi) et jusqu'au 04/10 à Chevrier(JPM). Une capture tardive est réalisée le 13/10 par la station de baguage du col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Le retour printanier débute le 26/04 à Beaumont (JPM), le 27/04 à Passy (JuG) et Metz-Tessy (LuM, TV, XBC, RF), le 28/04 à Seyssel/Motz (EGf) et Saint-Félix (CE) et le 30/04 à Sciez (XBC) et Passy (MB). Date moyenne d'arrivée le 13/05, écart-type 15,2 jours pour 26 données. Des indices de nidification probable sont notés dans 22 communes et la nidification est prouvée dans 16 communes par 14 observateurs.



GOBEMOUCHE A COLLIER *Ficedula albicollis*

Espèce soumise à homologation régionale.

5^{ème} donnée pour la Haute-Savoie avec un mâle découvert le 27/04 à Metz-Tessy (LuM, NiM, TV, XBC, BD, RF). Homologué par le CHR.

GOBEMOUCHE NOIR *Ficedula hypoleuca*

Le passage postnuptial commence début août avec des groupes parfois importants, par exemple 13 ind le 17/08 à La Roche-sur-Foron (ACh), 20 le 01/09 à Guidou, Sciez (JMBo), un maximum de 30 à Chevrier (JPM) et 21 le 05/09 à Pers-Jussy (JMBo) puis 7 le 13/09 à Metz-Tessy (LuM). Les derniers sont observés le 29/09 à Seyssel/Motz (EGf) et Poisy (PLa), le 30/09 à Chevrier et Viry, le 01/10 à Beaumont (JPM) et le 03/10 à Vulbens (JPM, DZa). Le retour printanier

débute particulièrement tôt le 26/03 à Annecy-le-Vieux (BC), date record sur notre base, puis le 04/04 à Desingy (JCM) et Saint-Jorioz (ORu), le 11/04 à Sciez (JPJ), le 12/04 à Metz-Tessy (ALa, QGi), et le 14/04 à Marlens, Beaumont (JPM) et Domancy (MaR). Puis, le passage s'intensifie, culmine vers le 21/04 et se termine le 19/05 à Metz-Tessy (RF). Date moyenne d'arrivée le 19/04, écart-type 8 jours pour 42 données. A noter qu'un mâle adulte se tue contre la vitre d'un restaurant le 07/05 aux lacs de la Cavettaz, Passy (MB). Un oiseau est observé le 06/07 à Alex. Aucune donnée ne concerne la reproduction.

TIMALIIDES

Rédacteur Christian Prévost

PANURE A MOUSTACHE *Panurus biamircus*

Espèce soumise à homologation régionale

La base de données contient 1 observation réalisée par 1 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.

AEQITHALIDES

Rédacteur Christian Prévost

MESANGE A LONGUE QUEUE *Aegithalos caudatus*

10 puis 8 migrateurs les 20 et 21/10 franchissent le col de Balme à Chamonix-Mont-Blanc 2198m (CGi). Quarante font de même le 11/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). La sous-espèce *caudatus* n'est pas contactée même si quelques ind à tête blanche sont aperçus. Parade observée le 23/03 à Bonneville (JPM). La

construction des nids commence le 03/03 à Thonon (JJB) puis le 11/03 à Arenthon (MMA), le 15/03 à Feigères (EZ), le 17/03 à Excenevex (RA) puis le 02/04 à Taninges (JFDe), le 03/04 à Annecy (C. Pitiot), le 04/04 à Groisy (YD), le 06/04 à Sallanches (SN), le 07/04 à Viry et le 09/05 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Les premiers jeunes volètent hors du nid le 20/05 à Viry (YF) puis le 06/06 à Etrembières (BD). 26 communes sont en nicheurs certain. Les familles se rassemblent et de grands groupes sont vus en été avec 27 ind le 04/08 à Epagny (CE) et 30 le 15/08 à Alex (MJo). L'altitude moyenne des observations est de 595m.

PARIDES

Rédacteur Christian Prévost

MESANGE NONNETTE *Poecile palustris*

1 ind franchit le col de Bretolet dès le 09/08 (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Les mangeoires sont visitées dans au moins 25 communes. Le premier chant est entendu le 01/01 à Saint-Paul-en-Chablais puis le 05/01 à Bernex (MI). Un nid se situe à 2,5m de haut dans un tremble mort et cassé le 12/05 à Clarafond-Arcine (YF). Nidification en nichoir : le premier œuf pondu le 13/04 aboutit à l'envol de 6 jeunes le 25/05 à Franclens. 7 jeunes quittent le nid le 31/05 à Annecy (CP) et 1 le 26/05 à Saint-Eustache (ORu). 2 jeunes fraîchement sortis du nid sont nourris par un adulte le 12/06 à Sallanches (JuG). Statistiques : 17 communes en nidification certaine, 65 en nidification probable, altitude moyenne des observations 720m.

MESANGE BOREALE *Poecile montanus*

Une capture est réalisée au col de Bretolet dès le 29/07 (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Un migrateur franchit le 14/10 le col de Balme à Chamonix-Mont-Blanc 2198m (CGi). Durant l'hiver des mangeoires sont utilisées à Etaux (MMA), Chamonix-Mont-Blanc (CGi), La Roche-sur-Foron (RP) Saint-Eustache (ORu). Mais un ind les visite encore le 28/04 à La Roche-sur-Foron (RP). Le chant de la chevêchette fait réagir cette espèce le 29/01 à la Roche-sur-Foron (RP), le 18/02 à Cordon et le 20/02 à Passy (MB). Le premier chant est entendu le 12/01 à Lullin (ThV). Une cavité est creusée dans un verger le 20/04 à Lullin (RA). Un couple nourrit sa famille au nid le 20/05 à Scientrier (JMBo), possible sous-espèce des saules. 26 communes sont en nidification probable et seulement 7 en nidification certaine. L'altitude moyenne des observations est de 1228m affirmant le caractère montagnard de l'espèce. 3 observations de la sous-espèce des saules sont faites le 10/03 à Lullin (RA), le 07/04 à Draillant (MI) et le 17/05 à Groisy (YD).

MESANGE HUPPEE *Lophophanes cristatus*

Durant l'automne 13 oiseaux sont capturés au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). L'hiver voit l'arrivée des mésanges vers une bonne quinzaine de mangeoires. Les premiers chants retentissent 20/12 à Feigères (EZ) puis le 07/01 au Reposoir (MMA). Il y a transport de matériaux pour le nid le 13/04 au Petit-Bornand-les-Glières (MMA). Un nid est découvert à 2m du sol dans un pin mort le 28/04 à Viry (YF). Un couple transporte de la nourriture le 19/05 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Une famille est observée le 26/06 à Passy (JuG). L'espèce est probablement nicheuse dans 45 communes et la nidification prouvée dans 5. L'altitude moyenne des observations est de 1000m ce qui est logique pour cette espèce inféodée aux peuplements forestiers résineux.

MESANGE NOIRE *Periparus ater*

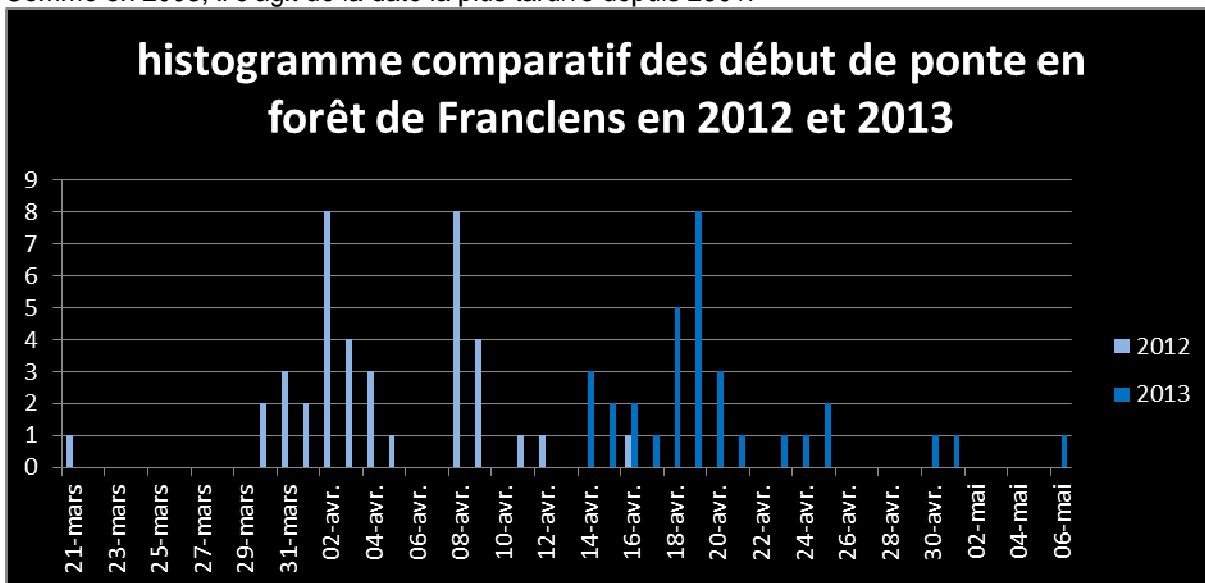
Un mouvement migratoire de grande ampleur est enregistré au camp de baguage du col de Bretolet avec un record de 10 649 captures. (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Le suivi de la migration sur 10 jours du 04/09 au 21/10 au col de Balme à Chamonix-Mont-Blanc 2190m donnent 1244 ind avec une journée record à 234 migrants le 08/09 (CGi, AGi, V. Giacomo). Ces chiffres sont confirmés par l'affluence aux mangeoires en hiver : 20 le 13/02 et 15 le 01/03 à La Roche-sur-Foron (RP). Les premiers chants sont entendus le 01/01 à Saint-Paul-en-Chablais puis le 14/01 à Bernex (MI). Nourrissage dans les bourrasques de neige le 25/05 à 1051m mais aussi par beau temps le 27/07 à 1811m à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Un nid est repéré dans un mur le 31/05 à Chamonix-Mont-Blanc (AGi) et un autre dans un poteau de télésiège le 23/06 à Passy (SN). Production en nichoir : le premier œuf est pondu le 22/04 en forêt de Franclens 500m (CP) et le 03/05 à Vallorcine 1630m (CGi, CREA). A Franclens un couple donne 8 jeunes à l'envol le 01/06 et fait une seconde nichée de 6 qui s'envole le 14/07. 1 autre famille de 6 jeunes s'envole le 24/07 à Franclens. Sur le Vuache, le Semnoz et le Salève ce sont 16 couples qui produisent 113 jeunes à l'envol avec une date moyenne d'envol du 12/06. 8 couples sur 21 réalisent une 2^{ième} ponte, avec une date d'envol moyenne au 22/07. Il est à constater que les dates d'envol sont très tardives. Le printemps froid et pluvieux en est la cause. Certaines familles s'envolent au début du mois d'août : 4 le 03/08 à Sévrier et 8 le 02/08 à Annecy. Le taux d'occupation des nichoirs est plus faible que d'habitude, certainement dû à des pertes importantes durant le trop long hiver (CP). 24 communes sont en nidification certaine à une altitude moyenne de 1077m. Par contre l'altitude moyenne des observations est à 922m.

