



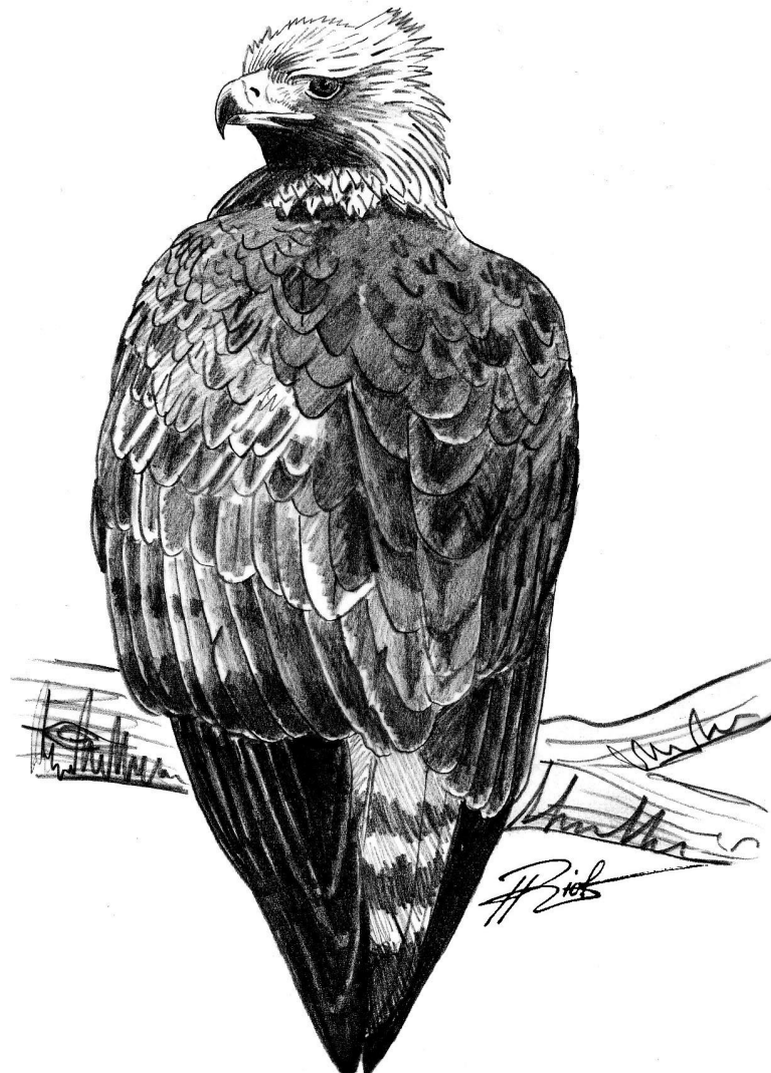
ISSN 0154 - 2109



Rapport du Comité d'Homologation Régional Auvergne : année 2011.

Thibault Brugerolle, Jean-Pierre Dulphy, Arnaud Trompat et le CHR Auvergne

LE GRAND-DUC N°80 (ANNEE 2012)



Manuscrit reçu le 22 octobre 2011



Introduction

Ce 8^{ème} rapport du Comité d'Homologation Régional Auvergne (CHR) couvre l'année 2011. Le nombre total de données acceptées est de 275 et il y a 18 données non validées. 53 espèces ou sous-espèces figurent dans ce rapport, contre 72 en 2010 (TROMPAT et al., 2011). Cette différence est due essentiellement au retrait des espèces allochtones et échappées de captivité depuis le 1^{er} janvier 2011 de la liste des espèces soumises à homologation régionale.

Pour son fonctionnement, le CHR se base maintenant sur les données reçues sur le site de saisie en ligne www.faune-auvergne.org. Si ces données ne sont pas suffisamment documentées par une photo et/ou une description, des précisions sont directement demandées à l'auteur de la donnée. Celui-ci en apporte ou non. C'est souvent un manque de précisions, ou l'absence de réponse aux précisions demandées, qui entraîne la non homologation d'une donnée. En fait, faune-auvergne ne permet plus de savoir qui soumet ses données à homologation. C'est implicite quand l'observateur donne dès le départ des détails suffisants ou répond aux demandes de précisions. Sinon, il y a doute sur la volonté de soumettre une donnée. Par ailleurs, le fonctionnement du CHR a grandement été amélioré grâce à faune-auvergne : auparavant, un observateur devait attendre un an la parution du rapport CHR pour savoir si sa donnée était acceptée ou non ; désormais, il le sait dans un délai de 2 mois environ via faune-auvergne. Enfin, les données cachées de faune-auvergne passent par la même procédure, mais c'est alors la zone géographique qui est seulement rendue publique dans ce rapport.

Pour l'année 2011, le CHR a été composé d'Arnaud TROMPAT (président), Jean-Pierre DULPHY (secrétaire), Jean-Christophe SAUTOUR, Pierre TOURET, Romain RIOLS, Thomas BERNARD et Thibault BRUGEROLLE. A la fin de l'année, Thomas BERNARD nous a annoncé sa démission et nous le remercions pour tout le travail accompli durant plusieurs années.

L'année 2011 est marquée par une véritable explosion du nombre de données d'Aigle royal (plus de 80 !) alors qu'il n'était observé en moyenne que 3 fois par an depuis 2003. De quoi laisser espérer une future nidification dans notre région. Autre point remarquable : l'afflux durant l'hiver 2010-2011 en Auvergne d'espèces nordiques comme le Bouvreuil trompetteur, la Buse pattue et la Mésange à longue queue nordique. Pour ces 2 dernières espèces, les données 2010 validées par le Comité d'Homologation Nationale (CHN) sont indiquées dans ce rapport à titre informatif.

On peut souligner aussi une très belle série d'observations de Butor étoilé, de Crabier chevelu ainsi que de Rousserolle turdoïde. En revanche, le nombre d'oiseaux d'eau hivernants rares est très faible, conséquence des températures douces en janvier-février puis en novembre-décembre et probablement pas à une moindre pression d'observation sur les zones humides. Des Sarcelles d'été ont même été vues dans le Cantal à la mi-janvier.

Une nouvelle espèce et une nouvelle sous-espèce font leur apparition sur la Liste des oiseaux d'Auvergne. Il s'agit du Chevalier grivelé et de la Mésange à longue queue nordique pour l'année 2010 (données validées par le CHN).

Enfin, certains s'étonneront aussi de la faible diversité de limicoles dans ce rapport. Ils n'ont pas été plus rares en 2011 qu'auparavant mais rappelons que 5 espèces (Bécasseau de Temminck, Bécasseau maubèche, Bécasseau sanderling, Tournepierre à collier et Pluvier guignard) ont été retirées de la liste des espèces à homologuer du fait de leur régularité prouvée.