MESANGE BLEUE *Cyanistes caeruleus*

De puissants mouvements migratoires sont observés au col de Bretolet, surtout dès fin septembre et en octobre (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Année record au défilé du fort l'Ecluse puisque 6097 migrants sont décomptés surtout du 10/10 au 07/11. La journée record avec 2049 ind est le 16/10 (EGf, JPM,

Collectif défilé de l'Ecluse). Elles y subissent les attaques d'une Pie-grièche grise avec une capture observée le 19/10. Par contre une mésange attaque un Bruant zizi le 26/10 (JPM). La migration est signalée aussi à Chamonix-Mont blanc avec 860 migrateurs du 13/10 au 20/10 au col de Balme 2198m (CGi) ainsi que le 06/10 à Sixt-Fer-à-Cheval 1875m avec 50 migrateurs (PaC). Un groupe de 4 ne laisse que la peau des mirabelles le 03/09 à Groisy (YD). Une autre mange un reste de cire provenant d'une ruche le 16/11 à Montagny-les-Lanches (PhF). Un ind est capturé par une pie qui mange à côté d'elle sur une place de nourrissage le 14/02 à Copponex (AGa). Le maximum aux mangeoires est atteint le 25/12 à Marignier avec 16 ind (PD) et le 02/01 avec 15 ind à Feigères (EZ). Les chants reprennent le 01/01 à Annecy et Pringy (RA) puis le 05/01 à Archamps (YF) et le 13/01 à Passy (MB). Les visites de cavités s'intensifient. Ainsi un nichoir le 30/01 à Pringy (ALa) et le 18/02 à Taninges - mais en compagnie d'un moineau domestique - (PaC), et un lampadaire le 27/03 à Cluses (PaC). Un couple utilise la cavité utilisée en 2012 par un Pic épeiche pour y faire son nid le 18/04 à Arenthon (RB). 2 nids sont distants d'environ 20m, un dans un nichoir et l'autre dans un moellon d'un bâtiment le 05/05 à Pringy (ALa). 1 couple nourrit des jeunes dans une barrière verticale le 20/05 au Lyaud (RA). Un jeune au ventre bleu est observé le 01/07 à Bossey (QGi).

En nichoirs et forêt de Franclens, 1 seul couple a commencé la construction de son nid le 21/03. Puis le premier œuf est pondu le 14/04 (21/03 en 2012). La date moyenne des débuts de ponte est le 19/04 (03/04 en 2012). Comme en 2008, il s'agit de la date la plus tardive depuis 2001.



Sur le plateau de la Semine et le Genevois les résultats suivants proviennent de nichoirs : 132 couples produisent 1164 œufs (1316 en 2012) donnant 949 jeunes à l'envol (1032 en 2012), soit 82% de réussite (78,4% en 2012). La nichée moyenne est de 8,5 jeunes. La date moyenne d'envol est le 01/06 (20/05 en 2012). Sur 132 couples suivis 10 réalisent une 2^{ième} nichée. Le printemps au climat détestable n'a pas beaucoup influencé les résultats. Seules les dates de reproduction ont été décalées d'une quinzaine de jour par rapport à 2012 (CP).

Des nichoirs sur le Vuache, le Salève et le Semnoz donnent les résultats suivants : 22 couples (33 en 2012) pondent 182 œufs (325 en 2012) produisant 144 jeunes à l'envol (262 en 2012) soit 79% de réussite. La nichée moyenne est de 8 jeunes. La date moyenne d'envol est le 06/06 (26/05 en 2012). Le fait saillant est le déficit des couples nicheurs dû à un hiver long et froid qui a clairsemé les effectifs des mésanges montagnardes (CP).

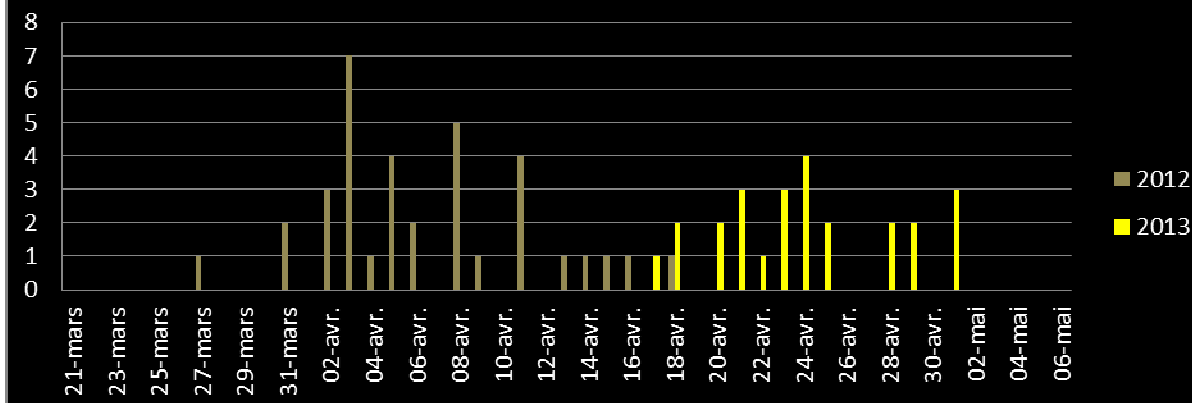
69 communes sont affectées d'un indice nicheur certain. L'altitude moyenne des observations est de 627m et la reproduction la plus élevée est signalée le 19/06 à Seythenex 1569m (QGi).

MESANGE CHARBONNIERE *Parus major*

Les mêmes mouvements migratoires semblent toucher aussi les charbonnières, mais dans une moindre mesure. Du 13 au 21/10 un suivi de 4 journées au col de Balme à Chamonix-Mont-Blanc 2198m décompte 51 migrateurs. (CGi, AGi). Une Pie-grièche grise rate ses attaques sur 3 migratrices le 24/10 à Chevrier (JPM). Les migrateurs stationnent en nombre aux mangeoires à Marignier en novembre avec 39 ind le 11 puis 35 le 21 et 26 le 25 (PD). Encore 25 ind sur une mangeoire le 10/12 à Beaumont (JPM). Sur ce même site un individu au ventre orange est bien présent en janvier et février (JPM, JBi). Toujours à Beaumont l'épervier attaque en vain le 11/04 (JPM) mais aussi le 12/01 à Saint-Eustache (ORu). Présence d'un ind unijambiste le 28/12 sur une mangeoire à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Un ind houspille une Chevêche d'Athéna le 31/12 à Nonglard (DR). Des chants isolés sont entendus tout l'automne et au début de l'hiver mais ils se généraliseront à la fin du mois de janvier. Des mouvements migratoires pré-nuptiaux sont perceptibles en mars dans la Vallée Verte avec 17 migrateurs le 09 à Lullin, 58 et 154 le 10 à Habère-Poche (RA). Les couples visitent toutes sortes de cavités : les poteaux de la ligne SNCF le 18/03 à Sallanches (JuG) et le bardage d'un immeuble le 22/03 à Annecy-le-Vieux (CE). D'autres nids insolites sont repérés dans un nichoir simplement posé sur une table, un mur d'hôpital à Chamonix-Mont-Blanc, un conduit d'aération à Chavanod (CGi), une veille charrette à Bonnevaux (MMa, MAB) et un mur de maison à Annecy-le-Vieux (RA). La boîte aux lettres a toujours de nombreux adeptes comme à Chamonix (CGi), Saint-Jorioz (PBo) et Cordon (C. Barge).

Reproduction en nichoir : en forêt de Franclens un couple a commencé la construction de son nid le 30/03. Le premier œuf est pondu le 17/04 (27/03 en 2012). La date moyenne des débuts de ponte est le 24/04 (06/04 en 2012) Il s'agit de la date la plus tardive depuis 2008 (27/04).

histogramme comparatif des débuts de ponte de mésange charbonnière en 2012 et 2013 en forêt de Franclens



Sur le plateau de la Semine et le Genevois les résultats suivants proviennent de nichoirs : 113 couples (173 en 2012) pondent 890 œufs (1314 en 2012) qui donnent 678 jeunes à l'envol (980 en 2012), soit 76% de réussite. La nichée moyenne est de 8,4 jeunes (7,2 en 2012). La date moyenne d'envol est le 02/06 (22/05 en 2012). Sur 113 couples suivis 30 réalisent une 2^{ème} nichée soit 27%. Les 196 œufs pondus donnent 150 jeunes à l'envol soit 76% de réussite. La nichée moyenne est de 5,4 jeunes. La date moyenne d'envol est le 08/07.

Des nichoirs sur le Vuache, le Salève et le Semnoz donnent les résultats suivants : 32 couples (60 en 2012) pondent 254 œufs (460 en 2012) produisant 200 jeunes à l'envol (307 en 2012) soit 79% de réussite (66,7% en 2012). La nichée moyenne est de 7,7 jeunes (6,1 en 2012). La date moyenne d'envol est le 08/06 (23/05 en 2012). Sur 32 couples suivis 9 réalisent une 2^{ème} nichée soit 29%. Les 54 œufs pondus donnent 39 jeunes à l'envol soit 72% de réussite. La nichée moyenne est de 4,9 jeunes. La date moyenne d'envol est le 19/07.

On constate à la vue de ces chiffres un déficit important de couples reproducteurs. L'hiver long et froid a probablement eu raison des couples manquants. Mais la baisse du nombre de couples en 2013 a certainement entraîné une meilleure disponibilité des proies, ce qui a amélioré le taux de réussite des nichées et favorisé la possibilité d'élever une seconde famille (CP).

76 communes sont affectées d'un indice nicheur certain contre 132 en 2012, chiffre significatif de la baisse des effectifs. La nidification la plus élevée en altitude n'est qu'à 1465m le 26/06 à Passy (JuG) donnée qui confirme une baisse d'effectifs plus importante en montagne.

SITTIDES

Rédacteur Christian Prévost

SITTELE TORCHEPOT *Sitta europea*

1 ind est capturé dès le 10/08 puis le 16/09 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). L'altitude la plus élevée pour l'espèce est atteinte par 2 groupes de 4 migrateurs les 08 et 09/09 au col de Balme à Chamonix-Mont-Blanc 2198m (CGi, AGi). Les premiers chants retentissent fin décembre le 20 à Feigères (EZ), le 24 à Sciez (RA, J. et M. Lartigau). Les sittelles réagissent à la repasse à la chevêchette le 18/02 à Cordon (MB). Visite d'un nichoir le 15/02 à Pringy (ALa) et d'une cavité d'arbre le 10/03 à Passy (CGi). Une sitelle chasse un moineau puis une Mésange charbonnière d'un arbre le 11/03 (MJo). Un couple sur son territoire se querelle avec des Mésanges bleues le 14/04 à Annecy-le-Vieux (CPi). Deux femelles capturées portent une plaque incubatrice le 23/03 à Passy (CGi). Plusieurs nicheurs sont observés dans des vergers : dans un poirier le 14/04 à Viry (YF), dans des pommiers le 09/05 à Vaulx (PR) et le 25/05 à Taninges (PaC). En nichoir : travaux de maçonnerie le 15/04 à Saint-Sylvestre (MMa, MAB, PBo). En forêt de Franclens le premier nid est déjà en construction le 14/03. Dans les forêts de chênes du plateau de la Semine et du Genevois 25 couples produisent 165 œufs qui donnent 138 jeunes à l'envol soit un taux de 84% de réussite avec une nichée moyenne de 5,52 jeunes. Sur 25 couples, 18 ont adopté les nichoirs en béton de bois qui semblent les favoriser avec une date moyenne d'envol le 03/06 soit un décalage important de 14 jours par rapport à 2012 dû aux mauvaises conditions climatiques du printemps. Sur les contreforts du Vuache à Chaumont, 2 couples font s'envoler chacun 2 nichées de 6 jeunes le 31/05 et le 02/06. A Clarafond-Arcine 5 jeunes s'envolent le 10/06 (CP). Une famille de 5 est nourrie en extérieur par les parents le 29/05 à Seynod (AMo). Statistiques : l'altitude moyenne des observations est à 637m. 30 communes sont en nidification certaine et 88 en nidification probable.

TICHODROME ECHELETTE *Tichodroma muraria*

Nous recueillons 90 observations de cet oiseau. En automne et en hiver, les sites classiques de basse altitude sont fréquentés plus ou moins assidûment : carrières et gorges du Val-de-Fier (BS), carrière de Clarafond-Arcine (JPM, LL), carrière de la Tour, (FNa, IF, CGi, PaC), carrière de Lathuille (JPM), château d'Annecy (CRo, RP, PR, ORu, B. Rouzier, A. Notteghem), ponts de la Caille à Cruseilles (JPM, YD), escarpements de Musiège (EN), Sillingy (EN, PhF) et du Salève (JPM, SK). Jusqu'à 3 individus sont vus simultanément sur ce dernier site le 17/02 (JPM). L'oiseau est signalé sur 22 communes pendant la mauvaise saison. 1 seule observation est rapportée à plus de 2000m entre les mois de novembre et mars le 17/11 à Sallanches 2336m (FBu). La reproduction concerne 19 communes. Elle est possible ou probable sur 16 communes, certaine sur 13. On peut aussi signaler la première donnée de cette espèce pour la commune d'Onnion le 31/01 (AGu).

CERTHIIDES

Rédacteur Arnaud Lathuille

GRIMPEREAU DES BOIS *Certhia familiaris*

230 observations de cet oiseau nous parviennent. Un individu est retrouvé mort le 09/11 suite à une collision contre les vitres de l'école de Petit-Bornand-les-Glières (V. Mugnier-Merlin). Des captures ont lieu au col de Bretolet à l'automne 2012. 31 oiseaux sont bagués du 04/08 au 19/10 dont 4 le 17/09 (S. Althaus et M. Thoma Nos Oiseaux). Cela met en évidence des déplacements de grande ampleur pour cette espèce. Sinon, un individu est signalé dans une ronde avec 4 Mésanges nonnettes le 25/01 à Sciez (ARr). Des oiseaux sont observés aux mangeoires le 07/11 à Saint-André-de-Boège (AGu), du 24/11 au 03/02 à Chamonix-Mont-Blanc (AGi, CGi), le 17/02 à Passy (SN) et un individu vient régulièrement durant l'hiver dans un jardin à Saint-Jean-de-Tholome (M. Maure). La reproduction concerne 34 communes. Aucune preuve de nidification certaine n'est rapportée. Ces chiffres sont largement sous-estimés de par la détermination délicate de l'espèce et sa discrétion. L'altitude d'observation la plus élevée concerne un individu observé le 27/07 à Chamonix-Mont-Blanc à 1857m (CGi) et la plus basse concerne un chanteur entendu le 16/04 à Cornier à 482m (ThV). L'altitude moyenne des observations est de 1202m.

GRIMPEREAU DES JARDINS *Certhia brachydactyla*

Il est noté très régulièrement tout au long de l'année (1324 données). Le nombre maximum d'individus est de 4 le 12/07/2013 à Bonneville (A. Jacquemoud), le 01/03 à Saint-Jorioz (ORu) et le 18/02 à Cluses (C. Desjacquot). 21 données d'oiseaux chanteurs nous parviennent durant l'automne (divers observateurs). Le dernier est entendu le 16/11 à Annecy (DMA). Un oiseau est capturé le 30/09 au col de Bretolet (S. Althaus et M. Thoma Nos Oiseaux). Il s'agit de la dixième capture de l'histoire sur ce site pour cette espèce. En hiver, les mangeoires sont beaucoup plus fréquentées qu'habituellement, sans doute à cause des conditions particulièrement rudes de cet hiver avec 1 ind le 23/02 à Taninges (PaC), 2 ind le 01/12 et le 17/02 à Passy (SN), 1 ou 2 ind du 14/12 au 27/03 à Beaumont (JPM). On peut aussi noter 1 ind sur des boules de graisse le 02/03 à Publier (JJB) et le 07/02 à Annecy (TV). Les chants commencent dès le 06/01 à Publier (JJB). On peut signaler que 26 chanteurs sont entendus le 31/01 sur les bords du Léman (CGi, JPM). Ils deviennent réguliers à partir de la fin du mois de février. La reproduction concerne 120 communes. Elle est possible ou probable sur 119 communes, certaine sur une. 4 jeunes sont à l'envol depuis un nichoir en bois le 27/05 à Annecy (CP). 16 observations ont lieu au-dessus de 1000m d'altitude, la plus élevée concerne un oiseau chanteur entendu le 14/05 à La Muraz à 1168m (JPM). L'altitude moyenne des observations est de 566m.

REMIZIDES

Rédacteur Christian Prévost

REMIZ PENDULINE *Remiz pendulinus*

Record d'altitude avec 2 ind qui crient en franchissant le 02/10 le col de Bretolet 1881m (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). 10 migrants du 02/10 au 24/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Pas très loin de là, à Vulbens, des petits groupes de 2 ou 3 migrants stationnés sont observés (JPM, BPi). 8 migrants passent du 29/10 au 04/11 à Seyssel/Motz (EGf, DR). Un ind le 24/10 à Taninges (PaC). Les migrants reviennent du 01 au 07/04 au lac de Flérier à Taninges (PaC, RB, JFDe, SD, A. Guillemot, BK). 2 le 07/04 (EGf, JuG) et 1 le 13/04 à Motz (QG). 1 aussi le 07/04 à Seyssel (CGi, JuG) puis de 1 à 3 migrants du 13/04 au 30/04 à Sciez (RJ, TF, JCa, FBu, XBC).

ORIOUIDES

Rédacteur Christian Prévost

LORIOT D'EUROPE *Oriolus oriolus*

Le dernier oiseau de l'année 2012 migre le 28/08 à Manigod 1310m (RP). Le retour est noté le 23/04 à Chilly (CP) puis le 24/04 à Chessnaz (JPM) et le 25/04 à Boussy (PCh). La date moyenne d'arrivée des migrants est le 12/05 pour des observations dans 37 communes et l'écart type est de 10,2 jours pour 37 données. La défense des territoires est bien assurée par les couples contre les corneilles le 27/05 à Viry (YF), contre un Pigeon ramier

le 06/06 à Arenthon (BD), contre un guêpier le 28/06 à Frangy (EGf). Par contre ce sont 3 mâles qui se chamaillent le 20/07 à Mures (DiB). Une nichée de 2 jeunes le 20/06 à Saint-Jorioz (ORu) et une autre où la femelle nourrit ses 2 petits le 13/07 à Boussy (PCh). Parmi les ressources alimentaires disponibles, citons les cerises dont 4 ind se gavent le 08/07 à Yvoire (JBi). 6 communes sont en nidification certaine et 38 sont en probable, l'altitude moyenne des observations de ces 44 communes de reproduction est de 510m.

LANIIDES

Rédacteur Pierre Boissier

PIE-GRIÈCHE ÉCORCHEUR *Lanius collurio*

A partir du 17 août, les observations d'adultes se font rares et un mâle, migrateur stationné, est encore là le 15/09 à Vulbens (JPM). La dernière observation de l'année pour l'espèce est celle d'un migrateur de 1ère année stationnant le 22/09 à Chamonix (CGi).

Pour la période 2013, on comptabilise 903 données, moins qu'en 2012 (1057), ce qui représente 1485 oiseaux contactés. Le nombre d'observations entre 400 et 600m est de 414 (327 en 2012). On relève 219 données au-delà de 1000 m (344 en 2012). 7 observations (8 oiseaux) se font à plus de 1600 m. Par exemple un 1ère année le 17/08/13 à Thorens-Glières à 1689 m (S. Reyt) et une femelle le 04/09 au Reposoir 1810 m (ALa).

La première observation de l'espèce, un mâle, est réalisée le 19/04 à Metz-Tessy (TV) et on récolte 8 données pendant ce mois d'avril, ce qui est assez rare, avec notamment un mâle chanteur le 26/04 à Sciez (XBC). A partir de là l'espèce est contactée tous les jours au mois de mai avec un pic de 26 observations (record de l'année) le 12 mai. Il est également remarquable que dans la période du 1er mai au 24 septembre, à part 5 jours, l'espèce est contactée tous les jours. Date moyenne d'arrivée le 11/05, écart-type 9,8 jours pour 78 données.

Le premier couple cantonné sur son territoire est noté le 02/05 à Epagny (JPM). Les couples formés sont rapidement présents le 03/05 à Sciez (EGf, XBC), le 04/05 à Groisy (YD), 6 couples sont vus le 05/05 à Reignier (RLC) et 5 couples dénombrés le 14/05 à Vaulx (BC). Au total, 42 couples sont comptabilisés au 15 mai. A cette même date, on note déjà 155 données qui englobent quelques migrateurs stationnés.

Un comportement nuptial est observé le 08/05 à Crempigny-Bonneguête (CE). Des scènes d'offrandes du mâle à sa femelle sont observées le 23/05 à Jonzier-Epagny (JPM) et le 13/06 à Feigères (insectes) (C. Peter). Une femelle construit son nid dans un buisson le 19/05 à la Côte-d'Arbroz (PaC). La naissance de jeunes (transport d'un sac fécal) est prouvée le 30/05 à Etau (MMA), tandis que, semble-t'il, un mâle recherche toujours une compagne le 03/06 au Petit-Bornand-les-Glières (MMA) puisqu'il chante au sommet d'un épicéa. Un couple nourrit ses jeunes le 11/06 à Sales (QGi) où la femelle capture des coléoptères non loin du nid, tandis que le mâle revient de plus loin avec un énorme lombric aussi long que lui. Un couple nourrit au moins 3 jeunes le 24/06, à la Balme-de-Sillingy (RA). Au mois de juillet, les séances de nourrissage se multiplient. Par exemple un couple nourrit 2 jeunes volants et un autre 3 jeunes volants le 09/07 à Viry (JPM). On note souvent 2 jeunes, et une seule donnée de 4 jeunes nourris par la femelle le 04/08 à Lovagny (CE). En septembre, peu de scènes de nourrissage sont rapportés, la dernière observation concernant un mâle très actif nourrissant au moins un jeune dépendant le 07/09 au Grand-Bornand (FBa).

Au chapitre des relations intraspécifiques, on peut noter, entre autres, 2 territoires à 400m l'un de l'autre le 04/06 à Féternes (PiB) et une rixe entre 2 mâles le 20/05 à Choisy (YF). Seulement 2 lardoirs sont trouvés avec un bourdon planté sur une aubépine le 14/06 à Allinges (StC) en présence du mâle et un bousier encore vivant sur un fil de fer barbelé le 08/09 à Annecy-le-Vieux (PBo), oeuvre d'un 1ère année, seul individu vu dans le secteur le lendemain.

Cette année encore, il faut déplorer la coupe de nombreux buissons sans discernement. Certains sont coupés annuellement comme constaté le 15/06 sur plusieurs sites à Vovray-en-Bornes (JPM) et Cruseilles (JPM), ce qui entraîne la disparition de la pie-grièche ainsi que d'autres espèces liées à ces sites. A Vovray-en-Bornes un seul couple nourrissant 2 jeunes est présent au lieu des 3 habituels le 16/07, suite à la destruction de buissons épineux (JPM). Il est vraiment temps de faire comprendre aux exploitants et propriétaires concernés qu'il est nécessaire de laisser çà et là quelques buissons, ce qui est d'ailleurs utile pour le bétail. De plus, les baies et autres drupes des arbustes en question sont une ressource alimentaire très importante pour tous les oiseaux hivernants; les cynorhodons notamment sont exploités par de nombreux animaux.