Liste systématique des données acceptées pour l'année 2011 (catégorie A et C)

Les données sont présentées comme suit:

- 1- Nom français, [* : espèce traitée par le CMR (Comité de suivi des Migrateurs Rares)] nom scientifique.
- 2- Entre parenthèses, les premiers chiffres indiquent respectivement le nombre de données homologuées en Auvergne depuis la création du CHR Auvergne (2003) ou du CHD 43(1998) et le nombre d'individus correspondant (l'année en cours est exclue) ; les deux derniers chiffres, le nombre de données homologuées et le nombre d'individus au cours de l'année mentionnée.
- 3- Année (si antérieure à 2011)
- 4- Département dans l'ordre alphabétique puis la localité : commune et entre parenthèse lieu-dit,
- 5- effectif, âge et sexe si connus.
- 6- Précision si l'oiseau a été tué, trouvé mort ou capturé par un bagueur.
- 7- Date d'observation.
- 8- Observateur(s), limité à trois ou anonyme si l'observateur ne souhaite pas que son nom apparaisse.
- 9- Commentaires éventuels.

10- La liste taxonomique est la Liste officielle des Oiseaux de France (CAF, 2007).

11- Les données concernant les sous-espèces sont mentionnées comme « présentant les caractéristiques » de la sous-espèce concernée.

12- Les données présentées sont la propriété entière des observateurs. Elles doivent être citées comme telles dans la littérature, par exemple : Oie rieuse : 1 imm. première année. du 17 au 29 décembre 2011 aux Martres d'Artière (la Borde) (J.P. DULPHY, J.B. COUTURIER et J.M. FRENOUX) in Brugerolle, Dulphy et Trompat – CHR Auvergne, 2012.

Abréviations utilisées :

ind(s) : individu(s) - ad. : adulte - m. : mâle - fem. : femelle - juv. : juvénile - imm. : immature

OIE DES MOISSONS – *Anser fabalis* (9/9 – 1/2)

2006 Puy-de-Dôme : les Martres-d'Artière (la Borde), 2 le 8 janvier (A. CLAMENS).

OIE RIEUSE – *Anser albifrons* (4/20 – 6/2)

Allier : la Ferté-Hauterive et Châtel-de-Neuvre (Tilly, les Iles, le Pacage), 1 ad. du 10 au 15 janvier (J.C. SAUTOUR, G. LE ROUX).

Puy-de-Dôme : les Martres-d'Artière, 1 première année du 17 au 29 décembre (J.P. DULPHY, J.B. COUTURIER, J.M. FRENOUX).

OIE CENDREE – *Anser anser* (population férale)

Allier : Château-sur-Allier (Château de Saint-Augustin, Saint Laurent), minimum de 13 le 16 juin (A. TROMPAT).

SARCELLE D'ETE – *Anas querquedula* (date précoce)

Cantal : Ytrac (prairies d'Espinassol), 6 (4 mâles, 2 fem.) le 13 janvier (S. DURAND).

Il faut y voir un retour très précoce plutôt qu'une réelle tentative d'hivernage. Dans les archives de la LPO Auvergne, il existe 2 autres données en janvier, dans la dernière décade.

FULIGULE NYROCA* – *Aythya nyroca* (15/23 – 8/1)

Puy-de-Dôme : Maringues (le Gravier de l'Île), 1 mâle les 8 et 16 janvier (J. KERLEAUX, J.P. DULPHY), puis 1 mâle du 14 au 31 décembre (J. CHANY et al.).

Il s'agit probablement du même individu qui revient hiverner chaque année sur ce plan d'eau depuis l'hiver 2007-2008.

EIDER A DUVET – *Somateria mollissima* (1/1 – 2/1)

Puy-de-Dôme : Saint-Alyre-ès-Montagne (lac de Saint-Alyre), 1 première année les 18 et 19 novembre (C. CHERIE, D. PAGES).

Etonnante observation, par des températures très douces pour un mois de novembre, alors que cette espèce n'est observée en Auvergne que lors d'une vague de froid ou après une tempête (FRENOUX, 2004). Il s'agit probablement d'un oiseau en migration par l'intérieur des terres et se rendant sur les côtes de la mer Méditerranée ou du Golfe du Lion où l'Eider hiverne en petit nombre. La précédente observation remonte au 12 janvier 2003 avec 1 mâle deuxième année à Lanobre-15 (H. VERNE).



Photo 1. Eider à duvet, Saint-Alyre-ès-Montagne (63), 18 novembre 2011 (C. CHERIE)

BUTOR ETOILE – *Botaurus stellaris* (x/6 – 11/6)

Allier : Cérilly (les Pernits), 1 du 12 février au 8 mars (R. PORTE, M. RIGOULET, P. GIOISA) ; Pouzy-Mésangy, 1 les 29 et 30 mars (J.C. SAUTOUR) ; Châtel-de-Neuvre (Tilly), 1 le 14 décembre (F. GUELIN).

Cantal : Madic (lac de Madic), 1 le 21 mars (T. LEROY).

Haute-Loire : Lamothe (recul de Précaillé), 1 le 8 février (J.C. LAIGLE).

Puy-de-Dôme : Gerzat (marais de Lambre), 1 du 22 au 24 novembre (B. ROCHE, A. CHARREYRON).

Le Butor est de plus en plus observé depuis 2 ans, avec 5 individus notés en 2010 et 6 en 2011, alors qu'il a toujours été considéré comme une espèce occasionnelle dans la région. Pourtant, ses effectifs nicheurs en France sont dans un état préoccupant. Dans un premier temps, on pourrait penser que cette augmentation est avant tout due à la facilité de transmission des données qu'offre www.faune-auvergne.org et au nombre croissant de personnes y saisissant leurs observations. Mais les populations d'Europe du Nord sont en réelle augmentation et il est probable que ces oiseaux viennent hiverner jusque sous nos latitudes. Il faudra surveiller si cette tendance à la hausse se poursuit dans les prochaines années.

BLONGIOS NAIN – *Ixobrychus minutus* (7/6 – 1/1)

Puy-de-Dôme : Parentignat (les Mayères), 1 fem. ad. le 3 juin (J.M. BOURDONCLE).

CRABIER CHEVELU – *Ardeola ralloides* (9/8 – 16/8)

Allier : Chemilly (les Girodeaux), 1 le 1er octobre (G. LE ROUX).

Cantal : Ytrac (prairies d'Espinassol), 1 le 8 mai (N. LOLIVE, anonyme), puis 1 du 13 au 30 juillet (anonyme, J.C. GENTIL).

Haute-Loire : Bas-en-Basset (gravières), 1 le 23 avril (J.P. BOULHOL).

Puy-de-Dôme : Parentignat (les Mayères), 1 le 22 avril (C. CHERIE) ; Joserand (le Mas), 1 le 24 avril (P.J. DUBOIS) ; Pérignat-sur-Allier (les Varennes), 1 le 26 avril (L. MALY) ; la Roche-Noire (Bellerive), 1 les 6 et 8 juin (V. RILLARDON, L. MALY, L. TAILLAND).

Au printemps 2011, un afflux de Crabiers a été constaté dans différentes régions françaises. Année faste aussi en Auvergne avec au total 8 individus, alors que l'espèce n'est pas d'observation annuelle de 2003 à 2010. Classiquement, la majorité des données concerne la migration pré-nuptiale. La donnée de Chemilly le 1^{er} octobre peut être considérée comme tardive à l'échelle régionale.