RENDEZ-VOUS AU PRINTEMPS 2014 POUR NOTRE NOUVELLE ENQUÊTE DÉPARTEMENTALE PIE-GRIÈCHE ÉCORCHEUR.

PIE-GIÈCHE GRISE *Lanius excubitor*

L'espèce est contactée sur 5 communes. Un migrateur est stationné le 14/10 à Vulbens (JPM). 2 oiseaux se succèdent à Chevrier. L'un est vu tous les jours du 16/10 au 26/10 (9 observateurs) sur le site d'observation de la migration (même secteur pratiquement chaque année). Ce migrateur stationné profite du passage de passereaux migrateurs avec des attaques perpétrées, souvent sans succès, sur Merle noir, Grives musciennes et draines, Mésanges charbonnières et bleues, Pinsons des arbres, Bergeronnettes grises, Pipits farlouses. On note même une altercation avec le Geai des chênes. Cet oiseau capture une Mésange bleue mais aussi des micromammifères et de gros insectes (frelons). L'autre migrateur stationné est observé du 01/11 au 03/11 sur le même lieu-dit (JPM). La capture d'un pinson est constatée. Un individu hivernant est observé entre le 08/02 et le 10/03 à Doussard (PhC, FeB, TV, F. Ducret, L. Zechner, CRo, NiM, ORu). Une observation ponctuelle est faite le 09/02 à Rumilly (QGi). Enfin, une habituée nous revient chaque année depuis 2010 sur les mêmes lieux-dits de

Groisy. C'est un vrai cas d'hivernage avec 15 observations entre le 14/10 et le 04/03 (VDa, FBu, MMA, YD, PBo, RP) malgré une absence entre le 03/01 et le 20/02.

CORVIDES

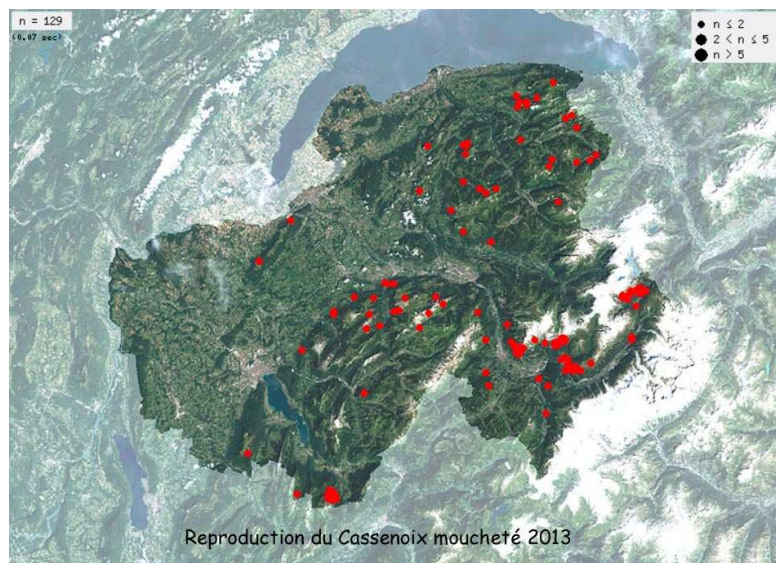
Rédactrice Sylviane Lamblin

GEAI DES CHENES *Garrulus glandarius*

Deux ind transportent des glands toute la journée le 23/08 à Chevrier (JPM). Un oiseau imite à la perfection une scie circulaire à bûches qui fonctionne à 100 m de lui le 06/10 à Saint-Jorioz (LR). 1079 oiseaux migrent du 15/09 au 17/11 avec un maximum de 296 ind le 18/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). La migration est aussi observée avec des ind isolés ou par petits groupes à Dingy-en-Vuache, Chênex, Feigères, Vulbens, Valleiry, Viry, Neydens (JPM), Collonges-sous-Salève (SK), Samoëns (MMA), Chamonix-Mont-Blanc et Chavanod (CGi). Tout l'hiver, des oiseaux fréquentent des mangeoires et 4 ind apprécient les croquettes de chiens le 07/11 à Saint-André-de-Boège (AGu). Un ind est aperçu avec un micromammifère non identifié au bec le 04/12 à Epagny (D. Dupont). Des petits groupes de migrants sont notés du 17/02 au 01/05 à Passy, Messery, Chavanod et Chamonix-Mont-Blanc (CGi).

PIE BAVARDE *Pica pica*

Un oiseau déparasite un cheval le 29/10 à Alex (MJo). 9 à 53 ind se réunissent en dortoirs durant la mauvaise saison à Groisy, Allonzier-la-Caille (YD), Chavanod, Servoz (CGi) et Annecy-le-Vieux (CE). Un oiseau est observé à 1892 m d'alt le 05/01 à Mieussy, c'est le record pour la période (PBo). La première parade est notée le 03/02 à Seynod (ALa). Un ind capture une Mésange bleue à la mangeoire le 14/02 à Copponex (AGa par JPM). Les premiers transports de branches sont observés le 15/02 à Cluses (JBi, P. Ducrot) et le premier chanteur est entendu le 23/02 à Beaumont (JPM, JeM). Un cadavre est retrouvé mort sur la route le 13/03 à Groisy (V. Bouvet). Des conflits sont notés entre individus de même espèce ainsi qu'avec la Bergeronnette grise, la Buse variable, la Fauvette à tête noire, la Mésange à longue queue, le Milan noir, la Tourterelle turque, le Merle noir, le Geai des chênes, l'Hirondelle rustique et le plus souvent avec des Corneilles noires (divers observateurs). L'espèce niche sur 46 communes avec un indice certain et probablement sur 202 communes du département.



CASSENOIX MOUCHETE *Nucifraga caryocatactes*

De nombreuses observations de chanteurs et familles notamment ont lieu durant tout l'été sur une cinquantaine de communes entre 600 et 2000 m (divers observateurs). La prospection des noisettes débute dès le 04/08 et un ind en avale des entières et repart en forêt le jabot plein le 05/09 à La Roche-sur-Foron (RP). La migration est observée du 05/09 au 14/10 totalisant 28 oiseaux avec un pic de 12 migrants en compagnie de 7 Geais des chênes le 23/09 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). En automne, d'autres migrants sont notés à Samoëns et Beaumont (divers observateurs). Chiffre remarquable, 41 cassenoix passent le 02/09 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). L'oiseau chante dès le 28/12 à La Roche-sur-Foron (RP). En

automne et en hiver, des oiseaux se rapprochent des habitations (divers observateurs) mais un seul individu vient à la mangeoire début janvier à Lullin (ThV). Un individu est attaqué par un Epervier d'Europe le 21/08 au Reposoir (FBa). La reproduction est probable sur 20 communes.

CHOCARD A BEC JAUNE *Pyrhocorax graculus*

Alors qu'un couple nourrit 2 jeunes prêts à l'envol au nid, un adulte est attaqué par une Hirondelle de rochers le 23/07/2012 à Montriond (JPM). Un oiseau échappe de justesse à une attaque de Faucon pèlerin le 08/08 au Reposoir (TV). La plus grosse troupe notée sur toute la période compte 740 oiseaux le 01/09 au Grand-Bornand (JPM, JeM). Dans un groupe d'une quarantaine d'oiseaux, 1 ind attaqué par un Epervier d'Europe riposte, aidé par 4 autres le 20/10 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Les premières descentes en plaine ont lieu fin octobre à Sallanches (SN), Samoëns (JFDe) et Thônes (RP). 193 ind sont comptés le 03/02 à Groisy où l'hivernage prend fin mi-avril (YD). Les premiers vols de parade sont notés le 05/03 à la Roche-sur-Foron (YD). 9 ind s'allient à 3 Buses variables pour éloigner un Aigle royal le 09/03 à Marlens (MoB). Des conflits interspécifiques avec d'autres espèces que celles notées ci-dessus ont lieu également avec un Faucon crécerelle et un Circaète Jean-le-Blanc (divers observateurs). Des individus bagués sont notés à Chamonix-Mont-Blanc (divers observateurs). La reproduction est probable sur 25 communes et certaine sur une douzaine (divers observateurs).

CRAVE A BEC ROUGE *Pyrrhocorax pyrrhocorax*

Dans le courant de l'automne, l'espèce est notée en couple à Manigod (JPM, DMA), Sallanches (DMA) et au Grand-Bornand (JPM, LL). 11 oiseaux viennent hiverner du 30/11 au 01/04 à Marlens (C. Desjacquot, BS). Des couples sont contactés au printemps au Grand-Bornand (LL), à Manigod (PR) et au Reposoir (C. Pochelon). Un couple niche dans la même cavité qu'en 2011 au Bouchet. Il y pénètre à 5 reprises en une heure de temps le 11/06 (PBo). Cette nidification est encore observée le 09/07 (ORu, NiM). En été l'espèce est contactée sur les mêmes communes du Grand-Bornand (JPM), Manigod (DMA), Le Bouchet (BD) et 2 adultes en vol sont suivis par un jeune qui quémande le 11/08 à Sallanches (MB).

CHOUCAS DES TOURS *Corvus monedula*

34 ind rejoignent leur dortoir le 19/07/2012 à Annecy (RA). 12 ind en compagnie de 20 Corneilles noires échappent à une chasse d'Aigle royal le 13/09 à Chevrier (JPM). La migration automnale totalise 529 oiseaux du 13/10 au 14/11 avec un pic de 135 oiseaux le 01/11 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). 6 migrateurs sont mentionnés également le 18/10 à Chavanod (CGi). 60 ind avec 90 Corneilles noires alarment et poursuivent 1 Autour des palombes qui rate une chasse sur le groupe le 07/11 à Chevrier (JPM). Un groupe de plus de 50 ind se dirige vers son dortoir le 12/01 à Douvaine (CGi, JuG). Sur un groupe d'une trentaine d'ind, certains visitent des trous de falaise le 10/03 à Cruseilles (YD). Des ind sont attaqués par des Corneilles noires courant juin à Annecy (RA), pendant qu'à la même période au moins 6 couples attaquent 2 Grands corbeaux à Cruseilles (JPM). L'espèce est nicheuse à Allonzier-la-Caille et Cruseilles (JPM) et probablement nicheuse à Viry (JPM) et à Annecy (RA).

CORBEAU FREUX *Corvus frugilegus*

La migration postnuptiale totalise 1945 oiseaux du 11/10 au 01/12 avec un pic de 408 oiseaux le 01/11 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). 22 migrateurs sont également notés le 06/11 à Beaumont (JPM, JeM). Des troupes d'oiseaux plus ou moins importantes sont notées en automne et en hiver, parfois en compagnie de Corneilles noires à Hauteville-sur-Fier (LR, SL), Viry, Présilly, Feigères (JPM, EZ). La troupe la plus importante compte 260 ind le 22/01 à Viry (JPM). Un ind harcèle une Buse variable le 08/02 à Feigères (JPM). 12 puis 6 oiseaux migrent les 09/03 et 12/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). La migration est également observée avec 4 oiseaux le 09/03 à Etaux (MMA). 4 nids sont occupés courant mars à Margencel (EGf), au moins 5 autres à Douvaine (JPJ) et un seul à Saint-Julien-en-Genevois (C. Pertuizet). Une colonie comprenant au minimum 21 nids dont 16 au moins sont occupés est découverte le 06/04 à Viry. Elle est animée par de nombreux conflits et des couvaisons (JPM). Une autre colonie comptant au moins 5 nids occupés est trouvée courant avril à Saint-Cergues (ARo par JPM). Une troupe d'une trentaine d'ind comprenant plus de jeunes se nourrissant seuls que d'adultes est observée le 11/06 à Archamps (JPM). Une vingtaine d'ind a trouvé un bouleau comme dortoir le 18/07 à Bonneville (A. Jacquemoud).