Photo 2. Crabier chevelu, Ytrac (15), 8 mai 2011 (N. LOLIVE)

IBIS FALCINELLE* – *Plegadis falcinellus* (0/0 – 1/1)

Puy-de-Dôme : Veyre-Monton (Puy de Marmant), 1 le 15 octobre (T. BRUGEROLLE).

Oiseau observé en vol en direction du sud-ouest, probablement en migration active. La seule autre mention régionale homologuée concerne 3 individus à Moulins (03) le 4 septembre 1983 (D. BESSAC, J.C. MILLION, N. MOINE et al.). Il existe aussi une mention d'un individu stationnant à Aurillac (15) du 5 au 7 octobre 1985 (D. MALTHIEU, B. EMORINE, J.M. CAUNET) non soumise à homologation. Depuis ces deux observations du milieu des années 80, la situation de l'Ibis falcinelle en France a beaucoup évolué : de visiteur occasionnel, il est devenu un estivant régulier sur le pourtour

méditerranéen dans les années 2000, et niche depuis 2005 en Camargue (473 couples en 2010). Un couple a niché en 2011 au Lac de Grand-Lieu en Loire-Atlantique après des années de présence. En outre, il est de plus en plus noté dans la moitié nord de la France depuis 10 ans, avec des observations y compris dans les régions limitrophes au nord de l'Auvergne, et s'avère un visiteur régulier, certes en petit nombre, au Royaume-Uni. Cette seconde mention en Auvergne n'est donc en rien surprenante dans ce contexte.

SPATULE BLANCHE – *Platalea leucorodia* (4/5 – 1/1)

Allier : Saint-Rémy-en-Rollat (boire des carrés), 1 le 24 mai (C. RIVOAL).

ELANION BLANC – *Elanus caeruleus* (1/1 – 2/2)

Haute-Loire : Sansac-l'Église (le Gray), 1 le 27 juin (O. TEYSSIER).

Puy-de-Dôme : Celles-sur-Durolle, 1 ad. le 26 octobre (J. POIZAT).

Il s'agit des quatrième et cinquième mentions régionales. La dynamique population du sud-ouest de la France, estimée à 49 couples en 2010, laisse espérer que ce magnifique petit rapace nous rende plus souvent visite dans les années à venir.

PYGARGUE A QUEUE BLANCHE* – *Haliaeetus albicilla* (0/0 – 1/1)

Allier : Saint-Bonnet-Tronçais, 1 imm. seconde année trouvé mort le 6 mars (M. LAGARDE).

Cet oiseau trouvé mort (raison inconnue) a été bague poussin le 05/06/2010 à Heteborn, Hartz, Saxe-Anhalt, Allemagne et repris après 274 jours à 855 km OSO (239°) du lieu de naissance. Il s'agit de la première mention régionale du XXI^{ème} siècle. Les données les plus récentes en Auvergne datent des années 90, avec notamment des cas d'hivernage dans l'Allier. L'espèce s'avère donc extrêmement rare dans la région, et bien plus que l'Aigle criard ces dernières années.

VAOUTOUR PERCNOPTERE – *Neophron percnopterus* (6/6 – 2/2)

Allier : Aubigny (Lieu-Mousset), 1 imm. quatrième année le 18 mai (J.C. SAUTOUR).

Cantal : Diènné, 1 ad. le 22 mai (T. BUZZI).

Le Percnoptère demeure très rare dans la région. Toutes les observations depuis 2003 ont été réalisées au printemps, d'avril à juin. Dans le département de l'Allier, il existe une seule autre mention (non soumise au CHN) d'un individu survolant la forêt de Tronçais le 20 mai 1975 à Isle-et-Bardais (D. RENAULT, R. et S. AUCLAIR).

VAOUTOUR MOINE – *Aegyptius monachus* (9/12 – 2/2)

Haute-Loire : Chadron (Coubreyres), 1 le 7 mars (S. PROST) ; Freycenet-la-Cuche (bourg), 1 le 15 juillet (Y. DUBOIS).

BUSARD PALE – *Circus macrourus* (CHN)

2010 Puy-de-Dôme : Saint-Gervais-d'Auvergne (Charvillat), 1 mâle ad. le 3 octobre (R. RIOLS).

Il s'agit de la quatrième mention pour la période 2000-2010.

BUSE PATTUE – *Buteo lagopus* (1/1 – 3/3) (CHN)

2010 Allier : Bagnoux (Ray), 1 première année le 27 décembre (J.C. SAUTOUR) ; Monteignet-sur-l'Andelot (le Marais Vernat), 1 première année probable le 30 décembre (S. VRIGNAUD).

2010 Puy-de-Dôme : Clermont-Ferrand (les Gravanches), 1 première année le 18 décembre (R. RIOLS).

Il n'existait jusqu'alors qu'une seule mention régionale validée par le CHN : 1 fem. ad. le 30 janvier 2001 à Montregard-43 (M. ZUCCA). En 2011, il existe de très nombreuses données à homologuer (plus de 100 !) mais avec de nombreux doublons. Celles retenues par le CHN seront publiées dans le rapport suivant. Un projet de note dans la revue le Grand Duc existe aussi.

AIGLE CRIARD – *Aquila clanga* (CHN)

2010 Allier : Loriges et Moulins, 1 imm. 3^{ème} année nommé Tonn, équipé d'une balise Argos, le 6 avril.

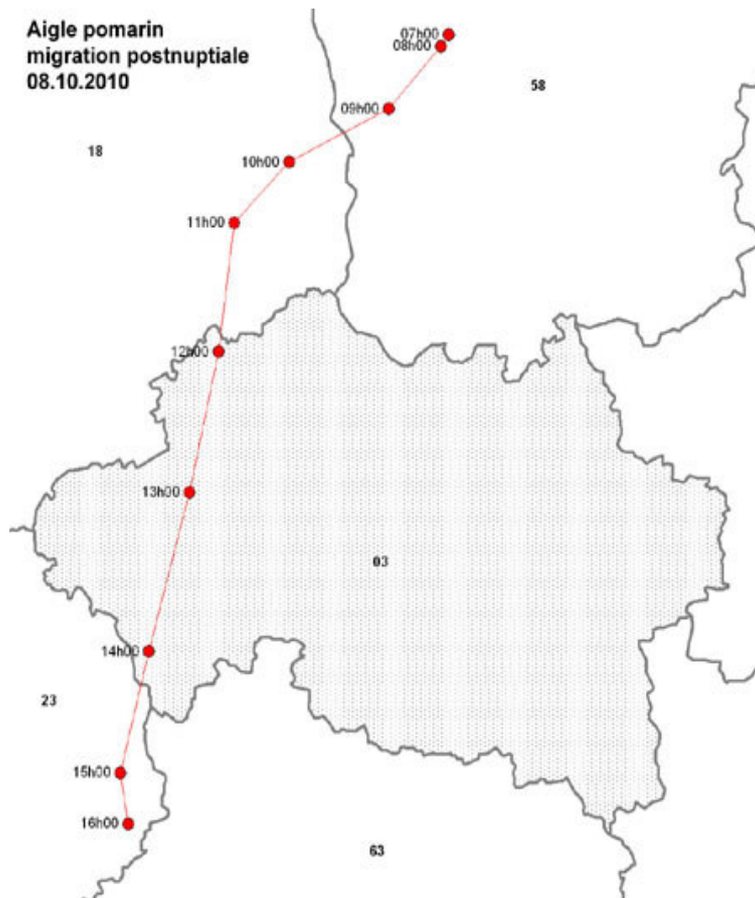
2010 Puy-de-Dôme : Ardes, 1 imm. 3^{ème} année nommé Tonn, équipé d'une balise Argos, le 6 avril.

Nouveau passage de cet Aigle criard qui avait déjà été noté les 19 et 20 avril 2009 à Vieure (03) (REEBER et le CHN, 2010).

AIGLE POMARIN – *Aquila pomarina* (CHN)

2010 Allier : Ainay-le-Château, Maillet et Sainte-Thérence, 1 première année, équipé d'une balise Argos, le 8 octobre.

Individu né près de Rostock (Allemagne) et qui a survolé l'ouest du département de l'Allier en migration active en moins de 3 heures (CHN, 2012).



Carte 1. Trajet de l'Aigle pomarin le 8 octobre 2010 (carte réalisée par R. RIOLS)

AIGLE ROYAL – *Aquila chrysaetos* (30/23 - 84/10)

Une présentation des données par zone géographique a été adoptée afin d'en améliorer la lisibilité. Les communes ne sont pas mentionnées lorsque l'observateur ne souhaite pas que la localisation précise soit dévoilée.

Massif du Mézenc (43) : Chaudeyrolles, 1 imm. le 11 mars (V. MAURIN).

Haut-Allier (43) : 1 subadulte le 22 avril (D. VERON).

Gorges du Bès (15) : Maurines, 1 quatrième année le 22 mai (F. LEGENDRE et al.)

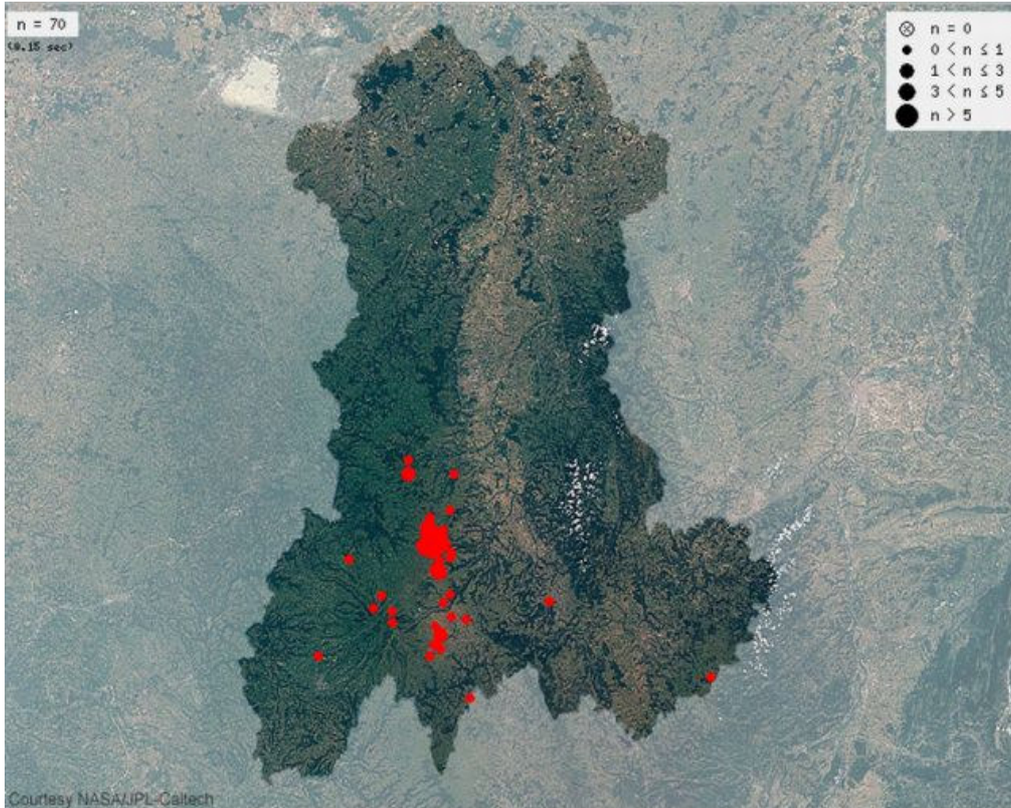
Planèze de Saint-Flour (15) : Cussac, Paulhac, les Ternes, Roffiac, Tanavelles et Ussel, 1 deuxième année le 5 mars (S. BOURSANGE, D. PAGES, R. RIOLS, B. RAYNAUD) ; Coren, 1 deuxième année le 24 mars (Y. MARTIN) ; Talizat, 1 deuxième année le 27 avril (R. RIOLS).

Monts du Cantal (15) : le Claux (bourg), 1 imm. le 24 avril (P. GUIGNABERT) ; Laveissière, 1 imm. le 12 septembre (H. PICQ) ; 1 imm. le 30 septembre (H. PICQ), puis 1 le 10 octobre (S. DURAND).

Cézallier (15-63) : Allanche-15, 1 imm. le 15 janvier (anonyme) ; Vèze-15, 1 imm. le 17 février (ONCFS) ; Molèdes-15, 1 imm. le 9 mars (ONCFS) ; Allanche-15, 1 deuxième année le 12, puis 1 les 17, 22 et 23 mars (C. MISCOPEIN) ; Vèze-15, 1 imm. le 31 mars (ONCFS) ; Neussargues-Moissac-15, 1 imm. le 6 avril (J.P. REYGADE) ; Anzat-le-Luguet-63, 1 imm. le 10 mai (T. LEROY) et 1 imm. le 13 mai (L. PONT) ; Allanche-15, 1 imm. le 29 mai (D. PERROCHEAU) ; Mazoires-63, 1 imm. le 30 mai (J.P. DULPHY) ; Anzat-le-Luguet-63, 1 imm. les 3 et 12 juin (T. LEROY) ; Pradiers-15, 1 imm. le 13 juin (ONCFS) ; Marcenat-15, 1 imm. le 30 juillet, puis 3 imm. le 17 août (ONCFS) ; Saint-Alyre-es-Montagne-63, 1 imm. le 10 août (S. VRIGNAUD) ; Mazoires-63, 1 subadulte le 23 août (L. PONT) ; Marcenat-15, 1 le 3 septembre (S. HEINERICH, R. RIOLS) ; Montgreleix-15, 1 fem. imm. le 3 septembre (R. RIOLS, S. HEINERICH) ; Courgoul-63, 1 imm. le 3 septembre (R. RIOLS) ; Anzat-le-Luguet-63, 2 mâles imm., 1 fem. deuxième année, 1 mâle troisième année le 10 septembre (R. RIOLS) ; Marcenat-15, 1 fem. imm. le 10 septembre (R. RIOLS) ; Anzat-le-Luguet-63, 1 le 12 septembre (S. DURAND) ; Anzat-le-Luguet-63, 4 le 13 septembre (B. MERGNAT) ; Saint-Alyre-ès-Montagne-63, 1 imm. le 16 septembre (L. PONT) ; Anzat-le-Luguet-63, 2 imm. le 16 septembre (L. PONT, P. RIGAUD) ; Pradiers-15, 1 imm. le 18 septembre (J.J. LALLEMANT) ; Molèdes-15, 1 imm. le 23 septembre (C. LEMARCHAND) ; Anzat-le-Luguet-63, 1 le 24 septembre (J.B. FANJUL) ; Marcenat-15, 1 imm. le 25 septembre (T. LEROY) ; Anzat-le-Luguet-63, 1 imm. le 1er octobre (D. PAGES) ; Molèdes-15, 1 imm. le 13 octobre (B. MARTINEZ) ; Marcenat-15, 1 imm. le 14 octobre (S. HEINERICH) ; Trizac-15, 1 imm. le 14 octobre (S. HEINERICH) ; Saint-Saturnin-15, 1 imm. le 15 octobre (anonyme) ; Pradiers-15, 1 le 15 octobre (M.L. ORCIER) ; Joursac-15, 1 imm. le 20 octobre (D. BOUTEVIN) ; la Godivelle-63, 1 imm. le 22 octobre (T. LEROY) ; Pradiers-15, 1 de 2^{ème} année et 1 de 3^{ème} année le 23 octobre (anonyme) ; Allanche-15, 1 au Puy de Mathonières le 27 décembre (T. LEROY).