CORNEILLE NOIRE *Corvus corone*

Des dortoirs allant d'une trentaine à environ 200 ind sont notés de la fin de l'été au printemps suivant à Rumilly, Habère-Poche, Villard, Evian-les-Bains, Thyez, Sallanches, Annemasse. Il y en a au moins 687 pour le plus célèbre à Annecy (divers observateurs). Un oiseau bagué est vu le 11/12 à Rumilly, mais la bague ne peut être lue (A. Clessin). La plus grosse troupe observée comprend 795 ind le 15/01 à Feigères (JPM). Les premiers chants sont entendus le 09/02 à Cluses (MB) et les premiers transports de matériaux le 04/03 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi) et Annecy-le-Vieux (CE). 9 cadavres sont découverts début mars dans le parc de la Préfecture à Annecy (anonyme par PhF). Un ind est découvert pendu à un poteau le 23/03 à Groisy (CGi). Une cage à corvidés installée en 2012 ne contient pas d'appelant le 07/04 à Saint-Sylvestre (PhF). Un juvénile est trouvé mort le 03/06 à Chavanod (CGi). Des conflits sont notés avec les espèces suivantes : Epervier d'Europe, Buse variable, Aigle royal, Pie bavarde, Faucon crécerelle, Milan royal, Milan noir, Busards des roseaux, Busard Saint Martin, Autour des palombes, Faucon crécerelle, Faucon hobereau, Grand corbeau, Geai des chênes, Pic vert, Pic épeiche, Mouette rieuse, Bergeronnette grise, Lorient d'Europe, Crave à bec rouge, Vanneau huppé et Hibou moyen-duc (divers observateurs). Au menu de l'espèce on peut citer entre autres des graines de tournesol mangées à même les têtes des fleurs ou dans des champs non récoltés (JPM), des noix et ce en se cachant parfois de ses congénères par mesure de précaution (MJo), un os à moelle oublié par le chien et découvert sous une épaisse couche de neige sans aucun repère (AGu), du pain (RA), des œufs de poule dérobés dans un élevage (SN), des chatons de saule (MB), des vers de terre (CGi), un micromammifère (QGi), un Pigeon biset (CRo) et même un petit poisson (JuG). Elle fréquente des mangeoires et des arbres fruitiers (divers observateurs). Le record d'altitude est détenu par un oiseau observé à 2366 m le 02/08 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Une nidification tardive est notée le 22/08 à Neydens (C. Pertuizet). La reproduction est notée probable ou certaine dans 131 communes.

CORNEILLE MANTELEE *Corvus cornix*

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

Deux oiseaux sont notés en fin/début d'année à Bassy (EGf) et un troisième à Chevrier (JPM). Un oiseau est noté le 15/03 à Clarafond-Arcine (JPM). Enfin un dernier est vu dans un champ en compagnie de Corneilles noires et d'un Corbeau freux le 14/04 à Chens-sur-Léman (CGi).

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

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

Un ind est observé le 23/07 au Grand-Bornand (FBA). Un oiseau perché au sommet d'un épicéa vu précédemment est reconnu le 17/08 à Chamonix-Mont-Blanc (AGi). Des oiseaux sont vus en compagnie de Corneilles noires en fin et début d'année à Chamonix-Mont-Blanc (CGi), Larringes et Evian-les-Bains (HD). Un dernier ind est noté en début d'année à Chêne-en-Semine (EGf).

GRAND CORBEAU *Corvus corax*

Un couple parade le 30/12 à Passy (MB). La plus grosse troupe observée compte 23 oiseaux le 16/03 à Allonzier-la-Caille (JPM). Des conflits sont notés sur toute la période avec les espèces les plus variées : Aigle royal, Corneille noire, Milan royal, Milan noir, Buse variable, Faucon crécerelle et pèlerin, Choucas des tours, Bergeronnette grise, Vautour fauve, Circaète Jean-le-Blanc et même une Niverolle alpine (divers observateurs). 12 ind s'associent à 5 Corneilles noires pour attaquer et poursuivre un Aigle royal le 20/03 à Groisy (JPM). La reproduction est confirmée sur 18 communes et probable sur 67 communes.

STURNIDES

Rédactrice Sylviane Lamblin

ETOURNEAU SANSONNET *Sturnus vulgaris*

Un mâle nourrit un jeune et s'en occupe malgré une grosseur sur la patte qui le gêne pour marcher le 07/07/2012 à La Roche-sur-Foron (RP). Plus de 950 ind sont observés le même jour dans des vignes à Douvaine, Loisin et Ballaison. Ce ne sont que des oiseaux locaux, qui ont niché dans les environs. Les populations dans les parties basses de la Haute-Savoie sont, souligne l'observateur, très importantes (JPM). La migration postnuptiale totalise 31611 oiseaux du 18/09 au 11/12 avec un max de 11815 le 18/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). 60 migrateurs passent à 2198 m d'altitude le 13/10 à Chamonix-Mont-Blanc (CGi). Environ 5500 migrateurs stationnés sont observés 14/10 à Viry (JPM). Les premiers chanteurs sont entendus le 17/02 à Groisy (YD). 7 migrateurs sont notés le 23/03 à Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). Des migrateurs de l'ordre de quelques ind jusqu'à un maximum de 5500 ind sont observés en mars et avril sur une douzaine de communes (divers observateurs). Des dortoirs d'env. 600 ind sont mentionnés le 04/06 à Saint-Félix (QGi) et de plus de 250 ind le 08/06 à Annecy-le-Vieux (TV). L'espèce niche sur 76 communes du département.

PASSERIDES

Rédacteur Marc Bethmont

PASSEREAUX INDETERMINES

Notons le passage de 365503 oiseaux du 02/09 au 30/11 à Chevrier/Fort l'Ecluse avec un maximum de 72900 le 14/10, ce qui correspond en gros au maximum du passage des Pinsons des arbres. A relever toutefois ces 22 ind en migration le 10/09 qui sont des pouillots indéterminés. (Collectif défilé de l'Ecluse).

MOINEAU DOMESTIQUE *Passer domesticus*



11372 données réparties dans 261 communes. Les rassemblements automnaux comptent jusqu'à 120 ind le 15/09 à Viry (JPM). Seulement 2 ind en migration sont comptés le 13/10 à Chamonix, col de Balme 2198m (CGi) et 1 oiseau est capturé le 11/08 à la station de baguage du col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Très commun aux mangeoires en hiver, il en est dénombré jusqu'à 160 le 25/12 à Beaumont (JPM) et 150 le 20/01 à Margencel (ARr). 6854 données concernent la reproduction dans 234 communes dont 205 ont un code probable à certain. Un premier couple précoce parade le 04/02 à Epagny (JuG). Mais c'est véritablement à partir de la mi-février que la nidification débute. Ils sont vus en couples le 16/02 à Passy (MB), le 19/02 à Beaumont (JPM). On assiste aux premières visites de nid le 26/02 à Metz-Tessy (RF). Le transport de matériaux pour le nid est constaté dès le 03/03 à Annecy-le-Vieux (RF). Les premiers jeunes volants sont cités le 19/05 à Sillingy (LuM, F. Mugnier), puis le 27/05 à Meythet (DD). La reproduction se poursuit tout l'été car un couple a encore des jeunes au nid le 27/08 à Beaumont (JPM). Très lié à l'habitat humain il construit son nid le plus souvent sous les toits des maisons et des fermes, mais 5 mentions l'indiquent utilisant aussi les lampadaires et autres réverbères (MB, CGi, QG, JuG). Il lui arrive même de squatter des nids d'Hirondelles de fenêtre

comme c'est le cas pour 13 couples le 30/06 à Seyssel (CP). Un cas isolé de construction d'un nid dans une roselière est rapporté le 27/05 à Saint-Pierre-en-Faucigny (MB). En pleine période de reproduction un groupe de 110 ind est décompté le 29/06 à Viry dans un champ de blé pas mûr (JPM). Il est capturé par l'Epervier d'Europe le 25/11, le 15/01 et le 02/02 et en réchappe 3 fois à Beaumont (JPM), tandis qu'un groupe d'une cinquantaine esquive une chasse de Faucon hobereau le 30/08 à Epagny (TV). Comme autre cause de mortalité il convient de citer 2 chocs contre des baies vitrées les 25/09 et 03/10 à Montagny-les-Lanches (PhF).

MOINEAU CISALPIN *Passer domesticus italiae*

Espèce soumise à homologation régionale.

Le même mâle célèbre est observé toute l'année à 65 reprises à La Roche-sur-Foron, 1070m, (RP). Il reste fidèle à la même femelle de Moineau domestique et à son nid situé sous la tuile de la même maison et vient régulièrement à la mangeoire mais toujours au sol. Les premières parades ont lieu le 25/02. Il se retrouve comme en 2011 et 2012 devant l'entrée de son nid en compagnie de sa femelle attirée. Cependant il n'y a pas d'indice de réussite de nidification ce printemps. Les observations du suivi de cet oiseau par Richard Prior sont homologuées par le CHR.

MOINEAU HYBRIDE DOMESTIQUE X CISALPIN *Passer domesticus x italiae*

20 observations, toutes effectuées à La Roche-sur-Foron, 1070m, font état de la présence au maximum de 3 mâles adultes (RP).

MOINEAU FRIQUET *Passer montanus*

847 données. Le groupe automnal le plus important est noté avec 80 ind le 17/11 à Passy, (JuG, CGi). Sédentaire et casanier il ne donne aucune indication de migration à Chevrier/Fort l'Ecluse, ni au passage de printemps au Hucel. Il fréquente assidûment les mangeoires en hiver, la plupart du temps en groupes restreints de 2 ou 3 individus, mais pouvant aller jusqu'à 22 le 27/11 à Beaumont (JPM). 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 4 nichoirs sont occupés le 25/05 à Beaumont (JPM). Il se cantonne aux zones cultivées de plaine ou de collines. L'altitude maximale d'observation est de 940m avec 4 ind le 25/05 à Arbusigny (M. Maurel). Les premiers chants, provenant de deux mâles, sont notés le 16/02 à Passy (MB). 20 oiseaux rechargent les nichoirs le 15/03 à Beaumont (JBi). Les premiers accouplements sont rapportés le 27/03 à Metz-Tessy (LuM) et Passy (MB). Les 2 premiers jeunes sont signalés le 26/06 à Saint-Pierre-en-Faucigny (YD). En pleine période de nidification il ne se défait pas franchement de ses habitudes sociables. C'est ainsi que 50 ind sont vus ensemble le 02/04 à Passy (MB). Un couple mène à bien une troisième nichée de 3 jeunes entre le 20/07 et le 03/08 à Beaumont (JPM). Dès la nidification terminée, il reconstitue des troupes localement assez importantes avec par exemple 31 ind le 26/08 à Beaumont sur un tas de fumier (JBi). Le Moineau friquet est noté dans 79 communes et la reproduction en concerne 51 dont 30 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 poursuit-il son déclin ou seules les mauvaises conditions climatiques du printemps 2013 sont-elles en cause?