Massif du Sancy (63) : Mont-Dore, 1 imm. le 11 février (P. MOUGEL) ; Besse-et-Saint-Anastaise, 1 imm. le 24 juin (F. GUELIN, J.B. COUTURIER, G. ELOY).

En recoupant les observations et les plumages sur les photos, on peut estimer à 10 oiseaux différents ayant fréquenté notre région en 2011 (RIOLS et DULPHY, 2011). L'observation de 4 individus sur le même site à Anzat-le-Luguet (63) le 10 septembre (R. RIOLS) est bien entendu tout à fait exceptionnelle. Pour l'anecdote, un oiseau a été observé ce jour là en train de jouer en vol avec une motte de terre. Suite à cette observation, le nombre de données a fortement augmenté, de nombreux observateurs et photographes venant voir les Aigles du Cézallier, région d'ordinaire si peu visitée. L'Aigle royal semble désormais faire partie du paysage régulier de notre avifaune régionale : le nombre de données a fortement augmenté en 2010 et encore plus en 2011 alors qu'il n'était noté que de 1 à 4 fois par an de 1980 à 2009. Il n'est donc plus soumis à homologation à compter du 1er janvier 2012.



Carte 2. Données homologuées d'Aigle royal en 2011



Photo 3. Aigle royal femelle 3^{ème} année, Anzat-le-Luguet (63), 10 septembre 2011 (R. RIOLS)

FAUCON D'ELEONORE* – *Falco eleonora* (1/1 - 1/2)

Puy-de-Dôme : Isserteaux (Bracou), 2 deuxième année le 11 août (D. CLEMENT).

Une très belle observation, les oiseaux moucheronnant toute une après-midi en compagnie de Milans noirs et royaux. Il s'agit de la seconde donnée départementale.

PLUVIER DORE – *Pluvialis apricaria* (date précoce)

Puy-de-Dôme : Compains (lac des Bordes), 1 le 18 juillet (D. PAGES).

BECASSEAU TACHETE* – *Calidris melanotos* (6/6 - 10/3)

Cantal : Talizat (narse de Pierrefitte), 2 juv. du 2 au 9 octobre (J.J. LALLEMANT, C. PRADEL, M. STEPHAN et al.).

Puy-de-Dôme : Compains (lac des Bordes), 1 juv. du 14 au 18 octobre (S. HEINERICH et al.).

Ce limicole néarctique se montre de plus en plus régulier en France et il est aujourd'hui fortement suspecté de nicher dans la toundra sibérienne. La dernière donnée homologuée provenait déjà du lac des Bordes avec 1 juv. du 4 au 8 octobre 2007 (T. LEROY, M. BERNARD).

CHEVALIER GRIVELE – *Actitis macularius* (CHN)

2010 Puy-de-Dôme : Fayet-le-Château (la Gravière), 1 ad. le 28 mai (G. LE ROUX).

Première mention régionale de ce limicole néarctique très rarement observé au printemps en France. C'est la seule donnée homologuée en France pour l'année 2010 (REEBER et le CHN, 2011). Le lieu de la découverte est aussi très surprenant puisque cet étang de pêche, propriété de la société Michelin, n'est pas réputé pour attirer de nombreux oiseaux d'eau.



Photo 4. Chevalier grivelé adulte nuptial, Fayet-le-Château, 28 mai 2010 (G. LE ROUX)

STERNE NAINE– *Sternula albifrons* (date précoce)

Allier : Coulandon (l'Histoire), 5 le 8 avril (S. LOVATY).

La Sterne naine revient chez nous vers le 1er mai et la date connue la plus précoce était un 14 avril.

GUIFETTE LEUCOPTERE* – *Chlidonias leucopterus* (7/7 - 6/4)

Allier : Moulins (pont Régemortes), 1 ad. le 26 avril (S. VRIGNAUD).

Cantal : Chavagnac (lac du Pêcher), 1 ad. le 22 avril (J. BARATAUD).

Puy-de-Dôme : la Godivelle (lac d'en Bas), 1 première année le 29 septembre (R. RIOLS, S. HEINERICH) ; les Martres-d'Artière (les Martailles), 1 première année le 12 octobre (C. CHERIE, V. RILLARDON).

Belle série de données pour cette espèce qui n'est pas observée chaque année depuis 2003. Les observations lors du passage postnuptial sont bien moins fréquentes qu'en avril et mai.



Photo 5. Guifette leucoptère 1^{ère} année, la Godivelle (63), 29 septembre 2011 (R. RIOLS)

TOURTERELLE DES BOIS – *Streptopelia turtur* (date précoce)

Puy-de-Dôme : Olliergues (Lavest), 1 le 10 avril (Q. MARQUET).

COUCOU GRIS – *Cuculus canorus* (date tardive)

Puy-de-Dôme : Egliseneuve-d'Entraigues (la Pessade), 1 juv. le 12 octobre (C. CHERIE).

La date connue la plus tardive est également un 12 octobre, avec un oiseau observé au Vernet-Sainte-Marguerite-63 en 1982.

PETIT-DUC SCOPS – *Otus scops* (date précoce)

Puy-de-Dôme : les Martres-de-Veyre, 1 cht le 31 mars (T. BRUGEROLLE).

CHEVECHETTE D'EUROPE – *Glaucidium passerinum* (x/x - 30/4)

Haute-Loire : Monts du Livradois, 2 sites, l'un avec 2 ind. (couple ?) et l'autre avec 1 ind. (mâle ?), avec manifestations de présence de la mi-mai à mi-septembre (D. VIGIER).

Puy-de-Dôme : Chaîne des Puys, 1 le 8 février et le 8 mars (R. RIOLS, S. HEINERICH, C. ROLLANT).

Au printemps 2011, la Chevêchette a donc été découverte dans le Livradois-Forez. Il était logique qu'avant de coloniser l'isolat forestier de la Chaîne des Puys qu'elle se soit installée plus à l'est dans les vastes sapinières des Monts du Livradois. Bravo à Dominique VIGIER pour cette découverte et son suivi sur le long terme de la population locale de Chouette de Tengmalm car ce vaste massif boisé est très peu fréquenté par les ornithologues, et encore moins la nuit bien entendu. On peut raisonnablement se demander si quelques Chevêchettes ne se cacheraient pas à côté des Tengmalm dans les forêts du sud-est de la Haute-Loire, région qui est la plus proche de la population du Vercors.

ROLLIER D'EUROPE – *Coracias garrulus* (3/3 - 2/2)

Allier : Montaigut-en-Forez (Civette), 1 le 2 août (A. BAROIN).

Puy-de-Dôme : Yronde-et-Buron (la Molière), 1 le 28 août (G. SAULAS).

Deux données en 2011 (un record!), quatrième et cinquième mentions régionales depuis 2003. Les observations de Rollier paraissent récurrentes en août, même si son apparition est très ponctuelle.

HIRONDELLE DE ROCHERS - *Ptyonoprogne rupestris* (date tardive)

Cantal : Chalvignac (barrage de l'Aigle), 3 le 25 novembre (G. CAUCAL).

Il existe 3 données en novembre 2011. Elles figurent dans une note récente de R. RIOLS (2012).

HIRONDELLE RUSTIQUE – *Hirundo rustica* (date tardive)

Haute-Loire : Coubon (Volhac), 1 le 15 novembre (C. TOMATI).

PIPIT A GORGE ROUSSE – *Anthus cervinus* (5/9 - 2/2)

Cantal : Cussac (narse de Lascols), 1 le 24 avril (P.J. DUBOIS).

Puy-de-Dôme : Egliseneuve-d'Entraigues (lac de l'Esclauze), 1 mâle le 30 avril (T. LEROY).

BERGERONNETTE PRINTANIERE – *Motacilla flava* (1/1 - 4/4)

Oiseaux présentant les caractéristiques de la sous-espèce *cinereocapilla* dite **Bergeronnette d'Italie** (1/1 - 4/4)

Allier : la Ferté-Hauterive (Boudemange), 2 mâles le 12 avril (D. BOUCHET).

Cantal : Arpajon-sur-Cère, 1 mâle le 18 avril (anonyme).

Puy-de-Dôme : Plauzat (la Couture), 1 mâle le 14 avril (T. BRUGEROLLE) ; Surat (le Sucheret), 1 mâle le 15 mai (R. RIOIS).

BERGERONNETTE GRISE – *Motacilla alba* (8/11 - 4/4)

Oiseaux présentant les caractéristiques de la sous-espèce *yarrellii* dite **Bergeronnette de Yarrell** (8/11 - 4/4)

Cantal : Roffiac, 1 (seconde année ?) le 13 mars (anonyme) ; Ytrac (prairies d'Espinassol), 1 mâle le 18 mars (N. LOLIVE).

Puy-de-dôme : Mirefleurs (l'Île de Mirefleurs), 1 mâle le 13 mars (T. BRUGEROLLE) ; Olby (les Champs de la Cheire), 1 mâle le 18 mars (S. HEINERICH).

Retour à des données pré-nuptiales plus classiques, contrairement à 2010 où l'espèce n'avait été vue qu'en hiver. Mars est le mois de l'année où il faut rechercher cette sous-espèce dans les grandes bandes de Bergeronnettes grises type M. a. alba. Rappelons toutefois qu'il faut être très prudent pour identifier un oiseau immature ou une femelle adulte : seule l'étendue du noir au croupion est un critère diagnostique car un certain nombre de Bergeronnettes grises type ont le manteau aussi sombre que les Yarrell, et surtout au printemps.

JASEUR BOREAL* – *Bombycilla garrulus* (x/x - 1/1)

Puy-de-Dôme : Cournols (Conquaire), 1 trouvé mort le 1er janvier (M. POMMAREL).

Trouvé sous forme de plumée, il s'agit certainement d'un des deux oiseaux observés vivants au même endroit et par la même personne le 30 décembre 2010. Il n'y a donc que 3 individus différents observés en Auvergne pendant l'hiver 2010-2011.

GORGEBLEUE A MIROIR – *Luscinia svecica* (date tardive)

Puy-de-Dôme : Mirefleurs (source du Sail), 1 mâle le 1er octobre (J.P. DULPHY).

Il s'agit d'un mâle de la sous-espèce cyanecula dite à miroir blanc.

TRAQUET MOTTEUX – *Oenanthe oenanthe* (date tardive)

Cantal : Aurillac, 1 le 13 novembre (anonyme).

Puy-de-Dôme : le Vernet-Sainte-Marguerite (la Croix du Pendu), 1 les 13 et 16 novembre (F. GUELIN).

MONTICOLE BLEU – *Monticola solitarius* (1/1 - 6/2)

Haute-Loire : Chamalières-sur-Loire (Suc de Bartou), 1 mâle du 1er au 28 mai (F. HABAUZIT et al.).

Puy-de-Dôme : Mont-Dore (col de Cuzeau), 1 mâle le 4 juin (J.P. DULPHY).

Les dernières observations connues en Haute-Loire datent du 20 juin 2006 aux Estables (M. BONNEMAISON, P. GIRAUDET) et du 6 septembre 1980 dans les gorges de la Loire à Arlempdes (B. JOUBERT, G. COCHET). La donnée 2011 n'est donc pas très éloignée de cette dernière localité. A Chamalières-sur-Loire, un mâle se cantonna donc sur un grand rocher durant presque un mois. Une femelle aurait peut-être été vue, mais sans certitude. Au-delà du 28 mai, il est certain que l'oiseau a disparu car le site est régulièrement visité par les ornithologues locaux. Quant à la donnée du Puy-de-Dôme, c'est la première mention départementale depuis le XIX^{ème} siècle. CHALANIAT en 1847 le signalait nicheur à Corent, Murol, Saint-Germain-l'Herm, dans la vallée de la Durolle et à Saint-Yvoine. Ce mâle chanteur a été observé dans le massif du Sancy à une altitude (1700 mètres) et dans un milieu beaucoup plus typique du Monticole de roche. Sa présence fut de courte durée puisqu'il ne fut pas revu les jours suivants malgré des recherches. Faut-il voir un lien entre ces deux apparitions et le printemps 2011 qui été très chaud et sec ?

MERLE A PLASTRON – *Turdus torquatus* (date tardive)

Haute-Loire : les Estables (Marmailles), 1 mâle et 1 fem. le 12 novembre (J.P. BOULHOL, C. CHAIZE).

Puy-de-Dôme : Ceysnat (Puy de Dôme), 3 le 25 novembre (A. CLAMENS).