NIVEROLLE ALPINE *Montifringilla nivalis*

Cette espèce peu commune a donné lieu à 57 observations sur 19 communes. Pas de donnée en septembre. En octobre-novembre l'espèce est contactée à 4 reprises en altitude avec notamment un vol de 51 ind signalé le 23/11 au Reposoir, lac de Peyre 2098m (FeB, AMo). En période hivernale, alors que la majorité des observations est effectuée aux environs des restaurants d'altitude des stations de ski, 3 observations sont réalisées en plaine lors des vagues de froid : 3 ind le 19/01 à Passy 560m (SN), puis le 09/02 au même endroit (FBu) et un isolé le 20/03 à Doussard 477m (FeB). 24 observations sont effectuées en période de reproduction sur 11 communes. Toutefois la nidification n'est notée de façon certaine que dans 4 d'entre elles. 4 ind dont des jeunes sont notés le 02/07 au Reposoir, 2090m (A. et C. Pochelon, B. Guibert). Un groupe de 50 ind avec des jeunes est noté le 30/07 à Chamonix 2830m (AD). Un adulte transporte de la nourriture le 04/07 à Passy, 2360m (SN) et 3 couples nourrissent 9 jeunes le 30/07 aux Clefs 2270m (LM).

PINSON DES ARBRES *Fringilla coelebs*

Photo Jean Bisetti. 12074 données dans 274 communes sur les 295 que compte le département. Le mouvement migratoire d'automne bien marqué se fait sentir jusqu'à mi-novembre mais le principal se déroule entre le 02 et le



17/10. Le passage débute avec 457600 oiseaux le 11/09 et se poursuit jusqu'au 21/12 à Chevrier (Collectif défilé de L'Ecluse), pour un maximum de 123795 le 10/10. 8665 ind sont comptés du 08/09 au 21/10 dont un maximum de 3782 ind le 13/10 à Chamonix, col de Balme 2198m, qui représente l'altitude maximale relevée pour l'espèce au passage d'automne (CGi). Elle est aussi notée en migration de façon significative en d'autres lieux comme ces 1500 ind le 06/10 à Samoëns, col de Coux (DZa), 1512 le 07/10 à Chamonix (CGi) et 1707 le même jour à Lullin (RA).

L'essentiel de l'hivernage se fait dans les vallées et les milieux semi boisés de plaine avec cependant des indications régulières au-delà de 1000m d'altitude dans la vallée de Chamonix 1050m (CGi). Il regroupe des bandes quelquefois importantes souvent associées à d'autres fringilles comme ces 300 ind le 08/02 à Viry dans un champ de tournesol non récolté (JPM). Il est fréquent aux mangeoires, bien qu'en groupes n'excédant pas 30 ind (divers observateurs). Un chant hivernal est entendu le 22/01 à Feigères (JPM), suivi d'un autre le 09/02 à Viry (DMA) et 2 mâles chantent en sourdine tout près l'un de l'autre à la mangeoire le 10/02 à Passy malgré le froid très vif (-12°C)

et 30cm de neige au sol (MB).

Le mouvement migratoire de printemps coïncide avec un net afflux sur les places de nourrissage, ainsi 110 ind le 15/03 à Beaumont (JPM). En tout 2971 ind sont dénombrés au Hucel/Thollon-les-Mémises pour un maximum de 2514 ind le 03/04, (Collectif Le Hucel). 890 migrateurs sont stationnés dans un chaume épandu avec du lisier le 26/03 à Cruseilles (JPM). Alors que la migration de retour est à peine amorcée, les oiseaux locaux recommencent à chanter. Les premiers chants printaniers sont notés le 15/02 à Poisy (JuG), puis le lendemain à Thonon (MI). Ils se généralisent ensuite dès la fin février à tout le département, fournissant pas moins de 6456 données pour la saison de nidification (bravo les observateurs!). Cependant, très certainement par suite des mauvaises conditions climatiques du printemps 2013, la saison de reproduction ne fournit cette année dans la base de données que 18 observations de nidification certaine contre 60 au printemps 2012! Construction du nid le 07/04 à Seyssel/Motz (PBo). Le premier transport de nourriture est relevé le 03/06 à Annecy-le-Vieux (CPI), les 4 premiers jeunes volants le 10/06 à Poisy (LuM), tandis qu'un juvénile à peine volant est récupéré le 25/08 au beau milieu d'une route au Grand-Bornand (FBa). Dans 223 communes la reproduction est notée probable à certaine jusqu'à la limite supérieure des arbres au Petit-Bornand-les-Glières 1985m, (D. Robin).

Il subit la prédation de l'épervier avec 1 ind capturé le 09/11 le à Neydens dans des chaumes de maïs (JBi), deux autres à la mangeoire le 21 puis le 25/02 à Beaumont (JPM). Citons encore ces 2 cas de prédation d'un ind capturé le 14/10 par un Faucon hobereau et d'un migrateur pris en vol par une Pie Grièche grise le 02/11 à Chevrier (JPM).

PINSON DU NORD *Fringilla montifringilla*

1169 données. La migration débute le 28/09 au col de Bretolet (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Le premier est signalé le 27/09, suivi de 4 autres le 30/09 à Chevrier (JPM). Il est contacté en petit nombre en migration avec un maximum de 56 ind le 05/11 à Chevrier (Collectif défilé de L'Ecluse) et également du 03/10 au 21/10 à Chamonix, col de Balme, avec un maximum de 179 ind dénombrés le 20/10 (CGi). On l'observe ensuite ici ou là en bandes mélangées avec des vols de fringilles. Un arrivage brusque d'un groupe de 1500 ind a lieu le 16/01 dans un champ de tournesol non récolté à Viry après une chute de neige. Il y en a 1600 le 21/01 (JPM). Cependant l'essentiel des observations est fait aux mangeoires avec des effectifs fluctuants mais en nette augmentation vers la 3^{ième} décennie de mars. Il est compté 450 ind le 19/03 à Beaumont (JPM), mais aussi 80 le 12/03 à la Roche-sur-Foron (RP), 80 les 24 et 25/03 à Bernex (MI) et 220 le 25/03 à Talinges (PaC). Plusieurs observateurs signalent une arrivée tardive de l'espèce aux mangeoires le 03/03 à Passy (MB), le 08/03 à Talinges (BK), et le 13/03 à Publier (JJB). En fin d'hiver 4 indications font état de mâles chanteurs avec 1 le 10/03 à Thorens-Glières (RP), 2 le 27/03 à Passy (MB), 1 le 28/03 à Beaumont (JPM) et un le 10/04 à Montriond (R. Grosjean). On note encore quelques observations d'isolés à la fin du mois d'avril et un franchement retardé le 25/05 à Arbusigny (M. Maurel). Signalons enfin ces deux ind capturés par l'épervier le 13/01 et le 03/02 à Beaumont (JPM), tandis qu'un échappe à une chasse de Pie-grièche grise le 02/11 à Chevrier (JPM).

SERIN CINI *Serinus serinus*

1959 observations pour cette espèce notée dans 183 communes. Un chanteur est encore entendu du 11/09 au 08/10 à Chavanod (CGi) et un autre le 29/10 à Marignier (PD). En automne un groupe de 30 migrateurs le 04/10, puis de 46 le 29/10 stationne à Rumilly (QGi). De faibles effectifs sont observés en migration postnuptiale à

Chevrier où 25 ind sont vus du 06/10 au 20/11 dont un maximum de 5 le 05/11 (Collectif défilé de l'Ecluse). 81 sont notés au passage du 13/10 au 21/10 avec un maximum de 27 le 20/10 à Chamonix, col de Balme 2198m (CGi). 20 données hivernales sont rapportées à basse altitude dans l'ouest du département essentiellement sur les communes de Feigères et Viry avec parfois des effectifs tout à fait inhabituels. Ainsi sous 20 cm de neige et un froid rigoureux, un groupe de 260 oiseaux stationne le 21/01 à Viry. Il y exploite un champ semé pour les abeilles après la récolte de blé (JPM). Quelques chanteurs sont signalés en hiver avec 1 le 23/12 et 1 (le même?) le 13/02 à Viry (YF). La remontée de printemps se manifeste avec notamment 15 ind le 13/04 à Viry (YF) et un groupe qui stationne du 03/04 au 11/04 à Beaumont pour un maximum de 33 les 04 et 08/04 (JPM). Date moyenne d'arrivée le 21/03, écart-type 10 jours pour 32 données. A cette période la nidification a déjà bien commencé. Elle est rapportée comme probable ou certaine dans 142 communes sur 295. Il s'agit surtout de milieux dont l'altitude est comprise entre 400 et 1100m. Elle devient plus confidentielle entre 1100 et 1500m. Notons cette observation d'1 chanteur le 26/07 à Chamonix 1839m (CGi). Les premiers chants sont entendus en plaine le 04/03 à Beaumont et Saint-Julien-en-Genève (JPM), puis le 11/03 à Poisy (JuG). Les observations et les chants deviennent réguliers à partir du 12/03. Les premières parades sont notées le 09/03 à Sallanches (JuG), ensuite le 01/04 à Beaumont (JPM) et notées ensuite 184 fois. Une concentration de 16 à 17 chanteurs dans les milieux favorables est relevée à Beaumont (JPM). Autant les serins se montrent démonstratifs dans leurs chants et parades, autant ils se montrent discrets pour la construction du nid et l'élevage des jeunes. Seul un nid est découvert dans un thuya le 27/06 à Vaulx (TV). 1 premier jeune est contacté le 12/05 à Annecy-le-Vieux (CE) et un dernier juvénile à peine volant est observé dans un prunier le 31/08 à La Roche-sur-Foron (RP).

VENTURON MONTAGNARD *Serinus citrinella*

Cette espèce relativement discrète et peu fréquente a donné lieu à 118 observations (67 de moins qu'en 2011/2012) sur 33 communes, au lieu de 46. Elle est observée en petites bandes en automne avec des groupes allant jusqu'à 56 ind le 22/10 à Arâches-la-Frasse (RB), mais aussi de 40 le 09/09 à Magland 1823m (PaC). Les mouvements observés tiennent plus de l'erratisme que de la migration et restent cantonnés à des altitudes avoisinant les 1700m. Par contre 12 et 10 migrateurs sont notés les 14 et 20/10 à Chamonix, col de Balme 2198m (CGi). La plupart des observations automnales ont lieu à des altitudes supérieures à 1300m malgré une exception notable de 2 ind observés les 29 et 30/10 à Saint-Jorioz 457m (ORu et NiM). Aucune observation à Chevrier sur le site de suivi de la migration. Aucune observation n'est faite du 17/11 au 11/02. Au printemps quelques petits groupes stationnent à des altitudes inhabituellement basses alors que les sites de reproduction en moyenne montagne sont recouverts à nouveau d'importantes épaisseurs de neige fraîche : 2 puis 10 ind se nourrissent de graines de pissenlit les 26 et 31/05 à Passy, 957m (MB). La reproduction concerne 12 communes avec un indice probable à certain. Les premiers chants sont entendus le 13/04 à Vacheresse (MI), puis le 17/04 à Mont-Saxonnex (RB). Il n'y a que 5 observations de nidification certaine dont 2 adultes et un jeune le 20/07 à Vacheresse (MM) et un groupe de 15 ind avec des juvéniles le 30/07 au Mont Saxonnex, lac Béni (RP).

VERDIER D'EUROPE *Carduelis chloris*

4386 données pour cette espèce notée dans 213 communes. D'une manière générale le passage d'automne est peu marqué Il s'étale du 01/10 au 05/11 avec un maximum de 20 ind le 04/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). De même 34 ind sont observés au passage du 13 au 21/10 pour un maximum de 15 ind le 20/10 à Chamonix, col de Balme 2198m (CGi). Il hiverne en dessous de 1100m. Sa présence hivernale à des altitudes supérieures est anecdotique avec 2 ind le 06/12 à Arâches-la-Frasse, 1212m (F. Schwitter) et 1 le 02/01 au Petit-Bornand, 1353m (S. Penin). Les concentrations d'hiver sont signalées aux mangeoires d'où provient la majorité des observations. De 30 à 60 ind du 22/10 au 30/03 avec un pic de 110 les 16, 17 et 25/11 à Beaumont (JPM), entre 5 et 40 ind du 30/10 au 18/03 à Taninges (PaC). A noter cet ind qui nourrit par 2 fois un autre, en vol stationnaire à côté de la mangeoire à Seynod le 05/01 (ALa). D'autre part, un champ de tournesol non récolté attire une troupe importante en mélange avec d'autres fringilles, du 14/10 au 04/02 à Viry, avec un maximum de 300 le 24/12 (JPM, BD, JBi). Un chant hivernal est relevé le 31/01 à Chens-sur-Léman (JPM). L'essentiel de la reproduction qui concerne 155 communes ayant 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 un chanteur le 17/08 à Thorens-Glières, 1689m (S. Reyt). Les chants printaniers débutent réellement, bien que timidement, en pleine vague de froid avec 1 le 07/02 à Annecy-le-Vieux malgré 10 cm de neige et 1 le 08/02 à Seynod (RA), puis le 10/02 à Passy par un froid très vif, -12°C



et 30cm de neige, mais par très beau temps! (MB). De même un chanteur est noté le 12/02 à Beaumont avec 40 cm de neige au sol (JPM). Les chants s'intensifient ensuite nettement à partir du 16/02 puis se généralisent très vite et donnent lieu à 2568 indications! Cependant, très certainement par suite des mauvaises conditions climatiques du printemps 2013, la saison de reproduction ne fournit cette année dans la base de données que 11 observations de nidification certaine contre 44 au printemps 2012! Les premières parades sont vues le 18/02 à Poisy (LuM) et Seyssel (EGf), la construction de nid le 08/04 à Pringy (ALa) et enfin une première famille avec 2 jeunes nourris par les parents est vue le 15/06 à Sallanches (JuG). Le verdier subit la prédation de l'épervier qui

prélève sa dîme sur la place de nourrissage à Beaumont les 14 et 28/11, le 20/01, puis les 06 et 13/02 (JPM). Notons enfin ce groupe de 22 ind attaqué par un épervier le 21/02 à Rumilly (QGi)

CHARDONNERET ELEGANT *Carduelis carduelis*



2563 données pour cette espèce notée sur 209 communes. Les groupes d'automne rassemblent jusqu'à plus de 450 ind dans un champ de tournesol non récolté le 14/10 à Viry (JPM). 714 ind sont comptabilisés en migration du 03/10 au 07/11 à Chevrier avec un pic de 171 ind le 14/10 (Collectif défilé de l'Ecluse), tandis que 583 migrateurs sont décomptés du 08/09 au 21/10 avec un effectif maximum de 295 ind le 20/10 à Chamonix, col de Balme 2198m (CGi). En hiver on note quelques concentrations localement importantes. Elles fréquentent les champs de tournesol non récoltés en compagnie d'autres fringilles avec jusqu'à 300 ind (les 21 et 22/01) à Viry (JPM). Bien entendu, l'espèce est très assidue aux mangeoires avec un maximum de 60 le 15/03 à Beaumont (JPM). A cette période de l'année la totalité des oiseaux est contactée à des altitudes inférieures à 1200m. Plusieurs chants hivernaux sont rapportés comme le 06/12 et le 09/02 à Annecy (PBo) ou les 24/12 et 24/01 à Passy (MB), voire même sous 40cm de neige le 12/02 à Beaumont (JPM). La reproduction concerne 146 communes ayant un indice probable à certain et l'altitude maximale constatée est de 1800m le 04/08 à Passy (CGi, MB). Les chants printaniers se généralisent vers le 20 février. Le premier transport de matériaux pour le nid est noté le 14/04 à Faverges (JPM) et un couple collecte des poils de chien le 15/06 à

Sales (QG). Le premier juvénile en duvet est vu le 15/06 à Sallanches (JuG). A noter ce couple qui construit son nid dans un arbre à papillons (buddleia) en bordure de terrasse à 3 mètres de la table et à 1,60m de hauteur à Habère-Lullin. La fabrication du nid et l'incubation s'étalent du 17/07 au 31/07, date de la naissance de 4 poussins. Le premier s'envole le 10/08 et les 3 autres le 11/8 (S. Boroli). Un jeune est encore nourri le 19/09/2013 à Publier (JJB).

TARIN DES AULNES *Carduelis spinus*

1105 données réparties sur 104 communes. Grégaire dès la reproduction terminée, cette espèce est observée le plus souvent en troupes en altitude, mais aussi et surtout en plaine en hiver. Elle affectionne 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 (299 données au moins).

Avec 1777 ind décomptés la migration d'automne est notée du 04/09 au 21/10 avec un maximum de 910 ind qui passent par groupes de 20 à 50 oiseaux le 20/10 à Chamonix, col de Balme (CGi), On dénombre aussi 893 ind

du 30/09 au 12/12 pour un maximum de 260 le 04/11 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Quelques groupes conséquents sont notés en hiver avec plus de 400 ind le 28/01 à Annecy (RF), mais aussi 300 ind le 04/02 à Samoëns (JFDe). Des concentrations sont également observées au nourrissage, bien qu'avec une arrivée souvent notée tardive. Elles sont rapportées du 23/01 au 01/04 à Passy à la mangeoire avec un maximum de 150 ind le 20/03 (MB), du 25/01 au 13/04 pour un maximum de 70 convives le 28/03 à Pringy (ALa) ou encore du 11/11 au 01/04 à Beaumont avec un maximum de 120 ind le 16/03 (JPM). L'espèce reste très discrète ou peu fréquente en période de nidification. On comptabilise 10 données, toutes à une altitude supérieure à 1030m, dont 1 seulement témoigne d'une nidification certaine.



Aucun indice de construction du nid, ni de nourrissage n'est relevé. Par contre une famille de 2 jeunes et 2 adultes est observée le 02/08 à Ayze 1446m (DR).

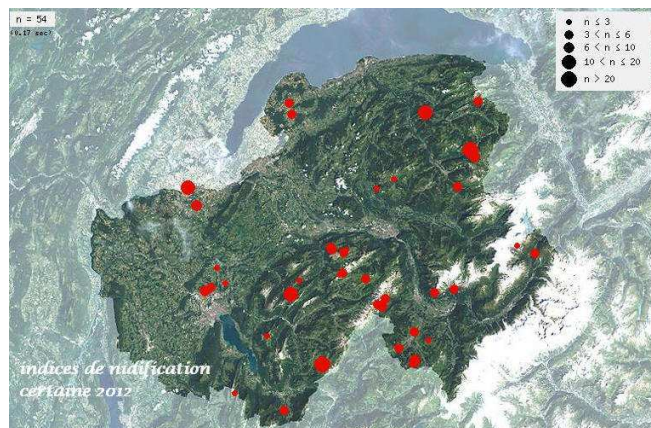
LINOTTE MELODIEUSE *Carduelis cannabina*

421 données dans 83 communes. Dès la nidification terminée cette espèce sociable recommence à former des groupes de 20 à 30 ind et quelquefois plus avec 195 ind le 04/10 à Rumilly (QG). Ils se rassemblent dans les champs de maïs, les chaumes, comme ces 110 ind le 13/10 en plaine de Passy (JuG).

Le passage d'automne est noté de façon peu marquée avec 90 ind du 06/10 au 22/11 et un maximum de 68 le 14/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse), tandis que 373 migrateurs sont décomptés du 05/09 au 21/10 avec un effectif maximum de 145 ind le 13/10 à Chamonix, col de Balme 2198m (CGi). Avec l'avancée de l'automne et l'arrivée de l'hiver, les massifs montagneux et les vallées intra alpines se vident. L'essentiel des effectifs se regroupe alors à basse altitude, là où se présentent des opportunités alimentaires comme ces 110 ind le 19/12 à

Amancy (LD), ou les 593 comptés en plusieurs groupes, essentiellement dans des champs de tournesol non récoltés, le 22/01 à Viry (JPM).

Bien que d'un naturel peu farouche la linotte ne fréquente pas les places de nourrissage (aucune donnée!). Par suite de l'enneigement exceptionnel de cet hiver on assiste au printemps à des regroupements tardifs d'oiseaux, qui visiblement attendent en plaine des conditions favorables pour rejoindre leurs sites de nidification en altitude comme ces 100 ind le 12/05 à Passy 560m (CGi, CRo, JuG) ou encore ce groupe de 110 le 18/05 au même endroit (JPM). Le retour sur les zones de nidification montagnardes ne s'amorce que timidement avec 6 ind qui se nourrissent au sol en compagnie de venturons le 13/04 à Vacheresse, 1412m (MI). Les premiers chants résonnent le 17/03, puis le 27/03 à Passy (MB) et le 21/04 à Metz-Tessy (PLa). La construction d'un nid est signalée le 11/06 au Bouchet (NiM, PBo) et la première famille avec jeunes est observée le 06/07 à Feigères (JPM).



La reproduction concerne 55 communes, dont 31 avec un indice probable à certain, soit à basse altitude, soit dans les milieux ouverts de moyenne montagne. Enfin, très certainement par suite des mauvaises conditions climatiques du printemps 2013, la saison de reproduction ne fournit cette année dans la base de données que 10 observations de nidification certaine contre 53 au printemps 2012!

SIZERIN FLAMME *Carduelis flammea cabaret*.



205 observations sur 42 communes. L'espèce est observée en petits groupes pendant l'automne à des altitudes d'environ 1500m. Pas de mouvement migratoire mais des regroupements pouvant compter jusqu'à 40 ind comme le 21/10 à Chamonix 1745m (CGi) et même 50 ind le 09/11 à La Roche-sur-Foron (RP). Au cœur de l'hiver elle fréquente plus volontiers les milieux de plaine où se concentre alors la majorité des observations, comme en témoignent ces 32 ind décortiquant des fruits de bouleaux le 30/01 à Annecy-le-Vieux (CE). La neige du mois de mars les rapproche des habitations et des mangeoires en compagnie d'autres espèces comme ces 2 ind les 15 et 17/03 à Taninges (BK) et 3 ind le 18/03 à Duingt (NT). Dernière observation en plaine de 2 ind le 30/04 à Sciez (XBC).

La reproduction concerne 20 communes dont 8 avec un indice probable à certain. Les premiers chants sont entendus le 05/05 au Petit-Bornand-les-Glières (LL), puis le 06/05 à Chamonix (CGi). Seulement deux indications de nidification certaine sont recueillies cette année avec un nourrissage le 21/07 à Chamonix, 1939m (CGi) et un juvénile qui quémante de la nourriture le 27/08 à La Roche-sur-Foron. Avec 33 observations réparties du 03/09/2012 au 30/08/2013 le site de La Roche-sur-Foron, Orange 1071m, est le plus régulièrement fréquenté (RP).

BEC-CROISE DES SAPINS *Loxia curvirostra*

Tandis qu'en 2010-2011 l'espèce nous avait gratifiés de 694 observations, puis 312 en 2011-2012, il n'y en a cette année que 105. Autant dire que les bec-croisés semblent avoir déserté le ciel Haut-Savoyard. On relève de maigres indices de migration à Chamonix, col de Balme du 05/09 au 20/10 avec 21 oiseaux dont un maximum de 14 observés le 14/10 (CGi). Ceci prouve encore une fois les habitudes fantasmées de l'oiseau qui s'adapte en permanence aux fructifications de résineux. Très peu de données hivernales, effectuées pour la plupart à l'ouest du département et à basse altitude. Elles concernent probablement des erratiques comme ces 5 ind vus le 20/01 à Margencel (ARr). La reproduction concerne 21 communes mais aucune preuve formelle de nidification n'a été apportée cette année. Un couple avec le mâle chanteur est noté le 22/03 à Thollon-les-Mémises (EGf) et un autre

chanteur le 27/05 à Passy 1643m (SN). A partir du mois de juin on note une légère recrudescence des observations effectuées pour la plupart à une altitude moyenne de 1450m et à l'est du département.