Pour les oiseaux de Haute-Loire, il s'agit de la sous-espèce nordique torquatus. La seconde observation fut trop brève (oiseaux en vol passant en contrebas de l'observateur) et n'a pas permis d'identifier la sous-espèce. Ce sont des données tardives pour la région mais pas surprenantes à l'échelle nationale, encore plus compte tenu des températures clémentes de ce mois de novembre. Le CHR est toujours à la recherche de vrais cas d'hivernage en Auvergne, cités comme accidentels dans la liste commentée (BOITIER, 2000).

BOUSCARLE DE CETTI – *Cettia cetti* (5/4 - 1/1)**Haute-Loire** : Loudes (la Garde), 1 cht le 29 avril (C. TOMATI).*Cette espèce n'avait plus été signalée en Haute-Loire depuis presque 30 ans.***LOCUSTELLE LUSCINOÏDE** – *Locustella luscinioides* (1/1 - 2/2)**Allier** : Ainay-le-Château (étang des Barres), 1 cht le 16 juin (A. TROMPAT).**Puy-de-Dôme** : Veyre-Monton (Poumand), 1 le 12 août (T. BRUGEROLLE).**ROUSSEROLLE VERDEROLLE** – *Acrocephalus palustris* (3/1 - 5/1)**Puy-de-Dôme** : Saint-Priest-Bramefant (les Gravières), 1 cht du 12 au 29 juin (D. HOUSTON, R. ANDRIEU, C. RIVOAL).*Cette observation, ainsi que celles des Rousserolles turdoïdes sur le même site, a fait l'objet d'une note parue dans la revue le Grand-Duc (ANDRIEU et al., 2011). Les mentions antérieures de Verderolle y sont reprises.***ROUSSEROLLE TURDOÏDE** – *Acrocephalus arundinaceus* (x/x - 11/7)**Allier** : Lurcy-Lévis (étang des Bruyères), 1 cht les 1er, 5 et 6 mai (N. DESCHAUME, S. VRIGNAUD, A. TROMPAT).**Puy-de-Dôme** : les Pradeaux (la Garde), 1 cht le 16 mai (J.M. BOURDONCLE) ; Saint-Priest-Bramefant, 3 chanteurs et 2 autres individus, notés du 8 juin au 20 juin (voir synthèse de R. ANDRIEU et al., 2011), probablement des oiseaux de passage ; Bansat (le Lac), 2 chts le 7 juillet et 1 cht le 10 juillet (D. PAGES).*La plupart de ces observations concerne des oiseaux (7 à 8 mâles) observés sur des sites favorables à la nidification. Aucune reproduction n'a pu cependant être constatée.***FAUVETTE A LUNETTES** – *Sylvia conspicillata* (0/0 - 2/1)**Cantal** : le Falgoux (Pas de Peyrol), 1 mâle les 21 et 24 mai (R. RIOLS, J.Y. DELAGREE).*Cette espèce fait-elle partie de l'avifaune nicheuse d'Auvergne ? C'est l'un des plus grands mystères de notre ornithologie régionale. Après 3 observations entre 1994 et 1999 dans les Monts du Cantal et le Massif du Sancy, certains avaient émis l'idée de l'existence d'une petite population montagnarde et auvergnate de Fauvette à lunettes, mais aucune donnée n'avait par la suite confirmée cette hypothèse (GUELIN, 2010)... jusqu'à cette nouvelle observation. Celle-ci ressemble d'ailleurs fortement aux données antérieures : un oiseau trouvé à 1500 mètres d'altitude dans une lande à callunes, myrtilles et genêts purgatifs. Qu'est devenu cet oiseau par la suite ? Personne ne le sait, le site n'ayant pas été suivi. Dommage.***Photo 6.** Fauvette à lunettes mâle adulte, le Falgoux (15), 21 mai 2011 (R. RIOLS)**POUILLOT IBERIQUE** – *Phylloscopus ibericus* (3/3 - 1/1)**Haute-Loire** : Coubon (Volhac), 1 cht le 3 avril (C. TOMATI).*Une bonne connaissance du chant est généralement requise pour identifier cette espèce, sosie du Pouillot véloce Phylloscopus collybita. Attention tout de même aux chants atypiques de Véloce, voire d'un hybride Véloce x Ibérique. Une écoute attentive du cri, un « psii-hu » assez lent et traînant, à inflexion finale descendante pour l'Ibérique, et non un « hu-ît » à inflexion finale montante comme chez le Véloce, peut aider à trancher.*

GOBEMOUCHE A COLLIER – *Ficedula albicollis* (1/1 - 1/1)

Puy-de-Dôme : les Martres-de-Veyre (les Saladis), 1 première année le 21 septembre (T. BRUGEROLLE).

Deuxième mention régionale depuis 2003. En automne, le cri reste le plus sûr moyen d'identifier le Gobemouche à collier tant son plumage est semblable à celui du Gobemouche noir.



Dessin 1. Gobemouche à collier, les Martres-de-Veyre (63), 22 septembre 2011 (T. BRUGEROLLE)

MESANGE A LONGUE QUEUE – *Aegithalos caudatus* (CHN)

Oiseaux présentant les caractéristiques de la sous-espèce nominale *caudatus* dite **Mésange à longue queue nordique** (0/0 - 2/9)

2010 Allier : Aubigny (Lieu Mousset), 2 le 14 novembre (J.C. SAUTOUR).

2010 Cantal : Albeypierre-Bredons (Prat de Bouc), 7 le 14 novembre (R. RIOLS).

Premières mentions régionales de cette sous-espèce originaire du nord de l'Europe et ayant fait une invasion sans précédent en France durant l'hiver 2010-2011.

CHOCARD A BEC JAUNE – *Pyrrhocorax graculus* (1/1 - 1/1)

Cantal : Laveissière (Puy de Seycheuse), 1 le 7 mai (ONCFS).

L'espèce est connue pour être strictement sédentaire et les données hors massifs pyrénéen ou alpin sont occasionnelles. Tout au plus le Chocard effectue-t-il une migration altitudinale en hiver. Pourtant, on compte en Auvergne 5 autres données, la dernière étant 1 ad. à l'ancienne décharge de Chastel-sur-Murat-15 le 22 novembre 2006 (A. ET P. GRIFFON). Ces visites, toujours d'oiseau seul, sont difficilement explicables tant les observations sont dispersées au long de l'année (mois de septembre, octobre, novembre, mars, avril et donc mai).

CORNEILLE MANTELEE* – *Corvus cornix* ou **CORNEILLE NOIRE x MANTELEE** – *Corvus corone x Corvus cornix* (7/7 – 2/1)

Allier : Vallon-en-Sully, 1 le 10 mai (P. GIOSA), revue le 9 juillet (R. GRIGNON).

A la lecture des descriptions, il est souvent difficile au CHR de savoir si l'on a à faire à une Corneille mantelée ou à un hybride Corneille noire x mantelée. Ces dernières sont aujourd'hui aussi nombreuses que les mantelées dans le sud-est de la France. Il est donc demandé aux observateurs de décrire plus précisément quelles sont les parties grises et quelles sont les parties noires du plumage de l'oiseau, et de faire très attention à la teinte des sous-caudales, très souvent noires chez les hybrides, mais grises chez les « vraies » mantelées (RUFFRAY et le CHR-LR, 2010).

BOUVREUIL PIVOINE – *Pyrrhula pyrrhula*

Oiseaux présentant les caractéristiques de la sous-espèce nominale *pyrrhula* dite **Bouvreuil « trompetteur »** (x/x - 24/57) :

Allier : Durdat-Laqueuille (Montmurier), 1 le 4 janvier (S. COMBAUD) ; Aubigny (Roche), 1 le 12 janvier (J.C. SAUTOUR) ; Reugny (Rouéron), au moins 2 le 16 janvier (N. DESCHAUME, S. COMBAUD) ; Neuvy (Champ Niquet), 1 le 16 janvier (S. VRIGNAUD) ; Nassigny (réserve naturelle de la Vauvre), 1 le 2 février (N. DESCHAUME, L. TAILLAND, L. MALY), 1 le 4 février (L. TAILLAND) et 2 le 11 février (N. DESCHAUME) ; Aubigny (les Poissons), 1 le 16 février (J.C. SAUTOUR).

Haute-Loire : Saint-Germain-Laprade (la Garde de Doue), 1 le 28 janvier (S. MULLER).

Puy-de-Dôme : Mazaye (Petit Chambois), au moins 6 le 2 janvier (C. AMBLARD) ; Gelles (Mont la Côte), au moins 2 le 9 janvier (P. TOURRET) ; Olby (les Champs de la Cheyre), 3 le 18 janvier (S. HEINERICH) ; Ceysat (Montmeyre), 15 le 20 janvier et 1 le 25 janvier (S. HEINERICH) ; Chapdes-Beaufort (bourg), 2 le 22 janvier (T. LYON) ; Ceysat (Allagnat), au moins 1 le 22 janvier (S. HEINERICH) ; Lachaux (la Faux), 1 le 30 janvier (P.A. SERRA) ; Mazaye (Bois du Gros), 4 le

4 février (S. HEINERICH) ; Olby (la Gardette), au moins 3 le 16 février (S. HEINERICH) ; Vergheas (les Trenaux), 1 le 25 février (E. DUPOUX) ; Ceysnat (les Plaines), 7 le 28 février (S. HEINERICH) ; Tortebeffe (bourg), au moins 2 le 3 mars et au moins 1 le 4 mars (P. TOURRET) ; Saint-Pierre-le-Chastel (ruisseau de Mazaye), au moins 1 le 8 mars (S. HEINERICH).

Suite et fin de l'invasion des Bouvreuils « trompetteurs » débutée à l'automne 2010. En résumé, elle fut de moindre importance que celle de l'hiver 2005-2006 (FRENOUX, 2006) puisque le Cantal n'a pas été atteint et que le nombre de données est largement inférieur (42 données en 2010-2011 contre plus de 100 données en 2005-2006). Le premier oiseau a été entendu le 10 novembre 2010 à Yronde-et-Buron-63 (J. FOURNIER), suivi rapidement par un second contact le 19 novembre à Château-sur-Allier-03 (A. BAYLE). L'espèce fut ensuite régulièrement notée tout au long de l'hiver dans le Puy-de-Dôme (29 données au total), dans l'Allier (11 données) et seulement deux fois en Haute-Loire. La dernière observation a été enregistrée le 8 mars 2011 à Saint-Pierre-le-Chastel-63 (S. HEINERICH). Au final, au moins 77 individus ont été contactés lors de cette invasion. Rappelons que ces observations ont été homologuées par le CHR Auvergne uniquement lorsque l'observateur a fourni une description du cri typique, souvent décrit comme évoquant une trompette d'enfant, critère déterminant pour l'identification de cette sous-espèce. Un bémol quand même : certains observateurs expérimentés n'ont pas pu trancher sur le cri de certains oiseaux, hésitant entre un cri timide d'un trompetteur ou un cri un peu atypique de notre sous-espèce ouest européenne P. p. europae.

BRUANT LAPON* – *Calcarius lapponicus* (1/1 - 1/1)

Allier : Châtel-de-Neuvre (Tilly), 1 le 20 septembre (F. GUELIN).

Il s'agit de la première mention pour le département de l'Allier. Jusqu'à présent, cette espèce n'avait été observée que sur les plateaux d'altitude en Auvergne mais ses apparitions restent rarissimes (4 données au total depuis 1960).

Bibliographie

ANDRIEU R., HOUSTON D., RIVOAL CH., 2011. Observation exceptionnelle de 3 espèces de rousserolles sur la même zone dans le Puy-de-Dôme en 2011. *Le Grand Duc*, 79, 15-16.

BOITIER E. (dir.), 2000. Liste commentée des oiseaux d'Auvergne. *Le Grand Duc*, hors série n° 1., 132 pages.

CAF, 2007. Liste officielle des Oiseaux de France. *Ornithos*, 14-4 : 234-246.

CHALANIAT M.E. (de), 1847. Catalogue des oiseaux qui ont été observés en Auvergne. *Ann. Acad. Sci. Belles-Lettres Arts Clermont-Ferrand*, XX : 17-67.

Comité d'Homologation National, 2012. Données françaises issues du suivi satellitaire de sept Aigles Pomarins *Aquila pomarina* (programme B. Meyburg). Publication numérique consultable sur le site www.chn-france.org, juillet 2012.

FRENOUX J.M., 2004. Etat des populations d'anatidés en Auvergne. Nidification, phénologie migratoire et hivernage. Période 1993-2003. *Le Grand Duc*, 65, numéro spécial.

FRENOUX J.M., 2006. Invasion des Bouvreuils « trompetteurs » en Auvergne au cours de l'hiver 2005-2006. *Le Grand Duc*, 68 : 31-32.

GUELIN F., 2010. Fauvette à lunettes *Sylvia conspicillata*. Page 528. In *Atlas des oiseaux nicheurs d'Auvergne*. Delachaux et Niestlé eds. 575 pages.

REEBER S. et le CHN, 2010. Les oiseaux rares en France en 2009. 27ème rapport du Comité d'Homologation National. *Ornithos*, 17-6 : 361-405.

REEBER S. et le CHN, 2011. Les oiseaux rares en France en 2010. 28ème rapport du Comité d'Homologation National. *Ornithos*, 18-6 : 325-367.

RIOLS R., 2012. Premier hivernage de l'Hirondelle de rochers (*Ptyonoprogne rupestris*) en Auvergne. *Le Grand Duc*, 80 : 21-23.

RIOLS R., DULPHY J.P., 2011. Note sur l'Aigle royal en Auvergne. *LPO infos Auvergne*, 73 : 2-3 et *Le Grand Duc*, 79 : 21-22.

RUFFRAY X. et le CHR-LR, 2010. Identification des hybrides de Corneille mantelée *Corvus cornix x Corvus corone*. Publication numérique consultable sur le site <http://chr.lr.free.fr>.

TROMPAT A., BRUGEROLLE TH., DULPHY J.P. et le CHR Auvergne. Rapport du Comité d'Homologation Régional Auvergne : année 2010. *Le Grand Duc*, 78 : 34-43.