ROSELIN CRAMOISI *Carpodacus erythrinus*

Espèce soumise à homologation nationale.

La base de données contient 1 observation réalisée par 1 observateur qui n'a pas envoyé de demande d'homologation. Cette observation n'est donc pas prise en compte dans cette synthèse.

BOUVREUIL PIVOINE *Pyrrhula pyrrhula*

1109 observations dont 641 concernent des oiseaux isolés avec seulement 5 données relatant des groupes excédant 10 ind et un maximum de 16 relevé le 15/02 à Arâches-la-Frasse (RB). En automne quelques indices de migration sont rapportés du 11/10 au 24/11 avec 6 ind comptés le 21/11 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Pendant l'hiver quelques individus isolés sont notés ici ou là sur les places de nourrissage avec comme exemple un ou deux ind présents en continu du 10/12 au 01/04 à Beaumont (JPM). 6 mentions font état de petits rassemblements dans les vergers pour y manger des bourgeons en particulier de pruniers comme ces 6 ind notés le 19/01 à Passy (MB) ou ces 3 ind le 24/03 à Annecy-le-Vieux. (CE). Des chants hivernaux sont entendus à 16 reprises entre novembre et fin février. 1 mâle "trompetteur" est entendu le 13/11 à Chaumont (EGf) et un autre le 16/01 à Chavanod (CGi). La reproduction concerne 83 communes dont 52 avec un indice probable à certain. Les chants printaniers se généralisent à partir de la mi-mars avec 1 chanteur le 15/03 à Saint-Jorioz (OR) et 1 le 16/03 à Sallanches (JuG). Cependant seules deux preuves de nidification sont apportées avec une famille de trois jeunes le 14/08 à Abondance (JJB) et deux juvéniles le même jour à La Roche-sur-Foron (RP).

GROSBEC CASSENOYAUX *Coccothraustes coccothraustes*

794 données dans 120 communes. Un juvénile est encore noté le 07/09 à Manigod (JPM). Après la nidification l'espèce se fait discrète jusqu'à fin septembre. 771 individus migrent à Chevrier du 25/09 au 06/11 avec un maximum de 263 le 14/10 (Collectif défilé de l'Ecluse). A partir du 21/11 les premiers font leur apparition aux mangeoires, la plupart du temps seuls, plus rarement en couples. Les rassemblements hivernaux sont relativement rares. Notons toutefois ce groupe de 28 ind le 02/12 à Saint-Ferréol (LGu). La migration de printemps totalise 30 ind du 10/04 au 17/04 au Hucel/Thollon-les-Mémises (Collectif Le Hucel). A noter ce groupe de 40 se nourrissant à terre sous des arbres fruitiers le 13/03 à Saint-Ferréol (LGu). Les premiers chants sont entendus le 17/03 à Sallanches (JuG) et à Annecy-le-Vieux (CPi), alors qu'un adulte chante au sommet d'un épicéa le 22/03 à Groisy (YD). 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. Nous ne recueillons que 103 données dans 46 communes dont seulement 6 avec un indice certain. Le nourrissage est observé le 16/06 à Saint-Pierre-en-Faucigny (JPM) et le premier jeune est noté le 09/07 à Présilly (JPM). Enfin notons ce couple vu le 15/06 au Grand-Bornand à 1832m (LL), ce qui représente l'altitude maximale en période de reproduction pour cette espèce habituellement cantonnée à des altitudes inférieures à 1000m.

EMBERIZIDES

Rédacteur Jean-Jacques Beley

BRUANT DES NEIGES *Plectrophenax nivalis*

Espèce soumise à homologation régionale.

Un individu est observé le 23/11 au Crêt de Chatillon (1656m) à Viuz-la-Chiésaz (LH), donnée homologuée par le CHR.

BRUANT JAUNE *Emberiza citrinella*

Aucun groupe de plus de 8 ind n'est noté à l'automne. En migration 22 oiseaux passent le 14/10 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse). Sur ce site un ind houspille un Faucon crécerelle en chasse (JPM, ICG). De petits groupes se forment à partir de décembre, jusqu'à 43 ind le 21/12 à Allonzier-la-Caille (YD) puis 65 le 15/01 à Feigères (JPM) et le dernier compte 26 oiseaux le 09/03 à Passy (SN).

97 communes font l'objet d'indices probables ou certains de nidification cette année, ce qui est en retrait. Une densité minimale de 2,75 chanteurs pour 10ha est atteinte dans une zone favorable entre Viry et Vers (JPM). Des chanteurs sont notés jusque vers 1750m à Verchaix (PaC) et Chamonix (XBC).

BRUANT ZIZI *Emberiza cirius*

Une capture le 29/07 au col de Bretolet est signe de mouvements très précoces (S. Althaus, M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Des isolés ou quelques oiseaux ensemble fréquentent surtout l'ouest du département à l'automne. La reprise de chant régulier est notée à Chevrier (JPM). Un mâle reste encore le 03/10 à Dingy-Saint-Clair au pied des Bornes (CE). De rares groupes sont observés en hiver, 6 ind le 19/12 à Viry (CP, ED, S. Patry, C. Meisser), 20 autres le 19/01 à Minzier (J.-C. Timmerman) et enfin 6 le 20/01 sur la rive du lac à Excenevex (FBu).

Les premiers chants ne sont entendus que le 07/03 à Archamps (JPM), Marlens (C. Desjacquot) et Messery (ThV). La nidification n'est probable que sur 38 communes seulement cette année. Une densité de 4 chanteurs

sur 50ha est atteinte sur Chevrier (JPM). Des chanteurs cantonnés atteignent 950 à 1000m en versant sud sur Passy (MB).

BRUANT FOU *Emberiza cia*



Photo P Charrière. Des oiseaux sont encore présents en montagne jusqu'à fin octobre avec un ind à 2045m le 30/10 à Chamonix (CGi), tandis que les premiers apparaissent en plaine avec un ind le 16/10 à Arenthon (RB). Une quarantaine de contacts hivernaux en plaine concernent 1 à 9 oiseaux, les principaux groupes étant observés à Sillingy (DiB), Rumilly (QGi) et Magland (CGi, JuG). La nidification est probable sur 7 communes et possible sur 3 autres, entre 600 et 1950m. Au moins 3 chanteurs sont cantonnés sur un même site à Passy (MB).

BRUANT ORTOLAN *Emberiza hortulana*

Le premier migrateur est capturé au col de Bretolet le 17/08 (S. Althaus M. Thoma in Nos Oiseaux 60 :157-178). Les suivants sont notés le 06/09 à Epagny (RF). 3 autres qui

stationnent les 15 et 16/09 à Vulbens (JPM) forment le principal groupe et le dernier passe le 21/09 à Chevrier (Collectif défilé de l'Ecluse).

Le retour débute le 17/04 où des oiseaux sont observés en halte à Viry (JPM) et au Hucel à Thollon-les-Mémises (EGf, QGi). Plus de 40 ind stationnent dès le 20/04 dans la plaine de Passy (divers observateurs), ce qui marque le pic du passage avec 11 autres le même jour à Domancy (FBu). 26 bruants font aussi halte le 22/04 à Faverges (JPM). Des chanteurs sont régulièrement notés dans les groupes de migrateurs. Les 3 derniers sont encore présents le 07/05 à Passy (MB). Date moyenne d'arrivée le 23/04, écart-type 6,3 pour 12 données.

BRUANT DES ROSEAUX *Emberiza schoeniclus*

Plus de 7 oiseaux le 06/10 à Motz (73) (JLC) sont les premiers migrateurs stationnés. 6 autres sont observés le 08/10 à Vulbens (JPM). Les principaux groupes automnaux comptent plus de 40 oiseaux le 04/11 à Motz (EGf) et 30 à 50 autres le 08/11 à Vulbens (JPM, RP). L'hivernage a surtout lieu près du Rhône avec 26 ind le 16/01 à Bassy (EGf), 18 le 20/01 à Motz (EGf) et 26 le 22/01 à Vulbens (JPM). Lors du passage printanier les stationnements rassemblent jusqu'à une cinquantaine d'oiseaux le 16/03 à Sillingy (CE) et une quarantaine le 19/03 à Motz (EGf). Un dernier groupe de 16 bruants est encore en halte le 09/04 au marais de Poisy (QGi). Date moyenne d'arrivée le 12/03, écart-type 7,6 pour 24 données.

L'espèce niche cette année à Guidou, Sciez, où des jeunes sont notés le 24/07 (XBC). Elle niche aussi probablement à Motz (EGf) et Scientrier (FBu) et peut-être sur 7 autres communes.

BRUANT PROYER *Emberiza calandra*

Un seul contact a lieu en début d'hiver le 04/12 à Chêne-en-Semine (EGf). Les 2 premiers du printemps arrivent le 31/03 dans la plaine de Passy (CGi, JuG) puis 2 autres le 02/04 à Sciez (SGa). Aucun groupe ensuite, seuls des individus isolés sont contactés en halte à Epagny (ORu) et Chamonix (CGi). Des chanteurs isolés en mai à Passy (JuG, MaR) et Val-de-Fier (EN) puis en juin à Desingy (QGi) ne donnent pas plus d'indices de nidification cette année.

ERRATA AU TICHODROME N°18 – Synthèse 2011 - 2012

p.39 TOURTERELLE DES BOIS *Streptopelia turtur*

Au printemps, le premier couple est vu le 12/03 à Arenthon (A.-C. Barlas).

La date étant trop précoce, nous avons procédé à une vérification, il s'agit bien d'une erreur de détermination. Cette donnée est supprimée.

Il faut donc lire : Au printemps le premier oiseau est entendu le 22/04 à Viry (JPM).

p.35 CHEVALIER GUIGNETTE *Actitis hypoleucos*

Toutes les observations rapportées sous le nom de Monique Magnouloux (MM) doivent être corrigées sous le nom de Michel Maire (MMA).

p.37 GOELAND CENDRE *Larus canus*

Remplacer « Après la dernière observation du 06/01/2011 au delta de la Dranse » par « Après la dernière observation du 06/07/2011 au delta de la Dranse »

p.42 PIC EPEICHETTE *Dendrocopos minor*

Avec l'accord de l'observateur le comité de vérification a décidé de supprimer la phrase : "avec une deuxième record altitudinal pour notre base pour cet individu contacté le 08/07 à Magland 1550m".

Un bug sur le site Biovision a provoqué des erreurs sur les altitudes exactes des données. Nous avons procédé à des recherches pour essayer de corriger un maximum d'erreurs sur la base de données. Concernant les données publiées dans le N°18 nous devons modifier celles ci-dessous :

p.45 PIPIT SPIONCELLE *Anthus spinoletta*

...La reproduction concerne 43 communes dont 39 avec un indice probable à certain pour des altitudes de 1085 (CGi) à 2480m (MMA) à Chamonix.....

L'altitude exacte est 2020m au lieu de 1085m.

p.48 TRAQUET MOTTEUX *Oenanthe oenanthe*

...Tous les indices de reproduction probable ou certaine sont situés au-delà de 1460m en dehors de la donnée d'un première année accompagné des 2 parents le 22/07 à Chamonix 1085m (CGi).....

L'altitude exacte est 2020m au lieu de 1085m.

p.51 FAUVETTE BABILLARDE *Sylvia curruca*

A la fin du chapitre : ...et un couple nourrit le 22/07 à Chamonix 1085m (CGi).

L'altitude exacte est 2020m au lieu de 1085m.